

अथ अनेकार्थनामवर्गः

वक्तव्य—प्रस्तुत अनेकार्थ वर्ग के पर्यायों को मूलनिघंटु भाग में आये पर्यायों के साथ मिलाकर अध्ययन करने से अनेक परिवर्तन देखे गये, इसलिये पादटिप्पणी में इनका स्पष्टीकरण किया गया है। कुछ पर्याय इनमें ऐसे हैं जो ठीक होते हुवे भी मूल भावप्रकाश निघंटु में नहीं हैं किन्तु अन्य निघंटुओं में हैं। कुछ पर्याय, मूल पर्यायों से कुछ ही भिन्न हैं जैसे किसी में केवल लिंगभेद है या किसी में केवल विशेषण का अन्तर है। कुछ ऐसे भी पर्याय हैं जिनका उल्लेख कहीं नहीं मिलता। इसी प्रकार संभव है कि कुछ पर्याय अनेकार्थवाची होते हुवे भी यहाँ उनका उल्लेख न हुआ हो। परिशिष्ट में दी हुई संपूर्ण पर्यायों की सूची से इनका ज्ञान हो सकता है।

तत्र द्वयर्थानि नामान्याह

शो अर्थ वाले शब्द

अश्मन्तकः—अमललोणिका

कोविदारश्च ।

१ अश्मन्तक—तिनपतिया और कचनार ।

कठिलुकः—कारवेष्टः, रक्तपुनर्नवा च ।

२ कठिलुक—करैला और लाल पुनर्नवा ।

कुलकः—पटोलः, कुपीलुश्च (कुपीलुः 'कुचिला' इति लोके प्रसिद्धः) ।

३ कुलक—परवर और कुचिला ।

कोशातकी—महाकोशातकी,

राजकोशातकी च ।

४ कोशातकी—नेनुआ और तरौई ।

दीप्यकः—यवानी, अजमोदा च ।

५ दीप्यक—अजवाहन और अजमोद ।

मरुबकः—फणिज्जकः, पिण्डीतकश्च,

(फणिज्जकः='मरुभा' इति लोके,

पिण्डीतकः='मैनफल' इति लोके) ।

६ मरुबक—मरुआ और मैनफल ।

मधूलिका—मूर्वा, जलयष्टी च ।

७ मधूलिका—मूर्वा और जलमुलेठी ।

रुचकम्—सौवर्चलं, बीजपुरकश्च ।

८ रुचक—सौचरनमक और बिजौरा नीवू ।

लोणिका—लोणीशाकं, चाङ्गेरीशाकश्च ।

९ लोणिका—नोनीशाक और चाङ्गेरीशाक (तिनपतिया) ।

वसुकः—रक्तार्कः,^१ क्षारलवणं च ।^२

१० वसुक—लाल आक और रेहगवा नोन ।

बाह्लीकम्—कुङ्कुमं, हिड्डु च ।

११ बाह्लीक—केशर और हींग ।

वितुषकम्—धान्यकं, तुष्यश्च ।

१२ वितुषक—धनियाँ और नीला थोया ।

स्वादुकण्टकः—गोशुरः, विकङ्कतश्च ।

१३ स्वादुकण्टक—गोखरू और कंटारै ।

अग्निमुखी—मल्लातकी, लाङ्गली च ।

१४ अग्निमुखी—मिलावा और कलिहारी ।

अग्निशिखाम्—कुङ्कुमं, कुसुम्भश्च ।

१५ अग्निशिखा—केसर और कुसुम (बरें) ।

अजशृङ्गी—मेपशृङ्गी, कर्कटशृङ्गी च ।

१६ अजशृङ्गी—मैदाशृङ्गी और काकडासिङ्गी ।

प्रियङ्गु—फलिनी, ककुश ।

१७ प्रियङ्गु—मूलप्रियङ्गु और कंगुनी ।

भृङ्गः—भृङ्गराजः, र्वक् च ।

१८ भृङ्ग—भांगरा और तज ।

समङ्गा—मञ्जिष्ठा, लज्जालुश्च ।

१९ समङ्गा—मंजीठ और लज्जालु ।

अमोघा—विडङ्ग, पाटला च ।

२० अमोघा—वायविडङ्ग और पाटल ।

मोचा—कदली, शाहमलिश्च ।

२१ मोचा—केला और तेमर ।

कुटञ्जटः—शयोनाकः, कैवर्तीमुस्तश्च ।

२२ कुटञ्जट—सोनापाठा और केवटी मोया ।

कुनटी—धनिका, मनःशिला च ।

२३ कुनटी—धनियाँ और मैलसिल ।

घोण्टा—पूगः, बदरी च ।

२४ घोण्टा—सुपारी और बेर ।

त्रिपुटा—त्रिवृत्, सूक्ष्मैला च ।

२५ त्रिपुटा—निशोध और छोटी इलायची ।

शटी—कचूरः, गन्धपलाशी च ।

२६ शटी—कचूर और गन्धपलाशी (कपूर-कचरी) ।

दन्तशठः—जम्बोरः, कपिस्थश्च ।

२७ दन्तशठ—जम्बीरी नीवू और कैया ।

दन्तशठा—अम्लिका, चाङ्गेरी च ।

२८ दन्तशठा—इमली और तिनपतिया ।

अरुणम्^३—मञ्जिष्ठा, अतिविषा च ।

२९ अरुणा—मंजीठ और अलीस ।

कणा—पिप्पली, जीरकश्च ।

३० कणा—पीपल और जीरा ।

तालपर्णी^४—मुशली, सुरा च ।

३१ तालपर्णी—मूसली और सुरा (पकाङ्गी) ।

पीलुपर्णी—मूर्वा, बिस्बी च ।

३२ पीलुपर्णी—मूर्वा और कन्दूरी ।

ब्राह्मणी—भाङ्गी, स्पृक्षा च ।

३३ ब्राह्मणी—यारङ्गी और स्पृक्षा ।

अपराजिता^५—विष्णुक्रान्ता, शालिपर्णी च

३४ अपराजिता—कोयल और शालिपर्णी ।

आस्फोता—अपराजिता, सारिवा च ।

३५ आस्फोता—अपराजिता (कोयल) और श्वेत सारिवा (अनन्तमूल) ।

पारावतपदी—उयोतिष्मती, काकजङ्गा च ।

३६ पारावतपदी—मालकांगुनी और काकजङ्गा ।

शारदी^६—सारिवा, जलपिप्पली च ।

३७ शारदी—अनन्तमूल और जलपीपल ।

उग्रगन्धा—वचा, यवानी च ।

३८ उग्रगन्धा—घोडबच और अजवाहन ।

परिव्याधः—कर्णिकारः, जलवेतसश्च ।

३९ परिव्याध—कर्णिकार और जलवेतस ।

अञ्जनम्—स्रोतोञ्जनम्, सौवीरश्च ।

४० अञ्जन—काला सुरमा और सफेद सुरमा ।

अग्निः—चित्रकः, मल्लातश्च ।

४१ अग्नि—चीता और मिलावा ।

कृमिघ्नः—विडङ्गः, हरिद्रा च ।

४२ कृमिघ्न—वायविडङ्ग और हरदी ।

तेजजः—शरः, वेणुश्च ।

४३ तेजज—सरपत और बांस ।

तेजनी—तेजस्वती, मूर्वा च ।

४४ तेजनी—तेजवल और मूर्वा ।

रोचनः—कर्मिप्लुः, रोचना च ।

४५ रोचन—कबीला और गोरोचन ।

१. मञ्जिष्ठा एवं अतिविषा का पर्याय अरुणा आया हुआ है न कि अरुणम् ।

२. तालपर्णी यह न मुशली का पर्याय है न सुरा का । अन्य निघंटुओं में यह मिश्रेया का पर्याय दिया हुआ है । मुशली का पर्याय तालमूली मिलता है एवं सुरा का शालपर्णिका मिलता है ।

३. 'अपराजिता' यह नाम शालपर्णी (पाठा०-शालपर्णी) के पर्यायों में नहीं आया है ।

४. 'शारदी' यह 'सारिवा' के पर्यायों में नहीं है ।

१. वसुक पर्याय श्वेतार्क (मन्दार) का होने से यहाँ रक्तार्क के स्थान पर श्वेतार्क होने चाहिये ।

२. क्षारलवण के लिये वसुक पर्याय मूल में नहीं है । प्र. नि. ने. वसुक पर्याय 'उन्मिदलवण' के लिये दिया है ।

[रोचना—गोरोचना, रक्तकह्लारश्च^१] ।
 ४६ रोचना—गोलोचना और लाल कुमुद ।
 राजादनम्—चीरिका, प्रियालक्ष ।
 ४७ राजादन—खिरनी और चिरौजी ।
 शकुलादनी—कटुका, जलपिप्पली च ।
 ४८ शकुलादनी—कुटकी और जलपीपल ।
 गोलोमी—श्वेतदूर्वा, वचा च ।
 ४९ गोलोमी—सफेद दूब और घोडवच ।
 पद्मा—पद्मचारिणी, भाङ्गी च ।
 ५० पद्मा—स्थलकमल और भारङ्गी ।
 श्यामा—सारिवा, प्रियङ्गुश्च ।
 ५१ श्यामा—अनन्तमूल और प्रियङ्गु ।
 उत्तमा—त्रिफला, सर्वतोभद्रा च ।
 ५२ उत्तमा—त्रिफला और गम्भारी ।
 धान्यम्—धान्यार्क, शाल्यादि च ।
 ५३ धान्य—धनिया और शालि (अद्दन्)
 आदि धान्य ।
 सहस्रवीर्या—नीलदूर्वा, महाज्ञाता-
 चरी च ।
 ५४ सहस्रवीर्या—हरी दूब और बड़ी शतावर ।
 सेव्यम्—उशीरं, लामज्जकश्च ।
 ५५ सेव्य—खस और लामज्जक ।
 उदुम्बरः—जन्तुकलं, ताम्रञ्च ।
 ५६ उदुम्बर—गूलर और तांभा ।
 ऐन्द्री—इन्द्रवारुणी, इन्द्राणी^२ च ।
 ५७ ऐन्द्री—इन्द्रायन, निर्गुण्डी और बड़ी
 हलायची ।
 कटम्भरा—कटुका, श्योलाकश्च ।
 ५८ कटम्भरा—कुटकी और सोनापाठा ।
 क्षारः—यवक्षारः स्वर्जिका च ।
 ५९ क्षारः—जवाक्षार और सज्जीक्षार ।

गण्डीरः—गण्डीरी, मञ्जिष्ठा च [गण्डीरी
 शाकविशेषो 'गण्डीनी' इति लोके] ।
 ६० गण्डीर—गण्डीरी शाक (इसे लोक में
 'गण्डीनी' भी कहते हैं) और मंजीठ ।
 गान्धारी—दुरालभा गन्धपलाशो च ।
 ६१ गान्धारी—धमासा और गन्धपलाशी^३
 (कपूरकचरी) ।
 चित्रा—इन्द्रवारुणी, बृहदन्ती च ।
 ६२ चित्रा—इन्द्रायन और बड़ी दन्ती ।
 तुण्डीकेरी—कापांसी, बिम्बी च ।
 ६३ तुण्डीकेरी—कपास और कन्दूरी ।
 धीरा—गुडूची, क्षीरकाकोली च ।
 ६४ धीरा—गिलोय और क्षीरकाकोली ।
 बालपत्रः—खदिरः, यवासश्च^४ ।
 ६५ बालपत्र—खैर और जवासा ।
 वारि—बालकम्, उदकश्च ।
 ६६ वारि—सुगन्धवाला और जल ।
 अङ्गारवल्ली—भाङ्गी गुल्जा च ।
 ६७ अङ्गारवल्ली—मारङ्गी और गुंजा (बुंधची) ।
 अमृणालम्—लामज्जकम्, उशीरश्च ।
 ६८ अमृणाल—लामज्जक और खस ।
 कुण्डली—गुडूची, कोविदारश्च ।
 ६९ कुण्डली—गिलोय और कचनार ।
 गन्धफली—प्रियङ्गुः, चम्पककलिका च ।
 ७० गन्धफली—प्रियङ्गु और चम्पकी कली ।
 दीर्घमूलः^५—यवासा, शालिपर्णी च ।
 ७१ दीर्घमूल—जवासा और सरिवन ।
 पिच्छिलता—शाकमली शिक्षापा च ।
 ७२ पिच्छिलता—सेमर और सीसम ।
 पुष्पफलः—कपिस्थः, कूपमाण्डश्च ।
 ७३ पुष्पफल—कैशा और पेठा ।

१. कह्लार के पर्यायों में रोचना नहीं है ।
२. भा. प्र. में इन्द्राणी के निर्गुण्डी तथा बृहदेला पर्याय नहीं हैं किन्तु रा. नि. ने. दिये हैं ।
३. कपूरकचरी का गन्धारिका पर्याय भा. प्र. में है, गान्धारी नहीं है ।
४. भा. प्र. में यवासा का बालपत्र पर्याय नहीं है किन्तु रा. नि. एवं ध. नि. में है ।
५. यवासा और शालपर्णी का दीर्घमूलः पर्याय भा. प्र. में नहीं है किन्तु रा. नि. एवं ध. नि. में यवासा के लिये दीर्घमूलः एवं शालपर्णी के लिये दीर्घमूला पर्याय मिलते हैं ।

पोटगलः—नलः, कासश्च ।
 ७४ पोटगल—नरसल और कास ।
 यवफलः—कुटजः, वंशश्च ।
 ७५ यवफल—कुड़ा और बांस ।
 देवी—मूर्वा, स्पृष्टा च ।
 ७६ देवी—मूर्वा और स्पृष्टा ।
 विश्वा—शुण्ठी, अतिविषा च ।
 ७७ विश्वा—सोंठ और अतीस ।
 शीतशिवम्—सैन्धवं, मिश्रेया^१ च ।
 ७८ शीतशिव—सेन्धा नमक और मिश्रेया ।
 कर्कशः—काम्पिस्थः, कासमर्दश्च ।
 ७९ कर्कश—कबीका और कसौदी ।
 चर्मकषा—सातला, मांसरोहिणी च ।
 ८० चर्मकषा—सातला और मांसरोहिणी ।
 नन्दिवृक्षः—अश्वमेधः (अश्वोमुखपत्र-
 शाखी 'वेलिया पीपर' इति लोके), तृणश्च ।
 ८१ नन्दिवृक्ष—पीपलभेद (अश्वोमुख पत्रे तथा
 शाखाओं वाला 'वेलिया पीपर' इस नाम से
 लोकप्रसिद्ध वृक्ष) और तृण ।
 पयः—क्षीरम्, उदकश्च ।
 ८२ पयः—दूध और जल ।
 रुहा—दूर्वा, मांसरोहिणी^२ च ।
 ८३ रुहा—दूब और मांसरोहिणी ।
 सिन्धी—बुहती, वासा च ।
 ८४ सिन्धी—बड़ी कटेरी और अडूसा ।
 कतकम्—विडलवणम्^३ निर्मलीफलं च ।

८५ कतक—विरिवां सबर नोन और निर्मली
 का फल ।
 कण्टकाख्या—कुञ्जकः, शाकमली च ।
 ८६ कण्टकाख्या—कूजा और सेमर ।
 यक्षधूपः—सरलनिर्वासः^४, राकश्च ।
 ८७ यक्षधूप—गन्धविरोजा और राक ।
 द्राविडी—छटी, सूम्भैला च ।
 ८८ द्राविडी—कचूर और छोटी हलायची ।
 हृष्टविलासिनी—हरिद्रा, नखी च ।
 ८९ हृष्टविलासिनी—हरदी और नखी ।
 तिलपर्णम्^५—रक्तचन्दनम्, ग्रन्थिपर्णं च ।
 ९० तिलपर्ण—काकचन्दन और गठिवन ।
 मधुरः—जीवकः जीवनीयगणश्च ।
 ९१ मधुर—जीवक और जीवनीय गण ।
 मोहद्रावणी^६—गण्धदूर्वा अम्लवेतसश्च ।
 ९२ मोहद्रावणी—गांहरदूब और अमकवेत ।
 नागिनी—ताम्बूली, नागपुष्पी च ।
 ९३ नागिनी—गान और नागपुष्पी ।
 मृदुरेचनी—त्रिवृत्^७, मार्कण्डिका च ।
 ९४ मृदुरेचनी—गिरीत और सनाय ।
 नटः—श्यानाकः, अशोकश्च ।
 ९५ नट—सोनापाठा और अशोक ।
 वनरुपतिः—वटः, नन्दिवृक्षश्च ।
 ९६ वनरुपति—बरगद और वैक्यानीपर ।
 मन्दारः—श्वेतार्कः, महाभिम्बश्च ।
 ९७ मन्दार—सफेद आम और हकायन ।

१. मिश्रेया के लिये शीतशिव पर्याय भा. प्र. में नहीं है किन्तु ध. नि. एवं रा. नि. में है ।
२. मांसरोहिणी का पर्याय अतिरुहा आया है नकि केवल रुहा । ध. नि. में रुहा है ।
३. विडलवण का पर्याय कतक है नकि कतक ।
४. भा. प्र. में सरलनिर्वास के लिये यक्षधूप आया है नकि यक्षधूप ।
५. मूल में तिलपर्णकम् यह ग्रन्थिपर्ण के लिये पर्याय आया है ।
६. गण्धदूर्वा का पर्याय मोहद्रावणी आया है एवं अम्लवेतस के लिये यह पर्याय नहीं है ।
७. त्रिवृत् का रेचनी पर्याय आया है नकि मृदुरेचनी ।
८. महाभिम्ब के लिये मन्दार पर्याय नहीं है । भा. प्र. में पारिषद के पर्याय में मन्दार लिखा है ।

अम्बुजः—कमलम्^१, इन्द्रजलम् ।
 ६८ अम्बुज—कमल और इन्द्रजल (समुद्रफल) ।
 कबरी—बर्बरी^२, हिङ्गुपत्री च ।
 ९९ कबरी—बर्बरी (वनतुलसी) और हींगपत्री ।
 कुमारी—शतकुमारिका, शतपत्री^३ च ।
 १०० कुमारी—वीकुवार और गुलाब ।
 धरतिक्तकः—पाठा, पर्पटश्च ।
 १०१ धरतिक्तक—पाड़ी और पित्तपापड़ा ।
 चित्रकः—परण्डः^४, अनलनामा च ।
 १०२ चित्रक—परण्ड और चिता ।
 यक्षियः—खदिरः, पलाशश्च ।
 १०३ यक्षिय—खैर और पलाश ।
 रक्तबीजः—अरिष्टकः, कन्दुरी^५ च ।
 १०४ रक्तबीज—रीठा और कन्दुरी ।
 क्षारश्रेष्ठः—पलाशः, मोक्षकश्च ।
 १०५ क्षारश्रेष्ठ—पलाश और मोखा ।
 श्वेतपुष्पः—श्वेतार्कः, इन्द्रवारुणी च ।

इति द्वर्थानि नामानि ।

अथ त्र्यर्थानि नामान्याह

तीन अर्थ वाले शब्द

क्रमुकः—पुगः, तूदः, पट्टिकाश्लोघश्च ।
 १ क्रमुक—सुपारी, सहतूत और पठानी लोष ।
 क्षुरकः—कोकिलाक्षः, गोक्षुरः, तिलक-
 नामपुष्पविशेषश्च ।
 २ क्षुरक—तालमखाना, गोखरू और तिलक-

१०६ श्वेतपुष्प—सफेद आक और इन्द्रायण
 तुवरी—सौराष्ट्री, आढकी च ।
 १०७ तुवरी—सोरठी माटी और बरहर ।
 कुम्भिका—कटफलः, वारिपर्णी च ।
 १०८ कुम्भिका—कायफल और जलकुम्भी ।
 राजपुत्रिका—रेणुका, जाती च ।
 १०९ राजपुत्रिका—रेणुका और जाई (चमेली) ।
 रक्तपुष्पः—रक्तार्कः, कन्दुरी^५ च ।
 ११० रक्तपुष्प—लाल आक और कन्दुरी ।
 मसला—शातला, वासन्ती च ।
 १११ मसला—शातला और नेवारी ।
 विषमुष्टिकः—महानिम्बः, विषतिन्दुकश्च^६ ।
 ११२ विषमुष्टिक—बकायन और कुचला ।
 रक्तफला—स्वर्णवल्ली, वटश्च ।
 ११३ रक्तफला—सोनवेल और बरगद ।
 चन्द्रहासा—गुडूची, लक्ष्मणा^७ च ।
 ११४ चन्द्रहासा—गिलोय और लक्ष्मणा ।

नामक पुष्पविशेष ।

प्रियकः—प्रियङ्गुः^८, कदम्बः, असनश्च ।

३ प्रियक—प्रियङ्गु, कदम और असना ।

पृथ्वीका—कालाजाजी, बृहदेला, हिङ्गु-
 पत्री च ।

४ पृथ्वीका—कलौजी, बड़ी इलायची और
 हिगुपत्री ।
 भूतीकम्—भूमिर्बन्ध, कल्पुर्ण, भूस्तुणश्च ।
 ५ भूतीक—चिरायता, रोहिष और भूतुण ।
 सोमवदकः—कटफलः, श्वेतखदिरः,
 घृतपूर्णकरञ्जश्च ।
 ६ सोमवदक—कायफर, सफेदखैर और चिया-
 करञ्ज ।
 सौगन्धिकम्—कद्धार^९, कतुण, गन्धकश्च ।
 ७ सौगन्धिक—कद्धार (लाल कुमुद), रोहिष
 और गन्धक ।
 भृङ्गः—भृङ्गराजः, स्वग्, अमरश्च ।
 ८ भृङ्ग—मांगरा, तज और भौरा ।
 अरिष्टः—निम्बः, रसोन, मद्यञ्च ।
 ९ अरिष्ट—नीम, लहसुन और मद्य ।
 मर्कटी—कपिकच्छुः, अपामार्गः, करञ्जी च ।
 १० मर्कटी—केवांच, चिचिदा और करञ्जी ।
 अम्बुष्ठा—पाठा, चाङ्गेरी, माचिका च ।
 ११ अम्बुष्ठा—पाड़ी, चांगेरी और माचिका)
 कृष्णा—पिप्पली, कालाजाजी, नीली^{१०} च ।
 १२ कृष्णा—पीपर, कलौजी और नील ।
 क्षीरिणी—दुग्धिका, क्षीरकाकोली, श्वेत
 सारिवा^{११} च ।
 १३ क्षीरिणी—दुद्धी, क्षीरकाकोली और सफेद
 सारिवा (अनन्तमूल) ।
 मधुपर्णी—गुडूची, गम्भारी, नीली च ।
 १४ मधुपर्णी—गिलोय, गम्भारि और नील ।

मण्डूकपर्णः—शयोभाकः, स शिवां तु
 मञ्जिष्ठा, ब्रह्ममाण्डूकी च ।
 १५ मण्डूकपर्ण—सोनापाठा, खीरिणी मण्डूक
 पर्णी—मञ्जौत और ब्रह्ममाण्डूकी ।
 क्षीपर्णी—गम्भारी, गणिकारिका, कटफल^{१२} च ।
 १६ क्षीपर्णी—गम्भारि, भरनी और कायफर ।
 अमृता—गुडूची, हरीतकी, धात्री च ।
 १७ अमृता—गिलोय, हरी और नावला ।
 अनन्ता—दुरालभा, नीलदूर्वा, लाङ्गुली च ।
 १८ अनन्ता—धमासा, हरी दूब और कलिहारी ।
 ऋष्यप्रोक्ता—अतिबला, महाशतावरी,
 कपिकच्छुश्च ।
 १९ ऋष्यप्रोक्ता—ककरी, बड़ी शतावर और
 केवांच ।
 कृष्णवृन्ता—पाटला, गम्भारी, माषपर्णी च ।
 २० कृष्णवृन्ता—पादक, गम्भारि और माषपर्णी ।
 जीवन्ती—गुडूची, साकविशेषः, वन्दा^{१३} च ।
 २१ जीवन्ती—गिलोय, जीवन्ती शाकविशेष
 और वन्दा ।
 लता—सारिवा, प्रियङ्गु, इयोत्तिभमती च ।
 २२ लता—अनन्तमूल (सारिवा), प्रियङ्गु और
 मालकागुनी ।
 समुद्रान्ता—दुरालभा, कार्पासी, सृक्का च ।
 २३ समुद्रान्ता—धमासा, कपास और
 सृक्का ।
 हैमघती—हरीतकी, श्वेतवचा, पीतदुग्धः
 सेहुण्डश्च^{१४} (वस्त्र मूलं 'बोक' इति
 प्रसिद्धश्च) ।

- कमल के लिये अंबुज पर्याय अन्य निघण्टुओं में है ।
- बर्बरी के पर्याय में कबरी नहीं मिलता ।
- शतपत्री का पर्याय महाकुमारी आया है नकि कुमारी ।
- परण्ड का पर्याय चित्रः दिया हुआ है ।
- कन्दुरी नाम सन्दिग्ध है । रक्तबीज यह अनार का पर्याय अन्य निघण्टु में है । अनार का रक्तपुष्प पर्याय अन्य निघण्टुओं में मिलता है ।
- विषमुष्टिक पर्याय कुचला के लिये भा. प्र. में नहीं है ।
- लक्ष्मणा के लिये चन्द्रहासा पर्याय भा. प्र., रा. नि., ध. नि. में नहीं है ।
- प्रियंगु का पर्याय प्रियक नहीं मिलता ।

- भूमिर्बन्ध का पर्याय भूतीक नहीं दिखलाई देता ।
- कद्धार का सौगन्धिक पर्याय भा. प्र. में नहीं है ।
- रा. नि. में नीली का कृष्णा पर्याय है ।
- क्षीरा तथा विक्षीरिणी ये पर्याय दुग्धिका के दिये हुये हैं ।
- श्वेतसारिवा के लिये क्षीरिणी पर्याय नहीं है ।
- वन्दा का पर्याय जीवन्ती नहीं है यद्यपि जीवन्तीभेद, स्वर्ण जीवन्ती एक प्रकार का भांया ही होता है ।
- वास्तव में यह सेहुण्ड भेद नहीं है ।

२४ हेमवती—हरा, सफेद वन और पीले दूध का सेतु, महामाद (इसके मूल को लोक में 'लोक' कहते हैं) ।
 अथयथा—दरीतकी, महाश्रावणी, पञ्चवारिणी च ।
 २५ अथयथा—हरा, बड़ी गुणों और स्वलकमल ।
 बह्मग्रन्था—गन्धपकाशी, वचा, करञ्जा च ।
 २६ बह्मग्रन्था—कपूरकचरी, वन और करञ्जी ।
 वरदा—सुवर्चला ('हुरहुर' इति लोके), अथगन्धा, वाराही ('गैठी'ति लोके) ।
 २७ वरदा—हुरहुर, असगन्ध और वाराहीकंद ('गैठी' नाम से लोकप्रसिद्ध) ।
 इक्षुगन्धा—काशः, कोकिलाचः, चीरविहारी ('गोचुरः') च ।
 २८ इक्षुगन्धा—कास, ठालमखाना और विहारी । (और इक्षुगन्धिका-गोखरु भी है) ।
 कालस्कन्धः—तमालः, तिन्दुकं कालखदिरश्च ।
 २९ कालस्कन्ध—तमाल, तेन्दू और दुर्गन्धखैर ।
 महौषधम्—हृण्ठी, रसोनः, विषञ्च ।
 ३० महौषध—सोठ, लहसुन और विष (वस्तनाभ) ।
 मधु—चीरं, पुष्परसः, मधुश्च ।
 ३१ मधु—शहद, फूल का रस और मधु ।
 कपीतनः—आम्रातकः, शिरीषः, शर्दीश्रावणश्च ।
 ३२ कपीतन—अम्माडा, सिरस और पारस पीपल ।

मदनः—विण्डीतकः, धत्तुरः, सिक्थकञ्च ।
 ३३ मदन—मैनफल, धत्तुर और मोम ।
 शतपर्वा—वंशः, दूर्वा, वचा च ।
 ३४ शतपर्वा—वांस, दूब और वन ।
 सहस्रवेधी^३—अमलवेतसः, सुगमदः, हिङ्गुच ।
 ३५ सहस्रवेधी—अमलवेत, कस्तूरी और हीम ।
 ताम्रपुष्पी—धातकी, पाटला, श्यामा त्रिवृच्च ।
 ३६ ताम्रपुष्पी—धातका फूल, पादकभेद और काली निशोथ ।
 सदापुष्पः—खेजूरकः, रत्ताकः, कुन्दश्च ।
 ३७ सदापुष्प—सफेद आक, लाल आक और कुन्द ।
 सुरभिः—शङ्खकी, मुरा, एलवालुक^४ च ।
 ३८ सुरभि—सालई, मुरा और एलवालुक ।
 लक्ष्मीः—ऋद्धिः, वृद्धिः, शमी च ।
 ३९ लक्ष्मी—ऋद्धि, वृद्धि और शमी ।
 कालानुसार्यम्—कालीचकं, तगरं, शैलेयञ्च ।
 ४० कालानुसार्य—पीशा चन्दन (कम्बक), तगर और भूरिछीका ।
 चाप्येयः—चम्पकः, नागकेसरः, पद्मकेसरश्च^५ ।
 ४१ चाप्येय—चंपा, नागकेसर और कमलका केसर ।
 नादेयी—गणिकारिका, अलङ्कम्बु, जलवेतसश्च ।
 ४२ नादेयी—अभिर्मन्, जलजामुन और जलवेतस ।
 पाक्यम्—विडम्, सौवर्चलम्, ववचारश्च ।

१. कालखदिर पर्याय भा. प्र. ने नहीं दिया है । हरिभेद (विट्खदिर) का पर्याय कालस्कन्ध दिया हुआ है ।

२. ध. नि. में विष का पर्याय महौषध दिया है ।

३. भा. प्र. में अमलवेतस के पर्याय शतवेधी एवं सहस्रनुत हैं एवं कस्तूरी का पर्याय सहस्रमित है ।

४. रा. नि. ने श्यामाविशेष का ताम्रपुष्पिका पर्याय दिया है ।

५. रत्ताक के लिये सदापुष्प पर्याय नहीं दिया हुआ है ।

६. भा. प्र. में एलवालुक का सुगन्धि पर्याय दिया है न कि सुरभिः ।

७. रा. नि. ने पद्मकेसर का पर्याय चाप्येयकं दिया है ।

८. सौवर्चल का पर्याय मन्थपाकं आया है न कि पाक्यम् ।

४३ पाक्य—विरिवा खर नमक, काकानोन और जवाखार ।
 विशाख्या—काञ्जकी, गुडूची कलुवन्ती च ।
 ४४ विशाख्या—ककिहारी, गिळोव और छोटीदंती इन्द्रद्रुः—ककुमः, देवदारुः, कुटअश्च ।
 ४५ इन्द्रद्रु—अजुन, देवदार और कुवा ।
 काश्मीरं काश्मीरी च—कुकुमम्, पुष्करमूलम्, गम्भारी च ।
 ४६ काश्मीर और काश्मीरी—केशर, पुष्कर-मूल और गम्भारि ।
 गुन्द्रः^१—पटेशकः, मुञ्जः, वरश्च ।
 ४७ गुन्द्र—गोंदपटेर, मुंज और सरपत ।
 गुन्द्रा—गिबहुः, गवेषुका,^३ भद्रमुस्तकश्च ।
 ४८ गुन्द्रा—गिबहु, गर हेडुआ और नागरमोषा ।
 खुकम्—शुकम्, अमलवेतसम्, वृक्षाश्च ।
 ४९ खुक—चूक, अमलवेत और कौकम् ।
 पारिमद्रः—निम्बः, पारिजातः, देवदारुश्च ।
 ५० पारिमद्र—नीम, फरहद और देवदारु ।
 पीतदारुः—हरिद्रा,^६ देवदारु^६ सरलश्च ।
 ५१ पीतदारु—हरदी, देवदार और धूपसरल ।
 वीरः—कुकुमः, वीरणं, काकोली च ।
 ५२ वीर—कोह, वीरण तुण और काकोली ।
 वीरतरुः—कुकुमः,^८ वीरणम्, वरश्च ।^९

५३ वीरतरु—कोह, वीरण तुण और सरपत ।
 अयूरः—अपामार्गः, अजमोदा, तुश्यश्च ।
 ५४ अयूर—चिचिदा, अजमोद और तृतिवा ।
 रक्तसारः—रक्तचन्दनं, पतङ्गः, खदिरश्च ।
 ५५ रक्तसार—मालचन्दन, पतङ्ग और खैर ।
 बदरा^{१०}—सुवर्चला, अथगन्धा, वाराही च ।
 ५६ बदरा—हुरहुर, असगन्ध और वाराहीकंद ।
 वशिरः—रक्तापामार्गः, गजपिप्पली, समुद्रलवणश्च ।
 ५७ वशिर—काल अपामार्ग, गजपीपर और समुद्रनीन ।
 सौवीरम्—अजमोदः, बदरम्, सन्धान-मेरुश्च ।
 ५८ सौवीर—सफेद सुरमा, बेर, कांभी का भेद ।
 अञ्जलः—अशोकः, वेतसः, तिनिशश्च ।
 ५९ अञ्जल—अशोक, वेतस और तिनिश ।
 शिला—मनःशिला, शिलाजतु,^{११} गैरिकश्च ।^{१२}
 ६० शिला—मैनसिक, शिलाजीत और गेरु ।
 सोमवल्ली—वाकुची, गुडूची, ब्राह्मी च ।
 ६१ सोमवल्ली—वाकुची, गिळोव और ब्राह्मी ।
 अक्षीवः—शोभाजनः, महानिम्बः,^{१३} समुद्रलवणश्च ।

१. देवदारुः का पर्याय भा. प्र. ने इन्द्रदारु लिखा है ।

२. मुंज एवं शर के लिये गुन्द्रः पर्याय नहीं दिखलाई देता ।

३. गवेषुका का गुन्द्रा पर्याय नहीं मिलता किन्तु एरका का पर्याय गुन्द्रा है ।

४. देवदारु का पर्याय पारिमद्र नहीं मिलता ।

५. हरिद्रा का पर्याय पीतदारु नहीं है किन्तु दारुहरिद्रा का है ।

६. देवदारु का पर्याय पीतदारु नहीं है ।

७. सरल का पर्याय पीतवृक्ष दिया हुआ है ।

८. ककुम का पर्याय वीरवृक्ष है । वीरतरु अन्य वृक्ष है ।

९. शर का पर्याय वीरतरु नहीं मिलता ।

१०. बदरा के स्थान पर बदरा अधिक उचित है क्योंकि अथगन्धा तथा वाराही का पर्याय बदरा है ।

११. शिलाजतु का पर्याय शिलाजं है ।

१२. गैरिक के पर्याय गैरथं, गिरिजं हैं न कि शिला ।

१३. महानिम्ब का अक्षीव पर्याय अन्य निघण्टुओं में मिलता है, अक्षीव नहीं ।

- ६२ अचीव-सहिजन, वकावन और समुद्री नोन ।
 कारवी-कालाजाजी, शशाहा, अजमोदा च ।
 ६३ कारवी-कलौजी, सोभा और अजमोदा ।
 धामार्गवः-रकाधामार्गः, राजकोशा-
 सको, महाकोशासकी च ।
 ६४ धामार्गव-काल भयामार्ग, तरों और नेनुभा ।
 दुःस्पर्शः-बवासः, कपिकच्छः, कण्ट
 कारी च ।
 ६५ दुःस्पर्श-जवासा, कौच और भटकटेवा ।
 पलाशः-किंशुकः, गन्धपलाशी, पत्रञ्च ।
 ६६ पलाश-पलाश, कपूरकचरी और तेजपात ।
 कालमेधी-मञ्जिष्ठा, वाकुची, रमामा
 त्रिवृषच ।
 ६७ कालमेधी-मञ्जीठ, तकुची और काली निसोष ।
 पलङ्कवा-गुग्गुलुः, गोचुरः, लाषा च ।
 ६८ पलङ्कवा-गुग्गु, गोचरु और काष्ठ ।
 मधुरसा-द्राक्षा, मूर्वा, गम्भारी च ।
 ६९ मधुरसा-दास, मूर्वा और गम्भारि ।
 रसा-रास्ना, शङ्खी, पाठा च ।
 ७० रसा-रास्ना, सई और पादी ।
 श्रेयसी-हरीतकी, रास्ना, गजपिप्पली च ।
 ७१ श्रेयसी-हरी, रास्ना और गजपीपल ।
 लोहम्-अयः, कांस्यम्, अगुरु च ।
 ७२ लोह-लोहा, कांसा और अगर ।
 सहा-मुद्रपर्णी, बलाभेदः ('ककही' इति
 लोके), शतपत्री ('सेवती गुलाब'
 इति लोके) ।
 ७३ सहा-मुग्वन, बरिबारा का भेद (लोक
 प्रसिद्ध 'ककही') और सेवती गुलाब ।
 सुवहा-रास्ना, नाकुली, नीलपुष्पः
 सिन्दुवारश्च ।

इति न्यथानि नामानि ।

- ७४ सुवहा-रास्ना, नाकुली और नीले फूलकी
 मेवही ।
 कठिलुकः-कारवेष्टः, रक्तपुनर्नवा,
 कृष्णवर्षरी च ।
 ७५ कठिलुक-करैला, लाल गदरपुर्ना और
 काली नर्वरी ।
 मधूलिका-मूर्वा, यष्टी, जलमधूकक्ष ।
 ७६ मधूलिका-मूर्वा, मुलेठी और जल महुभा ।
 वितुक्षकम्-धान्यकम्, तुस्थकम्, गोनर्दक्ष ।
 ७७ वितुक्षक-धनिया तृतिया और केवटी मोषा ।
 देवी-स्पृका, मूर्वा, चन्ध्याककोटी च ।
 ७८ देवी-स्पृका, मूर्वा और बास खेकसा ।
 वसुकः-शिवमन्ना, श्वेतार्कः, रोमक^१ च ।
 ७९ वसुक-बड़ी मौलसिरी, सफेद भाक और
 सांभर नोन ।
 गण्डीरः-शाकविशेषः, मञ्जिष्ठा, गण्ड
 दूर्वा च ।
 ८० गण्डीर-गण्डीर नामक शाकविशेष, मञ्जीठ
 और गांठर दूब ।
 लाङ्गली-कलिकारी, जलपिप्पली, नारि-
 केशर च ।
 ८१ लाङ्गली-कलिकारी, जलपीपल और नारियल ।
 पिच्छिला-शिशपा, शाशमलिः, भूतवृत्तक्ष ।
 ८२ पिच्छिला-शीशम, सेमर और किलोहा ।
 महासहा-माषपर्णी, अमलातकः, कुम्भकम् ।
 ८३ महासहा-माषपर्णी, बाणपुष्प और कुजा ।
 चन्द्रिका-सेधी, चन्द्रशूरः, श्वेतकण्ट-
 कासी च ।
 ८४ चन्द्रिका-सेधी, चन्द्रशूर और सफेद भटकटेवा ।
 इति न्यथानि नामानि ।

अथ चतुरर्थकानि नामान्याह

चार अर्थ वाले शब्द

- श्वेतपुष्पा-हृन्ववाकणी, सिन्दुवारः, २ कारवी-पृथ्वीका, शतपुष्पा, कलौजी और
 श्वेतार्कः, सैरेयकश्च । अजमोदा ।
 १ श्वेतपुष्पा-इन्द्रायण, मेवही, सफेद भाक
 और कटसरैया । अश्वघ्ना-पाठा, चाङ्गेरी, माषिका,
 कारवी-पृथ्वीका^१, शतपुष्पा, कालाजाजी, यूरिका च इति ।
 अजमोदा च । ३ अश्वघ्ना-पादी, चगिरी, माषिका और बूदी ।

इति चतुरर्थकानि नामानि ।

अथ बहुर्थकानि नामान्याह

बहुन अर्थवाले शब्द

- अश्वघ्नः स्मृतोऽष्टासु सौवर्षलविभीतके । कर्षपद्माशुद्राक्षफेन्द्रियपाशाके ॥ १ ॥
 १ अश्व-^(१) काला नमक, ^(२) बहेडा, ^(३) कर्षनामक तौल ^(४) कमजगद्वा, ^(५) रदाक्ष, ^(६)
 गाड़ी, ^(७) इन्द्रिय और ^(८) पासा (जुआ खेलने का साधन) इन ८ अर्थों में अश्व का प्रयोग
 होता है ॥ १ ॥
 काकाक्ष्यः काकमाची च काकोली काकणन्तिका । काकजङ्गा काकनासा काकोदुम्बरिकाश्चि चो
 ससस्वर्थेषु कथितः काकशब्दो विचक्षणैः ॥ २ ॥
 २ काक-^(१) कौवा, ^(२) मकोय, ^(३) काकोली, ^(४) लाल गुजा, ^(५) काकजङ्गा, ^(६) काक-
 नासा और ^(७) कट्टमर इन सात अर्थों में काक शब्द का प्रयोग होता है ॥ २ ॥
 सर्पद्विरदमेपेषु सीसके नागकेसरे । नागवस्त्र्यां नागदन्त्यां नागशब्दः प्रयुज्यते ॥ ३ ॥
 ३ नाग-^(१) साँप, ^(२) हाथी, ^(३) भेड़ा, ^(४) सीसा (धातु), ^(५) नागकेसर, ^(६) पान और
^(७) नागदन्ती (दन्तीभेद) इन ७ अर्थों में नाग शब्द का प्रयोग होता है ॥ ३ ॥
 मांसेद्रवे चेज्जुरसे पारवे मधुरादिषु । जोळे^२ रागे विषे नीरे रसो नवसु वर्तते ॥ ४ ॥
 ४-रसः-^(१) मांस का रस, ^(२) द्रव पदार्थ, ^(३) ऊख का रस, ^(४) पारा, ^(५) मधुरादि
 ६ प्रकार के रस, ^(६) नोछ, ^(७) राग (अनुराग), ^(८) विन और ^(९) जल इन ९ अर्थों में रस
 शब्द का प्रयोग होता है ॥ ४ ॥
 इति श्रीमिश्रलटकनतनयश्रीमिश्रभावविरचिते भावप्रकाशे मिश्रप्रकरणे चतुर्विंशोऽनेकार्थवर्गः समाप्तः ॥ २४ ॥
 इति भावप्रकाशे पूर्वखण्डे प्रथमभागे द्रव्यगुणप्रकरणपरं नामकं षष्ठं मिश्रप्रकरणं समाप्तम् ॥ ६ ॥

समाप्तश्चायं निघण्टुभागः ।

१. गन्धपलाशी का पर्याय पलाशी है न कि पलाशः ।
 २. ध. नि. एवं रा. नि. ने पलाशी पर्याय तेजपत्र के लिये लिखा है ।
 ३. घ. नि. एवं रा. नि. ने कांस्य का पर्याय लोह लिखा है ।
 ४. शतपत्री का सदा पर्याय भा. प्र., रा. नि. एवं ध. नि. में नहीं है ।
 ५. नाकुली का सुरसा पर्याय भा. प्र. में है, सुवहा नहीं ।
 ६. रा. नि. एवं घ. नि. में रोमक के वसुक, वसु पर्याय मिलते हैं ।

१. पृथ्वीका का पर्याय कारवी नहीं मिलता । पृथ्वीका, बृहदेला तथा हिंयुपत्री दोनों का पर्याय
 है किन्तु इनके कारवी पर्याय न होने से यहाँ दोनों में से कोई नहीं हो सकता । ध. नि. में कारवी
 का एक अन्य पर्याय कड्डुह्वी (त्रपुसविशेष) दिया है ।
 २. स्वादेति पाठा० ।

निघण्टु परिशिष्ट १

१ अ०-अंजवार । ले०-Polygonum viviparum Linn. (Fam. Polygonaceae).

इसके पौधे कश्मीर से सिक्किम तक पाये जाते हैं । वास्तविक अंजवार संभवतः बाहर से आता है एवं यह उसका भारतीय प्रतिनिधि है । यह कषाय एवं रक्तसं-भक है । सोजाक, प्रदर एवं ऋण में इसके काथ से प्रचालन किया जाता है । रक्त-पित्त एवं रक्तविसार में इसका प्रयोग करते हैं ।

२ हि०-अंजीर । सं०-फल्गु । अं०-Fig. ले०-Ficus carica Linn. (Fam. Moraceae).

इसके मध्यम प्रमाण के वृक्ष बलूचिस्तान में होते हैं । उत्तर पश्चिम भारत तथा दक्षिण में इसको लगाते हैं । इसके अनेक प्रकार पाये जाते हैं । इसके सुखाये फलों को माला की तरह गूँथकर बेचते हैं । यह स्नेहन, विरेचक तथा पोषक है । ताजे हरे फल का दूध दाहक तथा स्फोटोस्पादक होता है । मात्रा २ से ४ फल ।

३ हिं०-अंबर । सं०-अग्निजार, तुन्दाभय (रा. नि.) । अं०-Ambergris.

ह्वेल मछली की आंतों में होने वाली यह रोगजन्य ग्रन्थि होती है जो मछली के मरने के बाद समुद्री किनारों पर तैरती हुई या शिकार के पश्चात् आंतों में पाई जाती है । रसेन्द्रचूणामणि (अ० ११) में अंबर को अग्निनक्र नामक समुद्र के प्राणी का जरायु बतलाया गया है । राजनिघण्टु में इसे 'तुन्दाभय' (पेट का रोग) कहा गया है जिससे ऐसा मालूम होता है कि उस समय भी यह ज्ञान था कि यह पेट में होने वाली ब्याधिरूप ग्रन्थि है । ताजी अवस्था में इसमें विट्टा जैसी गंध होती है । यह बाहर से धूसर, रयाम, भीतर से कुछ श्वेत तथा सूक्ष्म दानेदार, हलका, हलकी मीठी गन्धयुक्त, भिदुर, एवं गरम करने से मोम जैसा पिघलता है तथा जल में अविलेय किन्तु उष्ण सुरासार, ईथर तथा तेल में विलेय होता है । यह उष्ण, कटु, त्रिदोषघ्न, वातघ्न, दीपन, पाचन, बल्य एवं वाजीकर होता है । इसका उपयोग धनुर्वात, पक्षाघात, नपुंसकता तथा शीतजन्य हृदय एवं मस्तिष्क के विकारों में करते हैं । मात्रा—१ से २ रत्ती ।

४ हिं०-अगर-अगर । अं०-Agar-agar.

इसे जेलिडियम अमान्साह (Gelidium amansii Kutz) तथा अन्य समुद्री काई (Algae) से बनाते हैं । यह कुछ पारभासक, चीमक, बर्णहीन,

चमकीला, अत्यल्प गंधयुक्त एवं स्वाद में गोंद जैसा पदार्थ होता है जो विभिन्न स्वरूपों में विकृता है। यह शीत जल में फूल जाता है तथा उबलते जल में घुल जाता है किन्तु ठंडा होने पर फिर जेली की तरह जम जाता है। यह मूल की मात्रा को बढ़ा कर मृदु विरेचक का काम करता है। सेवन के पश्चात् यह जलीय अंश को सोखकर फूल जाता है तथा आंत्र की पुरस्सरण गति को बढ़ाता है।

५ हि०-अर्गट। अ०-Ergot. ले०-Claviceps purpurea Tulasne (Fam. Hypocreaceae)।

यह एक फफूंद है जो Secale cereale Linn. नामक पौधे के विकृत गर्भाशय पर उत्पन्न होता है। यह १ से ३ से. मी. लंबा, १ से ५ मि. मी. चौड़ा, दोनों तरफ नोकीला, गहरा बैंगनी या काला होता है तथा उसके प्रत्येक पृष्ठ पर लंबाई में एक धारी होती है। भीतर यह श्वेत या गुलाबीपन लिये होता है। इसकी गंध एवं स्वाद अप्रिय होता है।

गर्भाशय तथा परिसरीय धमनिकाओं पर इसका संकोचक प्रभाव पड़ता है इसलिये गर्भाशय संकोच को बढ़ाने के लिए या रक्तस्राव रोकने के लिए पाश्चात्य चिकित्सा में इसका तथा इसके सत्व का उपयोग किया जाता है।

६ सं०-अधःपुष्पी। हि०-अन्धाहुली। ले०-Trichodesma indicum R. Br. (Fam. Boraginaceae)। इसके पौधे सभी मैदानी भागों में होते हैं। नीले या श्वेत वर्ण के पुष्प खिलने पर नीचे की तरफ लटक जाते हैं जिससे इसे अधोपुष्पी कहते हैं।

यह शोथहर, मूत्रल एवं विषघ्न है। सन्धिशोथ एवं फोड़े आदि पर इसका मूल पीसकर लेप करते हैं। सर्पविष में मूल का उपयोग किया जाता है। अपरस में भी इसे उपयोगी मानते हैं।

७ हि०-अनानास। अ०-Pineapple. ले०-Ananascomosus Merr. (Fam. Bromeliaceae)।

ब्राजील का आदिवासी यह बहुवर्षायु पौधा अब आसाम, बंगाल तथा पश्चिमी किनारे पर लगाया हुआ पाया जाता है। इसमें छोटे काण्ड पर गुच्छाकार, लंबे एवं दन्तुर पत्तों का समूह निकला रहता है। फल बड़ा, खुरदरा तथा भीतर से पीले या हल्के नारंगी रंग का रहता है। इसके अनेक प्रकार होते हैं। इसका फल खाया जाता है। यह कुछ मूत्रल एवं पाचक होता है। कच्चे फल का रस विरेचक, कृमिघ्न तथा गर्भपातक होता है।

८ अ०, फा०-अफसंतीन। अ०-Wormwood. ले०-Artemisia absinthium Linn. (Fam. Compositae)।

यह सुगंधि तथा कड़वा छुप करमीर में ५-७ हजार फीट की ऊँचाई तक होता है। पुष्पवर्ग में दमनक का अरबी नाम अफसंतीन दिया गया है वह वास्तव में भारतीय अफसंतीन है एवं यह विलायती अफसंतीन है। इसमें एक तेल होता है जो पाचन संस्थान के लिये उत्तेजक तथा बल्य होता है। अफसंतीन का उपयोग यकृतशोथ, जीर्णज्वर, कृमि, आर्तवदोष एवं चातरोगों में करते हैं।

९ हि०-अयापान। ले०-Eupatorium triplinerve Vahl. Syn. E. ayspans Vent. (Fam. Compositae)।

यह अमेरिका का पौधा बागों में लगाया मिलता है। यह सुगन्ध युक्त एवं प्रसरणशील होता है। इसके पत्तों का उपयोग किया जाता है। पत्ते भालाकार, ऊपर से हरे, ३ शिराओं से युक्त, पतले एवं २-३ इंच लंबे तथा करीब ३ इंच चौड़े होते हैं।

अल्प मात्रा में, उत्तेजक तथा बल्य होने के कारण ज्वर पूर्व की शीतावस्था तथा नवीन शोथयुक्त अवस्थाओं में इसे देते हैं। इसका फांट स्वेदल है तथा अधिक मात्रा में वामक है। इसका स्वरस रक्तस्तंभक होता है जिसका आंतरिक एवं बाह्य प्रयोग किया जाता है।

१० सं०-अरण्यजीरक. सोमराजी। हि०-करजीरी। ले०-Centratherum anthelminticum Kuntze (Fam. Compositae)।

इसका वर्षायु पौधा समस्त भारत में पाया जाता है। इसके फल ६ इंच लंबे, १० धारीयुक्त, गहरे बादामी, श्वेताभ रोमावृत्त, शीर्ष पर सूक्ष्म भूरे रोमों से युक्त एवं स्वाद में कड़वे होते हैं।

यह सूत्रकृमि में लाभदायक होते हैं। अंकुशकृमि में इससे लाभ नहीं होता है।

११ सं०-आर्तगल। हि०-करोनी, कुरथुवा। वं०-शंकरवर। ले०-Xanthium strumarium Linn. (Fam. Compositae)।

इसके छुप समस्त भारत में पाये जाते हैं। यह रूक्ष तथा कर्कश होते हैं। इसमें के छी-मुण्डक (पुष्पव्यूह) एक कांटेदार, ०.५-१ इंच बड़े फल की तरह रचना बनाते हैं। इसके फलों का उपयोग आंख में रोहा होने पर अंजनादि के रूप में किया जाता है। इसकी पत्ती तथा मूल स्वेदल, लालास्राववर्धक, शामक, मूत्रल, एवं शोथघ्न होते हैं। जीर्णज्वर में इसके पत्तों का काथ दिया जाता है। मसूरिका में जलन कम करने के लिये इसका उपयोग करते हैं। गंडमाला तथा पीडायुक्त ग्रंथियों पर फलों का लेप करते हैं। भावप्रकाश में नील सैरेयक को आर्तगल कहा गया है किन्तु श्री डा. बलवन्तसिंहजी ने इसे आर्तगल माना है।

१२ सं०-आरुक। हि०-आरु। अ०-Peach. ले०-Prunus persica Batsch. (Fam. Rosaceae)।

इसके लगाये वृक्ष हिमालय, निकगिरि, उत्तर भारत एवं मणीपूर में पाये जाते हैं। इसके फल जो खटमिट्टे होते हैं खाये जाते हैं। इसके पुष्प विरेचक एवं मूत्रल हैं। इसका फल किंचित् उष्ण, बृंहण, किंचित् दोषकर तथा शीघ्र पचनेवाला होता है (च. सू. अ. २७)। इसके बीजों का तेल बाकों में लगाते हैं।

४० नि० ने आरुक की ४ जातियां मानी हैं जो कि आहू, आलुबुखारा, आलु-बाखू तथा आलुचा हो सकती हैं ऐसा श्री बादबजी ने लिखा है।

१३ आलुबोखारा। ले०—*Prunus domestica* Linn. (Fam. Rosaceae).

इसके फल काश्मीर तथा पंजाब में होते हैं। इनका स्वाद खटमिट्टा होता है। इन्हें लोग खाते हैं। यह शीतल, मृदुसारक एवं पित्तप्रशमन है।

१४ हि०—आलुचा। अं०—*Plum.* ले०—*Prunus domestica* Linn. var. *insititia* Bailey. (Fam. Rosaceae).

इसके वृक्ष हिमालय में पाये जाते हैं। यह आलुबुखारा का ही भेद है। इसके फल पीले, रक्तमय एवं पकने पर मधुर रसदार होते हैं।

१५ हि०—इपीकाक। अं०—*Ipecacuanha*। ले०—*Cephaelis ipecacuanha* (Brot.) A. Rich. (Fam. Rubiaceae)

ब्राजील में होनेवाले उपर्युक्त विदेशी पौधे की जड़ का पाश्चात्य चिकित्सा में प्रयोग होता है। पहले भारत में यह नहीं होता था। अपने यहां के अनेक पौधों विशेषरूप से अन्त्रमूल, काकनासा (*Asclepias curassavica*) को इसके समान गुणवाला बतलाया गया है, किन्तु प्रयोगों से अभी इनकी पुष्टि नहीं हुई है। इसकी उपज का प्रयत्न अपने यहां किया जा रहा है तथा अब प० बंगाल में यह बहुतायत से होता है।

यह कफनिःसारक, वामक एवं स्वेदजनन है। बाह्य प्रयोग से यह शोथक है। इसका सर्व एमेटीय आमातिसार के लिये बहुत प्रयोग में आता है।

१६ हि०—इसबगोल। सं०—इषद्गोल। ले०—*Plantago ovata* Forsk. (Fam. Plantaginaceae).

इसके पौधे पंजाब, सिंध तथा फारस आदि में पाये जाते हैं। इसके विभिन्न भेदों के बीज तथा बीजों की भूसी का व्यवहार किया जाता है। बीज छोटे, नौकाकार, कठोर, पारभासक, कुछ गुलाबी एवं जल में भिगाने पर काफी लुआव युक्त हो जाते हैं।

जीर्ण अतिसार तथा विबंध में इसका उपयोग करते हैं। यह मूत्र की मात्रा को बढ़ाकर विबंध में लाभ करते हैं। बीज कठोर होने के कारण इनको कुछ घंटे जल में भिगोकर उपयोग में लाना चाहिये नहीं तो इनसे कभी-कभी प्रशोधन होकर कष्ट

सकता है। कभी-कभी इनसे मार्गशरोध भी हो सकता है। यह दोष भूसी में नहीं रहता। भूसी में पिच्छिलता होने के कारण पाचन संस्थान के किसी भी शोभयुक्त विकार में इसे देते हैं। अतिसार, प्रवाहिका, शुष्क कास, ज्वर एवं वृषा आदि में भी इसका उपयोग किया जाता है। मात्रा—३ से १ तोला।

१७ उटंगन। ले०—*Blepharisedulis* Pers. (Fam. Acanthaceae).

इसके पौधे पंजाब, सिंध तथा बलूचिस्तान में पाये जाते हैं। बाजार में इसके बीज मिलते हैं जो चिपटे तथा रोमाच्छादित होते हैं। जल में भिगाने पर इनसे काफी लुआव निकलता है। यह प्रायः बाहर से आयातित होते हैं। अन्य औषधियों के साथ इनका उपयोग नपुंसकता आदि के लिये करते हैं।

१८ सं०—उत्तमारणी, इन्दीवरी, वृश्चिकाली ?। हि०—उत्तरन। ले०—*Pergularia extensa* N. E. Br. Syn. *Daemia extensa* R. Br. (Fam. Asclepiadaceae).

यह बहुवर्षीय, दुग्धयुक्त, रोमश, कुछ दुर्गन्धयुक्त, चक्रारोही लता समस्त भारत में पाई जाती है। इसकी फलियां १.५-२ इंच लंबी, नोकदार एवं मुलायम कटक सदृश रचनाओं से ढँकी होती हैं जिसके आधार पर इसे शास्त्रीय वृश्चिकाली होने की संभावना श्री ठा० बलबन्तसिंहजी ने व्यक्त की है। इसके पत्तों का स्वरस कफनिःसारक एवं वामक होता है। पत्तों के कसक का लेप काबकल फोड़े पर लाभदायक होता है। आमवात में मूलस्वक् को दुग्ध के साथ विरेचन के लिये देते हैं। इसमें के स्कोलाइड का गर्भाशय पर पिच्छूरीन के सदृश प्रभाव पड़ता है। यह अनैच्छिक मार्गपेशियों एवं रक्तवह संस्थान को उत्तेजित करता है तथा इससे रक्त का दबाव बढ़ता है।

१९ सं०—बरुमाण। हि०—जर्दालु, खुबानी, खुरमानी। अं०—*Apricot.* ले०—*Prunus armeniaca* Linn. (Fam. Rosaceae).

इसके मध्यम आकार के वृक्ष उत्तर पश्चिम भारत में विशेषकर ६ से ९ हजार फीट की ऊंचाई पर लगाये हुये पाये जाते हैं। इसके फल ताजे तथा सुखाये हुये खाये जाते हैं। इसके बीजों को बदाम की तरह खाते हैं। बदाम की तरह इसमें भी कड़ुवा भेद होता है। यह मधुर, गुठ, स्निग्ध, उष्ण, बृंहण, बल्य तथा त्रिदोषहर है (सु. सू. अ. ४६, च. सू. अ. २७)।

२० सं०, हि०—उल्लटकंभल। सं०—पिशाचकार्पास ?, पीवरी ?, अं०—*Devil's Cotton.* ले०—*Abroma augusta* Linn. (Fam. Sterculiaceae).

इसकी विस्तार में फैलने वाली मृदुरोमश झाड़ी उत्तरप्रदेश, बंगाल एवं आसाम में पाई जाती है। इसके मूल की छाल का चिकित्सा में उपयोग किया जाता है। इसके रेशे का उपयोग रस्सी बनाने के लिये किया जाता है। मूल भूरे रंग का, लंबाई

में सिकुड़ा हुआ, बीच-बीच में दानेदार, गंधहीन, चीमड़ तथा स्वादहीन होता है। ताजी अवस्था में काटने पर इससे गाढ़ा गोंद निकलता है तथा सूखी छाल जल में डालने पर लसदार हो जाती है। यह गर्भाशय के लिये बर्य, आर्तवजनन एवं स्नेहन है। पीडितातर्व तथा अन्य गर्भाशय विकारों में इसका प्रयोग बंगाल की तरफ देखा जाता है।

मात्रा—गाढ़ा लसदार गोंद २ माशा।

२१ हिं०, अ०—उशा(ष)क अं—Gum Ammoniac. ले०—Do-roma ammoniacum D. Don. (Fam. Umbelliferae).

इसके छुप फारस में होते हैं। यह इसका निर्यास है जो कि कीड़े आदि के सत से अपने आप बाहर निकलकर जम जाता है या नीचे गिरा हुआ प्राप्त होता है। इसके टुकड़े ५-२५ मि. मी. व्यास के, अपारदर्शक, बाहर से पीताभ किन्तु अन्दर से श्वेत तथा तोड़ने पर चमकीले मोम जैसे दिखलाई देते हैं। इसमें एक विशेष गंध होती है तथा इसका स्वाद कुछ तीतापन लिये कड़वा होता है। जाड़े में यह कड़ा तथा भंगुर हो जाता है किन्तु गरमी में नरम होकर आपस में चिपक जाता है। श्री यादवजी, सुश्रुतीक ऊषक कोई कारविशेष मानते हैं। अति प्राचीनकाल से यह कफनिःसारक, उत्तेजक एवं उद्वेष्टननिरोधी रूप में व्यवहार में आरहा है। इसका उपयोग प्रतिश्याय, कास, श्वास तथा यकृत-प्लीहावृद्धि में करते हैं। शोथ आदि पर इसका शाल्य उपयोग भी किया जाता है। इसकी जड़ धूपन के लिये काम आती है।

मात्रा—३ से ७ रत्ती।

२२ हिं०—उस्त (स्तू) खुदूस। ले०—1. Lavandula stoechas Linn. (Fam. Compositae). 2. Prunella vulgaris Linn.; Syn. Brunella vulgaris Linn. (Fam. Labiatae).

उपर्युक्त दोनों ही पौधों को उस्तखुदूस नाम दिया हुआ मिलता है। इनमें से द्वितीय, हिमालय तथा दक्षिण के पर्वतों पर पाया जाता है तथा प्रथम भूमध्यसागरीय प्रदेश का आदिवासी है जो पश्चिम भारत में बागों में लगाया पाया जाता है। संभव है दोनों में कुछ गुण समान हों। वास्तव में यूनानी हकीम जिस द्रव्य का उपयोग करते हैं वह फारस की खाड़ी से आता है। इसको मेध्य, वातनादीबल्य, कफहर, शोथहर एवं वातातुलोमक मानते हैं। इसका उपयोग मास्तिष्क दौर्बल्यजन्य रोग जैसे अपस्मार, विस्मृति, पचाघात आदि एवं प्रतिश्याय, कास, श्वास, आमवात, नाडी-शूल एवं शोथ में करते हैं।

२३ हिं०—ऊटकटेरा। सं०—उरकण्टक। ले०—Echinops echinatus Linn. (Fam. Compositae).

यह समस्त भारत में ५००० फीट की ऊँचाई तक पाया जाता है। इसका पौधा

रोमन १-२ फीट ऊँचा, अनेक शाखायुक्त एवं वर्षायु होता है। पत्ते ३ से ५ इञ्च लंबे, कांटेदार तथा अधरतल पर तूल रोमन होते हैं। पुष्पगुच्छ संयुक्त, श्वेत, गोल, २ इञ्च के घेरे में तथा कांटेदार होते हैं। यह तिक्त, पौष्टिक एवं मूत्रल होता है। इसका उपयोग कामला, कुपचन, स्वरभंग, गठिया तथा अपतंत्रक में किया जाता है।

२४ हिं०—ऊदसलीब मामेख। ले०—Paeonia officinalis Linn. (Fam. Ranunculaceae).

यह दक्षिण युरोप तथा पश्चिम एशिया में होता है तथा इसका मूल बाहर से आता है। इसका भारतीय प्रतिनिधि P. emodi Wall. पश्चिम हिमालय में कश्मीर से कुमाऊँ तक ५ से १० हजार फीट की ऊँचाई तक पाया जाता है। ऊदसलीब की जड़ १ से २ इंच लंबी, ३ से ३ इञ्च मोटी, बीच में मोटी तथा दोनों तरफ पतली, बाहर से भूरी, भीतर पिष्टमय सफेद एवं कुछ तीती होती है। यह आर्तव प्रवर्तक एवं वातनाडियों के लिये बर्य है। गर्भाशय विकार, अपस्मार अपतंत्रक आदि वातरोग, उदरशूल, पित्तावरोध एवं जलोदर में इसका चूर्ण दिया जाता है। बच्चों को रक्तशोधनार्थ इसे देते हैं। इसके बीज विरेचक एवं बामक होते हैं। इसके फूलों का फांट अतिसार में लाभदायक है।

मात्रा—१ से ३ माशा।

२५ हिं०—कतीरा, कताद। अं०—Tragacanth Gum. ले०—Astragalus gummifer Labill. & other sp. of Astragalus. (Fam. Leguminosae)

इसकी छोटी, अनेक शाखायुक्त तथा कांटेदार झाड़ियाँ करीब १ मीटर ऊँची होती हैं जो दक्षिण तथा पूर्वी युरोप की आदिवासी हैं। यद्यपि भारत में ऑस्ट्रेगलस की अनेक जातियाँ (स्पीसीज) होती हैं तथापि कतीरा गोंद प्राप्त किया जा सकता है ऐसी A. strobiliferus Royle है जो ऊपरी कुर्राम तथा चित्राल में पाई गई है। इसमें चीरा लगाने की विधि के अनुसार गोंद की लंबी पट्टियाँ या छोटे टुकड़े प्राप्त होते हैं। फारस से आनेवाला कतीरा सबसे अच्छा होता है। दूसरा स्मिर्ना से आता है वह उतना अच्छा नहीं होता। फारसी कतीरा की पट्टियाँ ३ से ० मी० लंबी, १ से ० मी० चौड़ी, एवं २ मि० मी० मोटी, कुछ पारभासक, गंधहीन एवं प्रायः स्वादहीन होती हैं। जल में भिगोने पर यह काफी फूल जाता है। व्यापारी कतीरा कई प्रकार का होता है। जो अच्छा होता है उसका उपयोग औषधि निर्माण एवं सौंदर्य प्रसाधन आदि में किया जाता है तथा हीन श्रेणी का वस्त्रोद्योग में काम आता है।

भारतीय कतीरा (Sterculia gum, Karaya gum). यह ले०—Sterculia urens Roxburgh (Fam. Sterculiaceae); हिं०—कुखू, गुलू तथा

इसकी अन्य जातियों से प्राप्त होता है जो अनेक स्थानों पर होते हैं। कुल्ल के बड़े वृक्ष होते हैं। इसकी छाल सफेद तथा कागज की तरह छूटनेवाली होती है तथा पत्ते ५ खण्ड युक्त एवं पुष्प लाल-भूरे होते हैं। इसका गोंद विभिन्न आकार के टुकड़ों में होता है जो श्वेताभ, हलका भूरा या कुछ गुलाबीपन लिये होता है। इसपर छाल के छोटे टुकड़े लगे रहते हैं। इसमें सिरके जैसी कुछ गंध होती है तथा स्टार्च के कण नहीं होते जो वास्तविक कतीरा में होते हैं।

एक अन्य वृक्ष-सं०-गलगल; हि०-कुंबी, पीलीकपास; अं०-Yellow cotton tree; ले०-Cochlospermum religiosum (Linn.) Alston (Fam. Cochlospermaceae) भारत में अनेक स्थानों पर पाया जाता है। इसके गोंद को होंगगम (Hoggum) या कतीरा-हिन्दी (Katira gum) कहते हैं। इसका छोटा या मध्यम आकार का वृक्ष होता है। इसका काष्ठ बहुत मुलायम, पत्ते ५ खण्डयुक्त, पुष्प बड़े चमकीले पीत तथा फल के अन्दर के बीज पीले रंग की रेशम जैसी रूई से ढँके रहते हैं। इसका गोंद हलके पीताभ श्वेत रंग का, कुछ पारभासक, आदेशल में धारीदार एवं तोड़ने पर बिपटे चटकों में टूटता है। इसे भारतीय कतीरा या वास्तविक कतीरा के स्थान पर उपयोग में लाते हैं।

कतीरा—शीतल, पिच्छिल, दाहशामक, रक्तस्तम्भक एवं मृदुसारक होता है। इसका उपयोग कास, गले के विकार, रक्तप्रदर एवं बरित्तोभ में करते हैं।

२६ हि०-कॅस्करा। Cascara Sagrada. ले०-Rhamnus purshiana De. (Fam. Rhamnaceae).

अमेरिका तथा केनिया में होने वाले इस वृक्ष की छाल का उपयोग मृदुकिरेचक के रूप में किया जाता है। वृक्ष से छुड़ाने के बाद इस छाल को कम से कम एक वर्ष तक रख दिया जाता है तब इसको उपयोग में लाते हैं। पतली छाल अधिक अच्छी मानी जाती है। इस पर बाहर से रजताभ धूसर काई आदि लगी रहती है। इसका बाग्य गहरा बैंगनीपन लिये भूरा होता है। इसका स्वाद कड़वा तथा इसमें हलकी गंध होती है।

२७ हि०-कॉफी। अं०-Coffee. ले०-Coffea arabica Linn. (Fam. Rubiaceae).

इस सुप्रसिद्ध पेय के बीज एक झाड़ी या छोटे वृक्ष से प्राप्त होते हैं जिसकी खेती दक्षिण में की जाती है। इसके कई अन्य भेदोपभेद होते हैं। कुछ वन्य जातियाँ भी हिमालय तथा दक्षिण में पाई गई हैं। उपर्युक्त जाति अबसीनिया से अरबों द्वारा आयी हुई मानते हैं। काफी के बीजों को भूनकर, चुकनी कर जल में उबालकर पेय बनाते हैं जो उत्तेजक तथा मूत्रल होता है। कुछ अन्य बीजों को इसमें मिलावट के लिये या इसके प्रतिनिधि रूप में व्यवहार में लाया जाता है।

२८ हि०-कायपुटी। काजुपुट। अं०-Cajuput Tree. ले०-Melaleuca leucadendron Linn. (Fam. Myrtaceae).

यह आस्ट्रेलिया का आदिवासी वृक्ष अब भारत के बगीचों में भी लगाया हुआ मिलता है। इसका वृक्ष मध्यम आकार का होता है। इसकी छाल सफेद, मुलायम एवं पपड़ियों में छूटती है। इसके पत्ते आयताकार-दीर्घवृत्ताकार तथा तैलीय ग्रन्थियों के धब्बों से युक्त, पुष्प छोटे, श्वेताभ मंजरी में तथा फल गोल एवं कड़े होते हैं। इसके पत्तों से एक सुगंधित तैल प्राप्त किया जाता है। यह रंगहीन या कुछ पीताभ, स्वाद में कड़वा एवं कर्पूरवत् गंध युक्त होता है। अधिकतर यह फ्रांस तथा नेदर-लैण्ड से आता है। इसका तेल वातानुलोमक, कफनिःसारक एवं प्रतिकोमक है। इसका बाह्य प्रयोग सन्निधोथादि में, दन्तशूल में तथा मच्छर आदि भगाने के लिये करते हैं। कास, स्वरभंग तथा आध्मान में इसका आन्तरिक प्रयोग चीनी में मिलाकर करते हैं।

२९ हि०-कासनी प्राश्य। अं०-Garden Endive. ले०-Cichorium endivia Linn. (Fam. Compositae).

इसके पौधे सभी स्थानों पर लगाये पाये जाते हैं जिनमें से चौबी तथा मुड़ी हुई पत्तीवाला प्रकार अच्छा माना जाता है। यह पित्तशामक एवं शोधहर होता है। इसकी जड़ ज्वर, आर्तवविकार तथा कुपचन में दी जाती है। इसके फल पित्तविकार, ज्वर, शिरःशूल तथा कामला में दिये जाते हैं। बीजों का शरबत मूत्रकृच्छ्र में देते हैं।

३० हि०-कासनी वन्य। अं०-Chicory, Wild Endive. ले०-Cichorium intybus Linn. (Fam. Compositae).

इसके पौधे पंजाब, उ० प० सीमांतप्रदेश तथा हैदराबाद में पाये जाते हैं। बंबई में इसे लगाते भी हैं। इसका उपयोग ज्वर, बमन, विरेचन तथा प्लीहावृद्धि में करते हैं। इसके बीज मूत्रकृच्छ्र में दिये जाते हैं। इसके मूल का उपयोग काफ़ी में मिश्रण के लिए किया जाता है।

३१ हि०-काहू—यह बागी तथा वन्य दो प्रकार का होता है।

१ बागी सलाद। अं०-Garden Lettuce; ले०-Lactuca sativa Linn. (Fam. Compositae).

२ वन्य काहू। अं०-Prickly Lettuce; ले०-Lactuca serriola Linn. (Fam. Compositae).

बागी सलाद की खेती सब स्थानों पर करते हैं, जिसके पत्तों का उपयोग सलाद के रूप में किया जाता है। इसके अनेक भेदोपभेद पाये जाते हैं। इसमें अनेक विटामिन तथा खनिज होने के कारण इसकी गणना पोषक सागों में की जाती है।

वन्यकाहू के पौधे हिमालय में ६ से १२ हजार फीट की ऊंचाई तक पाये जाते हैं। इसके पत्र खण्डित एवं कंडकित होते हैं। बीज धूसर, आयताकार, १ से० मी० लंबे तथा १-२ मि० मी० चौड़े होते हैं। इस पौधे से, पत्तों की अपेक्षा बीजों का अधिक संग्रह किया जाता है।

बीजों का चूर्ण कास में तथा काथ अनिद्रा में देते हैं। निद्रानाश तथा पित्तज शिरःशूल में इनका लेप लाभदायक है। इन्द्रजल या बालों को गिरने से रोकने के लिये इसको कूट के साथ पीसकर लेप करते हैं। बीजों के सेवन से कामवासना की कमी तथा शुक्र में गाढापन होता है। बीजों का तेल भी निद्राजनन, उबरहर तथा बालों के लिये हितकर माना जाता है।

इन पौधों में दुग्ध होता है जिसे संग्रह किया जाता है। इसे काहू की अफीम कहते हैं। वन्य पौधे से प्राप्त काहू की अफीम अधिक अच्छी होती है। पाश्चात्यवैद्यक में प्रयुक्त काहू की अफीम (Lactucarium) प्रायः L. virosa Linn. से प्राप्त की जाती है जो विदेश से आती है। इसके छोटे २-टुकड़े, बाहर से धूसराम या हलके ललाई लिये भूरे रंग के किन्तु अन्दर से हलके भूरे रंग के, कुछ सुषिर, कढवे एवं अफीम जैसी गंध से युक्त होते हैं। यह मूत्रल, शामक एवं निद्राजनन मायी जाती है। इसका उपयोग अनिद्रा, कास, श्वास तथा उबरजन्य प्रलाप में किया जाता है।

३१ हिं०-कुंगकु। अं०-Euonymus. ले०-Euonymus tingens Wall. (Fam. Celastraceae).

इसका छोटा वृक्ष हिमालय में ६५००-१०,००० फीट की ऊंचाई तक सतलज से नेपाल तक पाया जाता है। इसकी छाल नेत्र रोगों में लाभदायक मानी जाती है। जीर्ण विबंध तथा कुपचन में इसको देते हैं। वास्तविक यूनिमस जो कि E. atropurpureus Jacq की छाल है एवं जो उ० अमेरीका से आती है, उसका यह भारतीय प्रतिनिधि है। यूनिमस का उपयोग पित्तविरेचक रूप में किया जाता है। इसके भीतर की छाल जो पीतवर्ण होती है उसका नेपाल में टीका की तरह उपयोग करते हैं।

३३ सं०-कृष्णबीज। हिं०-कालादाना। ले०-Ipomoea hederacea Jacq. (Fam. Convolvulaceae).

इसकी लोमयुक्त, लपेटकर चढ़नेवाली लताएँ होती हैं जिनके काण्ड पर पौधे की ओ मुड़े हुए घने लंबे लोम होते हैं। यह समस्त भारत में होती है। पत्ते सघृन्त, लोमश, लटवाकार हृदय, ३ से ५ इंच लंबे, त्रिखण्डित एवं पुष्प भद्रकदार नीले या गुलाबी रंग के होते हैं। इसके बीजों का उपयोग किया जाता है। यह ५-५ मि० मी० लंबे, ३-७ मि० मी० चौड़े, काले एवं चिकने होते हैं। १००

बीजों का वजन करीब ३ से ४ माशा होता है। इसका स्वाद प्रारम्भ में मधुराम किन्तु बाद में चरपरा होता है। इसका चूर्ण अच्छा विरेचक है। जलापा का यह अच्छा प्रतिनिधि है।

कौडेना (I. muricata Jacq.) के बीज जो कुछ बादामी, ८-५ मि० मी० लंबे एवं ६ मि० मी० चौड़े होते हैं, इसके प्रतिनिधि रूप में उपयोग में आते हैं। मात्रा—२ से ३ माशा।

३४ हिं०-कोकेन। अं०-Coca, Cocaine plant. ले०-Erythroxylum coca Lam. (Fam. Erythroxylaceae).

इसकी झाड़ी या छोटे वृक्ष होते हैं जिसकी खेती जावा तथा ईस्टइण्डोज तथा वेस्टइण्डोज में की जाती है। इसके पत्ते अंडाकार तथा गहरे हरे रंग के, पुष्प पीताभ श्वेत एवं फल छोटे, कड़े तथा गहरेलाल रंग के होते हैं। भारतवर्ष में इसकी कृषि का प्रयत्न सफल नहीं हुआ है एवं इसके व्यापार पर सरकारी नियंत्रण है। इसकी पत्तियाँ स्वाद में कड़वी होती हैं तथा इसके सेवन से उत्तेजना होती है तथा आह्लाद मालूम पड़ता है। इसको पत्तियों से कोकेन नामक सारभ प्राप्त किया जाता है जिसका उपयोग स्थानिक स्वापजनन के लिये किया जाता है।

३५ सं०-कोश। हिं०-रेशम का कोया, आबरेशम। अं०-Silk pod, Cocoons.

यह रेशम के कृमि के द्वारा बनाया हुआ एक प्रकार का कीटगृह है। रेशम के कीड़े अधिकतर शहतूत के पत्तों पर पाले जाते हैं। ये कीड़े अपने मुँह से एक प्रकार का तार निकाल कर अपने ही ऊपर लपेट कर यह कीटगृह बनाते हैं जिसके अन्दर स्वतः मर जाते हैं। कभी-कभी ये बाहर भी निकल जाते हैं लेकिन तब वह कोश अच्छा नहीं होता। यह कोश पीताभ श्वेत एवं अण्डाकार होता है। इसे कैंची से काटकर, कीड़े को निकालकर फिर चूर्ण करके व्यवहार में लाते हैं। यह उष्ण, रुच, मस्तिष्कादि उत्तमांगों को बल देने वाला, वर्ण्य एवं कफनिःसारक है। इसकी भस्म लेखन तथा व्रणरोपण है एवं नेत्ररोग तथा सद्योन्न पर इसे लगाते हैं।

३६ फा०-खत्मी। हिं०-गुलखैरो। ले०-Althaea officinalis Linn. (Fam. Malvaceae).

यह बहुवर्षीय पत्र पंजाब, कश्मीर तथा यूरोप में भी पाया जाता है। बगीचों में लगाये हुये हॉलीहाक (Hollyhock), जो ले०-A. rosea Cav. है, की तरह यह दिखलाई देता है। इसके मूल अनेक, ३० से० मी० तक लंबे, श्वेत, रेशेदार एवं हलकी गंधयुक्त तथा स्वाद में मधुर एवं लुभावदार होते हैं। इन्हें रेशाखत्मी कहते हैं। इसके फलों को गुलखैरु एवं बीजों को तुलुखत्मी कहते हैं। इसकी

अव स्नेहन होती है। इसे प्रतिश्याय, खांसी एवं अतिसारदि में देते हैं। इसके बीज एवं पत्तों को शोथपर बांधते हैं। मात्रा ५ से ७ माशा।

३७ अ०-खुब्बाजी। अ०-Mallow Leaves, Malvae Folia ले०-
Malva sylvestris Linn. (Fam. Malvaceae).

इसका सीधा पौधा करमीर से कुमाऊँ तक तथा बिहार, दक्खिन एवं बागों में लगाया मिलता है। इसके पत्ते ३ से ७ खण्ड वाले, लंबे वृन्तयुक्त, पुष्प बैंगनी रंग के, फल चिकने एवं बीज वृक्काकार होते हैं। इसके पत्तों का साग खाते हैं। इसमें काफी पिच्छिल पदार्थ होता है। यह स्नेहन, शीतल एवं प्रतिदूषक है। कास तथा अन्य फुफ्फुस रोगों में तथा बस्तिदाह आदि में इसका उपयोग करते हैं। इसके पुष्प एवं अपक्व फल कुकास में दिये जाते हैं। फोड़े आदि पर इसका बाह्य लेप किया जाता है।

इसके अन्य भेद *M. rotundifolia* Linn. को भी खुब्बाजी कहा जाता है। इसे कुछ लोग सुवर्चला (पृ० ४६४) मानते हैं। इसके पौधे सिमला, कुमाऊँ, उत्तरप्रदेश के मैदानी भाग तथा दक्षिण में पाये जाते हैं। इसका उपयोग मधुमेह, आमाम्नाय विकार तथा आतं व प्रवर्तक रूप में करते हैं। इसका उपयोग स्वेदन के लिये तथा पोस्टिस के रूप में भी किया जाता है। अन्य प्रयोग खुब्बाजी की तरह हैं।

३८ हि०-खूनखराबा, हीरादोखी। सं०-रक्तनिर्यास। अ०-*Dragon's blood*.
ले०-*Daemonorops draco* Blume and other sp. (Fam. Palmae).

बेत की तरह इसकी आरोही एवं काँटेदार लताएँ सुमात्रा, बोर्नियो एवं पेनांग में होती हैं। इसके फलों पर एक तरह की राल रहती है जिसे बोरे आदि से रगड़ कर निकालते हैं तथा बाद में धूप या वाष्प से विभिन्न आकार के टुकड़ों में बनाते हैं। यह गहरा लाल, चबाने पर किरकिरा तथा गंध एवं स्वादहीन होता है। शुद्ध रूप में यह पूर्ण रूप से सुरासार में विलेय होता है। बाजार के द्रव्य में २०-४०% अन्य मिलावट पाई जाती है। दूसरे भी वृक्षों के निर्यास का इसमें मिश्रण होता है। बानिशा, रंग एवं दन्त मंजनों में इसका उपयोग करते हैं। इसका रक्तिसार, प्रवाहिका एवं नेत्र रोगों में उपयोग करते हैं। मात्रा १ से ११ माशा।

३९ हि०-खुबकलां, खाकसी (र)। ले०-*Sisymbrium irio* Linn.
(Fam. Cruciferae).

इसके पौधे उत्तर भारत, राजपुताना, पंजाब, पेशावर, बलुचिस्तान तथा कोहाट में होते हैं। फारस से बीजों का आयात होता है। इसके बीज अत्यन्त छोटे, ललाई लिये पीले तथा लंबगोल होते हैं। जल में डालने पर यह लुआबदार हो जाते हैं तथा इनका स्वाद राई की तरह तीक्ष्ण होता है। यह पौष्टिक एवं उत्तम कफ निःसारक

हैं। कफज्वर, रवास, स्वर भंग तथा अन्य कफविकारों में इसका बहुत अण्डा उपयोग होता है। सूजन पर इसका पुस्टिस बांधते हैं।

४० हि०-गर्जन। सं०-अश्वकर्ण। ले०-*Dipterocarpus alatus* Roxb.
and other sp. (Fam. Dipterocarpaceae).

इसके ऊँचे वृक्ष आसाम तथा अंडमान के जंगलों में होते हैं। इसके कई अन्व भेद पाये जाते हैं। इससे एक प्रकार का राखीय तेल प्राप्त होता है। सुजाक में गर्जन का तेल लाभदायक होता है। इसकी क्रिया कोपैबा की तरह होती है। इसका बाह्य प्रयोग म्रण में करते हैं।

४१ अ० गार, हबनुलगर। अ०-Sweet Bay, True Laurel Bay,
Berries। ले०-*Laurus nobilis* Linn. (Fam. Lauraceae).

इस सुगन्धित पत्तों वाले, छोटे वृक्ष को युरोप तथा अमेरिका में सौंदर्य के लिये लगाते हैं। अपने यहाँ भी इसे लगाने का प्रयत्न किया गया है। इसके फल बाहर से आते हैं यह अंडाकार, १५ मि. मी. लंबे, १० मि. मी. चौड़े, काले, कुछ छुरीदार तथा एक बीज युक्त होते हैं। इनका स्वाद कड़वा तथा इनमें विशेष गंध होती है। इसके पत्ते तथा फल सुगन्धि, उत्तेजक तथा मादक होते हैं एवं इनका पहले हिस्टीरिया, अनार्तव तथा उदर शूल में प्रयोग किया जाता था लेकिन अब आंतरिक प्रयोग कम किया जाता है। इसके तेल का बाह्य प्रयोग मोच, मरोड तथा पशु चिकित्सा में किया जाता है। पत्तों का उपयोग सुगन्धि के लिये मसाले के रूप में किया जाता है। यूनानी चिकित्सक इसका कफज एवं वातिक विकारों में तथा मूत्र रोगों में उपयोग करते हैं।

४२ सं०-गिरिपर्पट, वनवृन्ताक। हि०-यात्रा, पाप्री, वनककडी। अ०-
Indian Podophyllum। ले०-*Podophyllum hexandrum* Royle;
Syn. *P. emodi* Wall. (Fam. Berberidaceae).

इसके पौधे हिमालय में सिक्किम से हजारों तक, ९ से १४ हजार फीट की ऊँचाई तक तथा कारमीर में ६ हजार फीट तक पाये जाते हैं। इसके मूल तथा रेजिन का उपयोग किया जाता है। मूल के टुकड़े कुछ गोल या चिपटे, गाँठदार, पीताभ धूसर या मटमैले, २-४ से. मी. लंबे तथा १-२ से. मी. मोटे, भीतर से हलके रंग के, स्वाद में कटुतिक्त तथा हलकी गंध युक्त होते हैं। यह विदेशी पौधे *P. peltatum* Linn. का अच्छा प्रतिनिधि है। इसमें पोडोफाइलिन (*Podophyllin*) नामक रेजिन अधिक होता है। यह रेजिन पित्त विरेचक होता है। इसकी क्रिया अत्यन्त उग्र किन्तु धीरे-धीरे होती है। अन्य वातानुलोमक द्रव्यों के साथ इसकी गोली जोर्ण विबन्ध में दी जाती है। आँखों के लिये यह अत्यन्त प्रकोभक होने से इसको सावधानी से उपयोग में लाना चाहिये। मात्रा—रेजिन १ से २ रत्ती।

३३ हि०-गुलबन्दास। अ०-Four O' clock Plant. ले०-Mirabilis jalapa Linn. (Fam. Nyctaginaceae).

इसकी वर्षायु झाड़ी होती है जो बागों में सौन्दर्य के लिये लगाते हैं। इसमें कुर्पी के आकार के, सुगन्धित, श्वेत, पीत, बैंगनी, लाल आदि रंगों के फूल आते हैं जो दोपहर के बाद खिलते हैं तथा सुबह मुकुलित हो जाते हैं। इसकी गांठदार अड़ों को गलती से जलपा के स्थान पर प्रयोग किया जाता रहा जो वास्तव में निष्प्र है। इसमें भी अल्प विरेचक गुण होता है। इसके बीजों को काली मिर्च में मिलावट के लिये उपयोग में लाते हैं।

३४ हि०-गोंदा। सं०-झण्डु। ले०-Tagetes erecta Linn. (Fam. Compositae).

इसे फूलों के लिए बागों में लगाते हैं। यह कटु, रुषाय है और ज्वर एवं मृतग्रह का नाश करने वाला है (रा० नि०)। इसके फूलों का रस रक्तार्श में देते हैं। इसके पत्तों को शीथ पर लगाते हैं तथा इनका स्वरस कर्णशूल में डाला जाता है। पुष्पों का नेत्र विकार तथा ऋण में बाह्य उपयोग करते हैं।

३५ सं०-गोरक्षी, गोरक्षचिचा, शीतफल, रावणाम्लिका। हि०-गोरखइमली। ले०-Adansonia digitata Linn. (Fam. Bombacaceae).

अफ्रीका का आदिवासी यह वृक्ष उत्तरप्रदेश, बिहार, बंबई तथा मद्रास में लगाया हुआ मिलता है। इसका वृक्ष नीचे से मोटा (३० फीट) एवं शंकाकार होता है। फल लौकी की तरह ९ से १२ इंच लंबे, ३ इंच व्यास के तथा कठोर कवच वाले होते हैं। इसका गूदा खटा होता है एवं बीज चमकीले वृक्षकाकार होते हैं। अत्यधिक श्वेद तथा ज्वर निवारण के लिये अफ्रीकी, इसके पत्तों का उपयोग करते हैं। फल का भी उपयोग ज्वर तथा प्रवाहिका में करते हैं। यह शीतवीर्य है तथा दाह, पित्त, वमन, अतिसार एवं विषम ज्वरों में कामदायक है।

३६ म०-चांदकुहा। सं०-वत्कलवृक्ष। अ०-The Upas Tree. ले०-Antiaris toxicaria Lesch. (Fam. Moraceae)

इसके विशाल वृक्ष पश्चिम घाट के जंगलों में पाये जाते हैं। इसके काण्ड को चूत करने से एक प्रकार का दुग्ध निकलता है जो बाद में जमकर गहरे बादामी रंग का हो जाता है। अल्प मात्रा में यह रक्तवह संस्थान को उत्तेजित करता है किन्तु अधिक मात्रा से हृदय पर इसका विषैला परिणाम होता है। कोंकण में इसके बीज का उपयोग ज्वर, उदरशूल एवं आमतिसार में करते हैं।

३७ हि०-चाय। अ०-The tea plant. ले०-Camellia sinensis (Linn.) O. Kuntze (Fam. Theaceae; Ternstroemiaceae).

इस वृक्ष या झाड़ी की खेती आसाम, बंगाल, दक्षिण, उत्तर तथा अन्य पहाड़ी स्थानों पर की जाती है। कुछ इसे आसाम का आदिवासी मानते हैं तथा कुछ दक्षिण यूनान तथा हण्डोचीन के उपरी भाग का मानते हैं लेकिन इसका पेय के रूप में प्रचार चीन से प्रारम्भ हुआ है। इसके पत्ती को उबालकर प्रसिद्ध पेय बनता है जो कषाय, उत्तेजक तथा मूत्रल होता है।

४० हि०-चिलगोजा। सं०-निकोचक। ले०-Pinus gerardiana Wall. (Fam. Pinaceae).

इसके वृक्ष उत्तर पश्चिम हिमालय में ५८०० से १२००० फीट की ऊँचाई तक तथा बलूचिस्तान में पाये जाते हैं। इसका फल करीब १ इंच लम्बा, गोल, एक तरफ से कुछ चिपटा और भूरे रंग का होता है। ऊपर का छिलका पतला और दबाने से टूट जाता है जिसके अन्दर स्वादिष्ट मज्जा होती है। इसकी मज्जा रिन्ध, गुह, उष्ण, वातहर, पित्तवर्धक, बन्ध, वृष्य एवं वृंहण है।

४१ सं०-चौहार, कीटमारी यवानी। हि०-किरमानी अजवायन। अ०-Worm seed; Santonica. ले०-Artemisia maritima Linn. (Fam. Compositae).

इसकी छोटी झाड़ी प० हिमालय में कश्मीर से कुमाऊँ तक ७ से ९ हजार फीट की ऊँचाई तक पाई जाती है। यही भारतीय जाति है जिसमें Santonin पाया जाता है, जो केंचुवे की विमारी में बहुत उपयोगी है।

५० हि०-जलधनियां, देवकांडर, प्लेग की बूटी। सं०-काण्डीर (ध. नि.)। ले०-Ranunculus sceleratus Linn. (Fam. Ranunculaceae).

धनियां की तरह कटी पत्तीवाला यह छुप शीतकाल में नदी नालों के समीप पाया जाता है जिसमें फल पिप्पली के समान होने से इसे कुछ जल पिप्पली मानते हैं जो वास्तव में भिन्न द्रव्य है। यह उष्ण, स्फोटोत्पादक आर्तबजनन एवं पाचक है। इसको प्लेग की गांठों पर लगाते हैं तथा खिलाते हैं। पारद तथा अन्य धातुओं के मारण में इसका उपयोग करते हैं। (बिहार की वनस्पतियों, पृ० १, डा० बलवन्त सिंह; सचित्र आयुर्वेद नवम्बर १९१९, श्री प० भगीरथस्वामी)।

५१ हि०-जलपा। अ०-Jalap Radix। ले०-Exogonium purga Benth. (Fam. Convolvulaceae).

इसकी बहुवर्षायु लता होती है जो मेक्सिकन एण्डिस की आदिवासी है। यद्यपि निलगिरी तथा पूना में इसको उगाने का प्रयत्न सफल कर रहा है तथा गंगा के उपरी पठारों के बगीचों में भी लगाई मिलती है तथापि उपयोग के लिये यह बाहर से मंगाई जाती है। इस लता के भौमिक काण्ड के पर्वों से कन्दवत् मूल निकलते हैं जिनका जलपा नाम से व्यवहार होता है। यह ४-१५ से. मी. लंबे, १० से. मी.

तक व्यास में, गहरे भूरे रंग के, टुकुली के आकार के या कुछ चौपहल या कुछ नाश-पाती के आकार के होते हैं। इनके आधे हिरसे में छोटे २ आधे निशान होते हैं तथा दूसरे में लम्बाई में घारियां होती हैं। इनमें धूँ जैसी गंध आती है। इनका स्वाद प्रारम्भ में मधुरास किन्तु बाद में तीता होता है। इसका उपयोग तीव्र विरेचन के किये करते हैं जिससे पानी जैसे पतले दस्त होते हैं।

गुलाम्बास की जड़ को भी कहीं-कहीं गलती से जलापा कहा जाता है जिसमें की अल्प विरेचक गुण पाया जाता है। त्रिवृत् का उपयोग जलापा के स्थान पर किया जा सकता है जो अधिक उपयोगी है।

५२ हि०-जहरमार। ले०-Phaseolus lunatus Linn. a variety. जहरमार नाम से सफेद धारी युक्त फाले रंग के बीज मिलते हैं जिनका बाह्य लेप क्षोभ में लाभदायक होता है। इसकी द्विवर्षायु बड़ी लता होती है जो देखने में सेम जैसी होती है किन्तु इसके पुष्प की आभ्यन्तर रचना में अन्तर होता है।

५३ हि०-जहरमोहरा। सं०-नागपाषाण। अ०-Serpentine.

यह एक खनिज पत्थर है जो चीन, खता, तिब्बत, सुरासान तथा मध्य भारत में पाया जाता है। यह अनेक रंगों का होता है किन्तु जो पीताभ हरितवर्ण का होता है वह श्रेष्ठतर माना जाता है। यह खता पर्वतमाला से प्राप्त होने के कारण इसे जहरमोहरा खताई कहते हैं। यह मध्य, हृद्य तथा विषण है। विषों के दुःप्रभाव को दूर करने के लिये यूनानी चिकित्सा में यह सर्वोत्तम माना जाता है। हृदय की बड़कन में इसकी पिष्टी देते हैं। दंतविषों पर इसका लेप भी किया जाता है।

५४ अ., फा-जूफा। अ०-Hyssop. ले०-Hyszopus officinalis Linn. (Fam. Labiatae).

यह बहुवर्षायु सुगंधि पौधा हिमालय में काश्मीर से कुमाऊं तक ८ से ११ हजार फीट की ऊंचाई तक पाया जाता है। इसमें पत्र रेखाकार-आयताकार, फूल नीलापन किये बैंगनी एवं गहरे बादामी रंग के बीज होते हैं। इसका स्वाद कड़वा पन लिये कट्टु होता है। जूफा यबिस नाम से सीरिया एवं इरान से आयात होनेवाला द्रव्य गुणों में इसी के सदृश होता है। कुछ विद्वान् दोनों एक ही मानते हैं तथा कुछ भिन्न मानते हैं। यह कफनिःसारक, वातानुलोमक, शोथहर एवं कृमिघ्न है। इसका उपयोग प्रतिश्याय, कास, श्वास, कफज्वर, पाचन के विकार तथा कृमि में करते हैं। सलाद, सूप आदि को सुगन्धित करने के लिये भी इसका उपयोग करते हैं। मात्रा ३ से ६ माशा।

५५ अ०-जैतून का तेल। अ०-Olive oil. ले०-Olea europoea Linn. (Fam. Oleaceae).

इसके छोटे वृक्ष अमेरिका, आस्ट्रेलिया, भूमध्यसागरीय प्रदेश एवं बलूचिस्तान में पाये जाते हैं। इसके पके फलों से एक तेल प्राप्त होता है जो शुद्ध रूप में हलके पीले या हरिताभ पीले रंग का, हलकी गंध युक्त एवं स्वादहीन होता है। यह पोषक एवं सृष्टुसारक होता है। इसका बाह्य प्रयोग स्नेहन के लिये किया जाता है।

५६ अ०-डिजिटेलिस। ले०-Digitalis purpurea Linn. & D. lanata Ehrh. (Fam. Scrophulariaceae).

इन पौधों की खेती हिमालय में, विशेष रूप से काश्मीर में की जाती है। पाश्चात्य चिकित्सा में इसके पत्तों का हृदय रोग में बहुत प्रयोग किया जाता है। हृदय विकार के कारण शोथ आदि हों तो इससे लाभ होता है। इससे सूत्र की मात्रा बढ़ती है तथा हृदय की गति कम होकर उसे बल मिलता है।

५७ हि०-तंबाखू। ले०-Nicotiana tabacum Linn. (Fam. Solanaceae)

इस पौधे की खेती समस्त भारत में की जाती है। इसके पत्तों का सेवन अनेक प्रकार से व्यसन के रूप में किया जाता है। शोथ पर इसके पत्तों से सेंकने से लाभ होता है। दंतशूल में इसका मंजन उपयोगी है। इसका अत्यधिक सेवन हानिकर होता है।

५८ हि०-तीखुर। सं०-तबचीर।

(क) ले०-Maranta arundinacea Linn. (Fam. Marantaceae). अ०-West Indian Arrowroot.

(ख) ले०-Curcuma angustifolia Roxb. (Fam. Zingiberaceae) अ०-The East Indian Arrowroot; Travancore Starch.

तीखुर यह श्वेतवर्ण का अत्यंत सूक्ष्म चूर्ण होता है जिसके कण आपस में चिपके रहने के कारण यह विभिन्न आकार के छोटे-छोटे देलों के रूप में मिलता है। रासायनिक दृष्टि से यह एक प्रकार का स्टार्च होता है।

वास्तविक तीखुर प्रथम पौधे म० अरुण्डिनेसिया से प्राप्त होता है। यह पौधा यद्यपि उष्णकटिबंधीय अमेरिका का आदिवासी है तथापि उत्तरप्रदेश, बिहार, उड़ीसा, बंगाल, आसाम तथा केरलमें होता है। इसका पौधा सीधा, पतला, ०.६ से १.८ मीटर ऊँचा; पत्ते बड़े, अंडाकार-भालाकार; पुष्प श्वेत गुच्छों में; एवं राहजोम (कन्द) बड़े, मांसल, बेलनाकार अभिलटवाकार होते हैं। नील या पीत कन्द भेद से इसके दो प्रकार पाये जाते हैं जिसमें नीले कंदसे अधिक तीखुर निकलता है। इसके अन्य भेद भी पाये जाते हैं। इन्हीं कंदों को कूटकर स्टार्च निकालते हैं। शुष्क अवस्था में इसमें न तो कोई गंध रहती है न स्वाद, किन्तु आर्द्र करने पर या पकाने पर इसमें हलकी गंध आती है। इसके कण ३०-५० माइक्रोन बड़े एवं अंडाकार या दीर्घवृत्ताकार होते हैं।

दूसरा पौधा क० अँगस्टिफोलिया जिससे भी तीखुर प्राप्त होता है, मध्यभारत, बंगाल, चंबई, मद्रास तथा हिमालय के कुछ निचले भागों में होता है। इससे जो तीखुर प्राप्त होता है उसके कण कुछ बड़े, लंबाई लिये नाशपाती के आकार के या मुद्गराकार होते हैं। बजार के तीखुर में टेपिओका, शकरकंद, चावल तथा आलू आदि से प्राप्त स्टार्च की भी मिलावट रहती है।

तीखुर बच्चों के लिये या रोगियों के लिये सुपाच्य खाद्य के रूप में प्रयोग में लाया जाता है। स्टार्च के रूप में भी इसका उपयोग किया जाता है।

५९ सं०-तुवरक। ले०-*Hydnocarpus wightiana* Blume; Syn. *H. laurifolia* (Dennst.) Sleumer. (Fam. Flacourtiaceae).

दक्षिण में इसका वृक्ष पाया जाता है। इसका एक भेद *H. kurzii* (King.) Warb; Syn. *Taraktogenos kurzii* King. आसाम तथा चटगांव में पाया जाता है जो गुणकर्म में पहले के समान ही है। चिकित्सा में उपर्युक्त दोनों के बीजों का तेल उपयोग में लाया जाता है जिनमें से प्रथम के तेल को विशेषकर हिड्नोकार्पस आइल (*Hydnocarpus Oil*) तथा द्वितीय के तेल को चौलमोगरा तेल (*Chaulmoogra Oil*) कहते हैं। इन्हीं वृक्षों से मिलता हुआ एक अन्य वृक्ष *Gynocardia odorata* R. Br. आसाम की तरफ पाया जाता है जिसके बीजों के तेल को भी चौलमोगरा तेल कहते हैं यद्यपि इसमें कुछ गुण नहीं हैं।

उपर्युक्त प्रथम दो वृक्षों के बीज तथा बीज तेल का कुछ एवं अन्य चर्मरोगों में बाह्यभ्यंतर प्रयोग किया जाता है। इसे ५ से ६० बूँद क्रमशः बढ़ाते हुये मक्खन, मलाई या घी के साथ देते हैं। सुश्रुत में इस वृक्ष का विस्तार से वर्णन है (चि० अ० १३-२०; सू० अ० ४५-१२२)। उस वर्णन से ऐसा मालूम होता है कि यह ठीक समुद्री किनारों पर होता है। एक तुवर नाम का अन्य वृक्ष *Avicennia officinalis* Linn. समुद्री किनारों पर पाया जाता है जिसके शास्त्रीय तुवरक होने की संभावना व्यक्त की गई है।

६० सं०-तृणकान्त। फा०, हि०-कहरुवा। अं०-*Amber*. ले०-*Pinus succinifera* (Goppert.) Cornw.

अतिप्राचीन काल के उपर्युक्त वृक्ष की यह अश्मीभूत राल है जो कोयले आदि की खानों में पाई जाती है। पूर्व प्रशिया तथा बर्मा में यह अधिक पाया जाता है। आसाम तथा कच्छ में भी यह मिलता है। यह हलके पीले या रक्तभवर्ण का, कुछ पारभासक एवं एक विशिष्ट कोण से देखने से हलका हरा दिखलाई देता है। इसे रगड़ने से इस पर चमक आती है, हलकी सुगंध निकलती है एवं विषुतसंचार

होने के कारण छोटे घासफूस या कागज के टुकड़ों को यह आकर्षित कर लेता है। इसीसे इसे कहरुवा (कह = सूखीघास, रुवा = खींचनेवाला) कहते हैं।

इसको सिगरेट पीने की नली, कर्णाभूषण आदि बनाने के काम में लाया जाता है। यह रूक्ष, स्तम्भन एवं हृद्य है। इसका उपयोग हृद्य रोग एवं रक्तपित्त में करते हैं।

मात्रा—पिण्टी १-२ मात्रे।

६१ सं०-तैलपत्र, सुगंधपत्र। ले०-*Eucalyptus globulus* Labill. (Fam. Myrtaceae).

इसके वृक्ष लगाये हुए पाये जाते हैं। इसके पत्तों से एक स्वच्छ या हल्का पीताभ उच्चनशील तैल प्राप्त किया जाता है। इसमें कर्पूराम गंध तथा स्वाद होता है। यह तेल प्रतिदूषक, दुर्गन्धनाशक एवं त्वरगाकारक होता है। खांसी, जुकाम तथा दमा आदि में इसे सूँघने को दिया जाता है। आमवातादि में अन्य तैलों के साथ इसे मिलाकर मालिश करते हैं। जीर्ण कफविकारों में इसे या इसके पत्तों का फांट देते हैं। इसका मलहम जले हुए पर लगाते हैं।

६२ हि०-तोदरी। ले०-*Lepidium iberis* Linn. (Fam. Cruciferae).

इसके कंटीले पौधे दक्षिण यूरोप से साइबेरिया तक होते हैं। इसके बीज फारस से आते हैं। रंग भेद से यह लाल, पीली तथा सफेद मानी जाती है जो संभवतः नीचे लिखे हुए पौधों के बीज हैं। इनमें पीली अच्छी मानी जाती है। इसके दाने चिपटे, सूक्ष्म तथा मसूर की तरह होते हैं एवं जल में डालने पर लुआबदार हो जाते हैं। यह वाजीकर, स्तन्यजनन, पौष्टिक, मूत्रजनन तथा कफनिःसारक है। इसका लेप शोथहर है। श्वासनलिका शोथ में इसका फाथ देने से कफ निकलकर उबर कम हो जाता है। बीजों के तेल की संघिशोथ में मालिश की जाती है। मात्रा—३-१ तोला।

६३ हि०-तोदरी सफेद। ले०-*Mathiola incana* R. Br. (Fam. Cruciferae).

बागों में इसके पौधे लगाये जाते हैं। इसके बीज तोदरी की तरह ही उपयोग में आते हैं।

६४ हि०-तोदरी सुर्ल। ले०-*Cheiranthus cheiri* Linn. (Fam. Cruciferae).

दक्षिण यूरोप का आदिवासी यह पौधा बागों में लगाया मिलता है। इसके बीजों का तोदरी की तरह ही उपयोग होता है। इसके अतिरिक्त इसके पुष्प हृद्य एवं आर्तवजनन हैं तथा पचाघात एवं नपुंसकता में दिये जाते हैं।

६५ हिं०-दरियाई नारियल । अं०-Sea Coconut Palm; Double Coconut Palm. ले०-Lodoicea maldivica (Poir) Pers. (Fam. Palmae)

यह नारियल की जाति का ऊंचा वृक्ष बागों में लगाया हुआ मिलता है। इसके फल बहुत बड़े तथा बजनी होते हैं। बाजार में इसकी सूखी मज्जा के सफेद वर्ण के बेडौल टुकड़े मिलते हैं जो बहुत कठिन होने से गुलाबजल में घिसकर प्रयोग में लाये जाते हैं। विसृचिका में तथा अफोम, बचनाग आदि की विषाक्तता में इसे जहरमोहरा खताई के साथ देते हैं। दंशविष पर इसका लेप लाभदायक है। इसका जल पित्त-शामक तथा अम्लता को कम करता है। मात्रा—४ से ८ रत्ती।

६६ अं०-दरूनज अकरबी । ले०-Doronicum pardalianches Linn. (Fam. Compositae)

इसके पौधे यूरोप में होते हैं। यह देखने में बिच्छू (अकरब) जैसी होने के कारण इसे दरूनज अकरबी कहा जाता है। यह बाहर से मटियाली और भीतर से रवेत होती है। यह सभी हद्दोगों की प्रधान औषधि मानी जाती है। पक्षवध आदि वातरोग, गर्भाशय शूल तथा विषप्रभाव में भी इसका उपयोग करते हैं। दंशविष में इसका लेप भी किया जाता है।

भारतवर्ष में इसकी निम्न जातियाँ पाई जाती हैं जिन्हें भी इसी नाम से व्यवहार किया जाता है।

(क) *D. hookeri* Hook. f.—यह सिक्किम हिमालय में लाचेन तथा टुंगु में १२-१४ हजार फीट की ऊंचाई तक पाया जाता है। इसकी जड़ सुगंधि तथा बर्य होती है। (ख) *D. roylei* DC. यह पश्चिम हिमालय में करमीर से गढ़वाल तक, १० हजार फीट की ऊंचाई तक पाया जाता है। अधिक ऊंचाई पर चढ़ते समय चक्कर आदि न हो इसके लिये इसका उपयोग करते हैं।

६७ सं०-दुग्धफेनी । हिं०-दुधल, कानफूल । अं०-Dandelion Root. ले०-Taraxacum officinale Weber (Fam. Compositae)

दुग्धयुक्त बहुवर्षायु यह यूरोपीय पौधा हिमालय में तथा नीलगिरि पर पाया जाता है। इसकी जड़ का उपयोग किया जाता है। यह ६ से १५ से. मी. लंबी, ५-१५ मि. मी. मोटी, गोल या कुछ चिपटी, भूरापन लिये काली या पीताभ भूरी, लंबाई में सिकुड़नदार एवं मूलों के चिह्नों से युक्त, गंधहीन, स्वाद में कड़वी एवं आसानी से टूटनेवाली होती है। यह तिक्त, मूत्रजनन एवं सौम्यविरेचक है। यह यकृत के लिए उत्तेजक होने के कारण इसका कामला, यकृतवृद्धि, कोष्ठबद्धता एवं कुपचन आदि रोगों में प्रयोग करते हैं। कासनी तथा अन्य मूलों की इसमें मिलावट की जाती है। मात्रा—४ से १२ मात्रा।

६८ सं०-निविषा (धी) । हिं०-निविषी, जद्दार । ले०-Delphinium denudatum Wall. (Fam. Ranunculaceae)

इसके पौधे पश्चिम हिमालय में कुमाऊं से करमीर तक ८ से १२ हजार फीट की ऊंचाई तक होते हैं। वस्त्रनाभ आदि में इसके जड़ की मिलावट की जाती है। हकीम इसका अधिक व्यवहार करते हैं। इसको जड़ तिक्त, विषघ्न, रसायन, बल्य, वेदना शामक, श्वयथुविलयन तथा लेखन है। इसका प्रयोग आंतरिक विष, दंशविष, वातरोग, कफरोग, चर्मरोग आदि अनेक रोगों में किया जाता है। दंतशूल में इसे लगाते हैं।

६९ हिं०-पपीता । सं०-एण्डककटी, मधुककटी, गोपालककटी । ले०-Carica papaya Linn. (Fam. Caricaceae)

उष्णकटिबंधीय मध्यअमेरिका का आदिवासी यह छोटा वृक्ष अब समस्त-भारत में लगाया हुआ पाया जाता है। इसके पके फलों को खाया जाता है। इसके कच्चे फल तथा अन्य भागों से एक प्रकार का दूध निकाला जाता है जिससे पेपेन (Papain) नामक एक पाचक किण्व प्राप्त किया जाता है। जिनमें प्रभूजिन जातीय खाद्य द्रव्यों का पाचन ठीक न होता हो उनको इसे देते हैं। इसका शीर मुहांसे आदि दूर करने के लिये लगाते हैं।

७० हिं०-पिपरमिन्ट । अं०-Peppermint. ले०-Mentha piperata Linn. (Fam. Labiatae)

यह पुदीने की जाति का बहुवर्षायु, गंधयुक्त विदेशी छुप है जो कारमीर, निलगिरी, देहरादून, दिल्ली तथा बागों में लगाया हुआ पाया जाता है। इससे पिपरमिन्ट तेल प्राप्त होता है जिसको अत्यधिक शीत करने से उसका सत्व मेंथाल (Menthol) अलग हो जाता है जो तेल में करीब ५०-५५% होता है। इसका पौधा, तेल या सत्व दीपन, पाचन एवं वातानुलोमक है तथा आध्मान, हृत्लास एवं वमन में दिया जाता है। इसके तेल का उपयोग औषधियों को सुगंधित करने के लिये करते हैं। यह प्रतिदूषक एवं स्थानिक संज्ञाहर होने से दन्तशूल, आमवात, नाडीशूल एवं शिरःशूल आदि में इसे लगाते हैं। प्रतिशयायादि में इसे सूंघने को देते हैं।

७१ सं०-पिसा । उरि०-झारचंपा । ले०-Actinodaphne hookeri Meissn. (Fam. Lauraceae)

इसके मध्यम आकार के वृक्ष महाराष्ट्र में माथेरान तथा महाबलेश्वर में पाये जाते हैं। उड़ीसा के पूर्वतटीय जंगलों में भी यह होता है। इसके बीज की मज्जा से लारिक एसिड (Lauric acid) प्राप्त किया जाता है जिसका उपयोग अपचालक के निर्माण में किया जाता है। इसके पत्तों का हिम मधुमेह तथा मूत्र-रोगों में दिया जाता है। बीजों का तेल मोच आदि पर लगाते हैं।

७२ हि०-पिस्ता । सं०-मुकूलक । ले०-Pistacia vera Linn. (Fam. Anacardiaceae).

इस सुप्रसिद्ध मेवे के वृक्ष की सीरिया, फिलिस्तीन एवं फारस में उपज की जाती है। इसके पत्तों पर एक कीटगृह बनता है जिसे पिस्ते का फूल (गुले पिस्ता, बुजगुज) कहते हैं। यह एक तरफ से गुलाबी, दूसरी तरफ से कुछ पीताभ श्वेत, स्वाद में खट्टे एवं कषाय होते हैं। बीजों के छिलके को पोस्ते पिस्तः (पोस्त बेहँ पिस्तः) कहते हैं। पिस्ता गुरु, सिग्ध, मधुर, उष्ण, बह्य, बृंहण, वृष्य, वातहर तथा कफ-पित्तवर्धक होता है (चरक सू० अ० २७; सु० सू० अ० ४६)। पिस्ते का फूल खौसी में उपयोगी है। बीजों का छिलका अतिसार, हृत्लास एवं वमन में देते हैं।

७३ हि०-पुदीना । स-पूतिहा । अं०-Spearmint ले०-Mentha spicata Linn. & other sp. (Fam. Labiatae).

इस पौधे को बागों में लगाते हैं तथा हिमालय के पहाड़ों पर यह वन्य स्वरूप में भी पाया जाता है। इसकी कई जातियां होती हैं जिनका पुदीना नाम से उपयोग होता है। यह दीपन, पाचन, उद्वेगननिरोधी, मूत्रल एवं आर्तवजनन है। इसका उपयोग अजीर्ण, वमन, शूल, आध्मान, कफज्वर एवं कृमि में करते हैं।

७४ अ०-फरासियून । हि०-पहाड़ीगंदना । अं०-Horehound, Hoarhound. ले०-Marrubium vulgare Linn. (Fam. Labiatae).

इसके ऊंचे, बहुवर्षायु पौधे कश्मीर में ५-८ हजार फीट की ऊंचाई तक एवं उ० प० सीमान्त प्रदेश तथा बलूचिस्तान में पाये जाते हैं। युरोप तथा अमेरीका में भी इसकी उपज की जाती है। इसके पत्ते मोटे, रोमश, दीर्घवृत्ताकार-अंडाकार; पुष्प छोटे, श्वेत, गुच्छों में, एवं फल अस्थन्त छोटे होते हैं। इसमें हलकी, कुछ कस्तूरी जैसी गंध होती है तथा इसका स्वाद चरपरा, कड़वा किन्तु सुगन्धित होता है। इसकी सूखी पत्तियां तथा पुष्पित अग्र का व्यवहार किया जाता है। यह तिक्त, कफनिःसारक, मूत्रल एवं वातानुलोमक है। इसका फांट या अन्य औषधों के साथ इसका वनस्पति प्रतिशयाय, कास तथा अन्य कफत्रिकारों में दिया जाता है।

७५ हि० बनफ़शा । ले०-Viola odorata Linn. (Fam. Viola-ceae).

इसके छुप करमीर में ५ से ६ हजार फीट की ऊंचाई तक पाये जाते हैं। यह अन्य पर्वतीय स्थानों में लगाये हुए भी मिलते हैं। इसकी अन्य कई जातियां (Species) होती हैं जो अन्य प्रान्तों में भी पाई जाती हैं। केवल फूलों को गुलबनफ़शा कहा जाता है। ईरान से भी यह आता है। इसका छुप छोटा होता है। पत्ते हृदयाकृति, रोमश एवं ब्राह्मी की तरह दिखलाई देते हैं। फूल बैंगनी नीले रंग के तथा सुगंधयुक्त होते हैं जो पुराने होने पर भूरे या पीताभ श्वेत हो जाते हैं।

यह उवरधन, स्वेदजनन, कफनिःसारक एवं पित्तशामक है। प्रतिशयाय आदि कफज्वर रोगों में इसका हिम या फांट देते हैं। इसका गुलकन्द विबंध में देते हैं। इसकी जड़ चामक होती है।

७६ अ०-बलसाँ । हब्बुलबलसाँ, तुल्मबलसाँ (फल) । ले०-Commiphora opobalsamum (Linn.) Engl. (Fam. Burseraceae).

इसके वृक्ष लालसागर के दोनों तरफ, अबसीनिया, अरब, अदन तथा यमन में पाये जाते हैं। इसको चीरा लगाने से एक पीला राखदार तैलीय पदार्थ प्राप्त होता है। यह सुगंधि एवं तिक्त होता है। इसके फल काठी मिर्च की तरह किन्तु कुछ लम्बोतरे, बड़े एवं रंग में कुछ पीलापन लिये काले से लाल होते हैं। यह स्वाद म कड़वे होते हैं। इनकी मीठी श्वेत होती है। इसके फल दीपन, कफनिःसारक एवं आर्तवजनन होते हैं। इसका निर्यास ग्राही, स्नेहन, कफनिःसारक एवं व्रणशोधन होता है। इसका उपयोग पृथमेह, कफरोग तथा वातरोगों में करते हैं।

७७ हि०-बहमन सफेद । ले०-Centaurea behen Linn. (Fam. Compositae).

इस पौधे की जड़ फारस से आती है। इसको यूनानी हकीम बृंहण तथा वाजीकर रूप में प्रयोग करते हैं। एक अन्य बहमन सुख का भी इसी तरह उपयोग किया जाता है।

७८ हि०-बादावर्द । सं०-ब्रह्मदण्डी । ले०-Amberboa divaricata Kuntze (Fam. Compositae).

नदियों के किनारे रेतीली भूमि में और ऊसर भूमि में इसके छुप अनेक स्थानों में पाये जाते हैं। यह जमीन पर फैलने वाला, वर्षायु तथा दृढ़ छुप होता है जिसके काण्ड द्विविभक्त नालीदार और कोनकार होते हैं। पत्ते भिन्न-भिन्न प्रकार के, अवृन्त, १-२ इञ्च या अधिक लंबे, आयताकार या अभिलट्टाकार, अखण्ड, दन्तुर या खण्डित और खण्ड प्रायः लहरदार धार वाले होते हैं। मुण्डक लगभग १ इञ्च लंबे, बोटल के आकार के, जामुनी रंग के एवं कंटकित होते हैं। इस कुल की *Tricholepis glaberrima* DC. तथा अन्य वनस्पतियों को भी ब्रह्मदण्डी कहा जाता है। इनमें से प्रथम बह्य एवं सारक है तथा इसका उवर, कास आदि में उपयोग करते हैं। द्वितीय का उपयोग श्वित्र, चर्मरोग तथा मज्जातन्तु दौर्बल्य में एवं वृष्य रूप में किया जाता है।

७९ हि० बादियाण हमी, सौफ, अनीसून । अं०-Anise. ले०-Pimpinella anisum Linn. (Fam. Umbelliferae).

उत्तरपश्चिम भारत, उत्तरप्रदेश, पंजाब तथा उड़ीसा में इसकी खेती की जाती है। यह सौफ से छोटे, उससे अधिक हरे, पीताभ श्वेत या कृष्णाभ पीत होते हैं।

यह स्वाद में कुछ कड़वे तथा इनमें विशिष्ट गंध होती है। यह दीपन, वातानु-
लोमक एवं मूत्रल है। इनका उपयोग शूल, आध्मान एवं कफविकारों में करते हैं।
इनके तेल का भी उपयोग इसी प्रकार किया जाता है।

एक अन्य बादियान खटाई नामक फल चीन तथा हिन्दुचीन से आते हैं। यह
हि०-अनसफल; अं०-Star Anise of China; ले०-*Illicium verum* Hook.
f. (Fam. Magnoliaceae) हैं। इसका बादियान रुमी की तरह उपयोग
होता है। इसके ताजे फलों से भी सुगंधित तैल प्राप्त होता है जिसका सौंफ एवं
बादियाण के तेल की तरह ही उपयोग किया जाता है।

८० हि०, पं०, बं०-बाबूना। ले०-*Matricaria chamomilla* Linn.
(Fam. Compositae).

इसके पौधे पंजाब एवं गंगा के ऊपरी मैदान में पाये जाते हैं। यह यूरोप में
भी होता है। इसके पीले, सेवती के समान सुगन्धित एवं कड़वे पुष्पों का उपयोग
किया जाता है। यह विदेशी द्रव्य (अं०) कैमोमाईल (Chamomile), ले०-
Anthemis nobilis Linn. का अच्छा प्रतिनिधि है जो अब अपने यहां भी
बागों में लगाया या बाहर से आया हुआ मिलता है एवं जिसमें श्वेत रंग के दोहरे
तथा बड़े फूल होते हैं।

यह श्वयथु विलयन, वातानुलोमक, उत्तेजक, पौष्टिक तथा अधिक मात्रा में
वामक है। सामान्य दौर्बल्य, अपचन, आनाह, अपतंत्रक, उवर एवं आर्तव विकारों
में इसका फांट देते हैं। आमवात तथा संघिशोध में इसका तेल मालिश करते हैं।
मात्रा-१ से ४ माशा।

८१ हि०-बिरंजासिफ, बरंजासिफ। बं०-रोजमरी। अं०-Milfoil,
Yarrow, ले०-*Achillea millefolium* Linn. (Fam. Compositae).

छत्तेदार फूलवाले इसके बहुवर्षीय छुप पं० हिमालय में ३५००-१२००० फीट
की ऊंचाई तक, विशेषकर सिमला के भास-पास पाये जाते हैं। यूरोप में इसका
काथ बल्य, उत्तेजक तथा वातानुलोमक रूप में प्रयोग करते हैं। यह स्वेद-
जनन बल्य, आर्तवजनन एवं मूत्रजनन है। इसमें एक प्रकार का नीले रंग का
सुगंधित तैल पाया जाता है।

८२ हि०-बिही। अं०-Quince. ले०-*Cydonia oblonga* Mill.
(Fam. Rosaceae).

इसके छोटे वृक्ष उत्तर पश्चिम सीमान्त प्रदेश, पंजाब, काश्मीर तथा निलगिरि
पर लगाये हुये मिलते हैं। इसके सेब जैसे सुनहले फल होते हैं जिनको पकाकर
खाते हैं। इन फलों के अंदर पांच विभाग होते हैं जिसके प्रत्येक भाग में २ खड़ी

कतारों में गोंद से आवृत अनेक बीज होते हैं। यह ३ से ७ मि० मी० लंबे, एक
तरफ से कुछ उन्नतोदर एवं रफाम होते हैं। इन्हें जल में भिगाने से लुभाव निकलता
है। यह बाजार में बिहीदाना के नाम से विकते हैं। इसके फल बल्य, हृद्य, ग्राही एवं
मूत्रल हैं। बीज अतिसारादि में देते हैं। बीजों को गरम जल में डालने से जो
लुभाव निकलता है वह शीत, ग्राही, स्नेहन, कफघ्न तथा बल्य होता है एवं
इसका खांसी तथा अतिसार में प्रयोग करते हैं। व्रण विशेषकर दग्धव्रण पर
इसे लगाते हैं।

८३ पं०-बेबरंग, कसुम। ले०-*Myrsine africana* Linn. (Fam.
Myrsinaceae).

इसकी झाड़ी या छोटे वृक्ष काश्मीर से नेपाल तक तथा खासिया पहाड़ों पर
पाये जाते हैं। इसके फल छोटे, गोल, मांसल तथा गहरे बैंगनी रंग के होते हैं तथा
प्रत्येक फल में एक बीज होता है। वास्तविक वायविंग की तरह इसका उपयोग
स्फीतकृमि में लाभदायक होता है। जकोदर तथा शूल में सौम्यविरेचक की तरह
इनका उपयोग करते हैं। चर्मरोगों में इससे बना मलहम लाभदायक माना जाता है।

८४ सं०-भव्य। हि०-बास्ता। ले०-*Dillenia indica* Linn. (Fam.
Dilleniaceae).

इसके सुन्दर वृक्ष कुमाजं एवं गढ़वाल से लेकर पूर्व में आसाम, बंगाल एवं
दक्षिण तथा मध्यभारत में पाये जाते हैं। इसकी सुन्दर दन्तुर पत्तियों तथा श्वेत
सुगन्धित फूलों के लिये इसे बागों में भी लगाते हैं। इसके फल ३ से ५ इंच व्यास के
होते हैं। फलों का आवरण इसके ५ बाह्य दलों से बना होता है जिसके अन्दर गूदे में छिपे
अनेक बीज होते हैं। खटाई के लिये इनका प्रयोग करते हैं। इसकी पत्ती तथा छाल
ग्राही होती है। उवर तथा खांसी में फल का शरबत देते हैं। इससे शौच भी
साफ होता है। यह मधुर, अम्ल, कषाय, शीत, हृद्य, विष्टम्भि, मुखशोधक, पित्त-
कफवर्धक, गुरु एवं ग्राही होता है (च. सू. अ. २७; सु. सू. अ. ४६)।

८५ ने०-मचिनो। हि०-गंधपूरा का तैल। अं०-Oil of Wintergreen.
ले०-*Gaultheria fragrantissima* Wall. (Fam. Ericaceae).

इसके पौधे नेपाल से भूटान तक, खासिया पर्वत, पश्चिमघाट, नीलगिरी, पुस्नी
तथा ट्रावनकोर में पाये जाते हैं। इसमें एक उन्नतशील तैल पाया जाता है। यह
रंगहीन या हलका पीला तथा विशिष्ट गंध एवं स्वाद युक्त होता है। इसके तेल
का आमवाताद में बाह्याभ्यन्तर प्रयोग किया जाता है। इसमें के मेथिल सैलिसिलेट
के कारण यह लाभदायक होता है। चीनी में मिलाकर इसका आंतरिक प्रयोग करते
हैं। इससे अंकुश कृमि में भी लाभ होता है। मात्रा-५ से १५ बूंद।

८६ हि०-ममीरा, ममीरी। सं०-महातिक्त, पीतमूला, हेमतन्तु। आसाम-
मिष्पीतीता। अं०-Gold thread। ले०-Coptis teeta Wall. (Fam.
Ranunculaceae)।

इसका रूप आसाम की उत्तरी सीमा पर मिष्मी पर्वतों पर पाया जाता है। चीन में इसकी खेती की जाती है और 'चीनी ममीरा' अत्युत्तम माना जाता है। इसके मूल (राइजोम) का उपयोग करते हैं। ये १ से ३ इंच लंबे, झुरीदार, गोल, पत्र एवं मूल के चिह्नों से गांठदार, बाहर से भूरापन के लिये पीत, तोड़ने पर पीत या सुवर्ण पीत तथा चक्राकार, अल्प गंध युक्त एवं चबाने पर अत्यन्त कड़वे तथा लाळा को पीत कर देते हैं। कुटकी तथा पियारांगा में इसकी मिलावट की जाती है। यह तिक्त पौष्टिक, दीपन, पाचन, नेत्र्य एवं बह्य है। सभी प्रकार के नेत्र रोगों में इसका बाह्य प्रयोग किया जाता है। साधारण दौर्बल्य, विषमज्वर तथा कुपचन में इसका आंतरिक प्रयोग करते हैं। चीन में इसे मधुमेह में लाभदायक माना जाता है।

८७ हि०-माजूफल। सं०-मायाफल। ले०-Quercus infectoria Oliv.
(Fam. Fagaceae)।

यह ग्रीस, एशिया माइनर तथा सीरिया में होता है। एक प्रकार के कृमि Cynips tinctoria Oliver द्वारा उत्पन्न यह एक प्रकार का कीटगृह है जो उपर्युक्त वृक्षों की नवीन शाखाओं पर पाया जाता है। यह गोल, १०-२५ मि. मी० व्यास का, वजनदार, गोल उभारों से युक्त तथा आधार भी तरफ छोटे से ढंठल से से युक्त होता है। इसका रंग प्रारम्भ में नोलाभ धूसर, फिर हरा तथा अन्त में जब इसमें से छेद करके भीतर का कृमि बाहर निकल जाता है तब श्वेत हो जाता है। हरा अच्छा माना जाता है। इसका स्वाद कषाय होता है। यह कषाय, स्तम्भन, कफघ्न एवं विषघ्न है। इसका उपयोग अतिसार, प्रवाहिका तथा विषाक्तता में करते हैं। दंत मंजनों में इसे डालते हैं तथा व्रण पर इसका बाह्य प्रयोग करते हैं जिससे रक्तस्राव रुकता है।

८८ हि०-मिरचा (लाल, हरी)। बं०-लंका। सं०-कटुवीरा। ले०-Cap-
sicum annum Linn. (Fam. Solanaceae)।

उष्ण कटिबन्धीय अमेरिका के इस आदिवासी पौधे की अब भारत में व्यापक खेती की जाती है। इसके अनेक प्रकार पाये जाते हैं। मसाले के रूप में इसका बहुत उपयोग किया जाता है। यह त्रातानुलोमक तथा त्वग् राग कारक है। शिथिलता प्रधान कुपचन में इसका उपयोग अच्छा होता है। वातिक पीडा आदि में प्रतिक्षोभक के रूप में इसका बाह्यप्रयोग करते हैं।

८९ सं-मुंजातक। हि०-सालमिश्री, पंजासालब। Eulophia campest-
tris Wall. (Fam. Orchidaceae)।

यह सभी मैदानी भागों में होता है। इसका पौधा छोटा होता है। इसमें दो रेखाकार, २५-४० से. मी. लंबे पत्र तथा गुलाबी धारीयुक्त पीत या हरे पुष्प होते हैं। कंद पंजा की तरह होता है। मुंजातक शीत, गुरु, मधुर, स्निग्ध, तर्पण, वृंहण, परम वृष्य एवं वातपित्तहर है (च. सू. अ. २०)। सालब नाम से या इसके प्रतिनिधि रूप में इसकी अन्य जातियों से तथा निम्न अन्य रूपों का भी उपयोग करते हैं।

क. Oorchis latifolia Linn. (Fam. Orchidaceae); हि०-सालब। यह हिमालय में ८ से १२ हजार फीट की ऊंचाई पर होता है। इसके कंद ग्राही एवं कफनिसारक होते हैं।

ख. O. laxiflora Lam.; ग. O. masoula Linn.; हि०-सालब मिश्री। यह यूरोप, अफगानिस्तान एवं फारस आदि में होते हैं। इनके कंद भी ग्राही, कफ-
निसारक एवं बह्य होते हैं।

घ. Allium macleanii Baker. (Fam. Liliaceae); हि०-बाव-
शाही सालब। यह अफगानिस्तान से आता है।

९० सं०-मुक्तवर्चा। हि०-कुण्वा, आमामाजी। ले०-Acalypha indica
Linn. (Fam. Euphorbiaceae)।

इसके पौधे सभी मैदानी भागों में पाये जाते हैं। पत्ते लंबे वृन्तयुक्त होते हैं तथा कोणपुष्पक पर्णतुल्य तथा कुम्पीसदृश नतोदर होते हैं जिसमें फल छिपा रहता है। इसके पंचांग का उपयोग किया जाता है। यह कफघ्न, चामक, संसन, कृमिघ्न, सूत्रल एवं स्वदोषहर है। आंव में इसकी भाजा खिलाने हैं जिससे इसे आमामाजी भी कहा जाता है। इसका ताजा स्वरस बच्चों में बमन कराने के लिये देते हैं। इसका क्वाथ अच्छा सृदुविरचन है।

९१ हि०-मेरडू। ले०-Polygala chinensis Linn. (Fam. Polyga-
laceae)।

इसके पौधे प्रायः सभी स्थानों पर पाये जाते हैं। इसके मूल में सॅपोनिन होने के कारण इसका सेनेगा (Senega) की तरह उपयोग किया जाता है। कफ-
निसारक रूप में इसका उपयोग खांसी दमा आदि में करते हैं। अधिक मात्रा से बमन तथा विरेचन होता है।

९२ हि०-मैदालकडी। ले०-Litsea glutinosa (Lour.) C. B.
Robins (Fam. Lauraceae)।

इसकी सदाहरित शाकी या वृक्ष सभी स्थानों पर पाये जाते हैं। इसकी पत्तियों में एक विशेष प्रकार की सुगंध पाई जाती है। इसकी छाल का उपयोग अतिसार, प्रवाहिका तथा कफ-जात विकारों में करते हैं। मोच, चोट, रक्तलाव तथा अन्य श्लेष्म पर इसका बाह्यलेप करते हैं।

९३ हि०-रतनजोत। रतनजोत नाम से कई वनस्पतियों का उपयोग किया जाता है। तेल आदि को रंगने के लिये इनका अधिक उपयोग करते हैं। निम्न-लिखित द्रव्य रतनजोत नाम से लिये जाते हैं :-

(क) अं०-Alkanet Root. ले०-Alkanna tinctoria Tansoher (Fam. Boraginaceae).

इसके पौधे द० यूरोप, हंगरी एवं टर्की में होते हैं। इसकी जड़ का उपयोग आधुनिक औषधिनिर्माण में, तैल मलहम आदि को लाल रंगने के लिये किया जाता है।

(ख) ले०-Onosma bracteatum Wall. (Fam. Boraginaceae).

इसके पौधे करमीर, कुमाजं तथा बलूचिस्तान में पाये जाते हैं। इसका उपयोग अल्कानेट के प्रतिनिधि रूप में किया जाता है।

(ग) हि०-लालजड़ी। ले०-Geranium wallichianum D. Don (Fam. Geraniaceae).

यह रोमश वनस्पति कुरमघाटी, करमीर, सिमला तथा कुमाजं में पाई जाती है। इसकी जड़ मोटी लाल, पत्ते करतलाकार विभक्त एवं पुष्प नील-बैंगनी रंग के होते हैं। इसका उपयोग दंतशूल में किया जाता है तथा यह रक्तसंग्राहक होती है।

(घ) ले०-Clausena pentaphylla (Roxb.) DC. (Fam. Rutaceae).

इसके तीक्ष्णगंध, १-४ फीट ऊंचे छुप कुमाजं के निचले क्षेत्र, नेपाल, सिक्किम, अवध के जंगली भाग तथा चंपारन में पाये जाते हैं। इसकी छाल का उपयोग पशुओं के घाव में करते हैं।

(ङ) ले०-Potentilla nepalensis Hook. (Fam. Rosaceae).

इसके पौधे हिमालय में सुरी तथा करमीर से कुमाजं तक ५ से ८ हजार फीट की ऊंचाई तक पाये जाते हैं। इसकी राख दग्धवर्ण में लगाई जाती है।

९४ सं०-रुदन्ती। हि०-रुदन्ती। ले०-Cressa cretica Linn. (Fam. Convolvulaceae).

इसका चने की तरह छोटा छुप होता है जो सभी स्थानों में प्रायः आर्द्र एवं चारीय भूमि में होता है। इस जड़ी से सदा पानी टपकता रहता है इसलिये वहाँ

की भूमि आर्द्र रहती है। यह उष्ण, कटु, तिक्त एवं चयकृमिनाशक, रक्तपित्तघ्न, रसायन एवं कफ, श्वास तथा प्रमेह की नाशक है (रा. नि.)।

९५. हि०-रुद्राक्ष। अं०-Utrasum Bead Tree. ले०-Elaeocarpus ganitrus Roxb. (Fam. Elaeocarpaceae)

इसके मध्यम आकार के वृक्ष नेपाल, बिहार, बंगाल, आसाम, मध्यप्रदेश, बंबई एवं कर्मी-कर्मी बागों में लगाये मिलते हैं। इसके पत्ते ३-६ इंच लंबे, अण्डाकार प्रासबत् या आयताकार, पुष्प श्वेत, फल गोल, नीले, ३-४ इंच व्यास के एवं गुठली ४-५ खड़ी नालियों से युक्त एवं पृष्ठ पर दानेदार होती है जिसके अन्दर बीज तथा कोश ४-५ होते हैं। इन गुठलियों को साफकर, पालिशकर इनकी माला बनाते हैं। बड़े आकार के तथा नालियों की कमी या अधिकता से इनका मूल्य बढ़ जाता है। इसका गुदा खट्टा होता है तथा इसे अपस्मार में लाभदायक माना जाता है।

९६ हि०-रुमी मस्तगी। ले०-Pistacia lentiscus Linn. (Fam. Anacardiaceae).

यह भूमध्यसागरीय गुल्म का निर्यास है। यह छोटे, ४-८ मि० औ० बड़े, गोल, कुछ चिपटे, पीताभ श्वेत दानों के रूप में बजार में बिकती है। नवीन होने पर यह वर्ण हीन होती है किन्तु हात आदि के स्पर्श से श्वेत चूर्णावृत्त मालूम होती है। इसमें हल्की गंध तथा इसका स्वाद कुछ मधुर होता है। तोबने पर कणों में टूटती है तथा बाद में चिपचिपी हो जाती है। इसकी अन्य आतियों से भी मस्तगी मिलती है जो गहरे रंग की, कम चमकीली, सुरासार में कम घुलनशील किन्तु ताड़पीन के तेल में अधिक घुलनशील होती है। यह कफघ्न, सूत्रजनन, शोथघ्न, क्षर्ण, मुख-दुर्गन्धनाशक एवं दन्तदाह्यकृत है। खांसी, मन्दाग्नि तथा रक्तलाव में इसका आन्तरिक प्रयोग करते हैं। दांतों के गहों को भरने के लिये, गोलियों पर आवरण के लिये तथा वार्निश के काम में भी यह आती है।

९७ हि०-रेगमाही, रेत की मछली। अं०-The Common Indian Shink, Sand Lizard. ले०-Mabuya carinata (Schneider).

यह एक प्रकार की गिरगिट या छिपकली होती है। इसके हाथ पैर काठकर, पेट से अन्नादि निकाल कर नमक भरकर सुखा लेते हैं। यूनानो चिकित्सा में इसको परमोत्तम बाजीकर रूप में प्रयोग करते हैं।

९८ हि०-रोजमरी। अं०-इकली लुल् जबल। अं०-Rosmary. ले०-Rosmarinus officinalis Linn. (Fam. Labiatae).

यह सुगंधि पौधा यूरोप, एशिया माइनर तथा उत्तर अफ्रीका का आदिवासी है। भारतवर्ष में यह बागों में लगाया हुआ पाया जाता है। इसके पुष्पित शाखाओं से एक सुगन्धि तेल प्राप्त किया जाता है जिसका प्रयोग बाह्यरूप में इन्द्रजल में किया

जाता है जिससे केशों की वृद्धि अच्छी होती है। इसको अधिक लगाने से छाले भी पक सकते हैं।

९९ हि०-लाइकोपोडियम। अ०-Lycopodium Spores; Vegetable Sulphur. ले०-Lycopodium clavatum Linn. (Fam. Lycopodiaceae).

वृद्धजाति के ये प्रसरणशील पौधे सिविकम हिमालय तथा खासिया पर्वतों पर पाये जाते हैं। इनके बीजाणुओं का उपयोग गोली बनाने के लिये सहायक द्रव्य के रूप में किया जाता है जिससे गोलियाँ आपस में न चिपकें। इसी प्रकार गले, नाक, कान आदि में प्रयुक्त प्रथमन चूर्णों में भी औषध की मात्रा बढ़ाने के लिये इसका उपयोग करते हैं। अत्यन्त सूक्ष्म किन्तु एक समान आकार तथा नाप के होने के कारण इनका उपयोग इयत्तात्मक सूक्ष्मदर्शिकी (Quantitative Microscopy) में किया जाता है। यह बीजाणु हलके पीले, अत्यन्त सूक्ष्म मुलायम चूर्ण के रूप में प्राप्त होते हैं जो जल पर डालने पर बिना भीगे हुये फैल जाते हैं। ज्वला में यह चमक के साथ जलते हैं। यह गंध एवं स्वादहीन होते हैं।

१०० हि०-सकमुनिया। अ०-Scammony Gum-resin. ले०-Convulvulus scammonia Linn. (Fam. Convolvulaceae).

इस भूमध्यसागरीय लता को अपने यहाँ भी लगाने का प्रयत्न किया गया है। इसकी जड़ को काटकर एक राशीय पदार्थ प्राप्त किया जाता है जिसे सकमुनिया कहते हैं। आजकल इस पौधे से यह कम निकाला जाता है। ज्यादातर अब जिससे यह प्राप्त करते हैं उसका पौधा ओरिझाबा (मेक्सिकन एण्डीज) में होता है। यह ले०-Ipomoea orizabensis (Pellet.) Ledanois (Fam. Convolvulaceae) है। इसकी जड़ से उपर्युक्त राल प्राप्त की जाती है। यह हलका बदामी चूर्ण-रूप में या पारभासक बादामी भंगुर टुकड़ों में होता है जिसमें विशिष्ट गंध तथा कुछ तीता स्वाद होता है। बंबई में यह सीरिया तथा एशिया माइनर से आयात होता है वहाँ इसमें मिलावट की जाती है। त्रिवृत के सद्य इसका उपयोग जलविरिषक के रूप में जलोदर तथा सर्वाङ्गोथ आदि में करते हैं।

१०१ हि०-समुद्रशोष, समुन्दरसोख, कम्मरकस। ले०-Salvia plebeia R. Br. (Fam. Labiatae).

इसके सीधे, चौपहल अनेक काण्ड वाले एवं १-२ फीट ऊँचे छुप सभी भागों में प्रायः नदी नालों के समीप कंकरीली भूमि में पाये जाते हैं। इसके पत्ते लट्वाकार-आयताकार या लट्वाकार-प्रासवत्, गोलदन्तर, १-३ इंच लंबे एवं तल में छुरीदार होते हैं। श्वेत वर्ण के पुष्प मंजरी में आते हैं। इसके बीजों को जल में भिगोने पर बहुत लुभाव निकलता है और वे परस्पर चिपक जाते हैं। इसके बीज

उष्ण, रनेहन, तथा पौष्टिक होते हैं। इनका उपयोग वीर्य स्तम्भन के लिये किया जाता है।

१०२ हि०-साबूदाना। अ०-Sago.

साबूदाना यह एक प्रकार के स्टार्च से बनाया पदार्थ है। ले०-Metroxylon sago Rottb. एवं M. rumphii Mart. (Fam. Palmae). नामक तारु की जाति के वृक्ष जो मलाया, इन्डोनेशिया, फिलिपाइन में होते हैं उनसे वास्तविक साबूदाना बनाया जाता है। इसके स्टार्च को अलग करके चलनी द्वारा इसके दाने बनाते हैं तथा बाद में उनको भूनते हैं। इसके वृक्ष अपने यहाँ कहीं कहीं बागों में लगाये मिलते हैं।

आजकल भारत में जिस साबूदाने का व्यवहार हो रहा है वह ले०-Manihot esculenta Crantz (Fam. Euphorbiaceae); अ०-Cassava; Tapioca, के कन्दों से प्राप्त स्टार्च से बनाया जाता है। इस द० अमेरिका के झाड़ीदार पौधे की खेती केरल, मद्रास तथा दक्षिण के अन्य भागों में की जाती है जिसके कृषिजन्य अनेक भेदोपभेद होते हैं। इसमें जो मीठे कंद होते हैं उनको सकरकन्द की तरह खाते हैं। कन्दों को काटकर रखने से यह खराब नहीं होते। इसके भाटे इत्यादि का उपयोग भी किया जाता है। इसके कन्दों से स्टार्च को अलग कर बाद में साफ करते हैं। इसके कण, ५-१५-३५ माइक्रोन नाप के होते हैं। साबूदाना, धोये हुये स्टार्च को धूप में सुखा, कपड़े की थैलियों या यंत्रों से दानेदार बना, पात्रों में १०-१५ मिनट गरम करके बाद में गरम हवा से सुखाकर तैयार करते हैं। आकार, रंग तथा गरम करने की तीव्रता के अनुसार इसके कई प्रकार होते हैं। साबूदाने का उपयोग बच्चों तथा रोगियों के लिये सुपाच्य खाद्य की दृष्टि से किया जाता है।

इसके अतिरिक्त आलू या अन्य द्रव्यों से प्राप्त स्टार्च से भी साबूदाना बनाया जा सकता है।

१०३ हि०-सिकोना। ले०-Cinchona sp. (Fam. Rubiaceae).

इसके विभिन्न जातियों की खेती बंगाल तथा मद्रास में होती है। यह दक्षिण अमेरिका का आदिवासी वृक्ष है। पाश्चात्य चिकित्सा में इसकी छाल का मलेरिया में उपयोग किया जाता था। आजकल इसके सब किनीन का अधिक उपयोग करते हैं। मलेरिया के अतिरिक्त इसका दीपन एवं तिक्त पौष्टिक रूप में उपयोग किया जाता है।

१०४ सं०-सीताफल, गण्डगात्र, कृष्णबीज। हि०-शरीफा। अ०-Custard Apple. ले०-Annona squamosa Linn. (Fam. Annonaceae).

इसके छोटे वृक्ष जंगली तथा लगाये हुये मिलते हैं। इसके फल ३-४ इंच व्यास के, पीताभ हरे, मज्जा पीताभ श्वेत, स्वादिष्ट एवं बीज भुरापन युक्त काले होते हैं। यह

शीत, मधुर, बह्य, वृंहण एवं वृत्तिजनन है। दाह एवं रक्तपित्त में इसे देते हैं। इसकी जड़ विरेचक होती है। इसके बीज एवं पत्र पोस कर जू मारने के लिये लगाते हैं किन्तु यह आंखों के लिये प्रक्षोभक होते हैं। इसलिये आंख में न जाय इसकी सावधानी रखनी चाहिये। इसके बीज गर्भपातक होते हैं। पत्तों का लेप फोड़ों पर लगाते हैं।

१०५ हि०-सुहाब, सिताब। अ०-Garden Rue. ले०-Ruta graevolens Linn. (Fam. Rutaceae).

इसके पौधे बगीचों में लगाये पाये जाते हैं जिनमें एक तीक्ष्ण गंध होती है तथा स्वाद कड़ुवा होता है। इसका छुप तथा तेल उपयोग में आता है। इसमें 'तितली' (पृष्ठ ३१२) की मिलावट की जाती है। यह उत्तेजक, प्रतिक्षोभक, आर्तवजनन एवं उद्वेगन निरोधी है। इसका मुख्य प्रभाव गर्भाशय तथा वातनाडीसंस्थान पर पड़ता है। इसका उपयोग आर्तव विकार, आमवात, अपतंत्रक, शूल, आनाह तथा प्रतिश्याय में करते हैं।

१०६ अ०-सुरंजाने तल्ल। हि०-सुरंजान कड़वा। ले०-Colchicum luteum Baker (Fam. Liliaceae).

इसके पौधे पश्चिम हिमालय में प्राप्त होते हैं। इसके कंद तथा बीजों का उपयोग किया जाता है। विदेशी द्रव्य जो C. autumnale Linn. से प्राप्त होता है उसका यह अच्छा प्रतिनिधि है। इसका एक मीठा भेद भी बिकता है जिसे सुरंजाने शीरी कहते हैं किन्तु इसमें वे गुण नहीं होते। कड़वे सुरंजान का कंद छोटा, कड़वा, गंधहीन, कुछ शंक्वाकार या चौड़ाई लिये अंडाकार, एक तरफ से उन्नतोर, भूरापन लिये धूसरवर्ण का एवं पारभासक या अपारदर्शक होता है। इसकी चिपटी सतह पर लंबाई में एक नाली होती है। बाह्य पृष्ठ पर लंबाई में अनियमित धारियां पाई जाती हैं। ताजे कंद १५-३५ मि. मी. लंबे तथा १०-२० मि. मी. व्यास में होते हैं। सूखा कंद आसानी से टूटता है तथा अंदर से श्वेत तथा पिष्टमय दिखलाई देता है।

इसमें एक चाराम Colchicine, ०.२१ से ०.२५ प्रतिशत तथा स्टार्च रहता है। इसके चाराम तथा कंद का प्रयोग वातरक्त (Gout) में किया जाता है। अधिक मात्रा से आंत्रशूल, अतिसार तथा वमन होता है।

१०७ सं०-सूची। अ०-लुफफाह। अ०-इंडियन बेलाडोना। ले०-Atropa acuminata Royle ex Lindley (Fam. Solanaceae).

इसके पौधे हिमालय में ६ से १२ हजार फीट तक पाये जाते हैं। इसके मूल, पत्र तथा मूत्र का पाश्चात्य चिकित्सा में स्थानिक स्वापजनन एवं वेदनाहर तथा शामक, उद्वेगनरोधी एवं कनीनिका विकासी द्रव्य के रूप में बहुत प्रयोग होता है।

इसका विदेशी भेद A. belladonna Linn.; सं०-लक्ष्मणा?, जिसकी विदेशों में व्यापक खेती होती है अपने यहां सफलतापूर्वक उपजाया गया है। अफीम की विषाक्तता में भी इसे देते हैं। यह अत्यन्त तीव्र औषध-है और अधिक मात्रा से विषपरिणाम जैसे मुह, गला तथा चर्म में शुष्कता, कनीनिका विकास एवं चक्कर आते हैं। इसकी चिकित्सा के लिए वमन आदि सामान्य विषचिकित्सा के साथ अल्प मात्रा में मारफीन का प्रयोग किया जाता है।

१०८ हि०-स्ट्रोफॅन्थस। ले०-Strophanthus kombe Oliv. (Fam. Apocynaceae).

इसकी आरोही लता अफ्रीका में होती है। विषाक्त बाण बनाने के लिये इसका आदिवासी उपयोग करते हैं। प्रत्येक फूल से दो फलियां निकलती हैं जिनमें छोटे-छोटे बीज होते हैं। बीज भालाकार, भालाकार-रेखाकार, कुछ चिपटे, १२-१८ मि. मी. लंबे, ३-५ मि. मी. चौड़े, ०.५-२ मि. मी. मोटे एवं धूसराभ हरे रोम से आवृत होते हैं। इनके अग्र पर लंबे शूक पर रोमों का एक गुच्छ रहता है जिन्हें निकाल दिया जाता है। इनमें हल्की गंध होती है तथा इनका स्वाद अत्यंत कड़वा होता है। यद्यपि यह जाति अपने यहां नहीं होती तथापि इसके अन्य भेद पाये जाते हैं जिनका अभी पर्याप्त संशोधन होना बाकी है। इनसे प्राप्त ग्लाइकोसाइड का उपयोग डिजिटलिस की तरह हृदयरोगों में किया जाता है।

१०९ हि०-हजरतबेर, बेरपत्थर। अ०-हज़्रुल्ल यहूद। अ०-Fossil Encrinite.

यह एक प्रकार का अरमीभूत पदार्थ है जो आकार में बेर की तरह होता है तथा इसका रंग मटियाला भूरा होता है। इसपर आड़ी झुर्रियां पड़ी रहती हैं तथा अन्दर से यह हरापन लिये श्वेत होता है। इसको जल में घिसकर अरमरी में देते हैं।

११० हि०-हत्थाजोडी। ले०-Selaginella species (Fam. Selaginellaceae).

यह छुद्र वनस्पति पथरीली, सूखी और खुली जगहों में पाई जाती है। सुबह यह ताजी हरी एवं जमीन पर फैली रहती है किन्तु दिन चढ़ने पर क्रमशः संकुचित होते हुये देखने में बिलकुल शुष्क एवं कड़ी मालूम होती है। यदि इसे उखाड़कर जल में डाल दें तो शीघ्र फैलकर हरी ताजी मालूम होने लगती है। संभवतः इसके इसी वैशिष्ट्य के कारण इसका अनेक रोगों में उपयोग बतलाया जाता है। वातविकार, अपस्मार, सूखारोग, आर्तव विकार, रक्तपित्त, धातुदोषव्यय तथा प्रसूति रोग में इसको उपयोगी बतलाया जाता है।

१११ हि०-हरमल, इस्पंद । ले०-Peganum harmala Linn.
(Fam. Rutaceae).

इसके ३० से ९० से० मी० ऊँचे बहुवर्षायु पौधे प्रायः सभी स्थानों पर पाये जाते हैं। इसके बीजों का उपयोग किया जाता है। बीज मटमैले हलके भूरे रंग के, विभिन्न आकार के किन्तु कोणयुक्त, २.५-४ मि० मी० लंबे, १.५-३ मि० मी० चौड़े तथा इनका बाह्यस्तर जालीदार होता है। ये स्वाद में कड़वे तथा इनकी गंध अरुचिकर होती है। बीज स्वापक, कृमिघ्न, उद्वेष्टननिरोधी, वेदनाहर, हृत्प्रासक, घामक, बाजीकर एवं आर्तवप्रवर्तक होते हैं। इनका खास, कास, हिचकी, अपतंत्रक, शूल, कष्टार्तव तथा ज्वर में उपयोग करते हैं।

मात्रा—२ से ४ माशा ।



परिशिष्ट २

भावप्रकाश निघण्टुस्थ शब्दानां वर्णानुक्रमणिका

अ	अक्षोटकः	५९१	अण्डजः	७१०, ७१२
अंकोटः-अंकोटकः	अगस्तिः	५०८	अण्डानि	७१८
अंकोटकः	अगस्तिकुसुमं	६७८	" पक्षिणां	७१५
अंकोटफलं	अगस्त्यः-अगस्तिः	५०८	अतसी	६५२
अंकोलः-अंकोटकः	अगुरु	१९४	अतसीतैलं	७८१
अंगारकः-भृंगारः	अगुरुस्नेहः	१९४	अतिकेसरः-कुब्जकः	४९६
अंगारकर्कटी	अग्निः	७९९	अतिचरा-पद्मा	४८२
अंगारवल्ली	अग्निः-भस्मातकः	१३८	अतितपस्विनी-	
" -भार्गी	अग्निमंथः	२८१	महामुंडी	४१३
अंगारवल्ली (पा०)-	अग्निमुखी	७९८	अतिबला	३६६
लाक्षा	" -भस्मातकः	१३८	अतिबृहत्फलः-पनसं	५५५
अंगारवृक्षः-इंगुदः	अग्निशिखम्	७९८	अतिमंजुला-शतपत्री	४८८
अग्निपर्णी-पृश्निपर्णी	अग्निशिखा-कलिहारी	३१२	अतिमुक्तः-माधवी	४९७
अंजनं	अग्निसंस्पर्शा-पर्पटी	३६५	अतिरुहा-मांस-	
अंजनकेशी-नलिका	अजः-छागः	७१५	रोहिणी	३५८
अंजनद्वय	अजकर्णः	५२०	अतिलम्बी-शतपुष्पा	३५
अंबहकी-पाठा	अजगन्धिका-बर्बरी	५११	अतिविषा १२६, ७९९, ८०१	
अंबह्या-पाठा	अजटा-भूधारी	४६०	अतिसौरभः-आम्रः	५५०
" -यूथी	अजडा-कपिकच्छूः	३५६	अद्रिजनु-शिलार्ज	६१२
अंबिका-माचिका	अजप्रिया-कर्कन्धू	५७१	अधशल्यः-अपामार्गः	४१४
अंबुशिरीषिका-	अजमोदा	२६, ७९८	अध्वरा-मेदा	६१
वारिशिरीषिका	अजमोदिका-		अनन्ता-कलिहारी	३१२
अंबुसारा-मोचा	यवानिका	२५	" -नुरालभा	४११
अंशुमतीफला-मोचा	अजशृंगीका-मेषशृंगी	४४३	" -नीलदूर्वा	३८४
अंशुमती-शालपर्णी	अजशृङ्गी	७९८	अनडवान्-वृषः	७१६
अंशुदकं	" -कर्कटशृंगी	९८	अनलनामा-चित्रकः	२१
अक्षः-विभीतकः	अजा अप्रसूता	७१५	अनार्यकं-अगुरु	१९४
अक्षपाकं (पा०)-	" -छामी	७१५	अनार्यतित्तः-	
सौत्रचर्चलं	अजाजी-जीरकः	३०	किरातुतित्तः	३७
अक्षीवं-सामुद्रं	अजामूत्रं	७७८	अनुजा-त्रायन्ती	४३१
अक्षीवः-शिशुः	अटरूपः-वासकः	३२०	अनूप (मांसं)	
अक्षोटः-अक्षोटकः	अण्डकं-कंकुष्ठभेदं	६२३	जातयः-पंच	७०५

अनूपदेशः	७५०	अमृता-गुडूची	२६९
अनेकार्थनामवर्गः	७९८	" -हरीतकी	३
अन्धक-तुंबुहः	५६	अम्बालिका-माचिका	८६
अन्धस्-भक्तं	७२४	अम्बु-पानीयं	७४७
अन्न-भक्तं	७२४	अम्बुजः-हिज्जलः	३६३
अपराजिता	३४२, ७९९	अम्बुनाम-बालकं	२३७
अपराजिते	३४२	अम्बुष्ठा-माचिका	८६
अपामार्गः	४१४	अम्भः-पानीयं	७४७
अपामार्गः, अरुणः	४१६	अम्भोजं	७५७
अपामार्गफलं	४१६	अम्भोरुहं-कमलं	४७९
अपेतराक्षसी-तुलसी	५०९	अम्बुपत्रकः-चांगेरी	६७१
अचीजा (द्राक्षा)	५८५	अम्बुलोणिका	७९८
अधिककफः-		" -चांगेरी	६७१
समुद्रफेनः	६०	अम्बुवेतसं	५९९, ६००
अभया-हरीतकी	३	अम्बुवृक्षकं-वृक्षाम्लं	५९९
अभ्रं	६१४, ६१७	अम्बु-अम्बिका	५९७
" उत्तरशैलौत्थं	६१७	अम्बु-अम्बिका	५९७
" कृष्णं	६१७	अम्बु-अम्बिका	५९७
" चतुर्विधं	६१७	अम्बु-अम्बिका	५९७
" दक्षिणाद्रिभवं	६१७	अम्बु-अम्बिका	५९७
" पीतं	६१७	अम्बु-अम्बिका	५९७
" सितं	६१७	अम्बु-अम्बिका	५९७
" रक्तं	६१७	अम्बु-अम्बिका	५९७
अभ्रकं	६१६	अम्बु-अम्बिका	५९७
अभ्रपुष्पः-वेतसः	३६१	अम्बु-अम्बिका	५९७
अमरवह्वरी-खवल्ली	४४७	अम्बु-अम्बिका	५९७
अमितद्रुमः-तमालः	५३२	अम्बु-अम्बिका	५९७
अमोघा	७९९	अम्बु-अम्बिका	५९७
" -पाटला	२७८	अम्बु-अम्बिका	५९७
" -विडंगः	५२	अम्बु-अम्बिका	५९७
अमृगालं	८००	अम्बु-अम्बिका	५९७
" -उशीरं	२३९	अम्बु-अम्बिका	५९७
" -लामज्जकं	२६१	अम्बु-अम्बिका	५९७
अमृत-पानीयं	७४७	अम्बु-अम्बिका	५९७
अमृत (कदली)	५५७	अम्बु-अम्बिका	५९७
अमृतवह्वरी-गुडूची	२६९	अम्बु-अम्बिका	५९७
अमृतफलं-आमलकी	१०	अम्बु-अम्बिका	५९७
अमृतफलः-पटोलं	६८६	अम्बु-अम्बिका	५९७
अमृता-आमलकी	१०	अम्बु-अम्बिका	५९७

अर्कचरः	१७१
अर्कचरं	३०३, ६३४
अर्कद्वयं	३०३
अर्कनामा-रक्तार्कः	३०२
अर्कपर्णः-रक्तार्कः	३०२
अर्कपुष्पी	४५५
अर्क्याः	७९०
अर्कः-बर्बरी, शुष्का	५११
अर्जुननामाख्यः-	
ककुभः	५२३
अर्णः-पानीयं	७४७
अर्थसाधकः-पुत्रजीवः	५३०
अर्थसाधनः-अरिष्टकः	५२९
अर्द्धोदकक्षीरशिष्टं	
पयः	७६३
अर्धचन्द्रा-त्रिवृत्	
श्यामा	३९८
अर्धः-अश्वः	७१७
अर्धोन्नः-सूरणः	६९३
अर्धबुवा	४५७
अर्धः-लाक्षा	११३
अर्धकुकुसुमं	३०३
अर्धकः-श्वेतार्कः	३०२
अर्धः-तुम्बी	६८१
अर्धवह्वरी-पाटला	२७८
अर्धकमस्त्यः	७३२, ७३३
अर्धजलपानस्य-	
विषयान्	७५६
अर्धपतिलः-वन्यतिलः	६५१
अर्धपेहिनः (मांसं)	७१९
अर्धपारिषः-	
तण्डुलीयः	६६६
अर्धपास्थि-परुषकं	५८०
अर्धपिका-मुद्गरपर्णी	२९६
अर्धदातकं-लामज्जकं	२६१
अर्धलेहनम्	७३२
अर्धतण्डुलः-वाकुची	१२३
अर्धः-मेघः	७१६
अर्धप्रियः-श्यामाकः	६५७

अविमूत्रं	७७८
अव्यथा-पद्मा	४८२
" -महासुण्डी	४१३
" -हरीतकी	३
अशोकः	५००
अशोका-कटुकी	६९
अश्वगन्धः-गार्हपत्यं	६२७
अश्वगन्धः-पाषाणभेदकः	१०४
अश्वगन्धः-शिलाजं	६१२
अश्वमन्तकः	७९८
" -कोविदारः	३३६
अश्वमेदः-	
पाषाणभेदकः	१०४
अश्वः	७०९, ७१७
अश्वकर्णः	५२०
अश्वकर्णकः-अश्वकर्णः	५२०
अश्वगन्धा	३९३
" -काकोली,	
क्षीरकाकोली	
प्रतिनिधिः	६३
अश्वस्थः	५१९
" -पिप्पलः	५१३
अश्वस्थफला-हृष्याभेदः	५०
अश्वस्थभेदः	८०१
" -नन्दीवृक्षः	५१५
अश्वमारकः-	
श्वेतकरवीरः	३१४
अश्व मूत्रं	७७८
अष्टवर्गः	६१, २९८
अष्टवर्गस्यप्रतिनिधिः	६३
असनः-बीजकः	५२४
असारदधि	७६८
असितकारकः-तिन्दुकः	५६७
असितपत्रः-इक्षुः	७९२
असृग्-स्पृक्षा	२६४
अस्थिसंहारकः	४१८
अस्थिशृङ्खला-	
अस्थिसंहारकः	४१८
अस्थिशृङ्खलावटकं	४१८

अस्थिसंहारी-	
अस्थिसंहारकः	४१८
अहिपर्णी-पृथिनपर्णी	२८६
अहिफेनः	६३४
अहिफेनकं-आफूकं	१४७
आ	
आकाशवल्ली-खवल्ली	४४७
आखु	७०६
आखुकर्णी	४७६
आखुपर्णी-आखुकर्णी	४७६
" -द्रवन्ती	३९९
आर्घ्यं (मधु)	७८८, ७९०
आजं दधि	७६८
आज्यं	७२५, ७२७
" आजं	७७५
" -घृतं	७७५
" नवं	७७७
" पुराणं	७७६
" स्त्रीणां	७७६
आटरूषः-वासकः	३२०
आढकी	६४७
" -सौराष्ट्री	६२१
आत्मगुला-कपिकच्छूः	३५६
आनूपं (भौमजलं)	७५१
आनूपचरन्तीनां	
दुग्धं	७६०
आन्तरिक्षवारि	७५४
आपः-पानीयं	७४७
आपीनः-तृणी	५३४
आफूकं	१४७
आभाषट्पदमोदिनी-	
बन्धूलः	५२८
आमं क्षीरं	७६३
आमण्डः-शुक्लपूरण्डः	२९८
आमलकं (त्रिलिंग)	
आमलकी	१०
आमलकी	१०
आम्रं, कृत्रिमपर्कं	५५०

आम्रं (कृत्रिमपर्कं),	
चूपितं	५५०
आम्रं, दुग्ध युक्तं	५५१
" पर्कं	५५०
" बालं	५५०
" वृक्षसंपर्कं	५५०
आम्रः	५५०
आम्रः, गालितोरसः	५५१
आम्रखण्डं	५५१
आम्रगन्धा-आम्र-	
गन्धिहरिद्रा	११६
आम्रगन्धिहरिद्रा	११६
आम्रपुष्पः	५५२
आम्रबीजं	५५२
आम्रमामं, स्वचाहीन-	
मातपेऽतिविशो-	
षितम्	५५०
आम्राणामतिभक्षणे	५५१
आम्रातं, अम्लं	५५३
" पर्कं	५५३
आम्रातः-राजांम्रं	५५३
आम्रातकः-आम्रातं	५५३
आम्रातियोगः	५५१
आम्रादिफलवर्गः	५५०
आम्रावर्त्तः	५५१
आम्रः-पित्तलं	६११
आम्रवधः	६८
आम्रवधफलं	६८
आम्रवधकुण्डः	७१४
आम्रनालं	७८४
आम्रकं-आलुकं	६९४
आम्रवतः-आम्रवधः	६८
आम्रगलः-सैरेयः	
(नील)	५०२
आम्रमरिचं	१७
आम्रकं १४, ७२४, ७२५,	
७३०, ७९६	
आम्रिका-आम्रकं	१४

आलं-हरितालं	६१८	इषवाकु-कटुतुम्बी	६८२	उदधित्	७७१
आलुकं	६१४	इषवालिका-कासः	३८०	उदीच्यं-बालकं	२३७
आलुकी	६१५	इज्जल-हिज्जलः	३६३	उदुम्बरं-ताम्रं	६०५
" तैलेतलिता	६१५	इन्दीवरं-नील (पद्म)	४७९	उदुम्बरः-५१६, ५१९, ८००	
आवर्तं-राजावर्तः	६२०	इन्दीवरी-शतावरी	३९२	उदुम्बरपर्णी-	
आवर्तमणिसंज्ञः-		इन्द्रः-कुटजः	३४६	लघुदन्ती	३९९
राजावर्तः	६२०	इन्द्रदारु-देवदारु	१९६	उद्गारशोधनः-	
आविकंपयः	७६२	इन्द्रद्रुः-ककुभः	५२३	कृष्णजीरः	३०
आवेगी-वृद्धदारुः	४०८	इन्द्रनामानि-इन्द्रयवं	७६	उद्दालः	३५८
आसवः	७८५, ७८६	इन्द्रनीलं-नीलं	६२७	उद्दालः-बहुवारः	५८३
आसुतं	७८५	इन्द्रनीलः	६२५	उद्ग्रेगं-पूगीफलं	५६२
आसुरं-विडं	१५९	इन्द्रयव-इन्द्रयवं	७६	उन्मत्त-धुतूरः	३१७
आसुरी-राजिका	६५५	इन्द्रवारुणी	४०३, ८००	उपकालिका-	
आस्फोट-रत्कार्कः	३०२	इन्द्राणी	८००	उपकुचिका	३०
आस्फोता	७९९	इभमूत्रं	७७८	उपकुञ्जिका-सूक्ष्मैला	२२२
" अपराजिता	३४२	इरा-मथं	७८५	उपकुञ्जी-उपकुचिका	३०
" धवलशारिवा	४२६	इरिमेदः	५२७	उपकुलया	१९
इ		इल्लीसः	७२०	" -पिप्पली	१५
इंगुदः	५३१	इष्टकापथकं-लामजकं	२६१	उपचित्रा-द्रवन्ती	३९९
इंगुलं-हिंगुलं	६१५	उ		उपरत्नानि	६२८
इञ्जुः	७९२	उक्षा-वृषः	७१६	उपरसाः	६१४
" अग्ने	७९४	उग्रगन्धः-लघुनः	१३०	उपविषा-अतिविषा	१२६
" ग्रन्थिषु	७९४	उग्रगन्धा	७९९	उपविषाः, सप्तजातयः	६३४
" बाल	७९३	" (महाभरी-		उभयकंठका-ककन्दू	५७१
" मध्ये	७९४	वचा, कुलिजन)	४५	उमा-अतसी	६५२
" मूले	७९४	उग्रगन्धा-यवानिका	२५	उरः	७१९
" युवा	७९३	" -वचा	४३	उरणः-मेघः	७१६
" वृद्धः	७९३	उच्चटा-श्वेतगुंजा	३५४	उरुवृकः-रक्तएरण्डः	२९८
इञ्जुगन्धा-कासः	३८०	उत्तमा	८००	उलकः	७०८
" चुरकः	४१६	उत्तानपत्रकः-रक्त-		उशीरं	८००
" -विदारी	३८७	एरण्डः	२९८	" -वीरणमूलं	२३९
इञ्जुगन्धिका-गोचुरः	२९२	उत्कटं-त्वचं	२२४	उधूमूत्रं	७७८
इञ्जुवालिका-चुरकः	४१६	उत्पलं-कुष्ठं	९१	उष्ण संयोगात् मधु	७९१
इञ्जुमेदाः	७९२	उदकं	८००, ८०१	ऊ	
इञ्जुरः-चुरकः	४१६	" नादेयं	७५१	ऊची	७४५
इञ्जुरसः-कासः	३८०	" -पानीयं	७४७	ऊर्णागुः-मेघः	७१६
इञ्जुवर्गः	७९२	उदकीर्यं-करंजी	३५३	ऊर्ध्वकंटिका-	
इञ्जुवेष्टनः-भद्रमुजः	३७४	उद्दरं	७१९	महाशतावरी	३९२
इञ्जुविकारः	७९४				

ऊषणं	१७	ऐ	कंटकिफल-पनसं	५५५	
" -शुण्ठी	१२	ऐन्द्री	८००	कंसकम्-कांस्थं	६११
" -पिप्पलीमूलं	१९	" -इन्द्रवारुणी	४०३	कंठालिका-कंठकारी	२८९
ऊषणा-चित्रकः	२१	ऐरावती-वटपत्री	४५१	कंठुः-शांखः	६२२
ऊषणा-चञ्चं	२०	ऐलवालुकं-एलालु	२६२	ककुभः	५२३
" -पिप्पली	१५	ऐलेयं-एलालु	२६२	कक्कोलं (पा०)-	
ऋ		ओ	कंकोलं	२५८	
ऋक्षः	७०६	ओडुपुष्पं-जपा	५०६	ककुन्दनी-	
ऋद्रिः	६१, ६२	ओदनः (पु०, न०)	७२४	ज्योतिष्मती	९०
ऋषभः	६१	ओलः-सूरणः	६९३	कच्छकः-तूणी	५३४
" -वृषः	७१६	ओष्ठोपमफला-बिम्बी	६८७	कच्छपः	७१७, ७१७
" -वृषभः	६१	औ		कच्छुरा-दुरालभा	४११
ऋषभकः	६१	औदुम्बरं-ताम्रं	६०५	कञ्जटं	६६७
ऋष्यः	७०६	औद्दालकं-मधु	७८८, ७९०	कंठकटेरी-दारुहरिद्रा	११८
" -गवयः	७११	औद्दालकं-मधु	७८८, ७९०	कंठभरः-कटभी	५४३
ऋष्यप्रोक्ता-अतिबला	३६६	औद्दालकं	१६१	कंठभरः-शयोनाकः	२८३
" -महाशतावरी	३९२	" तोयं	७५२	कंठभरा	८००
ए		" नीरं	७५५	" -कटुकी	६९
एकाष्टीलः-वकः	४९४	" वारि	७५४	" -प्रसारणी	४२४
एकाष्टीला-पाठा	३९४	औष्टं दुग्धं	७६२	कटभी	५४३
एडकः-मेघः	७१६	क		" -ज्योतिष्मती	९०
एडगजः-चक्रमर्दः	१२५	कं-पानीयं	७४७	कटभीफलं	५४३
एणः	७११	कंकतिका-अतिबला	३६६	कटसारिका-सैरैयः	
एरका	३८१	कंकुष्ठं	६२३, ६२४	(श्वेत)	५०२
एरङ्गः	७२१	कंकुष्ठकं	६१४	कटी	७१९
एरण्डतैलं	७८१	कंकेलिः-अशोकः	५००	कटुकः-सर्षपः	६५४
एरण्डपत्रं	२९९	कंकोलं	२५८	कटुका	६९, ८००
एरण्डफलं	२९९	कंगुः	६३५, ६५६, ७७७	कटुतिक्तः-	
एरण्डफला-लघुदन्ती	३९९	" कृष्णा	६५६	किराततिक्तः,	७३
एरण्डमज्जा	२९९	" चतुर्विधा	६५६	कटुत्रिकं	१९
एरण्डगुग्गुं	२९८	" पीता	६५६	कटुपर्णी-हेमन्त्री	९६
एवाहः-ककंटी	६८२	" रक्ता	६५६	कटुभद्रं-आर्द्रकं	१४
एलवालु	७८७	" सिता	६५६	" -शुण्ठी	१२
एलवालुकं-एलालु	२६२	कंगुनी-ज्योतिष्मती	९०	कटुम्बरा (पा०)-	
एला	२३२, ७८७	कंठकारीका	२९४	कटुका	६९
एलापर्णी-रासना	७९	कंठकारी	२८९-९०	कटुकरोहिणी-कटुकी	६९
एला सूक्ष्मा	२२२	" फलं	२९०, ६९२	कटुफलः	१००
" रथूला	२२१	कंटकिनी-कंठकारी	२८९	कटुवृक्षः-शयोनाकः	२८३

कटवी-कटुका	६९	कन्दः-सूरणः	६९३
कठिन्नकः-बर्बरी, कृष्ण५११		कन्दरालः-पारीषः	५१४
'कठफोरा'-शतपत्रः	७०८	कन्दुरुः	२१२
कठिनी-खटी	६२१	कन्दुलः-सूरणः	६९३
कठिन्न-कारवेन्नं	६८३	कन्या-कुमारी	४१९
कठिन्नकः	७९८	" -वन्ध्याक-	
" -पुनर्नवाऽह्णा	४२२	कौटकी	४६६
कणा	७९९	कपर्दः	६१४
" -जीरकः	३०	कपर्दकः-कपर्दिका	६२२
" -पिप्पली	१५	कपर्दिका	६२२
कणामूलं	१९, २०	कपर्दी	६२२
कण्टकाढ्या	८०१	कपिजलः-भौरतिसिः	७१३
" -कुल्लकः	४९६	कपिजलकः	७०७
" -शास्मली	५३७	कपिकच्छुः	३५६
कण्टकिफलं-त्रपुसं	५६१	" बीजं	३५७
कण्टकी-खदिरः	५२५	कपिचूतः-पारीषः	५१४
" (पा०)-श्रीफलः	२७४	कपितैलः-सिलहकः	२१५
" -विकंकतः	५७७	कपित्थं, आमं	५६५
कण्डुरा-कपिकच्छुः	३५६	" पक्वं	५६५
कतकं	८०१	कपित्थः ५६५, ७९९, ८००	८००
" -कतकः		कपित्थत्वचं-गुलाळु	२६२
तत्फलं च	५८४	कपित्थफलं (पा०)-	
कतकं	५८४	गुलाळु	२६२
कतुणं-रौहिषं	३८३	कपिनामकः-सिलहकः	२१५
कदन्नं	७२४	कपिम्रियः-कपित्थः	५६५
कदम्बः	४९५	कपिला-पित्तलभेदं	६११
कदम्बकः-सर्षपः	६५४	" -रेणुका	२५१
कदम्बपुष्पिका-		कपिवल्ली-नाजपिप्पली	२०
महासुंठी	४१३	कपीतकं (पा०)-	
कदरः	५२६	दारुहरिद्रा	११८
कदली	७९९	कपीतनः-आम्रातं	५५३
" -मोचा	५५६	" -पारीषः	५१४
कदलीकन्दः	६९८	" -शिरीषः	५१८
कनकं-सुवर्णं	६०८, ७५८	कपिपिप्पली-रक्त	
कनकः-गुग्गुलुः		(अपामार्गः)	४१६
हिरण्याख्यः	२०४	कपोतः	७०८
कनकाह्वयः-धुत्तरः	३१७	" -पारावतः	७१५
कनिष्ठं पंचमूलकम्	२९४	कपोतचरणा-नलिका	२६६

कपोतवंका-ब्राह्मी	४६१
कमठः-कच्छपः	७१७
कमण्डलुः-पारीषः	५१४
कमलं	४७९
" -पत्रं	४७९
कमलिनी-पद्मिनी	४८१
कम्पिष्ठः	७९९
करकः-दाडिमः	५८२
करकाजं जलं	७१९
करकाभवं (दिव्यं पानीयं)	७४७
करंजः	३४९
" पत्रं	३५०
" फलं	४५०
करंजी	३५३
करजः-करंजः	३४९
करभञ्जिका	३५३
करमर्दः	५७४
करमर्दद्वयं	५७४
करमर्दिका द्राक्षा	५८५
" -लघु करमर्दः	५७४
करवीरः	३१४
करवीरकः	६३४
करवीरद्वयं	३१४
करहाटः-पञ्चादिकन्दः	७०२
" -मदनः	७७
कर्रीरः	५४१
कर्कटः	७१०
कर्कटशृंगी	९८, ७९८
कर्कटाख्या-कर्कटशृंगी	९८
कर्कटी-देवदाली	४६८
कर्कन्धू-सुदबदरं	५७१
कर्कशः	८०१
" -कापिष्ठः	६६
कर्कशच्छुदः-पटोलं	६८६
कर्कोरुः-कृष्णाण्डी	६८०
कर्कोटी	६९१
कर्कोटकी-कर्कोटी	६९१

कर्चूरः	२१५, ७९९
कर्णिका-कमल	
बीजकोशः	४८१
कर्णिका-शतपत्री	४८८
कर्णिकारः	४९९, ७९९
" -आरग्वधः	६८
कर्दमः	६२२, ७५७
कर्दमकः-शालिभेदः	६३५
कर्पूरः (रं)	१७३, ७५७
" अपक्वः	१७३
" पक्वः	१७३
कर्पूरनालिका	७३८
कर्पूरा-आम्रगंधि-हरिद्रा	११६
कर्पूरादिवर्गः	१७३
कर्पूरालः-अशोटकः	५८१
कर्पूरारमा	६२८
कर्पूरोद्विविधः	१७३
कर्मारंगं	५९७
कर्मारः-वंशः	३७६
कर्षफलः-विभीतकः	९
कलंबकं-कालीयकं	१९०
कलधौतं-सुवर्णं	६०२
कलध्वनिः-चित्र-पक्षपाण्डुः	७१४
कलत्रिकः-कुलिगः	७१४
कलन्बी	६६९
कलपत्रकः-दमनः	५१०
कलरवः-पारावतः	७१५
कलापी-मयूरः	७१५
कलायः	६४९
कलायशाकं	६७८
कलिगं-हृन्द्रयवं	७६
कलिद्रुमः-विभीतकः	९
कलियुवालयः-	
विभीतकः	९
कलिहारी	३१२
कल्पकः-कर्चूरः	२४५

कवचनामकः-पर्पटः	३२३	काकतिष्ठा-काकजंघा	४४१
कवरी-हिगुपत्री	४५१	काकतिष्ठा-कुपीलुः	५१८
कषाया-दुरालभा	४११	काकतुण्डफला	
कसेरु द्विविधं	७०१	-काकनासा	४३९
कसेरुकद्वयं	७०१	काकनासा	४३९
कस्तुरिका-कस्तूरी	१७८	काकपर्णी-सुवर्णपर्णी	२९६
कस्तूरी	१७८	काकपीलुः-रक्तगुंजा	३५४
" अधमा	१७८	काकपीलुकः-कुपीलुः	५६८
" कामरूपोज्ञवा	१७८	काकपुच्छं-प्रस्थिपर्णं	२५२
" काश्मीरी	१७८	काकमाची	४३८
" त्रिविधा	१७८	काकमुद्रा-सुवर्णपर्णी	२९६
" नेपाली	१७८	काकवह्वरी-स्वर्णवल्ली	३७३
" सध्यामा	१७८	" -रक्तगुंजा	३५४
" श्रेष्ठा	१७८	काका-काकजंघा	४४१
कांचनकः-कांचनारः	३३६	काकाङ्गी-काकनासा	४३९
कांचनम-सुवर्णं	६०२	काकादनी-रक्तगुंजा	३५४
कांचनारः	३३६	काकायुः-स्वर्णवल्ली	३७३
" कोविदारः, पुष्पं३३७		काकाङ्गा-काकमाची	४३८
कांचनाह्वयः-		काकेषु-चुरकः	४१६
नागापुष्पः	२२९	काकेषु-कुपीलुः	५६८
कांचनी-हरिद्रा	११४	काकोदुम्बरिका	
काञ्जिकं	७४२, ७८३	-मलयुः	५१७
काञ्जिकं माषादिवटकैः		काकोली	६२, ६३
कृतं	७८३	काकोल्या	६१
काञ्जिकसेवनाऽ-		काषः	६२८
योग्यजनान्	७८३	काषस्थाली (पा०)-	
काञ्जिकावटकः	७३१	पाटला	२७८
कापिष्ठः	६६	काषतिष्ठः	
कांबोजी-माषपर्णी	२९७	-किराततिष्ठः	७३
कांस्यं	६०९	काण्डहृत्हा-कटुका	६९
काकः	७०८	काण्डेक्षुः	७९२, ७९३
काककङ्कुः-चीनाकः	६५७	" -चुरकः	४१६
काककर्कटी-भूमि-		कादम्बरी-मधं	७८५
खजूरिका	५८६	कादम्बा	७०९
काककुष्ठं-कुष्ठं	६२४	कान्तपाषाणः-चुंबकः	६२०
काकचिची-रक्तगुंजा	३५४	कान्तमयः	६०८
काकजंघा	४४१, ७९९	कान्तलकः-नृणी	५३४
काकगन्ती-रक्तगुंजा	३५४	कान्तलोहं	६०८
		कान्ता-प्रियंगुः	२४८

कान्तारः (इष्टः) ७९२, ७९३	कालस्कन्धः-हरिमेदः ५२७	काष्ठपाटला-पाटला-
कापोतः-स्वर्जिका १६३	,, -तमालः ५३२	सिता २७८
कापोताजनं-अंजनं ६१९	,, -तिन्दुकः ५६७	काष्ठालुकं ६९४
कामांगः-आम्रः ५५०	कालस्थाली-पाटला २७८	कास्यम् ६११
कामाहः-राजाभ्रं ५५३	काला-नीलिनी ४०६	कासः ३८०
कामुकः-माधवी ४९७	,, -मंजिष्ठा ११०	कासभंजनः-पटोलं ६८६
कामिपत्यः ८०१	कालाजाजी ८०३	कासमर्दः ८०१
कायस्था-हरीतकी ३	,, -उपकुचिका ३०, ४०	कासमर्ददलं ६७६
कायस्थिका-काकोली ६२	कालानुसार्य-तगरं १९९	कासरः-महिषः ७१७
कारक्यः ७४९	कालानुसार्यकम्	कासारिः-कासमर्दः ६७६
कारण्डः ७०९	-कालीयकं १९०	कासीसं ६१४
कारवी-अजमोदा २६	कालानुसार्यकं	कासेष्टुः-कासः ३८०
,, -उपकुचिका ३०	-शैलेयं २४२	किंकिरातः ४९९
,, -चन्द्रशूरं ३९	कालायसः-लोहं ६०७	,, -बन्धूलः ५२८
,, -शतपुष्पा ३५	कालिंगा-इन्द्रयवं ७६	किंजल्कः-(कमल)
कारवेहः ७९८	,, -कालिन्दं ५६०	केशरः ४८१, ४८२
कालखदिरः ८०४	कालिंगा-कुटजः ३४६	किशुकः-पलाशः ५३५
कासमर्दः ६७६	कालिका-उपकुचिका ३०	किष्टं ६०९
कार्तस्वरं-सुवर्णं ६०२	कालिन्दं ५६०	किष्टी-किष्टं ६०९
कार्पासकी ३७४	,, -पकं ५६०	किणीही-अपामार्गः ४१४
,, -पलाशं ३७४	कालीयं-कालीयकं १९०	कितवः-चोरकः २५४
,, -बीजं ३७४	काली-त्रिवृत् श्यामा ३९८	,, -युत्तूरः ३१७
कार्पासी ८००	,, -सौराष्ट्री ६२१	किराततित्तः ७२
,, -कार्पासकी ३७४	कालीयकं ८०४	किरातक भेदः-नैपालः ७२
कार्शुकः-महानिबः ३३१	,, -पीतामं	किरातकः-किरात-
कार्शुः-अश्वकर्णः ५२०	(चंदनं) १९०	तित्तः ७२
कालकं-कालशाकं ६६८	कालीयकः-दारुह-	किलाटः ७६४
कालकण्ठकः ७०८	रिद्रा ११८	किलाटकः ७६३
,, -कुलिगा ७१४	कालेयकः-दारुह-	किलिम-देवदारु १९६
कालकूटः ६२९, ६३२	रिद्रा ११८	कीटमाता-हंसपादो ४४४
कालकेशी-नीलिनी ४०६	काशाः ८०१	कीलालं-पानीयं ७४७
कालजः-कुक्कुटः ७१४	काशीशं ६२१	कुङ्कुमं २३२, ७९८
कालमेधिका-त्रिवृत्	काशमरी २७६	,, -अधमं २३२
श्यामा ३९८	,, -फलं २७७	,, -उत्तमं २३२
कालमेधिका-मंजिष्ठा ११०	काशमीरं-कुङ्कुमं २३२	,, -कारमीरं २३२
कालमेपी-वाकुची १२३	,, -पुष्करमूलं ९४	,, -पारसीकं २३२
कालशाकं ६६८	काशमर्यः-काशमरी २७६	,, -बालीवं २३२
कालसारं-कालीयकं १९०	काशमीरी-काशमरी २७६	,, -मध्यमं २३२
कालस्कन्धः ८०४		कुंजरा-धातकी १०८

कुकुन्दरः ४७५	कुमुदबीजं-कुमुद्वती-	कूटजः-कुटजः ३४६
,, आर्द्रमूलं ४७५	बीजं ५७९	कूटशात्मलिः-कूटशात्म-
कुक्कुटः ७०७, ७१४	कुमुदिका-कटफलः १००	लिकः ५३८
कुक्कुरं-स्यौगेयकं २५३	कुमुदिनी ४८३	कूटशात्मलिकः ५३८
कुक्षी ७१९	कुमुद्वती-कुमुदिनी ४८३	कूपः ७५२, ७५३
कुचन्दनं-पतंगं १९३	,, बीजं ५७९	कूपसम्भूतं (जलं) ७५५
कुञ्जिका-मेथिका ३७	कुम्भाल्लखलकं-	कूरं-भक्तं ७२४
कुञ्जी-उपकुचिका ३०	गुग्गुलुः २०४	कूर्चशीर्षकः-जीवकः ६१
कुटजः ३४६, ८०१	कुरिभका-कटफलः १००	,, -नारिकेलः ५५८
कुटजबीजं-इन्द्रयवं ७६	,, -वारिपर्णी ४८५	कूर्मः-कच्छपः ७१०, ७१७
कुटजदः ७९९	कुम्भीरः ७१०	कूलेचराः ७०५, ७०९
,, -शयोनाकः २८३	कुरङ्गः ७०६, ७११	कूष्माण्डं, मध्यमं ६७९
कुटजदं-वितुञ्जकं २६४	कुरण्टकः-अम्लटनः ५०२	कूष्माण्डः ८००
कुटिलं-तगरं १९९	,, -सैरेयः	कूष्माण्डक वटी ७३१
कुठेरकः-तूपी ५३४	(पीत) ५०२	कूष्माण्डी-कर्कारः ६८०
,, -बवरी कृष्ण ५११	कुरबकः-सैरेयः (रक्त) ५०२	कूकवाकुः-कुक्कुटः ७१४
कुण्डलिनी ७४०	कुररः ७०८	कूतकं-बिडं १५९
कुण्डली ८००	कुरुविन्दः-मुस्तं २४३	कृतमालः-आरवधः ६८
,, -कोविदारः ३३६	कुलकः ७९८	कृतान्नवर्गः ७२४
,, -गुहूची २६९	,, -कुपीलुः ५६८	कृमिन्नः ७९९
कुरिसतः शाल्मलिः-	कुलथः ६४०	,, -विडगाः ५२
कूटशात्मलिकः ५३८	कुलथिका-कुलथः ६५०	कृमिन्नी-हरिद्रा ११४
कुहालः-कोविदारः ३३६	कुलिगाः ७०७, ७१४	कृमिजं-अगुरु १९४
कुधान्यं-कुद्रधान्यं ६५६	कुली-बृहती २८८	कृमिजग्धं-अगुरु १९४
कुन्टी ७९९	कुलीरविषाणिका-	कृमिवृत्तः-कोशाभ्रः ५५४
,, -धान्यकं ३३	ककट शृंगी ९८	कृशरा ७२५
,, -मनःशिला ६१९	कुलमाषाः ७४६	कृशा (पा०)-मांस-
कुनाशकः-यासः ४११	कुवलं-सौवीरं ५७१	रोहिणी ३५८
कुन्दं ५०३	कुराः ३८२	कृशोदरी-धवल-
कुन्दः-कुन्दुरुः २१२	कुशोदरम्-कमलं ४७९	शारिवा ४२६
कुन्दुरुकी-शङ्खकी ५२१	कुष्ठं ९१	कृष्णं-भरिचं १७
कुपीलुः ५६८, ७९८	कुष्ठगन्धिनी-अश्वगांधा ३९३	कृष्ण (अगुरु) १९४
कुबेराही-पाटला २७८	कुष्ठघ्नी-वाकुची १२३	कृष्णकायः-महिषः ७१७
कुञ्जकः ४९६, ८०१	कुष्ठभेदं-पुष्करमूलं ९४	कृष्णजीरः ३०
कुमारकः-वरुणः ५४२	कुसुम्भं ११२, ७९८	कृष्णतिस्त्रिः-
कुमारी ४१९	कुसुम्भतैलं ७८१	तिस्त्रिः ७१३
कुमुदं ४८३	कुस्तुम्बुल्-धान्यकं ३३	कृष्णपाकफलः
कुमुदः गुग्गुलुः २०४	कुहा-कर्कण्डू ५७१	-करमर्दः ५७४
	कुहेसजलं-दैनंजलं ७५०	

कृष्णफला-कोक- शिखिः	६८८
कृष्णफला-बाकुची	१२३
कृष्णबीजं-काठिम्बं	५६०
कृष्णभेदा-कटुकी	६९
कृष्णसुत	६२२
कृष्णसुसिका-कृष्णसुत	६२२
कृष्णराजिका	६५५
” तैलं	७८०
कृष्णला-श्वेतगुंजा	३५४
कृष्णवर्षः-अरिष्टकः	५२९
कृष्णवृन्ता-कारमरी	२७६
” पाटला	२७८
” माषपर्णी	२९७
कृष्णशारिवा	४२५
कृष्णसर्षप-कृष्ण- राजिका	६५५
कृष्णसारा-सिक्कपा	५२२
कृष्णा	८०३
” पर्यटी	२६५
” पिप्पली	१५
कृष्णगुरु	१९४
कृष्णीका-कृष्ण- राजिका	६५५
केकी-भयूरः	७१५
केतकः	४९८
केतुप्रहवह्वभं-वैदूरं	६२७
केदारः	७५४
केमुकं	६००
केशनाभ-बालकं	२३७
केशपर्णी-रक्त (अपामार्गः)	४१६
केशमुष्टि-महानिचः	३३१
केशरंजन-भृंगारः	४२९
केशर-नागपुष्पः	२२९
केशराज-भृङ्गारः	४२९
केशी-माथिका	८६
केशहन्त्री-शमी	५४५
कैषिका-त्रिवृत्तरयामा	३९८

कैटर्षः-कटुफलः	१००
कैदारं वारि	७५४
कैरवं-कुसुमं	४८३
कैरविका-कुमुदिनी	४८३
कैरवी-मेथिका	३७
कैरविणीफलं-कुमुद्वती- बीजं	५७९
कैरातः-किराततिलकः	७३
कैवर्तीमुस्तकं-वितुषकं	२६४
कैवर्तीमुस्तं	७९९
कोकनदं-रक्तं (पद्मं)	४७९
कोकिलाकः-पुरकः	४१६
कोटिवर्षा-सुशुका	२६४
कोद्रवः	६५८
कोमलवल्कला-लवली	५७४
कोरंजी-सूक्ष्मैला	३२२
कोलं-लघुसौवीरं संपकं	५७१
कोलकं-कंकोलं	२५८
कोला-पिप्पली	१५
कोलकाकुलं-कंकुहं	६२४
कोली-ककंभू	५७१
कोलवह्नी-याजपिप्पली	२०
कोलशिखिः	६८८
कोविदारः	३३६, ७९८, ८००
कोशकारः (इष्टः)	७९२
कोशकृत (इष्टः)	७९२
कोशातकी	७९८
कोशात्रः	५५४
” पकफलं	५५४
कोशस्थाः	५५४, ७१०
कोषफलं-कंकोलं	२५८
कौटः-कुटजः	३४६
कौन्ती-रेणुका	२५१
कौपं पयः, चारं	७५३
कौपं पयः, स्वादु	७५३
कौपं वारि	७५४
कौप्यं जलं	७५४
कौशिकः-गुमगुलुः	३०४

ककचच्छदः-केतकः	४९८
ककरिपत्रः-करीरः	५४१
कमुकः-सूतं	५८१
” -पट्टिकालोत्रः	१२८
” -सूतं	५६२
कम्बं-मांसं	७०५
कम्बकर्म-अकंपुष्पी	४५५
कौकः	६२८
कौकसेलकः	
-नागरमुस्तकः	२४३
क्रोष्टुविष्ठा-धूरिनपर्णी	२८६
क्रोष्टी-विदारी	३८७
क्रौंचः	७०९
कलीतकं-यष्टीमधु	६५
कलीसका-नीलिनी	४०६
कलीतनकं-मधुपष्टीभेदः	६५
कथिता	७३२
कत्रवृक्षः-मुचकुन्दः	५०४
कचतरुः-नन्दीवृक्षः	५१५
कचः-कृष्णराजिका	६५५
कवकृत-सिक्कनी	४७४
कारं-टंकणं	१६९
कारः	८००
” अर्कः	१७१
” शिखा	१७१
” तिलनालजः	१७१
” पलाशः	१७१
” यवहारः	१६३
” वज्रिः	१७१
” शिखरिः	१७१
” स्वर्जिका	१६३
कारत्रयं	१७१
कारद्वयं	१७१
कारलवणं	७९८
कारवृक्षः-मोक्षकः	५४४
कारश्रेष्ठः-पलाशः	५३५
” -मोक्षकः	५४४
काराष्टकं	१७१
कारसू	७५६, ८०१

कारसू एकशर्षं सर्वं	७६२
” वण्डाहतं	७६५
” -सुगंधं	७५९
कारकाकोली	६२, ८००, ८०३
कारशाकं	७६३, ७६४
कारशुक्ला	
-कारकाकोली	६२
कारशुक्ला-विदारी	६८७
कारा-सुमिषिका	४५८
कारिका	५७६, ७२५, ८००
कारिणी	८०३
कारिवृक्षपत्रं	५२०
कारिवृक्षाः	५१९
कारवृक्षिका-कार- काकोली	६२
कारवह्नी-विदारी	३८७
कारिणी-कार- काकोली	६२
कारि-नन्दीवृक्षः	५१५
” -वटः	५१३
कृतभिजनकः-कृष्ण राजिका	६५५
कृष्णपत्री-वष्वा	४३
कृष्णनिका-राजिका	६५५
कृष्णचंदनं-रक्तचंदनं	१९१
कृष्णचम्बुः-जम्बूः	५७१
कृष्णवन्तीफलं	४०१
कृष्णधान्यं	६३५, ६५६
कृष्णपनसः-लुकुषः	५५६
कृष्णमंडाकी-वृहती	२८८, २९७
कृष्णमस्याः	७२२
(कृष्णशंसः-शंसनसः)	७१०
कृष्ण बदरं-ककंभू	५७१
कृष्णवर्षाभू	
-पुनर्नवाश्रुणा	४२२
कृष्णा-कंटकारी	२७९
” सिता-श्वेतकंटकारी	२९०
कृष्णात्रः-कोशात्रः	५५४
कृष्णा-अतसी	६५२

कुरः-पुरकः	४१६
कुरकं-रंगभेदं	६०६
कुरकः	४१६
” -गोपुरः	२९२
” -तिलकः	५०५
कुरपत्रः-कुशाभेदः	३८२
कुरं-केदारः	७५४
कुरञ्जा-कृष्णसुत	६२२
कुरप्रदुतिका	
-श्वेतकंटकारी	२९०
कुरमकः-शोरकः	२५४
कुरं-भुषु	७८८, ७८९
कुरेडः-विषं	६२९
कुरं	
कुरंजीरः	७०८
कुरगः	७१२
कुरटिका-कुरटी	६२१
कुरटी	६१४, ६२१
कुरणं	७२७, ७९६
कुरणिकः-त्रिपुटः	६५०
कुरणेन सहितं सुगंधं	७६४
कुरदिरका-लज्जालुः	४५६
कुरदिरः	५२५, ८००
कुरदिरः श्वेतसारः	
-कुरदरः	५२६
कुरमूलिका-वारिपर्णी	४८५
कुरच्छदः-भृङ्गीसहः	५४९
” -शाखोटः	५४२
कुरस्वक-अलंभुषा	४५७
कुरपणिनी-गोजिह्वा	४७१
कुरसुष्पा-बर्बरी	५११
कुरमंजरी-अपामार्गः	४१४
कुरमूत्रं	७७८
कुरशाकः-भार्गी	१०१
कुरशाखा (पा०)	
-लाक्षा	१७३
कुरस्कन्धः-चारः	५७५
कुरस्पर्शा-देवदाली, पीता	४६८

कराधा-अजमोदा	२६
करूरः, शिरः	५५९
करूरिका-कृष्णा	५८६
करूरीगोस्ताकाकारा	५८६
करूरीतस्तोयं	५८७
करूरीप्रितथं	५८६
करूरी महती	५८६
करूरं	६११
करूरं-रसकं	६२१
करूरंजं	५६१
” -अम्लमधुरं	
सचारं	५६१
खवह्नी	४४७
खसतिलः-खाखसः	१४५
खसफलशीरं-आफूकं	१४५
खसबीजं	१५३
खसबीजानतैलं	७८१
खाखसः	१४५
खाखसतिलः	१५३
खाखसफलो-	
अतयवकलं	१४५
ग	
गंगा (नदी)	७५१
गंजा-भंगा	१४१
गंडः	७०९
गंडदूर्वा	३८६
गंडारिः-कौंचनारः	३३६
गंडारी	८००
गंडाली-गंडदूर्वा	३८६, ६०१
” -सर्पाची	४५२
गंडीरः	८००
गंडीरी-अंजिह्वा	११०
गणरूपः-श्वेतार्कः	३०२
गणहासकः-शोरकः	२५४
गणिका-यूथी	४९२
गणिकारिका	२८५
” -अम्लिमांसः	२८१
गणमं-अन्नं	६१६

गजः	६२८
गजकर्णा	७००
” गजपिप्पली	२०
गजपादपः-नन्दीवृक्षः	५१५
गजपिप्पली	२०
गजभक्ष्या-शास्त्रकी	५२१
गजाशनः-पिप्पलः	५१३
गङ्गास्यं	१५७
गद्	७८७
गन्धः	६१४
गन्धकः	६१५
” असितः	६१५
” चतुर्णा	६१५
” पीतः	६१५
” सितः	६१५
” रक्तः	६१५
गन्धकुटी-भुरा	२४६
गन्धकोकिला	२६०
गन्धगर्भः (पा०)	
” श्रीफलः	२७४
गन्धनाकुली-सर्पांगी	८२
गन्धपलाशी	७९९, ८००
गन्धपाषाणः-गन्धकः	६१५
गन्धपुष्पः-अशोकः	५००
गन्धफला-चम्पक	
कलिका	४९३
गन्धफला-प्रियंगुः	२४८
” मेथिका	३७
गन्धफली	८००
गन्धप्रियंगुका	२४८
गन्धमाज्जरवीर्यं	१८४
गन्धमालती	२६०
गन्धमूलिका-गंध-	
पलाशी	२४७
गन्धरसः-बोले	६२२
गन्धर्यः-अश्वः	७१७
गन्धर्वहस्तकः-शुक्ल-	
परण्डः	२९८

गन्धवभूः-गन्ध-	
पलाशी	२४७
गन्धसारः-चन्दनं	१८६
गन्धाढ्या-शतपत्री	४८८
गन्धारिका-गन्ध-	
पलाशी	२४७
गन्धिकः-गन्धकः	६१५
गन्धोत्कटः-दमनः	५१०
गम्भारी	८०३
” कारमरी	२७६
गरघ्नी	७२१
गरनाशिनी-देवदाली,	
पीता	४६८
गरलः-विषं	६२९
गरागरी-देवदाली	४६८
गर्गरः	७२०
गर्दभाण्डः-पारीषः	५१४
गर्भकरः-पुत्रजीवः	५३०
गर्भदा-श्वेतकंटकारी	२९०
गर्भनुत्-कलिहारी	३१२
गर्भपातनः-अरिष्टकः	५२९
गलस्तनी-छागः	७१५
” छेलिका	७१५
गवयः	७११
गवयः महान्-शंबरः	७०६
गवाची-हृन्द्रवारुणी	४०३
गवादनी-हृन्द्रवारुणी	४०३
गवादनीद्वयं	४०३
गवेधुका-गवेधुः	६६०
गव्यं-दधि	७६८
गव्याज्यं	७२६
गांगं (धारं)	७४८
गांगेयं-सुवर्णं	६०२
गांगेरुकी-नागबला	३६६
गाज्जरं	६९७
गान्धारी	८००
” -दुरालभा	४११
गायत्री-खदिरः	५२५
गारुडमतं	६२५, ६२८

गालवः-लोध्रः	१२८
गालितं दधि	७६९
गालोढ्यं-पद्मबीजं	५७७
गारिकर्णी-अपराजिता	३४२
गारिजं-गौरिकं	२०६
” -शिलाजं	६१२
गारिजा-त्रायन्ती	४३१
गारिभिद्-पाषाण-	
भेदकः	१०४
गारिमल्लिका-कुटजः	३४६
गुंजा	६३४, ८००
” श्वेता	३५४
गुंजाद्वयं	३५४
(गुंजा) रक्ता	३५४
गुग्गुलुः	२०४
” नवः	२०५
” पुराणः	२०५
गुग्गुलोः जातयः	२०४
गुच्छकं-ग्रंथिपर्णं	२५२
गुडः	७९५
” अनुपानभेदेन	७९६
” जीर्णः	७९५
” नवः	७९६
गुडपुष्पः-भधूकः	५७९
गुडफलः-पीलुः	५९०
गुडमूलः-इक्षुः	७९२
गुडविषये परिभाषा	७९७
गुडस्य पुराणत्वं	७९१
गुडा-सेहण्डः	३०६
गुडचिका-गुडची	२६९
गुडची-२६९, ८००, ८०२-३	
गुडच्यादिवर्गः	२६९
गुन्द्रः	३८१
गुन्द्रमूला-एरुका	३८१
गुन्द्र-एरुका	३८१
” -नागरमुस्तकः	२४३
” -प्रियंगुः	२४८
गुल्मः-गुन्द्रः	३८१
गुवाकः-पूगं	५६२

गुहा-शालपर्णी	२८५
” -पूरनीपर्णी	२८६
गुहाशयाः	७०५, ७०६
गुहबीजं-भूतृणं	३८३
गूढपादः-कच्छपः	७१७
गूढनं-गाज्जरं	६९७
गूढः	७०८
गूढिः-वाराही	३८६
गूढकन्या-कुमारी	४१९
गैरिकं	६१४, ६२०
गैरिकद्वितयं	६२०
गैर्यं-गैरिकं	६२०
” -शिलाजं	६१२
गोपयः	७२६
गोकंठकः-गोशुरः	२९२
गोकर्णी-मूर्वा	४३३
गोशुरः	२९२, २९४, ७९८, ८०४
गोशुरकः-गोशुर	२९२
गोजिका-गोजिहा	४७१
गोजिहा	४७१
गोत्रकृष्णः-धन्वंगः	५४०
गोदावरी (नदी)	७५१
गोधा	७०६, ७१०
गोधूमः	६४२, ७२६, ७२९
गोनर्द-वितुन्नकं	२६४
गोपकन्या-धवल-	
शारिवा	४२६
गोपरसः-बोले	६२२
गोपधूः-कृष्ण-	
शारिवा	४२५
गोपवल्ली-धवल-	
शारिवा	४२६
गोपा-धवलशारिवा	४२६
गोपी-कृष्णशारिवा	४२५
गोपुरं-वितुन्नकं	२६४
गोभी-गोजिहा	४७१
गोमूत्रं	७७८
गोमेदं	६२६, ७५८

गोमेदः	६२५, ६२७, ६२८
गोरसकट्टी-निर्मितं	५५८
गोरोचना	२३५, ८००
गोला-मनः शिला	६१९
गोलिहः-मोक्षकः	५४४
गोलीहः-मोक्षकः	५४४
गोलोमी	८००
” -दूर्वाशुक्ला	३८५
” -चचा	४३
गोस्तनी-द्राक्षा	५८५
गौः	७१६
गौः-वृषः	७१६
गौरः-धवः	५३९
गौरकः (लावः)	७१३
गौरखटी-खटीमेदः	६२१
गौरतिक्तिरः	
” -कपिजलः	७०७, ७१३
गौरसर्षपः-सिद्धार्थः	६५४
गौरी-गोरोचना	२३५
” -तुलसी	५०९
ग्रन्थिकं-ग्रंथिपर्णं	२५२
” -पिप्पलीमूलं	१९
ग्रन्थिपर्णं	२५२, ८०१
ग्रन्थिमान्-आस्थसंहा	
रकः	४१८
ग्रन्थिलः-करौरः	५४१
” -विकंकतः	५७७
ग्रन्थिबु, इक्षुः	७२४
ग्रामीणा-नीलिनी	४०६
ग्राम्बाः	७०५, ७०९
ग्राम्बा-तुलसी	५०९
ग्रीवा	७१८
घ	
घंटा-शणपुष्पी	४३०
घंटापाटलिः	
” -पाटला सित	२७८
घटिकः	७१०
घनरसः-पानीयं	७४७

घनसारः-कर्पूरः	१७३
घुणप्रिया-लघुदन्ती	३९९
घुणवल्लभा-अतिविपा	१२६
घुसुणं-कुंकुमं	२३२
घृतं	७२५-२६, ७७५
” औषुं	७७६
” गन्धं	७७५
” दुग्धभवं	७७६
” पक्कं	७८०
” साहिषं	७७५
” चढवायाः	७७६
घृतकुमारिका-कुमारी	११९
घृतपूर्णकरंजः	३४९
घृतप्रयोगस्य विषयान्	७७७
घृतवर्गः	७७५
घोटकः-अश्वः	७१७
घोटकारिः-महिषः	७१७
घोण्टा	७९९
” -सौधीरं	५७१
घोरण्टः-पूगं	५६२
घोले	७७१
घोले शर्करा-युक्तं	७७१
घोषं-कास्यं	६११
घोषकः-महाकोशातकी	६८४
घ्राणदुःखदा-छिद्रिका	४७४
च	
चंजुः-रक्तपरण्डः	२९८
चंजुकी-चंजुः	६७२
चंपकः	४९३
चक्रकारकं-नखं	२३६
चक्रमर्दः	१२५
चक्रमर्दफलं	१२५
चक्रलहणिका-गुडुची	२६९
चक्रवर्तिनी-पपटी	२६५
चक्रा-कंकटशृंगी	९८
चक्रांगी-कटुका	६९
चक्राह्ला-सुदर्शना	४७६
चक्री-चक्रमर्दः	१२५

अक्षुण्य-पौष्प	२६७	चन्द्रिका-चन्द्रशूर	३९	कारुकेश्वरा-शतपत्री	४८८
अटक-कुम्भिका	७१४	," -मेथिका	३७	चापः	७०८
अटकाशिर-पिप्पलीमूलं १९		चन्द्री-रवेतकंठकारी	२९०	चिचा-अम्लिका	५९७
अणकः	६४८	अपलः-पारवः	६१३	," -अंबुः	६७२
," अंगारसम्पृष्टः	६४८	," -राजमाषः	६४५	चिचाश्वरः	१७१
," आर्द्रः	६४८	अपला-पिप्पली	१५	चिचिका-अम्लिका	५९७
," आर्द्रम्पृष्टः	६४८	अमरी	७०९	चिकिलः-कर्मः	६२२
," तैलम्पृष्टः	६४८	अमसी	७२८	चिचिण्डः	६८३
," शुष्कम्पृष्टः	६४८	अमसीरचिता रोटी	७२८	चिचोदं-लघुकसेरकं	७०१
," स्विन्नः	६४८	अम्पक (कडली)	५५७	चित्रः-वर्षकः	७१३
," सूयः	६४८	अम्पककलिका	८००	," -शुक्रपरुषः	२९८
अणकयवसकवः	७४४	अरणायुधः-कुक्कुटः	७१४	चित्रकः	२१, २४, ७९९
अणकामलं	१६२	अर्मकरी (पा०)		," -मुचकुन्दः	५०४
अणक्यारोटिका	७२८	-मांसरोहिणी	३५६	चित्रतण्डुलः-विडंगः	५२
अण्डः-चोरकः	२५४	अमकषा	८०१	चित्रपत्रः (पाण्डुः)	७१४
अण्डातः-रक्तकरवीरः	३१४	," -मांसरोहिणी	३५६	चित्रपर्णी-गुरिनपर्णी	२८६
अतुरंगुलः-आरगवधः	६८	," -शातला	३१०	चित्रा	८००
अतुरम्ल	६००	अर्मकारालुकः		," -इन्द्रवारुणी	४०३
अतुरूषणं	१९	-वाराही	३८६	," -द्रवन्ती	३९९
अतुर्वीजं	४०	अर्महन्त्री-चन्द्रशूर	३९	चिपिटः	७२४, ७४५
अन्दनं (नः)	१८६	अर्मर-हिंगुलभेदं	६१५	चिरविष्कः-करंजः	३४९
अन्दनं, श्रेष्ठं	१८६	अर्म-भूर्जः	५३५	चिरिदं	५५८
अन्दन-धवलशरिवा	४२६	अलपत्रः-पिप्पली	५१३	," पकं	५५८
अन्दनानि	१९४	अविका-अम्यं	२०	चिह्नः	७०८
अन्द्रः-कापिष्ठः	६६	अविकायाः फलं		चिह्नकः	३५९
," -हीरकः	६२६	-नाजपिप्पली	२०	चीनाकसंज्ञः कर्पूरः	१७५
अन्द्रकान्ति-रूप्यं	६०४	अव्यं	२०, २४	चीरितच्छुदा-पलक्या	६६८
अन्द्रकी-मयूरः	७१५	आंगेरी	६७१, ७९९	चुक्र	१७२
अन्द्रधुति-अन्दनं	१८६	आंगेरीशाकं	७९८	," -अम्लवेतसं	५९९
अन्द्रपुष्पा		आपेयः-अंपकः	४९३	," -वृषाम्लं	५९९
-भेतकंठकारी	२९०	," -नागपुष्पः	२२९	चुक्रा-अम्लिका	५९७
अन्द्रबाला-स्थूलैला	२२१	आणक्यमूलकं		चुक्रिका-अम्लिका	५९७
अन्द्रमा-भेतकंठकारी	२९०	-लघुमूलकं	६९६	चुम्बकः	६१४, ६२०
अन्द्रशूर	४०	आतुर्जातकं	२३२	चुलुकः-कर्मः	६२२
अन्द्रसंज्ञः-कर्पूरः	१७३	आमीकरं-सुवर्णं	६०२	चूतः-आम्रः	५५०
अन्द्रहासा	८०२	आरः	५७५	चूर्णपारदं-हिंगुलं	६१५
," -गुडूची	२६०	आरफलं	५७५	चेतकी-हरीतकी	३
अन्द्रहासा		आरबीजं	७३७	चेतिका-जाती	४९१
-रवेतकंठकारी	२९०	आरकः	६५९	चोकं-हेमवीरीमूलं	९६

ओषध-स्वचं	२२४	जटायुः-गुग्गुलुः	२०४	जलजम्बुका-जम्बूः	५७१
ओरकः	२५४	जटिला-मांसी	२४०	जलजोवेतसः	३६३
ओष्ण्यं (जलं)	७५३, ७५५	जटिलोत्रा-वचा	४३	जलदः-कुपीलुः	५६८
ओष्ण्याः (मत्स्याः)	७२३	जटी-प्लवः	५१८	जलनीली-शैवालं	४८५
छ		जतुः-लासा	११३	जलपानविधिं	७५६
छर्दनः-मदनः	७७	जतुकं-हिंगु	४०	जलपान (शीतल)	
छच्छिका	७७१	जतुका-पर्पटी	२६५	निषेधविषयान्	७५६
छन्ना-धान्यकं	३३	जतुकृत-पर्पटी	२६५	जलपान (शीतल)	
," -भूतृणं	३८३	जतुकृष्णा-पर्पटी	२६५	विषयान्	७५६
," -मिश्रेया	३५	जननी-पर्पटी	२६५	जलपानस्याधश्चकता	७५६, ७५७
छागं-दुग्धं	७६०	जनार्दनः-बद्धपारदः	६१३	जलपिप्पलीका	४७०
छागाः	७०९, ७१५	जनी-पर्पटी	२६५	जलपिप्पली	४७०, ७९९,
छागमुण्डं	७१६	जन्तुनाशनः-विडंगः	५२	जन्तुफलं	८००
छागलः-छागः	७१५	जन्तुफलः-उदुम्बरः	५१६	जलफलं-शृंगाटकं	५७८
छागस्य, निष्कासि-		जपा	५०६	जलमात्रं	७५५
ताण्डस्य, मांसं	७१६	जम्बुकः-केतकः	४९८	जलयष्टी	७९८
छागान्त्री-वृद्धदारुः	४०८	जम्बुकप्रियं-भूतृणं	३८३	जलवेतसः	७९९
छागी	७१५	जम्बूः	४७१	," -जलजोवेतसः	३६३
छात्रं (मधु)	७८८, ७८९	जम्बुकः	७०६	जलालकं-शृणालमूलं	७०२
छिक्कनी	४७४	जम्बुकः-जंबीरं	५९४	जलालूबं (पा०)	
छिक्किका-छिक्कनी	४७४	जम्बुलः-जंबीरं	५९४	-शृणालमूलं	७०२
छिन्नपुष्पकः-तिलकः	५०५	जम्बीरः-जंबीरं	५९४	जलेनरहितं दुग्धं	७६३
छिन्नरुहा-गुडूची	२६९	जयंती-अग्निमंथः	२८१	जांगलं (भौमंजलं)	७५०
छिन्ना-गुडूची	२६९	जयः-अग्निमंथः	२८१	जांगलचरन्तीनां पयः	७६०
छिन्नोद्भवा-गुडूची	२६९	जयपालः	४०१	जांगल (मांस) जातयः,	
छिल्लिहिण्टः	४४८	जया-अग्निमंथः	२८१	अष्टौ	७०५
छेलकः-छागः	७१५	," -अंग	१४१	जांगलदेशः	७५०
छेलिका-छागः	७१५	जरणः-जीरकः	३०	जांबूनदं-सुवर्णं	६०२
छोहारा-खर्वरीगोस्त-		(जलं) दिग्धं	७४७	जातरूपं-सुवर्णं	६०२
नाकारा	५८६	जलं नैर्झरं	७५२	जातिः-जाती	४९१, ७५७
ज		," -पानीयं	७४७	जातिकोशं-जातीफलं	२१६
जंघाल संज्ञकाः	७०६	," साधारणं	७५१	जाती	४९१, ७४२-४३
जंघालाः	७०७	," हेमं	७५०	जाती (पा०)-मेथिका	३७
जंबीरं	५९४, ७९९	जलकत्कः-कर्मः	६२२	जातीपत्री	२१८
जंबीरः-जंबीरं	५९४	जलकामुका-अर्कपुष्पी	४५५	जातीफलं	२१६
जंबीरिका स्वरूपा	५९४	जलकारिका-लज्जालुः	४५६	जातीफलरसं-आमलकी	१०
जघनेफला-मलयुः	५१७	जलग्रहणस्य समयं	७५६	जातीयुगं	४९१
जटामांसी-मांसी	२४०	जलजं-शैवालं	४८५		

जालिनी	डोडि-डोडिका	६९२	तरणिः	६११
-राजकोशातकी	डोडिका	६९२	तरुणी-शतपत्री	४८८
जिगिनी	त		तरुणी-शुक्लप्रण्डः	२९८
जिगी-मंजिष्ठा	तक्रं	७२७, ७४७, ७७१	तर्करी-अग्निमथः	२८१
जीमूत-देवदाली	” आमं	७७२	तांबूलं	२७१
जीरकं	” असुदृष्टतृप्तं	७७२	तांबूलवल्ली-तांबूलं	२७१
जीरकः	” गव्यादीनां	७७३	तांबूली-तांबूलं	२७१
जीरक त्रितयं	” दोषविशेषे व्याधि-		ताडाकं उदकं	७५२
जीर्णपत्र-पट्टिकालोघ्नः	विशेषेच	७७२	ताडागं तोयं	७५४
जीवः-महानिबः	” पक्कं	७७२	तापसदुम- गुदः	५३१
जीवकः	” समुदृष्टतृप्तं	७७२	तापसेदुः	७९२, ७९३
जीवन-पानीयं	” स्तोकोदृष्टतृप्तं	७७२	तापसेष्ट-चारः	५७५
जीवनगणः	तक्रपिण्डः	७६४	तापहरी	७२५
जीवनी-जीवन्ती	तक्रमांसं	७३४	तापिच्छः-तमालः	५३२
जीवनीयगणः	तक्रवटकः	७२७	तापीज-सुवर्णमासिकं	६०९
जीवन्ती	तक्रवर्गः	७७१	ताप्य-सुवर्णमासिकं	६०९
” गुडूची	तक्रसेवनविषयान्	७७२	तामरसं-कमलं	४७९
” हरीतकी	तक्रस्यनिषेधविषयान्	७७३	तामलकी-भूधात्री	४६०
जीवा-जीवन्ती	तगरं	१९९, ८०४	ताम्रं	६०२, ६०५, ६११, ८००
ज्योतिः-मेथिका	तगरद्वयं	१९९	ताम्र-वासकः	३२०
ज्योतिष्का-ज्योतिष्मती	तडागः	७५२	ताम्रचूडा-कुकुन्दरः	४७५
ज्योतिष्मती	तडागजं जलं	७५५	” कुकुटः	७१४
म्	तंडुलः	७२४, ७२५, ७४६	ताम्रपुजं-कांस्यं	६११
झर-निर्झरः	” नवः	७४६	ताम्रपुलवः-अशोकः	५००
झर्झरं	” -विडंगः	५२	ताम्रपुष्प-कोविदारः	३३६
झर्झरिका	तण्डुलीबीज-तण्डु-		ताम्रपुष्पी-धातकी	१०८
झर्झरी	लीयः	६६६	” -पाटला	२७८
झषः	तण्डुलेरकः-तण्डुलीयः	६६६	तारं-रूप्यं	६०३, ६०४
झषा-नागबला	तसुत्वक-दारुसिता	२२६	तारमासिकं	६०९-१०
झिगिनी-जिगिनी	तन्त्रिका-गुडूची	२६९	तार्च्यजं-रसांजनं	१२२
झिगी-जिगिनी	तपनीयं-सुवर्णं	६०२	तार्च्यशैलं-रसांजनं	१२२
ट	तपस्विनी-मांसी	२४०	तालं-हरितालं	६१८
टङ्कणं	तपोधनः-दमनः	५१०	तालः	५६३
टङ्कणः	तपोधना-मुण्डतिका	४१३	तालकं-हरितालं	६१४, ६१८
टङ्करी	तसकं	७२७	ताल शिरः	५५९
टुण्टुकः	तमालः	५३२, ८०४	तालजं अम्लीभूतं	
ड	तमालपत्रं-पत्रकं	२२८	तोयं	५६४
डहुः-लकुचं	तरङ्गः	७०६, ७०७	तालजं तरुणं तोयं	५६४
डिगिडिशः				

तालपर्णी	७९९	तीक्ष्णं-लोहं	६०७	तुषाराम्बु	७४९
तालफलं, पकं	५६३	तीक्ष्णगन्धकः-शिशुः	३३९	तुषोदकं-तुषाम्बु	७८३
तालमज्जा	५६४	तीक्ष्णगन्धा-राजिका	६५५	तूणिः	८०१
तालमूली-सुशली	३८९	तीक्ष्णतण्डुला-पिप्पली	१५	तूणी	५३४
तालीसं	५५२	तीक्ष्णा-क्षिक्कनी	४७४	” -नीलिनी	४०६
तित्तिडी-अम्लिका	५९७	तुंगः-नारिकेलः	५५८	तूतं	५८१
तित्तिडीकं-वृक्षाम्लं	५९९	तुंगा-शमी	५४५	” आमं	५८१
तित्तिडीका-अम्लिका	५९७	तुंगी-बर्बरी	५११	” पकं	५८१
तित्तिडीफलं-जयपालः	४०१	तुंडुः	५६	तूत-तूतं	५८१
तिक्त-पटोलं	६८६	तुगा-वंशरोचना	५८	तूरी-धुत्तरः	३१७
तिक्तकः-निंबः	३२८	तुगाक्षीरी-वंशलोचना	५८	तूलः-तूतं	५८१
” -इंगुदः	५३१	तुषा-नीलिनी	४०६	तूलिनी-शाहमली	५३७
तिक्तशाकः-वरुणः	५४२	तुणिकः-तूणी	५३४	तृणधान्यं	६३५
तिक्ता-कटुका	६९	तुण्डकेशी-कार्पासकी	३७४	” -बुद्धधान्यं	६५६
तित्तिरः	७०७	तुण्डकीरी	८००	तृणध्वजः-वंशः	३७६
तित्तिरिः	७१३	” -बिम्बी	६८७	तृणराजः-तालः	५६३
तिनिशः	५४७	तुथं	६०९, ७९८	” -नारिकेलः	५५८
तिन्दुकं	८०४	” तुथकं	६१०	तृणान्नं-नीवारः	६६०
” आमं	५६७	तुथकं-रसकं	६२१	तेजनः	७९९
” पकं	५६७	तुथभेदं-रसकं	६२१	” -भद्रमुंजः	३७९
तिन्दुकः	५६७	तुथा-सूक्ष्मैला	२२२	” -वंशः	३७६
” -कुपीलुः	५६८	तुन्तुभः-सर्षपः	६५४	तेजनी	७९९
तिरीटः-लोध्रः	१२८	तुजकः-तूणी	५३४	” -तेजवती	८९
तिलः	६५१, ६६१	तुम्बी-कटुतुम्बी	६८२	” -भूर्वा	४३३
” कृष्णः	६५१	” द्विधा	६८१	तेजवती	८९
” रक्तः	६५१	” वर्तुला	६८१	तेजस्वती	७९९
” सितः	६५१	तुरगः-अश्वः	७१७	तेजस्विनी-तेजवती	८९
तिलकः	५०५	तुरङ्गः-अश्वः	७१७	तेजोह्वा-तेजवती	८९
तिलकट्टं-पिण्याकः	७४६	तुरङ्गमः-अश्वः	७१७	तैलं	७७९
तिलखलः-पिण्याकः	७४६	तुरुष्कः-सिलहकः	२१५	” अखिलं	७८२
तिलतैलं	७७९	तुलसी	५०९	” अतस्याः	७८१
तिलनालजचारः	१७१	” कृष्णा	५०९	” पुरण्डस्य	७८१
तिलपर्ण	८०१	” शुक्ला	५०९	” कुसुमभस्य	७८१
” -रक्तचंदनं	१९१	तुवरी	६५३	” खसबीजानां	७८१
तिलभेदः-खाखसः	१४५	” -आडकी	६४७	” तुवयाः	७८०
तिलसम्भवं तैलं	७७९	” -बर्बरी	५११	” पकमपकं	७८०
तिलवः-लोध्रः	१२८	” -सौराष्ट्री	६२१	” राजिकयोः	७८०
तिप्यफला-आमलकी	१०	तुवरीतैलं	७८०	” सर्जरसोद्भूतं	७८२
तीक्ष्णं-लघुमूलकं	६९६	तुषाम्बु	७८३	” साधपं	७८०

तैलपर्णकं-प्रथिपर्ण	२५२	त्वक्हीरी-वंशलोचना	५८
तैलपर्णिकः-चन्दनं	१८६	त्वक्पर्णकं	५१९
तैलवर्गः	७७९	त्वक्पर्ण-स्वर्ण	२२४
तोष्यः	६४०	त्वक्सारः-वंशः	३७६
तोष्य अवगुणकारि	७५७	त्वक्सुगन्धः-नारंगः	५६६
," गुणवत्	७५७	त्वक्स्वाद्गी (पा०)	
," -पानीयं	७४७	-दाहसिता	२२६
तौषारं-(दिव्यं पानीयं) ७४७		त्वर्ण	२२४
त्र्युत्तरंगं	६०६, ६१४	त्वचिसारः-वंशः	३७६
त्र्युत्तरं	५६१	स्वाद्गी-मंहुकपर्णिनी	४६१
," पक्कं अम्लं	५६१		
," लघु नीलं च नयं	५६१		
त्रायन्ती	४३१		
त्रायमाणा-त्रायन्ती	४३१		
त्रिकटः-गोक्षुरः	२९३		
त्रिकटु	१९		
त्रिकोणफलं-शृंगाटकं	५७८		
त्रिजातकं-त्रिसुगंधि	२३२		
त्रिदन्ती-महामेदा	६१		
त्रिपर्णी-शालपर्णी	२८५		
त्रिपात्रिका-ईसपात्री	४४४		
त्रिपुटः	६५०		
त्रिपुटा	७९९		
," -श्वेता त्रिवृत्	३९७		
," -श्वूलैला	२२१		
त्रिफला	१२, ८००		
त्रिभण्डी-श्वेतात्रिवृत्	३९७		
त्रिवृत्	७९९		
त्रिवृत् श्यामा	३९८		
त्रिवृत् श्वेता	३९७		
त्रिवृता-श्वेतात्रिवृत्	३९७		
त्रिसन्ध्या-जपा			
(अरुणा, सिता)	५०६		
त्रिसुगंधि	२३२		
त्रुटि-सूक्ष्मैला	२२२		
त्र्यथानि नामानि	८०२		
त्र्युषणं	१९		
त्वक्	२३२, ७१९, ७९९		
," -दाहसिता	२२६		

दन्तधावनः-स्वदिरः	५२५
दन्तनिष्पीडितस्ये	
घोरसः	७९४
दन्तबीजः-दाहिमः	५८२
दन्तघातः	७९९
," -कपित्थः	५६५
," -सर्जबीरं	५९४
दन्तघाता	७९९
," -अम्लिका	५९७
," -चांगोरी	६७१
दन्तबीजं-जयपालः	४०१
दन्तीद्वयं	३९९
दन्तघ्नः	५१०
दन्तनकः-दमनः	५१०
दन्त-हिगुलं	६१५
दन्तः-त्रिविधः	६१५
दन्तुरं-अन्नभेदं	६१७
दन्तुरः	६२८
," -मण्डूकः	७१७
दर्भः-कुशाः	३८२
दर्भद्वयं	३८२
दर्भरः (लावः)	७१३
दलहीनफला	
-सुलेमानी	५८७
दन्तमूलं	२९४
दन्तगुलं-सर्जुजं	५६१
दाहिमः	५८२
दाहिमपुष्पकः	
-रोहीतकः	५२७
दाहिमफलं	५८२
," अम्लकं	५८२
," स्वादु	५८२
," स्वादुमूलं	५८२
दान्तः-दमनः	५१०
दारु-आम्रगंधिहरिद्रा	११६
," -देवदारु	१९६
दारुमद्रं-देवदारु	१९६
दारुसिता	२२६
दारुहरिद्रा	११८

द्विर्घशुकः-शालिभेदः	६३५
दीर्घाक्षी-शालपर्णी	२८५
दीर्घाक्षी-शालपर्णी	२८५
दुग्धं	७२५, ७२७, ७४३, ७५९, ७६४-६५
दुग्धं अजायाः,	
श्रुतशीतं	७६३
(दुग्धं) आमं	७६३
," औष्ट्रं	७६२
," कृष्णायागोः	७५९
," खण्डेन सहितं	७६४
दुग्धं गन्धं	७५९
," चित्रा गोः	७५९
," छागं	७६०
," जलेन रहितं	७६३
," पीतायागोः	७५९
," बक्यिण्यागोः	७६०
," बालवत्सगवां	७६०
," माहिषं	७६०
," रक्ता गोः	७५९
," वडवायाः	७६२
," विवत्सगवां	७६०
," शुक्लाया गोः	७५९
," शैलेषु चरन्तीनां	७६०
," सगुहं	७६४
," सिता सितोपला युक्तं	७६४
," श्रुतशीतं	७६३
," श्रुतोष्णं आविकं	७६३
," स्वल्पान् भक्षणजातं	७६०
दुग्धकूपिका	७३९
दुग्धपानार्हजनान्	७५९
दुग्धफेनम्	७६६
दुग्धवर्गः	७५९
दुग्धघ्नं	५५१
दुग्धिका	४५८, ८०३

दीर्घशुकः-शालिभेदः	६३५
दीर्घाक्षी-शालपर्णी	२८५
दीर्घाक्षी-शालपर्णी	२८५
दुग्धं	७२५, ७२७, ७४३, ७५९, ७६४-६५
दुग्धं अजायाः,	
श्रुतशीतं	७६३
(दुग्धं) आमं	७६३
," औष्ट्रं	७६२
," कृष्णायागोः	७५९
," खण्डेन सहितं	७६४
दुग्धं गन्धं	७५९
," चित्रा गोः	७५९
," छागं	७६०
," जलेन रहितं	७६३
," पीतायागोः	७५९
," बक्यिण्यागोः	७६०
," बालवत्सगवां	७६०
," माहिषं	७६०
," रक्ता गोः	७५९
," वडवायाः	७६२
," विवत्सगवां	७६०
," शुक्लाया गोः	७५९
," शैलेषु चरन्तीनां	७६०
," सगुहं	७६४
," सिता सितोपला युक्तं	७६४
," श्रुतशीतं	७६३
," श्रुतोष्णं आविकं	७६३
," स्वल्पान् भक्षणजातं	७६०
दुग्धकूपिका	७३९
दुग्धपानार्हजनान्	७५९
दुग्धफेनम्	७६६
दुग्धवर्गः	७५९
दुग्धघ्नं	५५१
दुग्धिका	४५८, ८०३

दीर्घशुकः-शालिभेदः	६३५
दीर्घाक्षी-शालपर्णी	२८५
दीर्घाक्षी-शालपर्णी	२८५
दुग्धं	७२५, ७२७, ७४३, ७५९, ७६४-६५
दुग्धं अजायाः,	
श्रुतशीतं	७६३
(दुग्धं) आमं	७६३
," औष्ट्रं	७६२
," कृष्णायागोः	७५९
," खण्डेन सहितं	७६४
दुग्धं गन्धं	७५९
," चित्रा गोः	७५९
," छागं	७६०
," जलेन रहितं	७६३
," पीतायागोः	७५९
," बक्यिण्यागोः	७६०
," बालवत्सगवां	७६०
," माहिषं	७६०
," रक्ता गोः	७५९
," वडवायाः	७६२
," विवत्सगवां	७६०
," शुक्लाया गोः	७५९
," शैलेषु चरन्तीनां	७६०
," सगुहं	७६४
," सिता सितोपला युक्तं	७६४
," श्रुतशीतं	७६३
," श्रुतोष्णं आविकं	७६३
," स्वल्पान् भक्षणजातं	७६०
दुग्धकूपिका	७३९
दुग्धपानार्हजनान्	७५९
दुग्धफेनम्	७६६
दुग्धवर्गः	७५९
दुग्धघ्नं	५५१
दुग्धिका	४५८, ८०३

दीर्घशुकः-शालिभेदः	६३५
दीर्घाक्षी-शालपर्णी	२८५
दीर्घाक्षी-शालपर्णी	२८५
दुग्धं	७२५, ७२७, ७४३, ७५९, ७६४-६५
दुग्धं अजायाः,	
श्रुतशीतं	७६३
(दुग्धं) आमं	७६३
," औष्ट्रं	७६२
," कृष्णायागोः	७५९
," खण्डेन सहितं	७६४
दुग्धं गन्धं	७५९
," चित्रा गोः	७५९
," छागं	७६०
," जलेन रहितं	७६३
," पीतायागोः	७५९
," बक्यिण्यागोः	७६०
," बालवत्सगवां	७६०
," माहिषं	७६०
," रक्ता गोः	७५९
," वडवायाः	७६२
," विवत्सगवां	७६०
," शुक्लाया गोः	७५९
," शैलेषु चरन्तीनां	७६०
," सगुहं	७६४
," सिता सितोपला युक्तं	७६४
," श्रुतशीतं	७६३
," श्रुतोष्णं आविकं	७६३
," स्वल्पान् भक्षणजातं	७६०
दुग्धकूपिका	७३९
दुग्धपानार्हजनान्	७५९
दुग्धफेनम्	७६६
दुग्धवर्गः	७५९
दुग्धघ्नं	५५१
दुग्धिका	४५८, ८०३

दीर्घशुकः-शालिभेदः	६३५
दीर्घाक्षी-शालपर्णी	२८५
दीर्घाक्षी-शालपर्णी	२८५
दुग्धं	७२५, ७२७, ७४३, ७५९, ७६४-६५
दुग्धं अजायाः,	
श्रुतशीतं	७६३
(दुग्धं) आमं	७६३
," औष्ट्रं	७६२
," कृष्णायागोः	७५९
," खण्डेन सहितं	७६४
दुग्धं गन्धं	७५९
," चित्रा गोः	७५९
," छागं	७६०
," जलेन रहितं	७६३
," पीतायागोः	७५९
," बक्यिण्यागोः	७६०
," बालवत्सगवां	७६०
," माहिषं	७६०
," रक्ता गोः	७५९
," वडवायाः	७६२
," विवत्सगवां	७६०
," शुक्लाया गोः	७५९
," शैलेषु चरन्तीनां	७६०
," सगुहं	७६४
," सिता सितोपला युक्तं	७६४
," श्रुतशीतं	७६३
," श्रुतोष्णं आविकं	७६३
," स्वल्पान् भक्षणजातं	७६०
दुग्धकूपिका	७३९
दुग्धपानार्हजनान्	७५९
दुग्धफेनम्	७६६
दुग्धवर्गः	७५९
दुग्धघ्नं	५५१
दुग्धिका	४५८, ८०३

दुग्धकः-दुग्धकं	७१६
दुरारोहा-भूमि-खर्जूरिका	५८६
दुरालभा-दुरालभा	४११
दुरालभा	४११, ८००
दुर्गन्धः-पलांडुः	१३४
दुर्ग्रहा-अपामार्गः	४१४
दुर्गन्धः-चारिशिरीषिका	५४५
दुष्पत्रः-घोरकः	२५४
दुष्पत्रविष्णी-बृहती	२८८
दुःस्पर्शः-यासः	४११
दुःस्पर्शः-कंटकारी	२८९
," -कपिककूः	३५६
दूर्जः-वैदूर्यं	६२७
दूर्वा	८०१
," शुक्ला	३८५
दूषकः-शालिभेदः	६३५
दूषितजलस्य-निर्दोषीकरणोपायं	७५७
दृढपृष्ठकः-कच्छपः	७१७
दृढफलः-नारिकेलः	५५८
दृढरंगा-स्फटिका	६२०
देवकुसुमं-लवंगं	२१९
देवजग्धं-रौहिषं	३८३
देवता-धुत्तरः	३१७
देवताडः-देवदाली	४६८
देवतामणि-महामेदा	६१
देवदारु	१९६
देवदाली	४६८
," पीता	४६८
देवदालीफलं	४६८
देवदुन्दुभिः-नुलसी	५०९
देवधूपः-गुग्गुलुः	२०४
देवनिर्मिता-गुग्गुची	२६९
देवी	८०१
," -सूत्रां	४३३
," -वन्ध्याकक्रोटकी	४६६
," -रुष्का	२६४
देशः-साधारणः	७५०

द्वत्या-मुरा	२४६	धमनः-नलः	३७७
दोला-नीलिनी	४०६	धमनी-नलिका	२६६
द्रवन्ती	३९९	धर्मपत्तनम्	१७
द्राक्षा-ऋषभः	६१	धवः	५३९
द्राक्षा	५८५, ६००	धवफलं	५३९
,, अर्बीजा स्वल्प-		धवलः-ककुभः	५२३
तराच	५८५	धवल कमलं	४७९
,, आमा	५८५	धवल पाण्डुः	७१४
,, आमा, अमलाच	५८५	धवलपाण्डुः-कपोतः	७०८
,, करमर्दिका	५८५	धवलशारिवा	४२६
,, गोस्तनी	५८५	धातकी	१०८
,, पक्वा	५८५	धातुः-पारदः	६१२
,, पर्वतजा	५८५	धातुकाशीशं-काशीशं	६२१
,, शुष्कं फलं	५६५	धातुद्रावकं-टंकणं	१६९
द्रापः-कर्दमः	६२२	धातुपुष्पी-धातकी	१०८
द्राविडं-बिडं	१५९	धातुमत्-सौवर्चलं	१६१
द्राविडः-कचूरः	२४५	धात्री-आमलकी	१०
द्राविडी	८०१	धात्रीपत्रं-तालीसं	२५५
,, सूक्ष्मला	२२२	धात्रीफलं-आमलकी	१०
द्रुक्लिर्म-देवदारु	१९६	धात्वादिवर्गः	६०२
द्रेका-महानिबः	३३१	धानकं-धान्यकं	३३
द्रोणपुष्पी	४६३	धाना (स्त्री)	७४४
,, दलं	६७५	,, -धान्यकं	३३
द्रोणा-द्रोणपुष्पी	४६३	धानयेकं-धान्यकं	३३
द्वारदारु-भूमीसहः	५४९	धान्यं	८००
द्विजप्रिया-सोमवल्ली	४४५	,, -धान्यकं	३३
द्विजा-रेणुका	२५१	,, नवं	६६१
द्वीपान्तरवचा	४७	धान्यकं	३३, ७८७, ७९८
द्वीपी	७०६, ७०७	धान्यपंचकं	६३५
द्वयर्थानि नामानि	७९८	धान्यवर्गः	६२५
ध		धान्याकं	८००
धटः-धवः	५३९	,, (पानकं)	७४२
धस्तूरः	३१७, ६३४	धान्याम्लं	७८४
धनहरः-बोरकः	२५४	धासार्गवः-रक्तं	
धनिका	७९९	(अपामार्गः)-	४१६
धनुर्वृत्तः-धन्वंगः	५४०	,, -राजकोशातकी	६८५
धनुष्यटः-वारः	५७५	(धारं) गांगं	७४८
धन्वंगः	५४०	,, -धाराजं (पानीयं)	
धन्वयासः-यासः	४११	,, -समुद्रं	७४८

धाराजं (दिव्यं पानीयं)	७४७
धाराशिशिरं (गोपयः)	७६३
धाराशीतं माहिषं	
(दुग्धं)	७६३
धारोष्णं गोपयः	७६३
धावनिः-पूरिनपर्णी	२८६
धावनी-कटकारी	२८५
धीरं-कुंकुमं	२३२
धीरः-ऋषभः	६१
धीरा	८००
,, -त्तीरकाकोली	६२
,, -गुडुची	२६९
धुत्तूरा-धत्तूरः	३१७
धुरन्धरः-धवः	५३९
धूपगन्धिकं-रौहिषं	३८३
धूमसी	७२८-२९
धूर्तः-धन्तूरः	३१७
धेनुका-धान्यकं	३३
धेनुदुग्धं-चिमिटं	५५८
ध्यामपौरं-रौहिषं	३८३
ध्रुवः-वटः	५१३
ध्वान्तनाशिनी	
-हपुषामेदः	५०
ध्वान्तमाची	
-काकमाची	४३८
न	
नकुलेष्टा-सर्पांगी	८२
नक्तमालः-करंजः	३४९
नक्रः	७१०
नक्रदमनी	
-वन्ध्याककोटकी	४६६
नखं	२३६
नखी	८०१
,, -स्वल्पं नखं	२३६
नखद्वयं	२३६
नटः-अशोकः	५००
,, -मदनः	७७
,, -शयोनाकः	२८३

नटी-नलिका	२६६	नवनीतवर्गः	७७४	नाडीकलापकः-सर्पांगी	४५२
नतम्-नगरं	१९९	नवमालिका-वासन्ती	४८९	नादेयं नीरं	७५५
नदी	७५२	नवरत्नानि	६२५, ६२६	,, वारि	७५४
नदीकान्ता-काकजंघा	४४१	नहुषं-नगरं	१९९	नादेयः-जलजोवेतसः	३६३
नदीसर्जः-ककुभः	५२३	(नाकः)	७१०	नादेयी-अग्निमंथः	२८१
नद्याः-मन्दगाः	७५१	नाकुलः	७०७	,, -जम्बूः	५७१
,, शीघ्रवहाः	७५१	नाकुली-सर्पांगी	८२	नारंगः	५६६
,, सहशैलभवाः	७५१	नागं	६०५, ६१४	,, अपरः	५६६
,, हिमवत्प्रभवाः	७५१	,, -अन्नभेदं	६१७	नारंगवर्णकं-नाजरं	६९७
नन्दकः-नूणी	५३४	नागः-नागपुष्पः	२२९	नारायणी-शतावरी	३९२
नन्दितरुः-धवः	५३९	,, -सीसं	६०६	नारिकेरं	७२५
नन्दिनी-चन्द्रशूरं	३९	नागकिंजल्कः		नारिकेरोद्भवा क्षीरी	७२६
,, -रेणुका	२५१	-नागपुष्पः	२२९	नारिकेलं, कोमलं	५५८
नन्दिवृत्तः	८०१	नागकेशरं	२३२	,, जीर्णं	५५८
नन्दी-राजजम्बू	५७०	नागकेशरः-नागपुष्पः	२२९	नारिकेलः	५५८
नन्दीमुखः	६४२	नागगर्भः-सिन्दूरं	६११	,, शिरः	५५९
,, -दीर्घगोधूमः	६४१	नागजिह्विका		नारिकेलफलं	५५८
नन्दीमुखी	७०९	-भनःशिला	६१९	नारिकेलाम्भः	५५९
नन्दीवृत्तः	५१५	नागदमनी-बलामोटा	४७२	नारीक्षीरं	७६२, ७६३
,, -नूणी	५३४	नागनामकं-सीसं	६०६	निकुंचकः-जलजोवेतसः	३६३
नमस्कारी-लज्जालुः	४५६	नागपत्रा-बलामोटा	४७२	निकुम्भः-लघुदन्ती	३९९
नम्रकः-वेतसः	३६१	नागपुष्पं (पुष्पे)	२३०	निकोचकः-अंकोटकः	३६५
नरमूत्रं	७७८	नागपुष्पः (वृत्ते)	२२९	निचुलः-हिजालः	३६३
नलः	३७७, ८०१	नागपुष्पी-नागिनी	४४२	निम्बः	३२८
नलदं-उशीरं	२३९	,, -बलामोटा	४७२	निम्बकः-महानिबः	३३१
,, -लामज्जकं	२६१	नागबला	३६६	निम्बतहः-पारिमद्रः	३३४
नलिका	२६६	नागरं	२४	निम्बपत्रं	३२८
नलिनं-कमलं	४७९	,, -शुष्ठी	१२	निम्बफलं	३२८
नलिनी-पद्मिनी	४८१	नागरंगः-नारंगः	५६६	निर्दिग्धिका-कटकारी	२८९
नली-नलिका	२६६	नागरमुस्तकं	२४३	निन्दित दुग्धस्य	
नयं मधु	७९१	नागरमुस्तकः	२४३	-लक्षणं	७६६
नयनीतं	७७४	नागसुगन्धा-सर्पांगी	८२	निम्बुकं-निम्बुकं	५९५
,, गव्यं	७७४	नागसुन्दरी-तांबूलं	२७१	निम्बुकं (स्त्री)-निम्बुकं	५९५
,, चिरन्तनम्	७७४	नागवहलीदलं	७३२	निम्बुकं	५९५, ६००
,, दुग्धोत्थं	७७४	नागारिः-वन्ध्याक-		निम्बुकफलं पानकं	७४२
,, महिष्याः	७७४	कोटकी	४६६	निर्गुण्डी (नील)	३४४
,, सद्यस्कं	७७४	नागिनी	४४२	निर्जरः	७५२
नवनीतकम्		,, -तांबूलं	२७१	निर्जरजा (मत्स्याः)	७२३
-नवनीतं	७७४	नाडीकः	६६९		

निर्मथ्या-नलिका	२६६	नेमी-तिनिशः	५४७
निर्मलीफलम्	८०१	नैपालः (इष्टुः)	७९२, ७९३
निशाख्या-हरिद्रा	११४	नैपाली-भनःशिला	६१९
निशाचरः-चौरकः	२५४	नैर्झरंजलं	७५४, ७५५
निशोत्रा-श्वेतात्रिभुव	३९७	न्यग्रोधि-वटः	५१३, ५१९
निषद्वरः-कर्मः	६२२	न्यग्रोधी-द्वन्ती	३९९
निषिद्धशाकानि	७०२	न्यङ्कुः	७०६, ७११
निष्कुटिः-स्थूलैला	२२१		प
निष्पावः	६४६	पंकः-कर्मः	६२२
नीपः-कर्मः	४९५	पंकेरुह-कमलं	४७९
नीरं-पानीयं	७४७, ८०७	पंचकोलं	२४
नीलं	६२६, ६२८	पंचमूलं महत्	२८५
नीलकण्ठकः-सधूरः	७१५	,, लघु	२९४
नीलकण्ठशिक्षा	४७७	पंचवल्कलम्-स्वक्-	
नीलतालः-तमालः	५३२	पंचकं	५१९
नीलदूर्वा	३८४, ८००	पंचांगुलः-शुक्लप्ररुहः	२९८
नीलध्वजः-तमालः	५३२	पंचामूलं	६००
नील(पद्म)-इन्दीवरं	४७९	पद्मः (इष्टु) रसः	७९४
नीलपुष्पं-मंथिपर्ण	२५२	पद्मदुग्धमवं वधि	७६८
नीलपुष्पा-नीलिनी	४०६	पक्षिणः-आनूपमांसं	७१२
नीलपुष्पी-अतसी	६५२	,, घान्यांकरचराः	७१२
,, -निगुण्डी	३४४	पक्षी	७१२
नीलपोरः (इष्टुः)	७९२, ७९३	पंचपचा-दारुहरिद्रा	११८
नीलाण्डकः-गवयः	७११	पटेरकः-गुन्द्रः	३८१
नीलालिकुलसंकुला		पटोलः	६८३, ७९८
-कुञ्जकः	४९६	पटोलः-पटोलं	६८६
नीलिका-नीलिनी	४०६	पटोलपत्रं	६७६, ६८६
नीलिनी	४०६	पटोलस्यमूलं	६८६
नीली	८०३	पटोलिका	६८६
,, -नीलिनी	४०६	पट्टरंजकं-पतंगं	१९३
नीलीवृक्षाकृतिः		पट्टिकालोमः	१२८
-शरपुंखः	४०७	पट्टी-पट्टिकालोमः	१२८
नीवारः	६३०	पण्या (पा०)	
नृपावर्तः-राजावर्तः	६२०	-ज्योतिष्मती	९०
नेत्रोपमफलः-वातादः	५८८	पतंगं	१९३
नेपालमूलकं		पत्तूरं-पतंगं	१९३
-महत् मूलकं	६९६	पत्रं-पत्रकं	२२८
नेपाली-वासन्ती	४८९	पत्रकं	२३२
		पत्रनामकं-पत्रकं	२२८

पत्राख्यं तालकं	६१८
पत्राख्यं-तालीसं	२५५
पत्राग्ला-सुक्का	३७२
पत्रोर्णः-शयोनाकः	२८३
पथ्या-हरीतकी	३
पथं-कमलं	४७९
पथाः-गुग्गुलुः	२०४
पथाकं	२०२
पथाककटी-पथाबीजं	५७७
पथागांधिः-पथाकं	२०२
पथाचारिणी	८००
,, -पथा	४८२
पथनालं-सृणालं	४८१
पथापत्रं-पुष्करमूलं	९४
पथापत्रा-आम्रगांधि-	
हरिद्रा	११६
पथाबीजार्भ-मखान्नं	५७८
पथारागः-भागिकयं	६२७
पथारागकं	६२६
पथा	४८२, ८००
,, -भार्गी	१०१
पथासं-पथाबीजं	५७७
पथाटः-चक्रमर्दः	१२५
पथादिकन्दः-शालकं	७०२
पथाह्वयं-पथाकं	२०२
पथिनी	४८०, ४८३
पनशः-पनसं	५५५
पनसं	५५५
,, आमं	५५५
पनसजोमज्जा	५५५
पनसबीजं	५५५
पयः	७२७, ८०१
,, अजायाः-श्रुत-	
शीतं	७६३
,, अर्द्धदकंशीर	
शिष्टं	७६३
,, आविकं	७६२
,, जांगलचरम्तीनां	७६०

पयः-दुग्धं	७५९	पर्यटाः-चणकोद्भवया	७२९	पाटला फलं	२७९
,, (पानं) पूर्वाह्न-		,, मौद्गाः	७२९	,, सिता	२७८
काले	७६५	,, स्नेहसृष्ट्याः	७२९	पाटलिः-पाटला	२७८
पयः पानं बाले	७६५	पर्यटिका-पोलिका	७२७	पाठा	३९४
,, पानं रात्रौ	७६५	पर्यटी	२६५	पाठिका-पाठा	३९४
,, पानं वृद्धेषु	७६५	पर्यङ्कपट्टिका		पाठी-चित्रकः	२१
,, -पानीयं	७४७	-कोलसिम्बिः	६८८	पाठीनः	७२०
,, प्रपाके कालाः	७५८	पर्युषितो (इष्टु) रसः	७९४	पाणी	७१९
,, प्रसादी-कतकः	५८४	पर्वतजा द्राक्षा	५८५	पाण्डुः	७१४
,, प्रादोषं	७६४	पलंकषः-गुग्गुलुः	२०४	,, -लवली	५७४
,, प्राभातिकं	७६४	पलंकषा-गोक्षुरः	२९२	पाण्डुकः-शालिभेदः	६३५
,, सृग्गीणां	७६२	,, लाक्षा	११३	पाण्डुपुत्री-रेणुका	२५१
पयस्याः-अर्कपुष्पी	४५५	पललं	७४६	पाण्डुफलः-पटोलं	६८६
पयस्विनी-क्षीरकाकोली	६२	,, -मांसं	७०५	पाण्डुरदुग्धः-कुटजः	३४६
,, -जीवन्ती	२९५	पललः-कर्मः	६२२	पाण्डुलोमशपर्णी	
,, -विदारी	३८७	पलसः-पनसं	५५५	-भाषपर्णी	२९७
परमान्नं-क्षीरिका	७२५	पलाण्डुः	१३४	पातालगरुडाह्वयः	
परापरं-परुषकं	५८०	पलाल तृष्णकार्पास		-त्रिलिहिण्टः	४४८
परिपेलवं-वितुक्कं	२६४	बीजाहारजं		पाथः-पानीयं	७४७
परित्र्याघः	७९९	(गोक्षीरं)	७६०	पादिनः	७०५, ७१०
,, -कर्णिकारः	४९९	पलाशः	५३५	पादौ	७१९
,, -जलजोवेतसः	३६३	,, -पारीषः	५१४	पानीयं	७४७
परुषं-परुषकं	५८०	पलाशक्षारः	१७१	पानीयफलं-अस्वाद्यं	५७८
परुषकं	५८०	पलाशपुष्पं	५३६	पानीयामलकं	
,, आमं	५८०	पलाशफलं	५३६	-प्राचीनामलकं	५७३
,, पक्वं	५८०	पलाशी-गन्धपलाशी	२४७	पापचेलिका-पाठा	३९४
पर्कटी-प्लक्षः	५१८	पलितः-कर्मः	६२२	पायसं-क्षीरिका	७२५
पर्करी-प्लक्षः	५१८	पल्वलं	७५४	पारदः	६१२-१३
पर्जनी-दारुहरिद्रा	११८	पशुमेहनकारिका		,, कृष्णः	६१३
पर्जन्या-दारुहरिद्रा	११८	-चन्द्रशूरं	३९	,, क्षत्रियः	६१३
पर्णः-पलाशः	५३५	पांशुकाशीशं-काशीशं	६२१	,, पीतः	६१३
पर्णकः-सुनिषणः	६७३	पांशुपर्यायः-पर्यटः	३२३	,, ब्राह्मणः	६१३
पर्णनीली	७५७	पांशुलः (लावः)	७१३	,, रक्तः	६१३
पर्णशुगाः	७०५, ७०७	पांशुलवणं-औद्भिदं	१६१	,, वैश्यः	६१३
पर्णाशः-चर्वरी	५११	पाक्यं-व्यवहारः	१६३	,, शूद्रः	६१३
पर्णिका-आसुकर्णी	४७६	,, -बिलं	१५९	पारसीक यवानी	२९
पर्यटः	३२३, ६७५, ७२९	पाटलः-त्रीहिभेदः	६३७	पारसीक वचा	४५
पर्यटकः-पर्यटः	३२३	पाटला २७८, २८५, ७५७, ७९९		पारावतपदी	७९९
		,, पुष्पं	२७९	,, -काकजंघा	४४१
				,, -ज्योतिष्मती	९०

पारावतः	७०८, ७१५	पिण्डीतकः	७९८
पारिजातकः		” -मदनः	७७
-पारिभद्रः	३३४	पिण्या-ज्योतिष्मती	९०
पारिभद्रः	३३४	पिण्याकः	७४६
” -निवः	३२८	पित्तलं	६११
पारिभद्र पत्रं	३३४	पिनाकं-अश्रभेदं	६१७
पारिभद्र्यं-कुष्ठं	९१	पिप्पलः	५१३
पारीषः	५१४, ५१९	पिप्पली १५, २४, ७९९, ८०३	
पार्वती-अतसी	६५२	” आर्द्रा	१५
पालिन्दी-त्रिवृत्-		पिप्पलीमूलं	१९, २४
श्यामा	३९८	पिशुनं-कुंकुमं	२३२
पाखलं जलं	७५४	पिष्टिका	७२९
पावनध्वनिः-शंखः	६२२	पीतकं-कंकुमं	२३२
पाशुपतः-वकः	४९४	” -दारुहरिद्रा	११८
पाषाणं	७५७	पीतकः-किंकिरानः	४९९
पाषाणभेदः-रत्नं, सणिः	६२५	पीतदारु-दारुहरिद्रा	११८
पाषाणभेदकः	१०४	पीतदुग्धा-हेमक्षीरी	९६
पिंगला-पित्तलभेदं	६११	पीतद्रु-दारुहरिद्रा	११८
पिकः	७०८	पीतनः-आम्रातं	५५३
पिकत्रल्लभः-आम्रः	५५०	पीतपुष्पा-कर्कोटी	६९१
पिचुमन्दः-निवः	३२८	” -महाबला	३६६
पिचुमर्दः-निवः	३२८	पीतफलकः-शाखोटः	५४२
पिचुचटं-रंगं	६०६	पीतफेनः-अरिष्टकः	५२९
पिच्छा-भोचास्त्रावः	५३८	पीतबीजा-मेथिका	३७
पिच्छिलः-बहुवारः	५८३	पीतभद्रकः-किंकिरातः	४९९
पिच्छिला	८००	पीतरत्नकं-गोमेदः	६२७
” -शालमली	५३७	पीतरोहिणी-काश्मरी	२७६
” -शिशपा	५२२	पीतवृक्षः-सरलः	१९७
पिण्डं-लोहं	६०७	पीतशालकः-बीजकः	५२४
पिण्डः-ज्वलं	६२२	पीतसारः-बीजकः	५२४
” -मदनः	७७	पीता-दारुहरिद्रा	११८
पिण्डखर्जूरिका	५८६	” -हरिद्रा	११४
पिण्डतगरं	१९९	पीताभं-कालीयकं	१९०
पिण्डतालकं	६१८	पीनस्कन्धः-महिषः	७१७
पिण्डपुष्पः-अशोकः	५००	पीयूषं	७६३, ७६४
पिण्डा-त्रंशापत्री	४५२	पोलुः	५९०
पिण्डारं	६९०	” शैलभद्रः	
पिण्डालुकं	६९४	-अक्षोटकः	५९१

पीलुपर्णी-भूर्वा	४३३
पीवरी-शतावरी	३९२
” -शालपर्णी	२८५
पुण्डरीकं-सितपत्रं	४७९
पुण्डरीकः-शालिभेदः	६३५
पुण्डकः-माधवी	४९७
पुत्तिकाः	७८९
पुत्रजीवः	५३०
पुनर्नवाऽरुणा	४२२
पुनर्नवा (श्वेता)	४२२
पुनर्नवारक्तः-पुनर्ववा- रुणा	४२२
पुन्नागः	७५७
पुन्नाटः-चक्रमर्दः	१२५
पुरः-गुगुलुः	२०४
पुराणं मधु	७९१
” सर्पिः	७७६
पुरुषः-तिलकः	५०५
पुष्करं-कमलं	४७९
” -पुष्करमूलं	९४
पुष्करमूलं	९४
पुष्पकाशीशं-काशीशं	
किञ्चित् पीतं	६२१
पुष्पफलं-कृष्णमण्डं	६७९
पुष्पफलः	८००
” -कपिल्यः	५६५
पुष्परसोद्भवं-मधु	७८८
पुष्परागं	६२६, ६२८
पुष्परागः	६२५, ६२७
पुष्पवर्गः	४७९
पुष्पसिता	७९६
पुस्तकशिल्पिका	
-पुस्तकशिल्पी	६८८
पुस्तकशिल्पी	६८८
पूरां आर्द्रा	५६२
पूरां, दृढमध्यं	५६२
” स्विन्नं	७९९
पूराः	७९९
” -नूतं	५८१

पूराः-पूरां	५६२
पूरी-पूरां	५६२
पूरीफलं	५६२
पूतना-हरीतकी	३
पूतिकः-करंजः,	
घृतपूर्णः	३४९
पूतिकरंजः-करंजः	
घृतपूर्णः	३४९
पूतिकफली-त्राकुची	१२३
पूरी-शालमली	५३७
पूरिका	७२९
” घृतपक्का	७३०
” तैलेन पक्का	७३०
पृथक्पर्णी-पृथिनपर्णी	२८६
पृथुः-हिं गुपत्री	४५१
पृथुका-हिं गुपत्री	४५१
पृथुपलाशिका-गंध	
पलाशी	२४७
पृथुरोमा	७१०
पृथुशिवः-शयोनाकः	२८३
पृथुशृंगाः-पृङ्कः	७१६
पृथ्वी-उपकुञ्चिका	३०
पृथ्वीका-उपकुञ्चिका	३०
” -स्थूलैला	२२१
” हिं गुपत्री	४५१
पृथिनपर्णी	२८६, २९४
पृथतः	७०६, ७११
पेलवपुटं (पा०)	
(मुस्तावत्)	
-वितुन्नकं	२६४
पेलवपुरं (मुस्तावत्)	
-वितुन्नकं	२६४
पोटगलः-कासः	३८०
” -नलः	३७७
पोतकी	६६५
पोलिका	७२७, ७३०
पौण्डरीकं-पौण्डर्यं	२६७
पौण्डर्यं	२६७
पौण्डकः (इडुः)	७९२

पौण्डकः-(लावः)	७१३
पौत्तिकं (मधु)	७८८, ७८९
पौष्करं-पुष्करमूलं	९४
प्रकीर्यः-करंजः-घृतपूर्णः	३४९
प्रतानिनी-प्रसारणी	४२४
प्रतापसः-श्वेतार्कः	३०२
प्रतिविषा-अतिविषा	१२६
प्रतिविष्णुकः	
-मुक्कुन्दः	५०४
प्रतीकः-पटोलं	६८६
प्रतुदाः	७०५, ७०८
प्रत्यक्पर्णी-द्रवन्ती	३९९
” -रक्त	
(अपामार्गः)	४१६
प्रदीपनः	६२९, ६३१
पपुन्नाटः	१२५
” -चक्रमर्दः	१२५
प्रपौण्डरीकं-पौण्डर्यं	२६७
प्रमोदिनी-जिगिनी	५३२
प्ररोही-नन्दीवृक्षः	५१५
प्रवरं-अगुरु	१९४
प्रवालः (लं)	६२६, ६२८
प्रवालफल-रक्तचंदनं	१९१
प्रसहाः	७०५, ७०८
प्रसारणी	४२४
प्रस्थपुष्पः-मरुत्	५१०
प्रस्थिका-भाचिका	८६
प्रस्त्रवर्णं-निर्झरः	७५२
प्रस्त्रवणः	७५२
प्रहारवल्ली-मांस-	
रोहिणी	३५८
प्राचीना-पाठा	३९४
प्राचीनामलकं	५७३
प्राणः-बोलं	६२२
प्रावृषायणी-कपिकच्छू	३५६
प्रियकः-कदम्बः	४९५
” -बीजकः	५२४
प्रियंकरी-श्वेतकंटकारी	२९०
प्रियंगुः	२४८, ७९९, ८००

प्रियङ्गुः-कंगुः	३५६
प्रियंगुफलं	२४८
प्रिया-प्रियंगुः	२४८
प्रियालः	८००
” -चारः	५७५
प्रियालमजा	५७५
प्लक्षः	५१८-१९
प्लवं-वितुन्नकं	२६४
प्लवगः-मण्डूकः	७१७
प्लवाः	७०५, ७०९
प्लीहशत्रुः-शरपुंसः	४०७
प्लीहहन्त्री-हपुषाभेदः	५०
फ	
फंजी-भार्गी	१०१
फणिज्जकः	७९८
” -मरुत्	५१०
फणी	६२८
” -मरुत्	५१०
फलं, आमं	५६५
” परिपकं	५६५
फलत्रिकं-त्रिफला	१२
फलपूरकः-बीजपूरः	५९३
फलाध्यक्षः-क्षीरिका	५७६
फलिनी	७९९
” -प्रियंगुः	२४८
फलमूला-राजजम्बू	५७०
फलेपुष्पा-द्रोणपुष्पी	४६३
फलरुहा-पाटला	२७८
फलसुः-मलयुः	५१७
फाणितम्	७९५
फेनः-समुद्रफेनः	६०
फेनिका	७३८
फेनिलं-सौवीरं	५७१
फेनिलः-अरिष्टकः	५२९
ब	
बकः	७०९
बकुलः	४९४
बदरं-महत्-सौवीरं	५७१

बदर-सेबं	५८९	बहुबीजा-मेथिका	३७	बिलस्थाः	७०५
बदरा-सुवर्चला	४६४	बहुमंजरी	५०९	बिलेशयः-शशाः	७१२
बदरी	७९९	बहुमूलकं-वीरणां	२३८	बिलेशयाः	७०६
,, -कर्कण्डू	५७१	बहुवल्कलः-चारः	५७५	बिल्वं	६००
बन्दाकः	४४९	,, -भूर्जः	५३५	,, आमं	६००
बन्धुजीवः-बन्धुकः	५०५	बहुला-स्थूलैला	२२१	,, शुष्कफलं	५६५
बन्धुकः	५०५	बहुवारः	५८३	बिल्वः-श्रीफलः	२७४, ५६५
बन्धुकपुष्पः-बीजकः	५२४	बहुवारकः-बहुवारः	५८३	बिल्वकर्कटी-बिल्वफलं,	
बन्धूलः	५२८	बहुवारफलं, आमं	५८३	बालं	५६५
बभ्रु	७०६	,, पक्वं	५८३	बिल्वपेशिका-बिल्व-	
बर्करः-झागः	७१५	बहुवीर्या-भूधारी	४६०	फलं, बालं	५६५
बर्बरी	५११	बहुशल्पः-खदिरः	५२५	बिल्वफलं, पक्वं	५६५
बर्बरीत्रितयं	५११	बहुसुता-शतावरी	३९२	,, बालं	५६५
बर्हिः-कुशः	३८२	बहुस्रवा-शल्लकी	५२१	बिसं-मृणालं	४८१
बर्हिणं-पिण्डतगरं	१९९	बह्वर्थकानिनमामनि	८०७	विसप्रसूनं-कमलं	४७९
बर्हिबर्हं-स्थौणैयकं	२५३	बह्वर्थाः-शोःदुग्धं	७६०	बिसिनी-पश्चिनी	४८०
बर्हिष्ठं-बालकं	२३७	बाकुची	१२३	बीजकः	५२४
बर्ही-भयूरः	७१५	बाकुचीफलं	१२३	बीजपूरं	६००
बलः-राजमाषः	६४५	बाणः-भद्रमुंजः	३७९	बीजपूरः	५९३
बलदा-अश्वगंधा	३९३	,, -मुंजः	३७९	बीजपूरकं	७९८
बलभद्रा-त्रायन्ती	४३१	,, -सैरेयः (नील)	५०२	बीजपूरफलं	५९३
बलभद्रिका	७२८	बाणा-सैरेयः (नील)	५०२	बीजपूरः-परः, मधुरः	
बलरसः-गन्धकः	६१५	बालं-बालकं	२३७	-मधुकर्कटी	५९३
बलवत्सलभा-मद्यं	७८५	बाल इक्षुः	७९३	बृहच्छुकः-शतपत्रः	७०८
बला	३६६	बालकं	८००	बृहज्ज्वीरं	६००
,, -प्रसारणी	४२४	बालजीवनम-दुग्धं	७५९	बृहज्जीरकः-उपकुचिका	३०
बलाका	७०९	बालपत्रः	८००	बृहती	२८८-८९, ८०१
बलाचतुष्टयं	३६६	,, -खदिरः	५२५	,, -कटकरी	२८९
बलामूलत्वचः	३६७	बालमूलिका-भाचिका	८६	बृहत्पत्रः-पट्टिकालोधः	१२८
बलामोटा	४७२	बालेयं-त्रितुल्यकं	२६४	बृहत्फलं-कूपमाण्डं	६७९
बलिः-गन्धकः	६१५	बालिका-मरस्याप्ती	४५२	बृहत्थो	२८९
बलीवर्द्धः-वृषः	७१६	बाल्हीकं	७९८	बृहदमलं-कर्मरंगं	५९७
बस्तः-झागः	७१५	,, -कुंडुमं	२३२	बृहदेला-स्थूलैला	२२१
बहुपत्रा-भूधारी	४६०	,, -हिगु	४०	बृहदन्ती	८००
बहुपत्रिका-मेथिका	३७	बिडं	१५९	बृहत्क्षोणी-त्रोटिका	६७०
बहुपर्णा-मेथिका	३७	बिभीतकः (त्रिलिगः)	९	बृहत्सिका	७२९
बहुपादः-चटः	५१३	बिभीतमज्जा	९	बोधिद्रुः-पिंपलः	५१३
बहुपर्णा-धानकां	१०८	बिम्बी	७९९, ८००	बोधिनी-मेथिका	३७
बहुफलः-भूधारी	४६०	बिम्बीफलं	६८७	बोलं	६२२

बोलः-बोलं	६१४, ६२२	भद्रमुस्तं		भुजंगभुक्त-मधुरः	७१५
ब्रध्नं-सीसं	६०६	-नागमुस्तकः	२४३	भुजंगाक्षी-सर्पांगी	८२
ब्रह्मकुशा-अजमोदा	२६	भद्रयवा-इन्द्रयवं	७६	भूकम्बिका	
ब्रह्मजटः-दमनः	५१०	,, -कुटजफलं	७६	-महामुष्ठी	४१३
ब्रह्मदर्भा-यवानिका	२५	भद्रवती-कटफलः	१००	भूतनी-सुलसी	५०९
ब्रह्मदारु-तूतं	५८१	भद्रश्री-चन्द्रनं	१८६	भूतजटा-भांसी	२४०
ब्रह्मपुत्रः	६२९, ६३३	भद्रा-कटफलः	१००	भूतवासः-बिभीतकः	९
ब्रह्ममांडुकी	८०३	,, -चन्द्रशूरं	३९	भूतवृक्षः-बहुवारः	५८३
ब्रह्मरीतिः-पित्तलभेदं	६११	,, -प्रसारणी	४२४	भूतवासः-शाखोटः	५४२
ब्रह्मवृक्षः-पलाशः	५३५	भद्रैला-स्थूलैला	२२१	भूतिकं-रौहिणं	३८३
ब्रह्मसुदुर्लभा-सुवर्चला,		भल्लातः	७९९	भूतिकं-भूतणं	३८३
अन्या	४६४	भल्लातक मज्जा	१३८	भूतणं	३८३
ब्रह्मसुवर्चला (पा०)		भल्लातकं (त्रिलि)	१३८	भूतरीभवा-आक्षुकर्णी	४७६
-सुवर्चला, अन्या	४६४	भल्लातकः	१३९	भूधारी	४६०
ब्रह्मा-स्वस्थो रसः	६१३	भल्लातकफलं	१३८	भूमिम्बः-किराततिलः	७३
ब्राह्मणयष्टिका-भार्गी	१०१	भल्लातक वृन्तं	१३८	भूपदी-मल्लिका	४९७
ब्राह्मणी	७९९	भल्लातकी	७९८	भूमिखर्जुरिका	५८६
,, (पा०)-लाक्षा ११३		भल्ली-भल्लातकः	१३८	भूमिवल्ली	
,, -रघुका	२६४	भल्लकः (पा०)	७१०	-भाकण्डिका	४६७
ब्राह्मी	४६१	भस्मगंधा-रेणुका	२५१	भूमीसहः	५४९
भ		भस्मगंधा-शिशषा		भूम्यामलकिका	
भंगा	१४१	(कपिला, गुरुश्च)	५२२	-भूधारी	४६०
भंगुरा-अतित्रिषा	१२६	भाकुरः	७२०	भूरिकेना-शातला	३१०
भक्तं	७२४	भाण्डिका-वृन्ताकं	६८९	भूरिरसः-इक्षुः	७९२
,, अधौतमस्तुतं	७२४	भार्गवी-नीलदूर्वा	३८४	भूर्जः	५३५
,, पुराणशालः	७२४	भार्गी	१०१	भूर्जपत्रः-भूर्जः	५३५
भण्टाकी-वृन्ताकं	६८९	भार्जी	७९९, ८००	भृंगां-स्वचं	२२४
भण्डिलः-शिरीषः	५१८	भासः	७०८	भृंगः	७९९
भण्डी-मंजिष्ठा	११०	भिद्युः-सुरकः	४१६	,, -भृंगारः	४२९
,, -शिरीषः	५१८	,, -मुण्डतिका	४१३	भृंगारजः-भृंगारः	४२९
भण्डीतकी-मंजिष्ठा	११०	भिन्दी-सैरेयः (रवेत)	४०२	भृंगाराजः	७९९
भण्डीरः-शिरीषः	५१८	भिस्रयोजिनी		,, -भृंगारः	४२९
भण्डीरी-मंजिष्ठा	११०	-पाषाणभेदकः	१०४	भृंगवान्तं-मधु	७८८
भद्रः-वृषः	७१६	भिषड्भाता-वासकः	३२०	भृंगारः	४२९
भद्रतरुणी-कुञ्जकः	४९६	भिस्सा(स्त्री)	७२४	भृगुभवा-भार्गी	१०१
भद्रपर्णा-काश्मरी	२७६	भिस्साण्डं	७०२	भेकः-मण्डूकः	७१७
,, -प्रसारणी	४२४	भीरु-शतावरी	३९२	भौमं अम्भः	७५०
भद्रमुंजः	३७९	भीरुकः (इक्षुः)	७९२	,, (पानीयं)	७४७
		भुजंगः	७०६	भ्रमरोत्सवः-भाघवी	४९७

आमरं (मधु) ७८८, ७८९	मत्स्यः ६२८, ६४४, ७०५, ७१०	मधुगन्धः-बकुलः ४९४	मधुकः ५७९	मरुबकः-मरुत् ५१०	(महाभरी) वचा ४७
म	मत्स्यगंधा	मधुच्छदा-नीलकण्ठ-शिखा ४७७	मधुकपुष्पं ५७९	मरुभूरुहः-करीरः ५४१	महामाषः-राजमाषः ६४५
मंगल्यः-अरिष्टकः ५२९	-जलपिप्पलिका ४७०	मधुजातयः, अष्टौ ७८८	मधुकफलं ५७९	मरुसंभवं-लघुमूलकं ६९६	महामुण्डी ४१३
मंगल्यकः-मसूरः ६४७	," -मत्स्याक्षी ४५२	मधुजाशर्करा ७९७	मधुकवृक्षनिर्यासं ७९०	मर्कटतिन्दुकः-कुपीलुः ५६८	महासूलः-द्विलिहितः ४४८
मंगल्यकुसुमा	," -हपुषाभेदः ५०	मधुतृणः-इक्षुः ७९२	मधुच्छिष्टं-मयनं ७९१	मर्कटान्नः-आम्रातं ५५३	महामेदा ६१
-शंखपुष्पी ४५४	मत्स्यगर्भः ७२२	मधुदूतः-आम्रः ५५०	मधूलकः-जलमधूकः ५७९	मर्कटी-अपामार्गः ४१४	महामोही-धुत्तूरः ३१७
मंगल्या-गोरोचना २३५	मत्स्यण्डी ७९५	," -पाटला २७८	मधूलिका ७९८	," -कपिकच्छूः ३५६	महायोमेश्वरी
मंगल्या-मसूरः ६४७	मत्स्यपित्ता-कटुकी ६९	मधुधातुः-सुवर्ण-	," -मधुयष्टिभेदः ६५	," -करंजी ३५३	-बलामोटा ४७२
," -वचा ४३	मत्स्यपित्ता-कटुकी ६९	माक्षिकं ६०९	मधुली-गोधूम-भेदः ६४१, ६४२	मर्त्य (कदली) ५५७	महारजतं-सुवर्णं ६०२
," -शमी ५४५	मत्स्यविशेषाणां मांसं	मधुनः पुराणत्वं ७९१	मधूषितं-मयनं ७९१	मलः-कर्दमः ६२२	महारसः-पारदः ६१३
मंजिष्ठा ११०, ७९९, ८००, ८०३	-श्वेतु विशेषे ७२३	मधुनः पुराणत्वं ७९१	मध्वाधारः-मयनं ७९१	मलपू (पा०) ५१७	महाशतावरी ३९२, ८००
मंजुमणिः-युष्परागः ६२७	मत्स्यशकला-कटुका ६९	मधुपणिका-काश्मरी २७६	मध्वालुकं ६९४	मलयजः-चन्दनं १८६	महाश्रावणिका
मंजूषा-मंजिष्ठा ११०	मत्स्याक्षी ४५२	," -नीलिनी ४०६	मनःशिला ७१९, ७९९	मलयुः ५१७	-महामुण्डी ४१३
मंडली-गुडुची २६९	," -गांडदूर्वा ३८६	," -सुदर्शना ४७६	मनोगुप्ता (इक्षुः) ७९२, ७९३	महिका ४९७	महासहः-अम्लाटनः ५०२
मंडूकपर्णः-शयोनाकः २८३	," -हिलमोचिका ६७३	मधुपर्णी ८०३	," -मनःशिला ६१९	महिकापुष्पं-कुटजः ३४६	महासहा-कुञ्जकः ४९६
मंडूकपर्णिनी ४६१	मत्स्यादनी	," -गुडूर्व २६९	मनोह्ला-मनःशिला ६१९	मसूरः ६४३, ६४७	," -माषपर्णी २९७
मंडूकपर्णी-मंजिष्ठा ११०	-जलपिप्पलिका ४७०	मधुपुष्पः-मधूक ५७९	मन्दारः-पारिभद्रः ३३४	मसूरिका-भसूरः ६४७	महिलाह्वया-प्रियंगुः २४८
," -मंडूकपर्णिनी ४६१	," -मत्स्याक्षी ४५२	मधुमक्षिकाः ७८८	," -श्वेतार्कः ३०२	मस्करः-वंशः ३७६	महिषः ७१७
मकरः ७१०	मथितं ७७१	मधुमाक्षिकं	मन्थपाकं-सौवर्चलं १६१	मस्तदारु-देवदारु १९६	महिषाक्षः-गुग्गुलुः २०४
मकरन्दः-(कमल)रसः ४८१	मदनः ७७	-सुवर्णमाक्षिकं ६०९	मन्था-मेथिका ३७	मस्तु-वृद्धोमण्डः ७७०	महिषीमूत्रं ७७८
मकुष्टः ६४६	," -धुत्तूरः ३१७	मधुरः ८०१	मयूरः ७१५	महत मूलकं ६९६	महेरुणा-शङ्खकी ५२१
मकुष्टकः-मकुष्टः ६४६	मदनकं-मयनं ७९१	," -जीवकः ६१	मयूरकं-तुल्यकं ६१०	महती खर्जूरी ५८६	महेश्वरः-रंजितः-का-
मकूलकः-लघुदन्ती ३९९	मदयन्ती-मह्लिका ४९७	मधुरंगणः	मयूरकं-अपामार्गः ४१४	महती-वृहती २८८	(क्रा) मितश्च पारदः ६१३
मक्षिकावान्तं-मधु ७८८	मदिरा-मद्यं ७८५	-जीवनीयगणः २९८	मयूरकः-अपामार्गः ४१४	महाकुमारी-शतपत्री ४८८	महोत्पलः-कमलं ४७९
मखान्न ५७८	मद्यं ७८५	मधुरमा-काश्मरी २७६	मयूरविदला	महाकुसुमिका	महोदरी-महाशतावरी ३९२
मणिः-रत्नं ६२५	," -जीर्ण ७८६	," -द्राक्षा ५८५	-त्रिवृत्श्यामा ३९८	-काश्मरी २७६	महोद्धतः-तालः ५६३
मणिच्छिद्रा-भेदा ६१	," -नवं ७८६	मधुरा-मिश्रया ३५	," -माक्षिका ८६	महागोधूमः	महोष्ठी-वृहती २८८
मणिमन्थं-सैन्धवं १५४	मद्यगन्धस्य	," -शतपुष्पा ३५	मयूराह्लाशिखा	-गोधूमभेदः ६४१	महौषधं ८०४
मणिवरः-हीरकः ६२६	दूरीकरणोपायं ७८७	मधुरेणुः-कटभी ५४२	-नीलकण्ठशिखा ४७७	महाजंबू-राजजंबू ५७०	," -शुण्ठी १२
मण्डकः ७२६, ७२७	मद्यपानप्रकारं ७८७	मधुलिका-मूर्वा ४३३	मरकतं-नाहरमतं ६२७	महाजाली-कर्कोटी ६९१	महौषधी-मंडूकपर्णिनी ४६१
," -माधवी ४९७	मद्येनजाताश्चेष्टा	मधुवर्गः ७८८	मरिचं १७, १९, २४, ७२७	महानिंबः ३३१	मांगल्यनामधेया
," -सानुवान ७२७	सात्विकादि-	मधुशिश्रुः ३३९	," आर्द्र १७	महानीलः, गुग्गुलुः २०४	-जीवन्ती २९५
मण्डली-गुडुची २६९	मनुष्याणाम् ७८७	मधुशीतं ७९१	मरिचपत्रकः-अजकर्णः ५२०	महापत्रः-मानकः ६९९	मांसं ७०५
मण्डुकः ७१७	मधु ७८८, ८०४	मधुशोणं-मयनं ७९१	मरुः-मरुत् ५१०	महाफला	," अजासुतस्य ७१५
मण्डुकपर्णः ८०३	," उष्णमंथोगात् ७९१	मधुश्रेणी-मूर्वा ४३३	मरुत् ५१०	-महाकोशातकी ६८४	बालस्य ७१५
मण्डुरं-किट्टं ६०९	," ओढालकं ७८८, ७९०	मधुश्रीलः-मधूकः ५७९	मरुन्माला-स्पृका २६४	," -विशाला ४०३	मांसं, अप्सुमृतं ७१८
	मधुकर्कटिका ५९३	मधुस्त्रवः-मधूकः ५७९	मरुबकः ७९८	," -राजजम्बू ५७०	," अल्पवेहिनः ७१९
	मधुकर्कटिका ५९३	मधुस्त्रवा-जीवन्ती २९५	," -मदनः ७७	महाबला ३६६	," कृशः ७१८

मांस, किलकं	७१८	मांसशुक्राटकं	७३६
,, खंगानां, धान्य		मांसी	२४०
चारिणाम्	७१९	माकन्द-आम्रः	५५०
मांसं खंगानां फलाशिनं		माक्षिकं-मधु	७८८
	७१९	माक्षिकघातुः	
,, छागस्य निष्कासि-		-सुवर्णमाक्षिकं	६०९
,, ताण्डस्य	७१६	मागधी-पिप्पली	१५
,, छागस्य वृद्धस्य	७१६	माचिका	८६, ८०३
,, न्याधि-		माणिक्यं	६२५, ६२७-२८
मृतस्य	७१६	माणिक्य (कदली)	५५७
,, तलितं	७३५	माण्डकी-मंजूकपर्णिनी	४६१
,, देहमध्यं	७१८	मातुलः-धुत्तूरः	३१७
,, पराद्धं	७१८	मातुलपुत्रकः	
,, पुमान्	७१८	-धुत्तरफलं	३१७
,, (पूर्वाह्नं)	७१८	मातुलानी-भंगा	१४१
,, पृष्ठः	७१९	मातुलंगः-बीजपूरः	५९३
,, बालानां	७१८	मादिनी-भंगा	१४१
,, मत्स्यविशेषाणां,		माधवी	४९७
श्रुतविशेषे	७२३	माध्यं-कुन्दं	५०३
,, मेघस्य अण्ड-		माध्याह्निक-बन्धूकः	५०५
विहीनस्य	७१६	माध्वीकं-मधु	७८८
मांसं विषाम्बुद्धमृतस्य	७१८	मानकः	६९९
,, विहंगानां	७१८	मायूरः-अजमोदा	२६
,, वृद्धानां	७१८	मारिषः	६६५
,, न्यालदष्टं	७१८	,, रक्तः	६६५
,, न्यालदष्टं शुष्कं	७१८	मारुतः-भस्त्र	५१०
,, शुद्धं	७३४	मार्कण्डिका	४६७
,, श्रेष्ठः	७१८, ७१९	मार्कण्डी-मार्कण्डिका	४६७
,, सद्योहतस्य	७१८	मार्कवः-भृंगारः	४२९
,, सर्पदष्टस्य	७१८	मार्जारः	७०६
,, सर्पदष्टस्य शुष्कं	७१८	मार्जारगन्धिका	
,, सिद्धं	७२७	-सुद्रपर्णी	२९६
,, स्त्रियः	७१८	मार्षः-मारिषः	६६५
,, स्वयंमृतस्य	७१८	मालती-जाती	४९१
मांसरसः सिद्धः	७३६	मालतीफलं-जातीफलं	२१६
मांसरोहिणी	३५८, ८०१	मालवा-पीतकी	६६५
मांसवर्गः	७०५	मालानृणकं-भृत्तुणं	३८३
,, भ्रान्पः	७०५	मालूरः-बिल्वः	२७४, ५६५
,, जांगलः	७०५	माषः	६४४, ७२८-३०

माषदालयः	७२८	माषपर्णी	२९७-९८
माषवटिका	७३१	माषवटिका	७३१
माहिषं दधि	७६८	माहिषं दधि	७६८
,, दुग्धं	७६०	,, दुग्धं	७६०
माहेयी-गौः	७१६	माहेयी-गौः	७१६
मिथिनी (पा०)		मिथिनी (पा०)	
-मेथिका	३७	-मेथिका	३७
मिश्रकं-रंगभेदं	६०६	मिश्रकं-रंगभेदं	६०६
मिश्रपुष्पा-मेथिका	३७	मिश्रपुष्पा-मेथिका	३७
मिश्रेया	३५, ८०१	मिश्रेया	३५, ८०१
मिष्टनिबुफलं	५९६	मिष्टनिबुफलं	५९६
मिसि-मिश्रेया	३५	मिसि-मिश्रेया	३५
,, -शतपुष्पा	३५	,, -शतपुष्पा	३५
मीनः	७१०	मीनः	७१०
मुंजः	३७९	मुंजः	३७९
मुंजद्वयं	३७९	मुंजद्वयं	३७९
मुंजातकः-मुंजः	३७९	मुंजातकः-मुंजः	३७९
मुकुन्दः-कुन्दुरुः	२१२	मुकुन्दः-कुन्दुरुः	२१२
मुकुन्दकः-षष्टिकभेदः	६३८	मुकुन्दकः-षष्टिकभेदः	६३८
मुकुष्ठकः-मकुष्ठः	६४६	मुकुष्ठकः-मकुष्ठः	६४६
मुक्तबन्धना-वार्षिकी	४९०	मुक्तबन्धना-वार्षिकी	४९०
मुक्ता-मौक्तिकं	६२८, ७५८	मुक्ता-मौक्तिकं	६२८, ७५८
मुक्तादि	६२५	मुक्तादि	६२५
मुक्ताफलं		मुक्ताफलं	
-मौक्तिकं	६२६, ६२८	-मौक्तिकं	६२६, ६२८
(मुक्तामोदका)	७३९	(मुक्तामोदका)	७३९
मुक्ताशुक्तिः	६२८	मुक्ताशुक्तिः	६२८
मुखदूषकः-पलाङ्गुः	१३४	मुखदूषकः-पलाङ्गुः	१३४
मुखप्रियः-नारंगः	५६६	मुखप्रियः-नारंगः	५६६
मुचुकुन्दः	५०४	मुचुकुन्दः	५०४
मुण्डतिका	४१३	मुण्डतिका	४१३
मुण्डी	७०६, ७१२	मुण्डी	७०६, ७१२
,, -मुण्डतिका	४१३	,, -मुण्डतिका	४१३
मुद्गः	६३५, ६४३	मुद्गः	६३५, ६४३
,, पीतकः	६४३	,, पीतकः	६४३
,, रक्तः	६४३	,, रक्तः	६४३
,, वनजः	६४३	,, वनजः	६४३
,, श्यामः	६४३	,, श्यामः	६४३

मुद्गः श्वेतः	६४३	मुद्गः श्वेतः	६४३
,, हरितः	६४३	,, हरितः	६४३
मुद्गपर्णी	२९६, २९८	मुद्गपर्णी	२९६, २९८
मुद्गमोदकः	७३९	मुद्गमोदकः	७३९
मुद्गवटिका	७३१	मुद्गवटिका	७३१
मुद्गवटिका	७३२	मुद्गवटिका	७३२
मुद्गसूपः	७३२	मुद्गसूपः	७३२
मुद्गाद्रवटिकाः	७३३	मुद्गाद्रवटिकाः	७३३
मुद्गोबहुविधः	६४३	मुद्गोबहुविधः	६४३
मुनिच्छदा-मेथिका	३७	मुनिच्छदा-मेथिका	३७
मुनिद्रुमः-अगस्तितः	५०८	मुनिद्रुमः-अगस्तितः	५०८
मुनिनिर्मितः		मुनिनिर्मितः	
-डिण्डिशः	६९०	-डिण्डिशः	६९०
मुनिपुत्रः-दमनः	५१०	मुनिपुत्रः-दमनः	५१०
मुनिपुष्पः-अगस्तितः	५०८	मुनिपुष्पः-अगस्तितः	५०८
मुरा	२४६, ७९९	मुरा	२४६, ७९९
मुशली	३८९, ७९९	मुशली	३८९, ७९९
मुष्ककः-पाटलासिता	२७८	मुष्ककः-पाटलासिता	२७८
मुष्टिप्रमाणं बद्धं		मुष्टिप्रमाणं बद्धं	
-सेवं	५८९	-सेवं	५८९
मुस्तं (त्रिलि०)	२४३	मुस्तं (त्रिलि०)	२४३
मुस्तकं-मुस्तं	२४३	मुस्तकं-मुस्तं	२४३
मुस्तकः-मुस्तं	२४३	मुस्तकः-मुस्तं	२४३
मुस्ता	७८७	मुस्ता	७८७
मूत्रं	७७८	मूत्रं	७७८
,, नरस्य	७७८	,, नरस्य	७७८
मूर्वा	४३३, ७९८-९९, ८०१	मूर्वा	४३३, ७९८-९९, ८०१
मूलकं, द्विविधं	६९६	मूलकं, द्विविधं	६९६
,, महारस्नेहसिद्धं	६९६	,, महारस्नेहसिद्धं	६९६
,, लघु	६९६	,, लघु	६९६
मूलकपोतिका		मूलकपोतिका	
-लघुमूलकं	६९६	-लघुमूलकं	६९६
मृगनाभिः-कस्तूरी	१७८	मृगनाभिः-कस्तूरी	१७८
मृगामदः-कस्तूरी	१७८	मृगामदः-कस्तूरी	१७८
मृगान्ती-विशाला	४०३	मृगान्ती-विशाला	४०३
मृगादनी-विशाला	४०३	मृगादनी-विशाला	४०३
मृगोणां जांगलोःस्थानां		मृगोणां जांगलोःस्थानां	
पयः	७६२	पयः	७६२
मृगैर्बार्हः-विशाला	४०३	मृगैर्बार्हः-विशाला	४०३
मृणाल	४८१-४८२	मृणाल	४८१-४८२

मृणालमूलं-भिस्ताण्डं	७०२	मृणालमूलं-भिस्ताण्डं	७०२
मृत्-कृष्णमृत्	६२२	मृत्-कृष्णमृत्	६२२
मृत्तालकं-सौराष्ट्री	६२१	मृत्तालकं-सौराष्ट्री	६२१
मृत्तिका	६२१	मृत्तिका	६२१
,, -कृष्णमृत्	६२२	,, -कृष्णमृत्	६२२
मृत्सना-कृष्णमृत्	६२२	मृत्सना-कृष्णमृत्	६२२
,, -सौराष्ट्री	६२१	,, -सौराष्ट्री	६२१
मृदा-कृष्णमृत्	६२२	मृदा-कृष्णमृत्	६२२
मृदुच्छदः-कुकुन्दरः	४७५	मृदुच्छदः-कुकुन्दरः	४७५
मृदुच्छदा		मृदुच्छदा	
-भूमिखर्जूरिका	५८६	-भूमिखर्जूरिका	५८६
मृदुपुष्पः-शिरीषः	५१८	मृदुपुष्पः-शिरीषः	५१८
मृदुरेचनी-मार्कण्डिका	४६७	मृदुरेचनी-मार्कण्डिका	४६७
मृदुला-सुलेमानी	५८७	मृदुला-सुलेमानी	५८७
मृद्वीका-द्राक्षा	५८५	मृद्वीका-द्राक्षा	५८५
मेघनादः-तण्डुलीयः	६६६	मेघनादः-तण्डुलीयः	६६६
मेघनादानुलासी		मेघनादानुलासी	
-मयूरः	७१५	-मयूरः	७१५
मेघरावः-मयूरः	७१५	मेघरावः-मयूरः	७१५
मेढः-मेघः	७१६	मेढः-मेघः	७१६
मेढः-मेघः	७१६	मेढः-मेघः	७१६
मेथिका	३७, ४०	मेथिका	३७, ४०
,, वन्या	३७	,, वन्या	३७
मेथिनी-मेथिका	३७	मेथिनी-मेथिका	३७
मेथी	३७	मेथी	३७
मेदः-पुच्छः	७१६	मेदः-पुच्छः	७१६
मेदे	६१, ६३	मेदे	६१, ६३
मेदोगला-अलंबुषा	४५७	मेदोगला-अलंबुषा	४५७
मेदोभवा-मेदा	६१	मेदोभवा-मेदा	६१
मेघः	७०९, ७१६	मेघः	७०९, ७१६
मेघलोचनः-चक्रमर्दः	१२५	मेघलोचनः-चक्रमर्दः	१२५
मेघवहली-मेघशृंगी	४४३	मेघवहली-मेघशृंगी	४४३
मेघशृंगी	४४३, ७९८	मेघशृंगी	४४३, ७९८
मेघशृंगीफलं	४४३	मेघशृंगीफलं	४४३
मेघस्य, अण्डविहीनस्य		मेघस्य, अण्डविहीनस्य	
मांसं	७१६	मांसं	७१६
मैरेयं-मघं	७८५	मैरेयं-मघं	७८५
मोक्षः-मोक्षकः	५४४	मोक्षः-मोक्षकः	५४४
मोक्षकः	५४४	मोक्षकः	५४४

मोक्षकः कृष्णकः	५४४	मोक्षकः कृष्णकः	५४४
,, द्विविधः	५४४	,, द्विविधः	५४४
,, -पाटलासिता	२७८	,, -पाटलासिता	२७८
,, श्वेतः	६४४	,, श्वेतः	६४४
मोक्षकः-शिशुः	३३९	मोक्षकः-शिशुः	३३९
मोक्षनिर्यासः		मोक्षनिर्यासः	
-मोक्षान्नावः	५३८	-मोक्षान्नावः	५३८
मोक्षरसः-मोक्षान्नावः	५३८	मोक्षरसः-मोक्षान्नावः	५३८
मोक्षा	५५६, ७९९	मोक्षा	५५६, ७९९
,, -शात्मली	५३७	,, -शात्मली	५३७
मोक्षाफलं	५५६	मोक्षाफलं	५५६
,, पक्रम	५५६	,, पक्रम	५५६
मोक्षान्नावः	५३८	मोक्षान्नावः	५३८
मोदकः, (सेविकायाः)	७३९	मोदकः, (सेविकायाः)	७३९
मोरटं	७६४	मोरटं	७६४
मोरटां-मूर्वा	४३३	मोरटां-मूर्वा	४३३
मोहिनी-वटपत्री	४५१	मोहिनी-वटपत्री	४५१
मौक्तिकं	६२५, ६२८	मौक्तिकं	६२५, ६२८
म्रत्तणं-नयनीतं	७७४	म्रत्तणं-नयनीतं	७७४
म्लेच्छं-हिगुलं	६१५	म्लेच्छं-हिगुलं	६१५
म्लेच्छकन्दः-लशुनः	१३०	म्लेच्छकन्दः-लशुनः	१३०
म्लेच्छमुखं-ताम्रं	६०५	म्लेच्छमुखं-ताम्रं	६०५
य		य	
यकृत	७१९	यकृत	७१९
यक्षधूपः	८०१	यक्षधूपः	८०१
यक्षभूषणः-कुशः	३८२	यक्षभूषणः-कुशः	३८२
यक्षवृत्तः-विकंकतः	५७७	यक्षवृत्तः-विकंकतः	५७७
यक्षांगः-उदुम्बरः	५१६	यक्षांगः-उदुम्बरः	५१६
यक्षियः-खदिरः	५२५	यक्षियः-खदिरः	५२५
,, -पलाशः	५३५	,, -पलाशः	५३५
यमवाहनः-महिषः	७१७	यमवाहनः-महिषः	७१७
यमुना (नदी)	७५१	यमुना (नदी)	७५१
यवं-हृन्मयवं	७६	यवं-हृन्मयवं	७६
यवः	६३५, ६४०, ६६१, ७२६	यवः	६३५, ६४०, ६६१, ७२६
यवहारः	८००	यवहारः	८००
यवजः क्षारः	१७१	यवजः क्षारः	१७१
यवजारोटिका	७२८	यवजारोटिका	७२८
यवनेष्टः-पलाङ्गुः	१३४	यवनेष्टः-पलाङ्गुः	१३४

यवनेष्टः-लशुनः	१३०	रंगदा-स्फटिका	६२०
यवफलः	८०१	रंगददा-स्फटिका	६२०
” कुटजः	३४६	रंगांगा-स्फटिका	६२०
” वंशः	३०६	रंजनं-पतंगं	१९३
यवशाकं-वास्तुकं	६६३	रंजना-पर्पटी	२६५
यवसक्तवः	७४४	रंजनी-नीलिनी	४०६
यवसाह्या-यवानिका	२५	रक्तकुंकुमं	२३२
यवाप्रजः-यवक्षारः	१६३	रक्त (पद्म)-कोकनदं	४७९
यवानिका	२५, ४०	रक्तः-बन्धूकः	५०५
यवानी	२९, ७९८	रक्त (अपामार्गः)	४१६
यवाः, वंशभवाः	६५९	रक्तपुरण्डः	२९८
यवासः	८००	रक्तकल्हारः	८००
” -यासः	४११	रक्तकालं-कंकुष्ठभेदं	६२३
यशदं	६०२, ६०६, ६११	रक्त (गुंजा)	३५४
यष्टीकः	२९८	रक्तचन्दनं	१९१, ८०१
यष्टीपुष्पः-पुत्रजीवः	५३०	रक्तधातुः-गौरिकं	६२०
यष्टीमधु	६५	रक्तपादी-लज्जालुः	४५६
यष्टीमधुकं	६५	रक्तपीतः-हारीतः	७१४
यान्त्रिको (इञ्जु) रसः	७९४	रक्तपुनर्नवा	७९८
यामनादी-कुक्कुटः	७१४	रक्तपुष्पः-रक्तकरवीरः	३१४
यामुनं-अंजनं	६१९	” -रक्तार्कः	३०२
यात्रः-लाक्षा	११३	रक्तपुष्पकः-पलाशः	५३५
यावशुकः	१७१	रक्तपुष्पा	
” -यवक्षारः	१६३	-पुनर्नवाऽरुणा	४२२
यासः	४११	” -शाल्मली	५३७
युक्तरसा-रास्ना	७९	” -सिन्दूरी	५०७
युगपत्रकः-कोविदारः	३३६	रक्तफलः-वटः	५१३
यूथिका-यूथी	४९२	रक्तफला-विम्बी	६८७
यूथीयुगं	४९२	” -स्वर्णवल्ली	३७३
योगजं-अगुरु	१९४	रक्तबीजः-अरिष्टकः	५२९
योसांश्वरी-वन्ध्याकः		रक्तबीजा-सिन्दूरी	५०७
कौटकी	४६६	रक्तयष्टिका-मंजिष्ठा	११०
योगेष्टं-सीसं	६०६	रक्तराजिका तैलं	७८०
योग्यं-ऋद्धिः	६२	रक्तः-रेणुः-सिन्दूरं	६१२
” -ऋद्धिः	६२	रक्तलोचनः-पारावतः	७१५
योजनवल्ली-मंजिष्ठा	११०	रक्तशालिः	
योपिप्रिया-हरिद्रा	११४	-शालिभेदः	६३५, ६३७
” -र		रक्तसन्ध्यकं-कल्हारं	४८४
रंमं	६०२, ६०६, ६११	रक्तसर्पपः	६५४

रक्तसारं-पतंगं	१९३
” -रक्तचन्दनं	१९१
रक्तसारः-खदिरः	५२५
रक्तांगं-रक्तचन्दनं	१९१
रक्तांगः-कापिल्लः	६६
रक्तांगी-मंजिष्ठा	११०
रक्तार्कः	३०२, ७९८
रक्तार्कपुष्पं	३०३
रक्तालुकं	६९४
रक्तालुभेदः-आलुकी	६९५
रक्तिका-रक्तगुंजा	३५४
रक्तोऽपलादिकं	४७९
रक्तसदृशं-यशदं	६०६
रजतं-रूप्यं	६०४
रजस्वलः-महिषः	७१७
रत्नं	६२५
” -वैदूर्यं	६२७
रत्नानि	६२८
” -नव	६२५
रथः-वेतसः	३६१
रथदुः-तिनिशः	५४७
रथ्यकः-महानिबः	३३१
रविप्रियं-ताम्रं	६०५
रविप्रीना-सुवर्चला	४६४
रसः	८०७
रसः-पारदः	६१२-१३
रसकं	६१४, ६२१
रसगर्भं-रसांजनं	१२२
रसधातुः-पारदः	६१३
रसना-रास्ना	७९
रसा-पाटा	३९४
” -रास्ना	७९
” -शल्लकी	५२१
रसांजन	१२२
रसांजनाख्यं	१२२
रसामलं-चुकं	१७२
रसायनी-गुडुनी	२६९
” -मंजिष्ठा	११०
रसालः	७७१

रसालः-आन्नः	५५०	राठः(पा)-मदनः	७७	रोटी	७२८
रसाला	७४०	रात्रौ दधिभक्षणस्य निषेधं	७६९	रोदिनी-दुरालभा	४११
रसेन्द्रः-पारदः	६१३, ६१४	रात्रौ दधिभक्षणस्य विधिं	७६९	रोमकं-गडाख्यं	१५७
रसोनः-लशुनः	१३०, ८०४	रात्रौ (पयःपानं)	७६५	रोमशफलः-डिण्डिशः	६९०
रसोनकः-लशुनः	१३०-३१	रामटं-हिगु	४०	रोहिणी-कटुका	६९
रस्या-रास्ना	७९	रामदूतिका-नागिनी	४४२	” -हरीतकी	३
राजकसेरुकं-महतं		रामसेनकः-किराततित्तः	७३	रोहितः	७१०, ७१९
कसेरुकं	७०१	रालः	८०१	रोहितकः-रोहीतकः	५२७
राजकोशातकी	६८५, ७९८	राष्ट्रिका-ऋहती	२८८	रोही-रोहीतकः	५२७
राजधान्यं-श्यामाकः	६५७	रास्ना	७९	रोहीतकः	५२७
राजान्या-क्षीरिका	५७६	रिपुः-चोरकः	२५४	रौहिषं	३८३
राजन्यावर्तकः		रीतिः-पित्तलं	६०९, ६११	ल	
-राजावर्तः	६२०	रीतिकायुगलं	६११	लंकोपिका-स्पृक्षा	२६४
राजपुत्रकः-राजांशं	५५३	रीतिहेतुः-यशदं	६०६	लकुचं	५५६
राजपुत्रिका-जाती	४९१	रुचकं	७९८	” -आमं	५५६
राजपुत्री-रेणुका	२५१	” -सौवर्चलं	१६१	” -सुपर्कं	५५६
राजवला-प्रसारणी	४२४	रुचकः-बीजपूरः	५९३	लकुच-लकुचं	५५६
राजमाषः	६४५	रुजाकरं-कर्मरंगं	५९७	लक्ष्मणा	३७२, ८०२
” कृष्णः	६४५	रुद्रुः-रक्तपुरण्डः	२९८	” -श्वेतकंठकारी	२९०
” त्रिविधः	६४५	रुद्रुकः-रक्तपुरण्डः	२९८	लक्ष्मीः-ऋद्धिः	६२
” रक्तः	६४५	” -शुक्लपुरण्डः	२९८	” -ऋद्धिः	६२
” श्वेतः	६४५	रुहा	८०१	” -शमी	५४५
राजरीतिः-पित्तलभेदं	६११	” -नीलदूर्वा	३८४	लगुडः-रक्तकरवीरः	३१४
राजवृक्षः-आरवधः	६८	रूप्यं	६०२, ६०४	लघुः-स्पृक्षा	२६४
राजशिशिरः-निष्पावः	६४६	” कृत्रिमं	६०४	लघुदन्ती	३९९
राजादनं	८००	‘रूपीवानर’	७०७	लघुपुष्पा-हेमकतकी	४९८
राजादनं-क्षीरिका	५७६	रेचनी-श्वेतात्रिवृत्	३९७	लघुमूलं	६९६
” -चारः	५७५	रेणुका	२५१	लघुमूलकं	६९६
राजांशं	५५३	रंतजा-वालुका	६२१	लज्जालुः	४५६, ७९९
राजांशः	५५३	रोगाह्वयं-कुण्डं	९१	लता-ऽयोनिपमती	९०
राजाहं-अगुरु	१९४	रोचनः	७९९	” -धवलशारिवा	४२६
राजावर्तः	६२०	” -कापिल्लः	६६	” -प्रियंगुः	२४८
रजावर्तकः	६१४	” -कूटशाल्मलिकः	५३८	” -स्पृक्षा	२६४
राजिका	६५५	रोचना	७९९, ८००	लताकम्बुरिका	१८३
” तैलं	७८०	” -गोरोचना	२४९	लक्ष्मिका	७२७
राजी-राजिका	६५५	‘रोश’-भावयः	७०६, ७११	लश्वकर्णः-शनाः	७१२
राजीवं-कमलं	४७९	रोटिका	७२७, ७२९	लयं (पां)-लामजकं	२६१
राजीवः	७०६, ७१२			लयं-लामजकं	३६१
राज्यका	७३०				

वास्तुकारा-पलक्या ६६८	विरवं-शुण्ठी १२
वास्तुकं ६६३, ७३२	विश्वभेषजम्-शुण्ठी १२
वास्तुकद्वितयं ६६३	विश्वा १९, ८०१
वाहः-अश्वः ७१७	” -अतिविषा १२६
विः ७१२	” -शुण्ठी १२
विकंकतः ५७७, ७९८	विषं ६२९, ८०४
विकशा-मांसरोहिणी ३५८	विषकण्टकिनी-
विकसा-मंजिष्ठा ११०	-वन्ध्याकर्कोटकी ४६६
विकिरं-जलं ७५४	विषग्री-देवदाली,
विकिरः ७१२	पीता ४६८
विकीरणः-रक्तार्कः ३०२	विषग्री-हपुषाभेदः ५०
विकीरिणी-दुग्धिका ४५८	विषतिन्दुः-कुपीलुः ५६८
विजया-अंगा १४१	विषनाशिनी-सर्पांगी ८२
” -हरीतकी ३	विषपुष्पकः-मदनः ७७
त्रिद्वारद्वारः-द्वारिभेदः ५२७	विषभेदाः ६२९, ६३३
त्रिद्वारं ५२, ७९९	विषमच्छदः-सप्तपर्णः ५४६
त्रिद्वारः ५२, ७९९	विषमा-कर्कन्धू ५७१
त्रिद्वारवणम् ८०१	विषमुष्टिः-डोडिका ६९२
त्रितुल्यकम् ७९८	विषमुष्टिकः-महानिबः ३३१
” -तुल्यकं ६१०	विषा-अतिविषा १२६
” -धान्यकं ३३	विषाणी-ऋषभः ६१
त्रिदारिगन्धा	” -भेषश्रींगी ४४३
-शालपर्णी २८५	विषापहा-बलामोटा ४७२
त्रिदारी ३८७	त्रिक्किरः ७१२
” -जीवक, ऋषभक	त्रिक्किराः ७०५, ७०७
प्रतिनिधि ६३	त्रिष्णुकान्ता ७९९
त्रिदुलः-वेतसः ३६१	” -अपराजिता ३४२
त्रिदुला-शातला ३१०	त्रिष्वक्सेनाङ्गना
त्रिद्रुमः-प्रवालः ६२५, ६२८	-प्रियंगुः २४८
त्रिद्रुमलता-नलिका २६६	त्रिसारः ७१०
त्रिनीतः-दमनः ५१०	त्रिल्लं-लघुमूलकं ६९६
त्रिमला-शातला ३१०	त्रिस्त्रा-हपुषा ५०
त्रिमुक्तः-माधवी ४९७	त्रिहंगः ७१२
त्रिरङ्ग-कंकुष्ठं ६२४	त्रिहंगमः ७१२
त्रिशल्या-कलिहारी ३१२	त्रिहंगाः ७१२
” -गुडूची २६९	त्रिरं-आलुकं ६९४
” -लघुदन्ती ३९९	” -वीरणं २३८
त्रिशाल्वक-सप्तपर्णः ५४६	त्रिरः-ककुभः ५२३
त्रिशाला ४०३	त्रिरणं २३८

वीरतरुः-वीरणं २३८	वृत्तकः-कुटजः ३४६
वीरवती-मांसरोहिणी ३५८	वृत्तधूपकः-श्रीवासः २०८
वीरवृत्तः-ककुभः ५२३	वृत्तभक्ष्या-बंदाकः ४४९
” -भस्मातकः १३८	वृत्तमर्कटिका ७०७
वीरसेनं ६९४	वृत्तरुहा-बन्दाकः ४४९
वीरसेनकं-आलुकं ६९४	वृत्तविडालः ७०७
वीरा-काकोली ६२	वृत्तादनी-बंदाकः ४४९
वीरारुकं-आलुकं ६९४	वृत्तामयः-लाक्षा ११३
वीरहयः ६३५-३८	वृत्तागलं ५९९, ६००
वीरिधान्यं ६३५	” आमं ५९९
वृकः ७०६	” पक्वं ५९९
वृत्तकः-कुटजः ३४६	वृत्तकोशः-देवदाली ४६८
वृत्तधूपकः-श्रीवासः २०८	वृत्तपुष्पः-कदंबः ४९५
वृत्तभक्ष्या-बंदाकः ४४९	” -कुब्जकः ४९६
वृत्तमर्कटिका ७०७	वृत्तफलः-रक्त
वृत्तरुहा-बन्दाकः ४४९	(अपामार्गः) ४१६
वृत्तविडालः ७०७	वृत्ता-मांसरोहिणी ३५८
वृत्तादनी-बंदाकः ४४९	वृद्धं-शैलेयं २४२
वृत्तामयः-लाक्षा ११३	वृद्धदारुः ४०८
वृत्तागलं ५९९, ६००	वृद्धदारुकः-वृद्धदारुः ४०८
” आमं ५९९	वृद्धिः ६१
” पक्वं ५९९	वृन्ताकं ६४४, ६८९
वृत्तकोशः-देवदाली ४६८	” अङ्गार-
वृत्तपुष्पः-कदंबः ४९५	परिपाचितं ६८९
” -कुब्जकः ४९६	वृन्ताकं, तैल-
वृत्तफलः-रक्त	लवणान्वितं ६८९
(अपामार्गः) ४१६	वृन्ताकं, बालं ६८९
वृत्ता-मांसरोहिणी ३५८	
वृद्धं-शैलेयं २४२	
वृद्धदारुः ४०८	
वृद्धदारुकः-वृद्धदारुः ४०८	
वृद्धिः ६१	
वृन्ताकं ६४४, ६८९	
” अङ्गार-	
परिपाचितं ६८९	
वृन्ताकं, तैल-	
लवणान्वितं ६८९	
वृन्ताकं, बालं ६८९	

वृन्ताकं वृद्धं ६८९	व्याघ्रपाद-विकंकतः ५७७
” श्वेतं ६८९	व्याघ्रपुच्छः-रक्तप्रण्डः २९८
वृन्ताकभट्टिं ७३२	व्याघ्रायुधं-नखं २३६
वृषः ७०९, ७१६	व्याघ्री-कंदकारी २८९
” -वासकः ३२०	व्याधिघातः
वृषभः ७१६	-आरग्वधः ६८
वृषा-द्रवन्ती ३९९	व्याप्यं (पा०)-कुष्ठं ९१
वृष्णिः-भेषः ७१६	व्यालः-चित्रकः २१
वृष्यगन्धिका	व्योषं १९
-वृद्धदारुः ४०८	श
वृष्या-आमलकी १०	शंकुः ७१०
” -कपिकच्छूः ३५६	शंकितः-चोरकः २५४
श्रेणा (नदी) ७५१	शंखः ६१४, ६२२, ६२८, ७१०
श्रेणी-देवदाली ४६८	शंखधरा-हिलमोचिका ६७३
श्रेणुः-वंशः ३७६, ६२८, ७९९	शंखनखः ७१०
श्रेणुपत्री-वंशपत्री ४५२	शंखपुष्पी ४५४
श्वेतसं ५१९	शंखालुकं ६९४
श्वेतसः ३६१	शंखाह्ला-शंखपुष्पी ४५४
श्वेधमुख्यः-कर्चूरः २४५	शकुनाहृतः
श्वेधमुख्या-कस्तूरी १७८	-शालिभेदः ६३५
श्वेत्तं-विडंगः ५२	शकुनिः ७१२
श्वेत्तजं १७	शकुलादनी ८००
श्वेतावारः ७३४	” -कटुका ६९
श्वेत्तचटकः ७१४	” -गंदूडर्वा ३८६
श्वेत्तनं ७३३	शकुलादनी
श्वेत्तनमोदकः ७३९	-जलपिप्पलिका ४७०
श्वेत्तनवटिका ७३३	शकुली ७१०
श्वेत्तयन्तिका-असिमंथः २८१	शक्तुफला-शमी ५४५
श्वेत्तवी-वंशरोचना ५८	शक्तुपुष्पी-कलिहारी ३१२
श्वेदलाः ६४३	शक्रशाखी-कुटजः ३४६
श्वेदूयं ६२५-२८	शटी ७९९, ८०१
श्वेदेही-पिप्पली १५	” -कर्चूरः २४५
श्वेत्तवणः-वटः ५१३	शटी-गन्धपलाशी ४१
श्वेत्तारिणः ७१०	शणपुष्पसमाकृतिः
श्वेत्तान्ना-कपिकच्छू ३५६	-शणपुष्पी ४३०
श्वेत्तभवकः-शुकुप्रण्डः २९८	शणपुष्पिका-आढकी ६४७
श्वेत्तान्नाः ७०६	शणपुष्पी ४३०
श्वेत्तान्ना-नखं २३६	शतकुंभः-श्वेतकरवीरः ३१४

शतदु (नदी) ७५१	शतपत्रं-कमलं ४७९
शतपत्रकमलं ४७९	शतपत्रकः ७०८
शतपत्रकः ७०८	शतपत्री ४८८
शतपत्री ४८८	शतपदी-शतावरी ३९२
शतपदी-शतावरी ३९२	शतपर्वा (इच्छुः) ७९३
शतपर्वा (इच्छुः) ७९३	शतपर्वािका-नीलदूर्वा ३८४
शतपर्वािका-नीलदूर्वा ३८४	” -वचा ४३
” -वचा ४३	शतपुष्पः-षष्टिकभेदः ६३८
शतपुष्पः-षष्टिकभेदः ६३८	शतपुष्पा ३५
शतपुष्पा ३५	शतपोरकः (इच्छुः) ७९२
शतपोरकः (इच्छुः) ७९२	शतमूली-महाशतावरी ३९२
शतमूली-महाशतावरी ३९२	शतवल्ली-नीलदूर्वा ३८४
शतवल्ली-नीलदूर्वा ३८४	शतवीर्या-दूर्वा शुक्ला ३८५
शतवीर्या-दूर्वा शुक्ला ३८५	” -शतावरी ३९२
” -शतावरी ३९२	शतवेधि-अम्लवेतसं ५९९
शतवेधि-अम्लवेतसं ५९९	शतवेधिनी-चुक्रा ६९२
शतवेधिनी-चुक्रा ६९२	शतावरी ३९२
शतावरी ३९२	” महाशतावरी,
” महाशतावरी,	अंकुरः ३९२
अंकुरः ३९२	शताह्ला-शतपुष्पा ३५
शताह्ला-शतपुष्पा ३५	शफरी-चांगेरी ६७१
शफरी-चांगेरी ६७१	शमी ५४५
शमी ५४५	शमीजाः-वैदलाः ६४३
शमीजाः-वैदलाः ६४३	शमीधान्यं ७२४
शमीधान्यं ७२४	शमीपत्रा-लज्जालुः ४५६
शमीपत्रा-लज्जालुः ४५६	शमीरः-शमी,
शमीरः-शमी,	अल्पिका ५४५
अल्पिका ५४५	शम्पाकः-आरग्वधः ६८
शम्पाकः-आरग्वधः ६८	शम्बरः ७०६
शम्बरः ७०६	शम्बरी-द्रवन्ती ३९९
शम्बरी-द्रवन्ती ३९९	शम्बूकः ७१०
शम्बूकः ७१०	शरः ७९९
शरः ७९९	” -भद्रमुंजः ३७९
” -भद्रमुंजः ३७९	शरपुंसः ४०७
शरपुंसः ४०७	शारािका ७०९
शारािका ७०९	शरी-प्रका ३८१
शरी-प्रका ३८१	शर्करा ७२७

शर्करा-वालुका	६२१	शालामुखः-ब्रीहिभेदः	६३७
” -सिता	७९६	शालिः	७२४
शर्करायाः-पुराणत्वं	७९१	” अवापितः	६३७
शर्करोदकं	७४१	” दग्धमृजातः	६३६
शलाहः (पा०)		” रोपितः-पुराणश्च	६३७
-श्रीफलः	२७४	” स्थलजः	६३६
शल्यकः	७१२	शालिधान्यं	६३५
” -मदनः	७७	शालिपर्णी	७९९, ८००
शल्यपर्णी-भेदा	६१	” (पा०)	
शङ्खकी	५२१, ७०६	-शालपर्णी	२८५
शशः	७०६, ७१२	शालिसक्तवः	७४४
शशघातकः	७०८	शालीना-मिश्रेया	३५
शशिलेखा-बाकुची	१२३	शालुकं	४८२, ७०२
शङ्कुली	७२८, ७३८	शालेयं-लघुमूलकं	६९६
शर्षप-नीलदूर्वा	३८४	शालेया-मिश्रेया	३५
शस्त्रकं-लोहं	६०७	शाल्मलिः	७९९
शस्यशंभरः-अश्वकर्णः	५२०	” -शाल्मली	५३७
शाकभरीयं-गडारुखं	१५७	शाल्मलिनिर्यासः	
शाकं षडविधं	६६३	-मोचास्त्रावः	५३८
(शाकं संस्वेदजं)	७०३	शाल्मली ५३७, ८००, ८०१	
शाकपाकविधिः	७३६	शाल्मलीपुष्पशाकं	६७९
शाकराट-वास्तुकं	६६३	शाल्मलीवेष्टकः	
शाकवर्गः	६६३	-मोचास्त्रावः	५३८
शाकश्रेष्ठा-जीवन्ती	२९५	शाल्यादि	८००
शाखोटः	५४२	शावरः-लोघ्नः	१२८
शाण्डिल्यः-बिल्वः	२७४, ५६५	शिक्षापा	५२२, ८००
शातकुम्भं-सुवर्णं	६०२	शिक्षण्डिकः-कुक्कुटः	७१४
शातला	३१०, ८०१	शिक्षण्डी-मयूरः	७१५
शारदः-सप्तपर्णः	५४६	शिक्षरिन्दारः	१७१
शारदा-पद्मा	४८२	शिक्षरी-अपामार्गः	४१४
शारदी	७९९	शिक्षावलः-मयूरः	७१५
” -जलपिप्पलिका	४७०	शिक्षी-मयूरः	७१५
शारिवा	७९९	” -सुनिषणः	६७३
शालः-अश्वकर्णः	५२०, ५३२	शिक्षीप्रीति-तुल्यकं	६१०
शाल (भेदः)-अजकर्णः	५२०	शिशुः	३३९
शालपर्णिका-सुरा	२४६	” वल्कलपत्रं	३३९
शालपर्णी	२८५, २९४	” रवेतः	३३९
शालामर्कटकं		शिशुजं बीजं	३३९
-लघुमूलकं	६९६	शिशोः पुष्पं	६७८

शिण्डाकी	७८४
शितिवारः-सुनिषणः	६७३
शिम्वः-शिम्वी	६८८
शिम्विजाः-वैदलाः	६४३
शिम्वी	६८८
शिम्वीद्वयं	६८८
शिम्वीधान्यं	६३५
शिम्वीभवाः-वैदलाः	६४३
शिरालं-कर्मरंगं	५९७
शिरीषं	५१९
शिरीषः	५१८
शिरीषिका	
-वारिशिरीषिका	२४५
शिला-मनःशिला	६१४, ६१९
शिलाजं	६१२
” ताम्रं	६१२
” राजतं	६१२
” लौहं	६१२
” सौवर्णं	६१२
शिलाजतुः	
-शिलाजं	६०९, ६१२
शिलाटिका	
-पुनर्नवाऽरुणा	४२२
शिलापुष्पं-शैलेयं	२४२
शिलीन्ध्रकं	
-संस्वेदजंशाकं	७०३
शिवप्रियः-धुत्तरः	३१७
शिवं-आमलकी	१०
शिवमल्ली-वकः	४९४
शिववीर्यं-पारदः	६१३
शिववीर्यः-पारदः	६१३
शिवा	६००
” -भूधात्री	४६०
” शुष्कंफलं	५६५
” -हरीतकी	३
शिवाफला-शमी	५४५
शिवाह्वयः-पारदः	६१३
शिविः-एरका	३८१
शिशुमारः	७१०

शीघ्रा-लघुदन्ती	३९९
शीतः-बहुवारः	५८३
” -वेतसः	३६१
शीतफलः-पीलुः	५९०
शीतभीरुः-मल्लिका	४९७
शीतलजलपानस्य	
निषेधविषयान्	७५६
शीतलजलपानस्य	
विषयान्	७५६
शीतशिवं	८०१
” -सैन्धवं	१५४
शीर्णरोमं-स्थौण्यकं	२५३
शुकं-स्थौण्यकं	२५३
शुकच्छदं-स्थौण्यकं	२५३
शुकतरुः-शिरीषः	५१८
शुकतुण्डकः	
-हिङ्गुलभेदं	६१५
शुकनासः-श्यानाकः	२८३
शुकपुष्पं-स्थौण्यकं	२५३
शुकपुष्पः-शिरीषः	५१८
शुकप्रियः-शिरीषः	५१८
शुकवर्हं-स्थौण्यकं	२५३
शुकामं-वितुन्नकं	२६४
शुकं	७८४
” -चुक्रं	१७२
शुक्तिः	६२८, ७१०
शुकुप्रण्डः	२९८
शुकुक्रन्दा-अतिविषा	१२६
शुकुफलः-रक्तार्कः	३०२
शुक्ला-वीरकाकोली	६२
शुक्लापाङ्गः-मयूरः	७१५
शुक्ला वचा-हैमवती	४५
शुण्ठी १२, २०१, ५५१,	
७९६, ८०४	
शुद्ध मांस	७३४
शुभा-वंशरोचना	५८
शुभ्रा-वंशरोचना	५८
” -स्फटिका	६२०
शुत्वं-ताम्रं	६०३, ६०५

शृङ्गाः-जीवकः	६१
शृङ्गवेरं-आर्द्रकं	१४
” -शुण्ठी	१२
शृङ्गवेरा-भमूलकः	
-गुन्द्रः	३८१
शृङ्गाटकं	५७८
शृङ्गिकः	६२९, ६३१
शृङ्गी-अतिविषा	१२६
” -कर्कटशृङ्गी	९८
” -वटः	५१३
शृतशीतं अजापयः	७६३
शृतशीतं (दुग्धं)	७६३
शृतोष्णं आविकं	
(दुग्धं)	७६३
शृतोष्णं (दुग्धं)	७६३
शुकधान्यं	६३५
शुकशिम्वी-कपिकच्छूः	३५६
शून्यमध्यः-नलः	३७७
शूर्पपर्णी (पा०)	
-सुद्गापर्णी	२९६
शूली-शशः	७१२
शूल्यं पलं	७३५
शोफाली-निर्गुण्डी	
(नील)	३४४
शोलुः-बहुवारः	५८३
शोलधातुर्ज-शिलाजं	६१२
शोलनिर्यासः	
-शिलाजं	६१२
शौलषः-बिल्वः	२७४, ५६५
शौलेयं	२४२
शौलेषु चरन्तीनां	
दुग्धं	७६०
शैवलं-शैवालं	४८५, ७५८
शैवालं	४८५, ७५७
शोणपुष्पकः-	
कांचनारः	३३६
शोणरत्नं-माणिक्यं	६२७
शोणिताभिधं-कुंकुमं	२३२

शोयणी-पुनर्नवाऽरुणा	४२२
” -(रवेतपुनर्नवा)	४२२
शोफकृत-भहातकः	१३८
शोभांजनः-शिशुः	३३९
शोभांजनफलं	६८९
शोषणः-श्यानाकः	२८३
शौकिकं-भौकिकं	६२८
शौण्डी-पिप्पली	१५
श्यामः-श्यामाकः	६५७
श्यामकं-रौहिषं	३८३
श्यामा	८००
” -कृष्णशारिवा	४२५
” -त्रिवृत्	३९८
” -धवलशारिवा	४२६
” -प्रियंगुः	२४८
” -शिक्षापा	५२२
श्यामाकः	६५७
श्येनघण्टा-लघुदन्ती	३९९
श्यानाकः	२८३, २८५,
७९९, ८००, ८०३	
श्रवणशीर्षका	
-मुण्डतिका	४१३
श्रवणाह्वा-मुण्डतिका	४१३
श्रावणी-मुण्डतिका	४१३
श्रीखण्डं-चन्द्रनं	१८६
श्रीपदी-वार्षिकी	४९०
श्रीपर्णिका-कटफलः	१००
श्रीपर्णी	८०३
” -अग्निमंथः	२८१
” -कारमरी	२७६
श्रीप्रसूनकं-लवंगं	२१९
श्रीफलं-आमलकी	१०
श्रीफलः	२७४, २८५
” -बिल्वः	५६५
श्रीफली-नीलिनी	४०६
श्रीमान्-तिलकः	५०५
श्रीवारकः-सुनिषणः	६७३
श्रीवासः	२०८
श्रीवेष्टः-श्रीवासः	२०८

श्रीसंज्ञ-लवंगं	२१९	षष्टिकः	६३५, ६३८
श्रुतश्रीणी-द्रवन्ती	३९९	स	
श्रेयसी-गजपिप्पली	२०	संकोच-कुंकुमं	२३२
„-रात्रा	७९	संवर्तिका	
„-हरीतकी	३	(कमल) नवदलं	४८१
श्लक्ष्णक-चीनाकः	६५७	संहितच्छत्रिका	
श्लेष्मातक-बहुवारः	५८३	-शतपुष्पा	३५
श्वदंष्ट्रा-गोक्षुर	२९२	सकलप्रियः-चषकः	६४८
श्वानित-शक्यकः	७१२	सक्तवः	७४३,
श्वेतः (पारदः)	६१३	सक्तुकः	६२९, ६३०
श्वेतकुवलयं-कुमुदं	४८३	सक्तुसेवन नियमान्	७४४
श्वेतकं	७९०	सगुडं दधि	७६९
श्वेतदूर्वा	८००	सगुडं (दुग्धं)	७६४
श्वेतपुष्पः		सद्रकं	७३७
„-श्वेतकरवीरः	३१४	सतिष्कका-चंचुः	६७२
„-श्वेतार्कः	३०२	सतीनः-कलायः	६४९
„-सिन्दुकः	३४४	सदापुष्पं-कुन्दं	५०३
„-सैरेयः (श्वेत)	५०२	सदापुष्पः-श्वेतार्कः	३०२
श्वेतपुष्पा-नागिनी	४४२	सदाफलः-श्रीफलः	२७४
„-विशाला	४०३	„-नारिकेलः	५५८
श्वेतमरिचं-शिशुबीजं	३३९	सन्तानिका	७६४
श्वेतमूला		सन्धानवर्गः	७८३
„-(श्वेतपुनर्नवा)	४२२	सन्नकद्रु-चारः	५७५
श्वेतवृन्ताकं	६८९	सपादमत्स्यः	७२२
श्वेतशिम्विकः		सपीतकः-बन्बूलः	५२८
„-जिष्पावः	६४६	ससपर्णः	५४६
श्वेतसारिवा	८०३	ससला-वासन्ती	४८९
श्वेता, त्रिवृत्	३९७	„-शातला	३१०
श्वेतादूर्वा	३८५	ससालुकं (पा०)	६९४
श्वेता-श्वेनकंटकारी	२९०	ससिः-अश्वः	७१७
„-स्फटिका	६२०	ससंगा	७९९
श्वेतार्कः	३०२	„-मंजिष्ठा	११०
प		„-लज्जालुः	४५६
पटपदानन्द-त्रापिकी	४९०	समगंधिकं-उशीरं	२३९
पडग्रन्था-करंजी	३५३	समन्तदुग्धा-सेहुण्डः	३०६
„-गन्धपलाशी	२४७	समिता	७२६, ७२७, ७३०
„-वचा	४३	समिद्रः-पलाशः	५३५
पट्टपणं	२४	समीरणः-मरुत्	५१०

समुद्रजं-सामुद्रं	१५८
समुद्रजः-शंखः	६२२
समुद्रफेनः	६०
समुद्रान्ता-कार्पासकी	३७४
„-दुरालभा	४११
„-रघुक्षा	२६४
सम्पावः	७३७
सरः	७५२, ७७०
„-अम्लः	७७०
„-स्वादुः	७७०
सरजं-नवनीतं	७७४
सरणी-प्रसारणी	४२४
सरयू (नदी)	७५१
सरलः	१९७
सरलनिर्यासः	८०१
सरलश्रावः-श्रीवासः	२०८
सरला-श्वेतात्रिवृत्	३९७
सरसीरुहम्-कमलं	४७९
सरस्वती-ब्राह्मी	४६१
सरोजा (मत्स्याः)	७२२
सरोवारि	७५५
सर्जः-अश्वकर्णः	५२०
सर्जकः-बीजकः	५२४
सर्जकोअन्यः-अजकर्णः	५२०
सर्जरसोद्धतं तैलं	७८२
सर्पांगी	८२
सर्पाक्षी	४५२
सर्पिः	७२४, ७२७
सर्पिः आत्रिकं	७७६
सर्पिः-घृतं	७७५
„-स्त्रीणां	७७६
सर्वतोभद्रा	२८५, ८००
सर्वांशुभूतिः	
„-श्वेतात्रिवृत्	३९७
सर्पपः	६५४
सलिलं-पानीयं	७४७
सशर्करं दधि	७६९
सहकारः-आम्रः	५५०

सहचरः-सैरेयः (श्वेत)	५०२
सहदेवी-महाबला	३६६
सहद्रकं	७३४
सहस्रनुत्-अम्लवेतसं	५९९
सहस्रपत्रं-कमलं	४७९
सहस्रभिद्-कस्तूरी	१७८
सहस्रवीर्या	८००
„-नीलदूर्वा	३८४
„-महाशतावरी	३९२
सहस्रवेधि-सुकं	१७२
„-हिगु	४०
सहस्रा-माचिका	८६
सहस्राहिः	
„-नीलकण्ठशिखा	४७७
सहा-मुद्गपर्णी	२९६
सहाचरः	
„-सैरेयः (श्वेत)	५०२
सागरजं-सामुद्रं	१५८
साधारणं (भौमजलं)	७५१
साधारणदेशः	७५०
सानुजः-तुंबुकः	५६
साबरं	७१२
सामुद्रं (धारं)	७४८
सामुद्रं लवणं	१५८
सारधं-मधु	७८८
सारणी-प्रसारणी	४२४
सारसं-कमलं	४७९
„-तोयं	७५४
„-सलिलं	७५८
सारसः	७०९
सारा-शातला	३१०
सारिवा	७९९, ८००
सारिवायुगलं	४२६
सारधं तैलं	७८०
„-नालं	६९२
सिंहः	७०६
सिंहकेसरकः-बकुलः	४९४
सिंहतुण्डः-सेहुण्डः	३०६
सिंहपर्णः-वासकः	३२०

सिंहपुच्छी-वृषिपर्णी	२८६
सिंहास्यः-वासकः	३२०
सिंहिका-वासकः	३२०
सिंहि	८०१
„-बृहती	२८८
सिकता-बालुका	६१४, ६२१, ७५७
सिक्थकम्-मयनं	७९१
सितच्छत्रा-शतपुष्पा	३५
सितपधं-पुण्डरीकं	४७९
सितप्रभम्-रुष्यं	६०४
सिता	७२५, ७२६, ७९६
„-विदारी	३८७
„-बुद्धा	२९०
सिताभ्रः-कर्पूरः	१७३
सितासितोपलायुतं, (दुग्धं)	७६४
सितोपला	७९६
सिद्धमांसं	७२७
सिद्धमांसरसः	७३६
सिद्धार्थः-गौरसर्पपः	६५४
सिद्धिः-ऋद्धिः	६२
„-वृद्धिः	६२
सिन्दुकः (श्वेत)	३४४
सिन्दूरं	६०९, ६११
सिन्दूरी	५०७
सिन्दुवारः	
„-सिन्दुकः (श्वेत)	३४४
सिन्दुवारकः	
„-सिन्दुकः (श्वेत)	३४४
सिन्दुवारदलं	३४४
सिन्धुजं-सैन्धवं	१५४
सिन्धि(ञ्चि)काफलं (पा०)	
„-सेवं	५८९
सिंहकः	२१५
सिवितिकाफलं-सेवं	५८९
सिंहानं-किट्टं	६०९
सीधुः-मद्यं	७८५
„-पकरसः	७८६

सीधुः शीतरसः	७८६
सीसं	६०२, ६०६
सीसजं-सिन्दूरं	६११
सुकोमला-सिन्दूरी	५०७
सुकोशकः-कोशाश्रः	५५४
सुखवर्चकः-स्वर्जिका	१६३
सुगन्धं-प्रथिपणं	२५२
„-भूतृणं	३८३
सुगन्धः-कुन्दुरूः	२१२
„-कृष्णजीरः	३०
सुगन्धकः-शालिभेदः	६३५
सुगन्धमूला-लवली	५७४
सुगन्धा-रासना	७९
सुगन्धा स्थूलग्रन्थिः	
„-(महाभरी भेदः)	४७
„-(महाभरीवचा, कुंलज्जन)	४५
सुगन्धि-पुलालु	२६२
सुगन्धिनी-हेमकेतकी	४९८
सुतेजन्-धन्वंगः	७४०
सुदर्शनः	७१०
सुदर्शना	४७६
सुदीर्घः-चिचिण्डः	६८३
सुधा-सेहुण्डः	३०६
सुधावासः-भ्रपुसं	५६१
सुनादः-शंखः	६२२
सुनालं-लामजकं	२६१
सुनिर्यासा-जिगिनी	५३२
सुनिषण्णः	६७४
सुपर्णिका-बाकुची	१२३
सुपार्वकः-पारीषः	५१४
सुभिन्ना-धातकी	१०८
सुमनः-गोधूमः	६४१
सुमना-जाती	४९१
सुमुष्टिका-डोडिका	६९२
सुमेखलः-मुंजः	३७९
सुरगं-पतंगं	१९३
सुरतारका	
„-आम्रगंधिहरिद्रा	१६१

सुरनाथिका	सूक्ष्मपत्रा-जम्बूः	५७१
-आम्रगंधिहरिद्रा	सूक्ष्मा-सूक्ष्मैला	२२२
सुरभिः-भौः	सूक्ष्मैला	७९९, ८०१
" -सुरा	सूचिकापुष्पः-केतकः	४९८
सुरभिदाहकः-सरलः	सूचिपत्रकः (इक्षुः)	७९२, ७९३
सुरभिपत्रा-राजजम्बू	सूच्यग्रः-कुशः	३८२
सुरभी-शहकी	सूतः-पारदः	६१३
सुरभूहः-देवदाह	सूपः	७२४
सुरभृत्तिका-सौराष्ट्री	सूप्याः-वैदलाः	६४३
सुरसा-तुलसी	सुरणः	६९३
" -राक्षा	सूर्यपर्णी-माषपर्णी	२९७
" -सर्पांगी	" -सुद्रपर्णी	२९६
सुरा-मद्यं	सूर्यभक्ता-सुवर्चला	४६४
सुराद्रज-सौराष्ट्री	सूर्यावर्त्ता-सुवर्चला	४६४
सुरीमत्	सेतुः-वरुणः	५४२
-आम्रगंधिहरिद्रा	सेषा-शाल्यकः	७१२
सुलभा-तुलसी	सेवं	५८९
'सुलेमानी'-खर्जूरीभेदः	सेविका	७२६
सुलोमशा-काकजंघा	सेव्यं	८००
सुवर्चला	" -उशीरं	२३९
सुवर्चिका	" -लामजकं	२६१
सुवर्णं	सेद्रुण्डः	३०६
सुवर्णकः-आरग्वधः	सेन्धवं	१५४, ८०१
सुवर्णकेतकी	सेन्धवः	१५४
-हेमकेतकी	" -अश्वः	७१७
सुवर्णगैरिकं	सैरेयः	५०२
-गैरिकभेदं	" - (श्वेत) सैरेयः	५०२
सुवर्तुलं-कालिन्दं	सौमचीरी-सोमवह्नी	४४५
सुवहा-निर्गुण्डी (नील)	सोमराजी-बाकुची	१२३
" -राक्षा	सोमलता-सोमवह्नी	४४५
" -शहकी	सोमवह्कः-कटफलः	१००
सुवासरा-चन्द्रशूरं	" -करजः, घृतपूर्णः	३४९
सुव्रता-गन्धपलाशी	सोमवह्कलः-कद्वरः	५२६
सुषवी-उपकुञ्जिका	सोमवह्नी	४४५
सुषिरा-नलिका	" -गुडुची	२६९
सुपेणः-करमदं	" -बाकुची	१२३
सुपेणिका-त्रिवृत्-		
श्यामा		
सूक्ष्मपत्रा-कुकुन्दरः		

सोमवह्नी-ब्राह्मी	४६१
" -सुदर्शना	४७६
सोमा-गुडुची	२६९
" -बाकुची	१२३
सौगन्धिकः-कह्लारं	४८४
" -रौहिषं	३८३
सौगन्धिकः-गन्धकः	६१५
सौभाग्य-उकणं	१६९
सौम्या-शालपर्णी	२८५
सौरः-नुम्बुरुः	५६
सौरभः-नुम्बुरुः	५६
सौरभेयः-वृषः	७१६
सौरभेयी-गौः	७१६
सौराष्ट्रिकः	६२९, ६३१
सौराष्ट्री	६१४, ६२१
सौवर्चलं	१६१, ५५१, ७९८
सौवीरं	५७१, ७८४, ७९९
" -श्वेत (पांडुरं)	
अंजनं	६१९
स्कन्धः	७१९
स्कन्धजः-वटः	५१३
स्कन्धफलः-नारिकेलः	५५८
स्कन्धफला	
-भूमिखर्जूरिका	५८६
स्तन्य-दुग्धं	७५९
स्तुभः-झागः	७१५
स्तुभा-झागी	७१५
स्थालीवृत्तः-नन्दी-	
वृषः	५१५
स्थिरः-धवः	५३९
स्थिरा-शालपर्णी	२८५
स्थिरायुः-शालमली	५३७
स्थूलग्रन्थिः-सुगन्धा	
(महाभरीभेदः)	४७
स्थूलदर्मः-मुंजः	३७९
स्थूलवल्कलः	
-पट्टिकालोभः	१२८
स्थूला-स्थूलैला	२२१
स्थूलैला	२२१

स्थौण्यकं	२४३
स्तुक-सेद्रुण्डः	३०६
स्तुही (स्त्री)-सेद्रुण्डः	३०६
स्तुहीचीरं	३०७, ६३४
स्नेहः-सर्षपः	६५४
स्तृक्का	२६४, ७९९, ८०१
स्फटिका	६१४, ६२१
स्फटी-स्फटिका	६२०
स्फुटध्वनिः-कपोतः	
-धवलपाण्डुः	७१४
स्फूर्जकः-तिन्दुकः	५६७
स्फोटा-धवलशारिवा	४२६
स्यन्दनः-तिनिशः	५४७
संसी-पीलुः	५९०
सुवा-भूर्वा	४३३
सुवावृत्तः-विकंकतः	५७७
स्रोतांजनं	६१४, ७९९
" -कृष्ण अंजनं	६१९
स्वर्जिका	१६३, १७१, ७२९, ८००
स्वर्जिकाभेदः	
-सुवर्चिका	१६३
स्वर्ण-सुवर्णं	६०२
स्वर्णजातिका	
-पीता जाती	४९१
स्वर्णभूषणः-आरग्वधः	६८
स्वर्णमाक्षिकं	
-सुवर्णमाक्षिकं	६०९
स्वर्णवल्ली	३७३, ८०२
स्वर्णांगः-आरग्वधः	६८
स्वल्पकेशरी	
-कोविदारः	३३६
स्वल्पपर्णखर्जूरिका	५८६
स्वल्पपर्णवीरिका	५९४
स्वल्पपर्णी (पा०)	
-भेदा	६१
स्वस्तिकः-सुनिपणः	६७३
स्वादुकण्टकः	७९८
" -गोष्ठुरः	२९२

स्वादुकण्टकः-विकंकतः	५७७	'हरियल'	७०८
स्वादुकन्दा-विदारी	३८७	हरियालुकं-पलालु	२६२
स्वादुपर्णी-दुग्धिका	४५८	हरिविप्रहा-दुरालभा	४११
स्वादुपुष्पः-कटभी	५४२	हरीतकी	७९६
स्वादुफला-द्राक्षा	५८५	हरीतक्यादिवर्गः	३
स्वादुमस्तका		हरीसा	७३५
-भूमिखर्जूरिका	५८६	हरेणुकः-कलायः	६४९
स्वाही-वारसिता	२२६	हरेणुका-रेणुका	२५१
" -भूमिखर्जूरिका	५८६	हलदी-हरिद्रा	११४
ह		हलिनी-कलिहारी	३१२
हञ्जिका-भार्गी	१०१	हलिप्रियः-कदम्बः	४९५
हञ्जिका (पा०)-लाक्षा	११३	हल्लक-कह्लारं	४८४
हंसः	७०९	हविः-धृतं	७७५
हंसपदी-हंसपादी	४४४	हविर्वास्तनदुग्धोत्थं	
हंसपादः-हिंगुलभेदं	६१५	-हैयङ्गवीनकम्	७७६
हंसपादी	४४४	हस्तिनीदुग्धं	७६२
हृद्द्विलासिनी	८०१	हस्तिवारुणी-करजी	३५३
" -नखी	२३६	हस्त्यालुकं	६९४
" -हरिद्रा	११४	हाटकम्-सुवर्णं	६०२
हनुः-नखी	२३६	हायनः-शालिभेदः	६३५
हपुषा	५०	हारहूरा-द्राक्षा	५८५
हनुषा-हपुषा	५०	हारिद्रः	६२९-३०
हयः-अश्वः	७१७	हारीतः	७०८, ७१४
हयपुच्छिका-माषपर्णी	२९७	हाला-मद्यं	७८५
हयाङ्ग्या-अश्वगन्धा	३९३	हालाहलः	६२९, ६३३
हरविलासिनी-हरिद्रा	११४	हिंगु ४०, ७२४-२५, ७२९-३०	
हरिः-मण्डूकः	७१७	हिंगुनिर्यासः-नैबः	३२८
हरिचन्दनं-कालीयकं	१९०	हिंगुपत्री	४५१
हरिणः	७०६, ७११	हिंगुलं	६१४-१५
हरितः-हारीतः	७१४	हिंगुली-बृहती	२८८
हरितालं	६१८	हिंगुशिवाटिका	
" -पत्राख्यं	६१८	-वंशपत्री	४५२
" -पिण्डसंज्ञकं	६१८	हिजलः	३६३
हरिद्रा ११४, ७२५, ७२९, ७९९		हिण्डीरः-समुद्रफेनः	६०
हरिद्रुः-दारुहरिद्रा	११८	हिमं	७५०
हरिन्मणिः-गारुमत्तं	६२७	हिमनामा-कर्पूरः	१७३
हरिप्रियं-कालीयकं	१९०	हिमवालुकः-कर्पूरः	१७३
हरिमन्थः-चणकः	६४८	हिमासु	७५०
		हिमावती-हेमचीरी	९६

हिरण्यं-सुवर्णं	६०२	हीरकः-श्वेतः-विप्रहीरकः	६२६	हेमं जलम्	७५०
हिरण्यः, गुग्गुलुः	२०४	हीरकः	६२६	हेमं-(दिव्यं पानीयं)	७४७
हिरण्याक्षः (पा०)		हीरा	२७६	हेमवती	४५
गुग्गुलुः	२०४	दुःखः-शेषः	७१६	हीरकः-हरीतकी	३
हीरकं	६२६	हृद्यगन्धा-जाती	४९१	हीरकः-हेमक्षीरी	९६
हीरकः	६२६	हेतुः-महाशतावरी	३९२	हैयङ्गवीनं	७७६
हीरकः-शूद्र-		हेमक्षीरी	९६	हीरकः-नवनीतं	७७४
हीरकः	६२६	हेमं-सुवर्णं	६०२	हैयङ्गवीनकम्	
हीरकः-चतुर्वर्णात्मकः	६२६	हेमजलं-हिमाम्बु	७५०	हैयङ्गवीनम्	७७६
हीरकः-नपुंसकः	६२६	हेमगीरः-किंकिरातः	४९९	होलकः	७४५
हीरकः-पीतः-वैश्वहीरकः	६२६	हेमदुग्धकः-उदुम्बरः	५१६	हृस्वगवेधुका	
हीरकः-पुरुषः	६२६	हेमपुष्पः-चम्पकः	४९३	हीरकः-नागबला	३६६
हीरकः-लोहितः-रुत्रिय-		हेमपुष्पिका-पीतायूथी	४९२	हृस्वाङ्गः-जीवकः	६१
हीरकः	६२६	हेमाङ्गः-हेमक्षीरी	९६	हीरकः-बालकं	२३७

वर्णानुक्रम से द्रव्यों के विभिन्न भाषाओं के नाम

अ	अंकोट	३६५	अंशुक संज्ञक जल	७५५	अगरुगिड	५२२
	अंकोल	३६५	अहस	१२७	अगसि	६५३
	अंकोलमु	३६५	अकरकंटा	३६५	अगस्त	४९४, ५०८
	अंकोलेमर	३६५	अकरुन	४३	अगस्त्य	६७८
	अंगारवेरु	३९३	अकुरुन्	४३	अगस्ता	५०८
	अंगारवल्ली	६००	अकम	९	अगस्तिया	५०८
	अंगिराहिन्दी	५०६	अकमक्त	३५२	अगस्त्योदय के पश्चात्	
	अंगुजा	४१	अक्रोट	५९२	जल	७४८
	अंगुलिया धूहर	३०८, ३११	अक्रोट	५९२	अग्नियास्वर	३८४
	अंगूजह	४१	अक्रोट	५९२	अग्नेधु	२८२
	अंगूर	५८५-८६	अक्षीर	३३२	अग्नि	७९९
	अंगूर-भेद	५८६	अक्षोट	५९२	अग्निजार	८०९
	अग्नेधु	२८२	अक्षोलमु	५९२	अग्निनक्र	८०९
	अंघुजेह-इलरी	४१	अखनी	७३४, ७३५	अग्निबाण	१६७
	अंजड	२८८	अखरीज	११२	अग्निमत	२२
	अंजन	६१९, ७९९	अखरोट	५९१, ५९२	अग्निमंथ-लघु, बृहत्	२८१
	अंजवार	८०९	अखरोट-कागजी	५९२	अग्निमुखी	७९८
	अंजीर	८०९	अखरोट-जंगली	५९२	अग्निशिखा	११२, ३१३, ७९८
	अंजीरे आदम	५१६	अखरोट-प्रकार	५९२	अघाडा	४१४
	अंबः	५५३	अखरोट	५९२	अघेडो	४१४
	अंब	५५२	अखिलमनैपण्डु	३६७	अच	४०२
	अंबज	५५२	अगचे	५०८	अचोकम्	५००
	अंबर	५५३, ८०९	अगति	५०८	अजकर्ण	५२०
	अंबर माइअ,	२१५	अगधिया	५०८	अजगन्धा	४६४
	अंबष्टा	८८	अगधियो	५०८	अजगुर	५१२
	अंबाडा	५५३	अगविथ	२८२	अजफारुतिव	२३७
	अंबालमु	५५३	अगमघास	३८३	अजमा	२५
	अंबिया हलदी	११७	अगर	१९४	अजमायन	२५
	अंबिलोना	६७१	अगर-अगर	८०९	अजमूद	२७
	अंबुटी	६७१	अगर का इत्र	१९६	अजमूदा	२७
	अंबेडा	५५३	अगर का इत्र	१९४	अजमो	२५
	अंभ	५५२	अगरिचुर्की	४३	अजमोत	२७
			अगरुचन्दन	१९४		

अजमोद्	२७	अहुसा	३२०-२१, ८०१
अजमोदा	२७, ७९८	” काला,	३२०, ३२३
” बोमा	२७	” केरलीय	३२०
अजराकि	५६८	” भेद, झोटा	३२०
अजवां	२५	” रक्तपुष्प,	३२०, ३२२
अजवाइन	२५, ७९८-९९	” श्वेत	३२०
” का शाक	६७५	अहुकेवीलुबन्धि	२१
” बदी	२६	अहुवा	४३६
अजवाण	२५	अहौल	५०६
अजवायन	२५	अणिले	७
” का सत	२६	अणिलेप	७
” खुरासानी	२९	अण्डज	७१०
” जंगली	२७-२८	अण्डा	११
” बन	२८	अतिअ	१०५
अजवायनी खुरसानी	२९	अतिखिरते	३७०
अजश्रुंगी	४४३, ७९८	अतिगल	५०२
अजूरी	१००	अतिचेट्टु	५१६
अजोदाबोमरु	२७	अतितिप्पली	२१
अजोवां	२५	अतिनेरचि	२९३
अजीबीलेतर	१४	अतिबला	३६७, ३७०
अटतीट्टै	३२१	अतिमधुरं	६५
अटात मामिडि	४२३	अतिमर	५१६
अट्टकामञ्जी	४१३	अतिमुक्ता	४९१
अटकई	८२	अतियव	६४०
अडद	६५४	अतिरसा	४३४
अडर	६४८	अतिवखनी कली	१२७
अडविआमुदमु	३०२	अतिवदयम	१२७
अडवितेलुगडु	१३६	अतिवस	१२७
अडविनाभी	३१३	अतिविष	१२७
अडवि पसुपु	११७	अतिविषा	१२७, ६३०, ७९९
अडधियोगाकु	३७८	अतीस	१२७, ७९९, ८०१
अडहर	६४८	” भेद	१२७
अडिके	५६२	अत्कुमह	४१४
अडिगम	४९७	अत्तिमरम्	५१६
अडुकुमञ्जि	४९०	अत्रुपलै	३६३
अडुडु	४१०	अत्यन्त छोटी मञ्जली	७२२
अडुलसा	३२१	अथलक	२५२
अडुसरमु	३२१	अद	१४
अडुसो	३२१	अदरक	१४, ७९६

अदरक बड़ा	७३३	अदरक	१४
अदरख	१४	अदस्	६४७
अदस्	६४७	अदित यलु	३९
अदित यलु	३९	अदुंकु	५२१
अदुंकु	५२१	अदक	१४
अदक	१४	अधःपुष्पी	८१०
अधःपुष्पी	८१०	अधोगुडा	३०७
अधोगुडा	३०७	अनन्तमूल	४२६-२७, ७९९-८००
अनन्तमूल	४२६-२७, ७९९-८००	अनन्ता	४१२
अनन्ता	४१२	अनसफल	८३२
अनसफल	८३२	अनानास	८१०
अनानास	८१०	अनार	५२८, ५८२
अनार	५२८, ५८२	अनारदाना	५८३
अनारदाना	५८३	अनार्तव संज्ञक धारा	
अनार्तव संज्ञक धारा		जल	७४९
जल	७४९	अनिलैकाय	७
अनिलैकाय	७	अनीसून	८३१
अनीसून	८३१	अनुमुल	६४६
अनुमुल	६४६	अनेकार्थनामवर्ग	७९८
अनेकार्थनामवर्ग	७९८	अनैतिप्पली	२१
अनैतिप्पली	२१	अन्तमूल	८१
अन्तमूल	८१	अन्तोमूल	८१
अन्तोमूल	८१	अन्त्रमूल	८१२
अन्त्रमूल	८१२	अन्त्रवञ्जिका	४४७
अन्त्रवञ्जिका	४४७	अन्धाहुली	८१०
अन्धाहुली	८१०	अपत्रवञ्जिका	४४७
अपत्रवञ्जिका	४४७	अपराजिता	३४२, ४५४, ७९९
अपराजिता	३४२, ४५४, ७९९	” नील पुष्पा	३४२
” नील पुष्पा	३४२	” श्वेत पुष्पा	३४२
” श्वेत पुष्पा	३४२	अपामार्ग चावल	४१५
अपामार्ग चावल	४१५	” फल	४१६
” फल	४१६	” भेद रक्त	४१६
” भेद रक्त	४१६	अपामार्गमु	४१४
अपामार्गमु	४१४	अप्पाद्या	३२५
अप्पाद्या	३२५	अप्येल	२८२
अप्येल	२८२	अफयून	१४७
अफयून	१४७	अफसंतीन	५११, ८१०
अफसंतीन	५११, ८१०		

अफसंती न भारतीय	८११	अमसूल	६००	अरण्यकुलस्थिका	२६७
” विलायती	८११	अमावट	५५१	अरण्यजीरक	१२४, ८११
अफीण	१४७	अमिया	५५०	अरनि	१०४
अफीणना डोडा	१४५	” हलदी	११६	अरनी	२८१
अफीम	१४५-४७, ६३४	अमुइहुरु	१४	” (णी)	२८१-८२
” तुर्की, पर्शियन,		अमुगिलां	५२९	अरलवो	३३३
यूरोपीय	१४९	अमूपच्छै अरिस्सि	४५८	अरलु	२८४
” पटना या बंगाली		अमूसा	२५	अरलु	२८३-८४, ३३२
” बनारसी	१४६, १४८	अमूडवञ्जी	२६९	अरलो	५१४
” भारतीय	१४८	अमृणाल	८००	अरशमरम्	५१४
” मालवा	१४६, १४८	अमृतवञ्जी	२६९, ४४७	अरशी	६३९
अफू	१४७	अमृतवेल	२६९	अरसिन	११४
अफूचे बोंड	१४५	अमेलपोदी	८२	” उन्मत्त	९६
अफतीमून	४४७	अमोघा	७९९	अरहड	६४८
अफयून	१४७	अम्बरी	११	अरहर	६४७
अफलात(तू)न	२०५	अम्बल	४८०	” -दो प्रकार	६४८
अबहाल	५०	अम्बली	१०	अरहिरे तुप्पिरी	६८४
अबहुल	५०	अम्बादी	८८	अराक	५९१
अबिनी	१४७	अम्बारी	८८	अरारी	३५३
अबीर	२४७	अम्पाहलद	११६	अरिकेलु	६५८
अडकर	१६७	अम्बुल	१०	अरिनेह्लि	५७४
अभिनि	१४७	अम्बेलिया	५२	अरिया कासमर,	२७८
अभ्रक	६१६	अम्बेहलद	११७	अरिष्ट	७८५
अभ्रकभेद	६१७	अम्बोई	८८	अरिसिन	११४
अमचुर	५५०	अम्ब्रितु	२६९	अरिहन	७३२
अमडा	५५३	अम्बलकुची	१०७	अरीठा	५२९
अमन	२५	अम्बलपर्णी	६२४	अरुअ	३३२-३३
अमरद्वञ्जी	२६९	अम्बलवेतस्	५९९	अरुई-प्रकार	६९६
अमरबेल	४४७-४८	अयम्	३५३	” वन्य	६९६
अमरबेल (१)	४४७	अयापान	८११	” वर्ग	६९६
” (२)	४४८	अरंड	२९९	अरुणं	७९९
अमरा	५५३	अरअर	५०	अरुणा	७९९
अमरुल	६७१	अरई	६९६	अरुवमपिल्लु	३८५
अमल	१४७	अरकु	११३	अरुशा	३२१
अमलतास	६८	अरगु	११३	अरुस	३२१
अमलवैत	५८९, ५९९	अरजुन	६५६	अरुई	६९६
अमला	१०-११	अरटि	५५७	अरेंगेवतुं	२८४
अमसानिया	४४५	अरडुसो(सी)	३२१	अर्क	३०३-४
		अरण्यकार्पासी	३७५	” निर्यास	३०५

अर्कपुष्पा	२९५, ४५५-५६	अह्न	१४	असलसूस	६५
अर्क भेद	३०३	अह्नम्	१४	असवर्	४३२
अर्क मूल	८५	अश्विबीज	३९	असवर्ग	४३२
अर्क वेदमुरक	३६२	अवरि	४०६	असाना	५२४
अर्गट	८१०	अवरे	६४६	असारून	१९९-२००
अर्चु	६२४	अविहकपर्णा	३९५	असित कुटज	३४९
अर्जक	५११-१२	अविरि	४०६	असि शोठि	१४
अर्जुन ५२३-२४, ५४७-४८		अविसि	६५३	असू	६५४
," गाळ	५२३	अविसी	५०८	असोक	५००-१
," सादवा	५२३	अवीद शिकरान	२९	असोकमु	५०१
अर्नबुलमा	४८४	अवर गूद	४०५	अस्परग	४३१
अलंगी	३६५	अशखार	१६५	अस्ले लवनी	२१५
अलकं	४०३	अशम	२७	अस्वद	७
अलगुल	४११	अशमता ओमान्	२७	अहलीलज	७
अलबुबु	६८१	अशमदागां	२७	अहलीलज अस्फर	७
अलबुषा	४५६-४५७	अशोरिया	३९	अहालीव	३९
अलबु	७०३	अशोलीओ	३९	अहिरावण	१०७
अलरी	३१५	अशोक (१)	५००	अहेरो	३९
अलर्क	३०३-४	अशोक (२)	५०१	आ	
अलले	७	अशोक	५००-१, ५२०	आंकडा	३६५
अलवाचा कान्दा	६९६	अरमन्तक	३३७, ४३६, ७९८	आंकोड	३६५
अलवी	६९६	अश्वकर्ण	८२१	आंकोल	३६५
अलशी	६५३	अश्वपुर	३४२	आंधी झाडो	४१४
अलसन्दुलु	६४५	अश्वगन्धा	३९३	आंची	३७८
अलसन्दे	६४५	अश्वगन्धी	३९३	आंवट, चुका	६७२
अलसी	६५३	अश्वस्थ	५१४	आंवटी	६७१
अलसी तेल	७८१	अष्टवर्ग	६१-६४	आंवा	५५२
अलावू	६८१	अष्टवर्गप्रतिनिधि	६३-६४	आंबा हलदी	११७
अलावू दीर्घ	६८१	असगन्ध	३९३	आंबोती	६७१
अलावू वर्तुल	६८१	असगंध-जंगली	३९४	आंवडा	१०
अलिविरह	३९	असगंध-नागौरी	३९४	आंवरा	१०
अलिविराई	६५३	असगंध-प्रकार	३९४	आंवला	१०
अलीक मस्य	७३२	असन	५२०, ५२४	आंवली	५९८
अलीक मस्य		असवरग	२६४	आइरी	६४८
-कदी में भिगोये	७३३	असरून	२००	आकंद	३०४
अलीक मस्य शुष्क	७३३	असरेले	८६	आक	३०४
अलेवेरी	३९	असलक	३४४	आकडो	३०४
अल्प जलपान के		असली अशोक	५००	आकनादि	३९५-९६
शोथ रोगी	७५६	असलुल एजियानज	३६	आकाश-जल	७५५

आकाश तामरै	४८६	आम टुकड़े	५५१	आरुक जातियां	८१२
आकाश थामरै	४८६	" दूध के साथ	५५१	आर्तगल	८११
आकाशनीम	३३२	" नवीन पत्ते	५५	आर्थ वेणू	३२९
आकाशमांसी	२४०	" पका	५५०	आल	१९३, ५१३
आकाशवल्ली	३७४	" पना	७५२	आलकुशी	३५७
आकाशवेल	४४७	" पाल में गकाया	५५०	आलदमारा	५१३
आकुजे	३०८	" और	५५०	आलन	१४७
आकुपत्री	२२८	" भेद	५५४	आलीव	३९
आखोट	५९२	" रस	५५१	आलु	६९६
आखोड	५४२	" वृक्ष में पका	५५०	आलुक	६९४
आगाकर	४६६, ६९१	आमटी	५४	आलुक-दक्षिणावर्त	६९५
आजाद दस्तुल हिंद	३२९	आमडा	५५३	आलुक भेद	६९५
आजाद दरख्त	३३२	आमडा-देशी,		आलुक-वामावर्त	६९५
आजामोदा	२७	त्रिलायती	५५३	आलुवाळु	२६३
आडर	६८६	आमणकम्	२९९	आलु	६९५
आडामति	४३७	आमरो	१०	आलुचा	८१२
आडासारं	३२१	आमलकी	१०-११	आलुखोखारा	८११
आडुसोगे	३२१	आमलज	११	आलुवाळु	२६३, ८११
आडू	८११-८१२	आमलज आमलय	११	आले	१४
आतइच	१२७	आमलज	११	आलोक लता	४४७
आत्मगुसा	३५७	आमलह	११	आवणका	२९९
आदा	१४	आमलां	११	आवर्तनी	४३५, ३७
आदानपाकी	१०६	आमला	१०	आवर्तमाला	४३७
आदी	१४	आमलाह	११	आवलकाठी	१०
आदु	१४	आमली	११	आवली	१०
आदो	१४	आमाभाजी	८३५	आवले	१०
आनपकाया	६८१	आमाहल (र) द	११६	आशाल बीज	३९
आनूप (भूमि) जल	७५१	आमाहलदी	११६	आशिन का जल	७४९
आनूपमांस	७०६	आमुडामु	२९९	आसंध	३९३
आने नेगिलु	२९३	आम्बा हलदर	११६	आसकन्द	३९३
आपांग	४१४	आम्बो	५५२	आसरेहमहक	६५
आफिम	१४७	आम्नादि फलवर्ग	५५०	आसव	७८६
आवरंगिड	२९७	आम्लज	११	आसा	७३५
आवरेशम	८१९	आरगवध ६८, ५००, ५०४		आसुत	७८५
आवालु	६५४-५५	आरगवध भेद	५००	आस्फोता,	३४२, ७९९
आम	५५०, ५५२	आरनाल	७८४	इ	
" आदा	११६	आरमोरा	४३७	इंगलगिद	५३१
" कलमी	५५३, ५५४	आरार	५०	इंगुर	४१
" चूसकर खाना	५५०	आरुक	८११	इंगुरा	४१

इंगुरु	१३	इन्द्रायण भेद	४०५
इंगुव	४१	,, लाल	४०५
इंगोरीओ	५३१	इन्द्रायन	८००
इंजर	३६३	इन्द्रारुन	४०३
इंजल	४०३	इन्द्रावण	४०३
इंडियन बेलाडोना	८४०	इन्द्रावणा	४०३
इंदै	३१३	इपा	५७९
इकलिलुलमुलुक	२३७	इपीकाक	८१२
इकली लुल जबल	८३७	इप्प	५७९
इड्डु वर्ग	७९२	इप्पली	१५
इड्डुविदारी	३८८	इप्पेमरा	५७९
इचचुरामूली	८५	इभरंकुश	२६१
इचुली	५८७	इमली	५९७-९९
इचुलु	५८७	,, का पना	७४२
इजलिर	२६१-६२	इय्ये	५९६
इजल	३६३	इरतचै	५७
इञ्जी	१४	इरसा	९५
इञ्जी	१४	इरिमेद	५२७
इडलिलु	५९४	इरुमैमुल्ले	२८२
इण्टाचेट्टु	५८७	इरुखोलिजान	४५
इनबुस्सालब	३३८	इलंदै	५७२
इनारुन	४०३	इलगुसम्	५५६
इन्दरजव	७६	इलायची	७८७
इन्द्रायन	४०३	,, अलेप्पी	२२३
इन्दीवर	४७९	,, खुर्द	२२३
इन्दीवरी	८१३	,, गुजराती	२२२
इन्दुउप्पु	१५४	,, छोटी	२२२
इन्दुरकाणीपाना	४७७	,, छोटी जंगली	२२४
इन्द्रजव	७६, ३४७	,, छोटी भेद	२२३
,, कडवा	७६	,, रयामिश्रण	२२४
,, मीठा	७६, ३४७	,, पूर्वी	२२१
इन्द्रबगई	२६१	,, बडी	२२१
इन्द्रयव	७६	,, मंगलोरी	२२३
,, मीठा	३४९	,, मलवारी	२२३
इन्द्रवरणा	४०३	,, मैसूरी	२२३
इन्द्रवारुणी	४०३	इल्लपि	५८०
इन्द्रवारुणीभेद	४०३	इल्लकल्लि	३०८
इन्द्राणी	८००	इ(वि) सेस	२१३
इन्द्रायण	४०३	इषद्रोल	८१२

इसबगोल	८१२
इस्पंद	८४२
ई	ई
ई	१०३
ईख	७९२
,, -अग्रभाग	७९४
,, -अधपकी	७९४
,, -रुच्ची	७९४
,, -काण्डेष्टु	७९३
,, -कान्तार	७९३
,, -कोशकार	७९२
,, -गांठ का भाग	७९४
,, -तापसेष्टु	७९३
,, -दीर्घपत्रक	७९३
,, -नीलपोर	७९३
,, -नैपाल	७९३
,, -पकी	७९४
,, -पौण्ड्रक	७९२
,, -भीरुक	७९२
,, -मध्यभाग	७९४
,, -मनोगुप्ता	७९३
,, -मूल भाग	७९४
,, -वंशक	७९३
,, -शतपोरक	७९३
,, -सूचीपत्र	७९३
ईख का रस-कोल्हूका	७९४
,, -दांतो से चूसा	७९४
,, -पकाया हुआ	७९४
,, -बासी	७९४
ईख के रस से बने पदार्थ	७९४
ईश्वरमूल	८३, ८५
ईश्वरमूल	८५
ईश्वरवेरु	८५
उ	उ
उडल	२३२
उडी	२३२
उंभा	२५
उग्रगंधा	४६४, ७९९

उचटा	३५५	उन्हाली	४०८	उशाबा	४९
उच्छे	६८३	उपधातु	६०९	उशबामग्रबी	४९
उजर कांटा	९६	उपरत्र	६२८	उशिहगरै	१२५
उतंगण बीज	६४	उपरस	६१४	उशनः	२४२
उतंगन	८१३	उपलसर	४२७	उश्व	३८५
उट्टुलु	६४४	उपलसरी	४२७	उषर	३०४
उडद	६४४	उपलेट	९१	उषार	३०४
,, -कृष्णायवा	६४४	उप्पस्	५९२	उसरिक	११
,, -छोटा, बड़ा	६४४	उप्पु	१५८	उसरिकाय	११
,, -भेद	६४४	उभीकटाली	२८८	उसारै रेवन्द	५३३, ६२४
उडिद	६४४	उभीबहुफली	६७२	उसिमल्लिगौ	४९२
उडिधान्य	६६०	उभीरिंगणी	२८८	उस्त (स्तु) खुदूस	८१४
उडीद	६४४	उमिया	७४५	उस्तुरक	२१५
उडीमरम	५३२	उम्बर	५१६	उ	
उडु	६४४	उम्बराचेन्नाड	५१६	उख के भेद	७९२
उतरज	५९३	उम्बरो	५१६	उटकटेरा	८१४
उतरन	८१३	उम्बी	७४५, ७४६	उत्तरंज	५९३
उत्कण्टक	८१४	उम्बेलिया	५२	उद	१९४, २१४
उत्तमा	८००	उम्मत्तई	३१७	उदकिराईत	७५
उत्तमारणी	८१३	उरद	६४४	उदखाम	१९४
उत्तरणी	४१४	उरद (झिलकेदार)		उदफारसी	१९४
उदकीर्थ	३५०, ३५३	की रोटी	७२८	उदसलीब	८१५
उदविलाव जाति	१८६	उरद (भिगोकर झिलका निकाले)		उधाविर्नि	४६१
उदल जुज	४३	की रोटी	७२८	उभागोखह	२९३
उदशित्	७७१-७२	उरिद	६४४	उमरडो	५१६
उदुम्बर	८००	उरिन	२८१	उषक	८१४
,, फल	५१७	उरुकुस्सफ	११४	ऋ	
उदुलवर्क	१००	उरुमाण	८१३	ऋद्धि	६२, ६४
उद्भिद लवण	७९८	उर्दी	६४४	ऋषभक	६१, ६४
उद्यानकार्पास	३७५	उर्फे अबीयद	६५४	ऋषभी	३५७
उन्तकार	२७९	उलट कंबल	५००, ८१३	ऋष्य	७०६
उन्दरकानी	४७७	उलट चण्डाल	३१३	ऋष्यप्रोक्ता	३५७
उन्दिरकानी	४७७	उलवलु	६५१	ए	
उन्नाव	५७२	उलुंडु	६४४	एंद्राणी	२५३
उन्नेमरं	३५०	उल्लव	३७	एककली लहसुन	१३४
उन्मं	३१७	उल्लू	७०८	एककांदा लहसुन	१३४
उन्मत्तं	३१७	उशा (ष) क	८१४	एकपुतिया लहसुन	१३४
उन्मेत	३१७	उशानह	२४२	एकपुती लहसुन	१३४
उन्मुले हिन्दी	१३६				

एकलेजा	३९५	एलचा	२२१	ओइडुल	५०६
एकसिरा	५४४	एलची	२२२	ओणसुति	१३
एकाङ्गी २४५, २४६, ७९९		कागदी	२२२	ओदल	६३९
एकाष्टील	४९४	एलवालु	७८७	ओबकोतल	५९४
एकोनाइट	६२९, ६३०	एलवालुक	२६२-६३	ओमन	२५
एक	३०४	" (१)	२६३	ओमम्	२५
एजियानज	३६	" (२)	२६३	ओममी	२५
एटके	३०८	" -प्रकार	२६३	ओमसु	२५
एटि पुच्चकायि	४०३	एला	२२२	ओमा	२५
" पुच्चा	४०३	एलाकि	२२३	ओमु	२५
एट्टेमरं	५६८	एलाक्के	२२३	ओरस	५०
एडक (मेढा)	७१६	एलिंगारं	१६९	ओरिसरुट	९२, ९५
एंडाकुलरि	५४६	एलिया	४१९	ओल	६९३
एण	७०६	एलियो	४१९	ओला	६९३
एतिपाल	३६३	एलिलैप्पालै	५४६	ओलाचहा	३८४
एतिपुच्छा	४०३	एलुआ	४१९	ओलिया	६४६
एनुगा पिप्पल	२१	" भेद	४२०	ओल्लेमणसु	१७
एफिस	९९	एलुभिच्चै	५९५	ओवली	४९४
एमेटीन	८१२	एलुवा	४१९	ओवापान	१०७
एरका	३८१	एलेक्द्रा पैरासिटिका	३४५	ओसाई	४४२
एरकुल काफुर	२४५	एलो केप	४२०	औ	
एरङ्ग मञ्जली	७२१	एलो कौका अरबी	४२०	औडा	१०
एरण्ड	२९९	एको जाफरवादी	४२०	औन्निद जल	७५२, ७५५
" एक वर्षायु	२९९	एलो नेटाल	४२०	औरा	१०
" बहुवर्षायु	२९९	एलो यकृताभ	४२०	क	
" तैल	३००	एलो विट्रिअस	४२०	कंकल	२०
" भेद	२९९	एलु	६५२	कंकुष्ट	६२३, ६२४
" रफ, रवेत	२९९	एसकदन्तिकुर	२६३	कंकुष्ट-नलिकाख्य	६२४
एरण्डककटी	८२९	एहलीलज-कावली	७	कंकुष्ट, भेद	६२४
एरण्डमु	२९९	ऐ		कंकुष्ट-रेणुक	६२४
एरिडियो	२९९	एँडनी	४३७	कंकोडी	४६६
एरण्डी	२९९	ऐन्नी	८००	कंकोल	२५९, २६२
एरण्डो	२९९	ऐरण	२८१	कंगही	३७०
एरिका	३०४	ओ		कंगी	३१२
एरुक्कु	३०४	ओंगा	४१४	कंगु	२४८-४९
एरुसारु	८७	ओवा	२५	कंगुनी	६५६-५७, ७९९
एरेड तुलसी	५०९	ओट-भारतीय	६४१	कंगुनीधान्य	२४८
एरांकुटी	२३७	ओ (अ) डहुल	५०६	कंघी	३६७, ३७०
एरांपुर्वं	१०९	ओडुलु	६५८		

कंचट	६६७	कलुम	८३३	कटहर मञ्जा	५५५
कंचनार	३३७	कगानी	६५६	कटहल	५५५
कंजर	४५	कचनार ३३७, ७९८, ८००		कटाई कलौ	२८८
कंजा	३५२	कचनाल	३३७	कटाई खुर्द	२९०
कंजि	५६८	कचरा	७०१	कटाली	२९०
कंजू	५७७	कचरिया	५५८	कटीला नमक	१६०
कंटकरंज	३५०, ३५२	कचरी	४०५	कटुक	१८४
कंट करंजा	३५२	कचवरसल	१३६	" रोहणी	७०
कंटकारी	२८९-९०	कचूर ४७, २४५, ७९९, ८०१		" रोहिनी	७०
कंटकारी फल	६९२	कचूर कचु	२४७	कटुका	७०
कंटकारी श्वेत	२९०, २९१, २९२	कचूरा	२४५	कटुकी	७०
कंटकिं करंज	३५२	कचूरीपान	४८६	कटुकु रोगणी	७०
कंटकिनीबला	३७१	कचूरो	२४५	कटुकुरोपी	७०
कंटाई	५७७, ७९८	कचोरसु	२४५	कटुमुम्बी	६८२
कंटालो	३०८	कचोरा	२४५	कटुपर्णी	९६
कंटोला	६९१	कचौरी-घी की	७३०	कटुलौकी	६८२
कंडन कत्तरी	२९०	" -तेल की	७३०	कटुवीरा	८३४
कंठयारी	२८८	कच्चापीतल	६११	कटेरी	२८९-९०
कंठा	३८०	कच्छी	६४३	कटेरी का फल	६९२
कंठार	३६५	कच्छुरा	३५७	कटेरी बड़ी	२८८
कंठियोर	२७९-८०	कछुआ ७१०, ७१७-१८		कटेरी बड़ी भेद	२८८-८९
कंझा-मिया	२८२	कबजुरह	३४	कटौली चवलाई	६६६
कंडुलु	६४८	कज्जुरा	३४	कटोरी	२७४
कंठ	५६६	कजूर	२४५	कटकलेजा	३५२
कंशद	५६२	कझशिक्के	३५२	कटमनकु	३०२
कईत	५६६	कझुरी	३२५	कटु अलवू	२९७
ककड़ाव	९८	कञ्जा	१४२	कटुएलुपय	९
ककड़ासिंगी	९८	कटंगा	३७६	कटुक कस्तूरी	१८३
ककड़ी	६८२	कटंभरा	८००	कटु-करवपत्तै	२२८
ककर	९८	कटहल्लुपि	५७९	" नैरिजल	२९३
ककरी	६८२	कटकी	७०	कटुमञ्जल	११७
ककहिया	३६६, ३७०	कट (ठ) गुलरिया	५१७	कटफल	१००
ककही	३७०	कटन	५३९	कठ	९१
ककोडा	६९१	कटभी ५१९, ५४३		कठगूलर	५१७
ककोरा	६९१	कटयाली	२९०	कठजामुने	५७१
ककर	९८	कटसरैया	५०२-३	कठपाडर	२८०
ककंमर	६८	कटसरैया-पीत ४९९, ५०२		कठफोरा	७०८
कक्योल	१८४	कटहर	५५५	कठविष	६२९
		कटहर बीज	५५५	कठाल	६९४

कठिञ्जक	५११, ७९८	कणेर	३१५	कनेर	३१५, ६३४
कठुईशीकुभा	४७	कण्डियारी	९६	," -पीत	३१६
कठुमर	५१७	कण्हेर	३१५	," -रक्त	३१५
कठेल	५५५	कतकडो	५८४	," -श्वेत	३१५
कडल नीरे	६०	कतकमु	५८४	कनेल	३१५
कडले	६४९	कतफ	६६४	कन्द	६९३
कडव	४९६	कताद्	८१५	कन्दूरी	६८७, ७९९-८००
कडवह कण्डेला	९६	कतीरा	८१५, ८१६	कञ्जलवंग पत्ते	२२६
कडवा इन्द्रजव	७६	," -फारसी	८१५	कपस	३७५
कडवा कूठ	९२	," -भारतीय	८१५	कपास	३७४, ८००
कडवा गोखरु	२९३	," -हिन्दी	८१६	," जाति	३७५
कडवी	७४	कत्तरिकाइ	६९०	," के पत्ते	३७४
कडवी तरोई	६८५	कत्ताले	४१९	," बीज	३७४
," तुम्बरी	६८२	कत्था	५२५-२६	कपासिया	३७४
," तौबी	६८२	," -प्रकार	५२६	कपिकच्छू	३५७
," लौकी	६८२	," -विदेशी	५२६	कपिला पोडि	६६
कडहरलु	३०२	कदंब	४९६	," रंज	६६
कडि	५६२	," -भेद	४९५	कपीलो	६६
कडु	७४	कदंबमु	४९६	कपुर	१७३
," इन्द्रायण	४०३	कदम्ब	७२४	कपुरफुटी	१०६
कडुकेमरम	७	कदम	४९६	कपुरी जडी	१०६
कडुकाय	७	कदम्बक	४८२	," मथुरी	१०६, २६५, ४२७
कडुगु	६५४-५५	कदरमल्लिगे	४९२	कपूर	१७३
कडुभोपला	६८२	कदली	५५७	," अपक्व	१७३
कडुवी तुंबी	३५९	कदलीकन्द	६९९	," कचरी	२४५-४७, ७९९-८००
कडु वृंदावन	४०३	कडुआ	६८१	कपूर कचरी चीनी	२४७
कडु	७०, ७२	कडुशीरिन्	६८१	," काचरी	२४७
कडुकरांदा	३८६	कदूय तख	६८२	," काचली	११७
कडुनिव	३२९	कदू १८१, ५२३, ६८१		," कृत्रिम भीमसेनी	१७४
कडो	३४७	कनइल	३१५	," कृत्रिम	(संश्लिष्ट) १७३, १७४
कडी	७३२	कनक	३१८	," चीनिया	१७५
कणगिलु	३१५	," चंपा	५००	," चीनी	१७३, १७४
कणगाल	२०६, २१२	कनखाम	५५	," चूर्णकरने की	
कणक्षी	३५०	कनपचेहू	८०	विधि	१७८
कणक्षी	३५३	क (कि) नव	१४२	कपूर जापानी	१७३, १७४
कणपु	३६४	कनाडा बालसम	२१३	," नागी	१७३, १७४, ४७५
कणा	७९९	कनियार	६८		
कणावीरम्	३१५	कनिर	३१५		
कणिगि	३६४	कनुरिया	८८		

कपूर पक्व	१७६	कमल भेद	४७९	करंडी	३७०
," पत्री १७३, १७४, ४७५		," रक्त	४७९	कर अडल मुर	६८२
," बरास	१७३	," श्वेत	४७९	करइला	६८३
," भीमसेनी	१७३	," सूर्य विकाशी	४७९	करउब मुर	६८२
कपूरी	४२६-२७	कमलाक्ष	५७७	करकचेहू	७
कफरिया	६०	कमलागुरी	६६	करका जल	७४९
कफोर	१३६	कमलाचे बीज	५७७	करकाना	३८०
कबाव	७३५	कमला नेबु	५६६	करकाप	७
," चिनि	२५९	कमिला	६६	करका भव जल	७४७
," चीनी	२५९	कमीलह	६६	करकीमास	२३३
," छोटी	१८४	कमीला	६६	करकेया	७
," परीक्षा	२६०	कमुगु	५६२	करकाय	७
," बड़ी	१८४	कमून अविद्यज्ञ	३१	करजनी	३५४
," भारतीय	२५९	कमून अस्वद	३२	करजीरी	८११
," भेद	२५९	कमूने किरमानी	३२	करडई	११२
कबाबह	२५९	कमूमे मुलुकी	२५	करडकंगोनी	९०
कबाबे सीनी	२५९	कमोद	४८४	करण्टा	४२६
कबीला	६६, ७९९, ८०१	कमोदनी	४८३-८४	करनकुश	२६१
कबूनर	७०८, ७१५	कमोमाईल	८३२	करनफूल	२१९
कमदयुंस्	४१३	कम्बली	५८१	करनबुल माय	५७९
कमरम्ब	५९७	कम्बलाय	६६	करन् फल	२१९
कमरी	५५	कम्बील	६६	करप्स	२७
कमल	६६, ४७९-८०, ४८४	कम्बेला	६६	करम्	४९५, ६२२
कमलकन्द	४८१-८२, ७०२	कम्मार	२७७	करमचा	५७५
कमलकणिका	४८१	कम्मारकस	८३८	करमदां	५७५
कमल काकड़ी	४८०, ५७७	कम्मरेगु	५५६	करमी	६६९
," केशर	४८१-८२	कम्पुप	५१५	करर	११२
," गट्टा	४८०, ५७७	कयेत् बेल	५६६	करवंद	५७५
," चन्द्रविकाशी	४७९	कयेत्	५६६	करवती	५४२
," छत्ता	४८१	करंगल	६८	करवन्दे	५७५
," जड़	९५	करंगालि	५२५	करवपु	२१९
," नवदल	४८१	करंज	३५०, ३५२	करवा	७०९
," नवपत्र	४८१	," भेद	३५०, ३५३	करवी	३१५
," नाल	४८१-८२	करंजवा	३५०, ३५२	करवीर-अन्य निघंटुक	
," नील	४७९	करंजी	३५०, ३५३	भेद	३१४
," पुष्प	४८१	करंजु	३५२	," -कृष्ण	३१४
," फूल	७१	करंजुआ	३५२	," -पीत	३१५, ३१५
," बीज	४८१, ५७७	करंटा	४२८	," -रक्त	३१४
," बीजकोश	४८१	करंड	७०९	," -श्वेत	३१४, ३१५

करहाटक	४८१	करोला	६८३	कलंब	४९६
कराची	३१५	करौंदा	५७४-५७५	कलंबक	१९०
करामणि	६४५	करौंदी	५७४	कलंबा	१९०-९१
करिआबांसा	४२५	कर्कटशृंगी	९८	कलंबी	६६९
करिइंचुलि	५८७	कर्कटशृङ्गी	९८	” शाक	६६९
करिइंचुलु	५८७	कर्कंधू	५७२-७३	कलई पैकिशंगु	३१३
करिगात्रे	९०	कर्कोटकी	४६६, ६९१	कलकलास	६९६
करिगा	५५	कर्तोली	६९१	कलगारी	३१३
करिजिगे	५७५	कर्णस्फोटा	४६४	कलघण्टिका	४२६
करिजिरिगे	३२	कर्णिका	४८०-८१	कलपतीहींग	५५
करि जीरके	३२	कर्णिकार	४९९-५००, ५०४,	कलपसी	२४२
करितुंबे	२६५		७९९	कलबन्द	४१९
करिनेह्नि	५७२	कर्णैकिलंगु	६९३	कलबन्दचेट्टु	२९७
करिनोच्चि	३४४	कर्तुम	११२	कलमी आम	५५३, ५५४
करियातुं	७३	कर्दा मुलबित	४२९	” शाक	६६९
करियारी	३१३	कर्पूर तैल	१०३	” शोरा	१६८
करिलावचा	२६२	” -धन्वन्तरी		” साग	६६९
करीउंबु	४२७	निघण्टुक्त भेद	१७५	” सोरा	१६७
करीर	५४१	कर्पूर नालिका	७३८	कलय बोगोटी	५४
करीरमु	५४१	कर्पूरनिया	६२८	कलरा	७
करील	५४१	कर्पूर पक्व	१७४	कललावी	३१३
करीलैज	३५९	” पुष्प	३८४	कलवजी	३२
करीशलकच्ची	४२९	” (प्राचीन		कलवन्दे	५७५
करुकानम्	२६७	ग्रंथो में)	१:५	कलहिस	३१३
करुनोचचि	३२३	कर्पूरम्	१७३	कला	५५७
करु	७१, ७४	कर्पूर-राजनिघण्टुक्त		कलारी	३१३
करुई-तिथार्ई	१०३	भेद	१७४	कलावा	४८०
करुबेलमरं	५२९	कर्पूरवल्ली	१०७	कलगाड	५६०
करोटियुं	३९५	कर्पूरशिलाजतु	१६७	कलिकारी	३१३
करेण	३१५	कर्पूरहरिद्रा	११६	कलिगोट्टु	२८०
करेमु	६६९	कर्पूरा	६२८	कलिमास्कर	१६५
करेरुआ	६९२	कर्पूरादि वर्ग	१७३	कलिवशब्दुल असफर	१६५
करेल	५४१	कर्पूरीबेंड	१८३	कलिसम्	५४६
करेला	४६५, ६८३	कर्पोकरशि	१२४	कलिहारी	३१३, ६३४,
करेली	६८३	कर्भर	५९७		७००, ७९८
करेलुं	६८३	कर्	११२, ६५९	कलिहारी-भेद	३१३
करेला	६८३, ७९८	कर्था	७	कलौजी	३२
करौंदा	५७५	कर्वि	७४	कलौजी	३२
करोनी	८११	कलचिकुरु	३५२	” जीह	३२

कलौजी जीरे	३२	कस्तुरि पट्टे	३१५	कांजी-उरदी के बड़े	
कलमी शाक	६६९	कस्तुरि पसुपु	११७	से बनी	७८३
कलमीशोर	१६७	” मंजल	११७	कांजी सेवन के	
कल्याण मुरुक	३३४	कस्तुरी	१७८	अयोग्य लोग	७८३
कलरीनून	१६७	कस्तुरी-अन्य प्राणियों		कांटलो	३०८
कल्लि	३११	एवं वनस्पतियों में	१८१	कांटा करंजा	३५२
कल्लडुवु	२४२	कस्तुरी अमेरिकन	१८१	कांटाकुशम्	९६
कलहार	४७९, ८००	” असली की		कांटानटे	६६६
कलंडल	४०५	पहचान	१८०	कांटाल	५५५
कलच	३५७	कस्तुरी उत्तम	१७९	कांटालो डामो	६६६
कलक करी	४८०	” कृत्रिम	१८०	कांटालोबल	३७१
कलसिंग	५९२	” दाना	१८३	कांटे घोत्रा	९६
कलसंच	३५७	” प्रकार	१७९	कांटेमाठ	६६६
कलिका मड्डली	७२१	” भेंडा	१८३	कांटे सावर	५३७
कलिल्ल अरजार	५१३	” मृग	१७८	कांटोलें	६९१
कलकश	१५४	” मोगरा	५०३	कांठी	४५
कलकशा चेटि	१४५	कस्तुश शारिरा	७३	कांड वेल	४१८
कलवचीनी	४८	कहपेतन	३३८	कांदा	१३५
कलशिशग	१०३	कहरुबा	८२६	कांदो	१३५-३६
कलनीज	३४	कहिसोरे	६८२	कांराजाती	५०३
कलसंग	६४९	कांक	३५२	कांसकी	३७०
कलसई	३८०, ६६०	कांकडा	३७४	कांस घास	३८०
कलसव	३७६	कांकड़ी	६८२	कांसडो	३८०
कलसुल रायरह	७३	कांकराशृङ्गी	९८	कांसाळू	६९९
कलसुजरीरा	७३	कांकुर	६८२	कांसा	६११
कलसुल हिमार	६८४	कांकोड	५७७	काककोबिसे	३४७
कलसि	६७६	कांग	६५६	काक जंघा	३२४, ४३९,
कलसीस	६२१	कांगुनी	६५६		४४१-४४२, ७९९
कलसुभ	११२	कांचका	३५२	काकजंघा (२)	४४२
कलसुम्बे	११२	कांचडा	४७०	” (३)	४४२
कलसुम्बो	११२	कांचन	३३७	” उ० प्र०	४४१
कलसुर	६५०	कांचनपुष्पी	४५७	काकजंबू	५७०
कलसुस	४४७	कांचनार	३३६-३७	काकडशिंशी	९८
कलसेरु	७०१	” -अन्य		काकडाशिंशी	९८
कलसेली	५६२	निघंटुक्त भेद	३३७	काकडाशिंशी	९८, ७९८
कलसौंदी	६७६, ८०१	कांचनार जातियां	३३७	काकतुण्डी	४४०
कलसौंदी	६७६	” -रक्त	३३६	काकतोडि	४०५
” शाक	६७६	कांचीनी	३३८	काकनज	३६०
कलसैर	८१६	कांजी	७४२, ७८३	काकनासा	४४१

काननासा (१)	४४०	काहुसले	१०७	कारुपेसारा	२९७
" (२)	४४०	काडेचिराईत	७३	कारुमिनुह	२९७
" (३)	४४१	काण्डशाखा	४४७	कारेला	६८३
" -भेद	४३९	काण्डीर	८२३	कारेलाह	६८३
काकमाची ८६, ४३८, ४४१		कातिलुन्नहल	४८०	काँटिजोन	६९५
काकर	६८३	कातुक कोदी	४४९	कार्पास	३७४
काकरसिंगी	९८	काथो	५२५	कार्पासमु	३७४
काकरसिंगी (बी)	९८	कादी	४९८	काल	९०
काकाण्डोला	३५७	कानकुटी	२६७	" कण्ठक	७०८
काकीयो सरस	५१८	कानफूल	८२८	" का सुन्दा	६७६
काकुलह सिगार	२२३	कामभेर	८१	कालकूट	६३२
काकुले कुबार	२२१	कानवेगु चेट्टु	५७७	कालजाम	५७०
" जंजी	२२१	कानुगु चेट्टु	३५०	कालजीरें	३२
काकोटी	५६८	कानोणी	४३८	कालमेघ	७५
काकोली	६२, ६४	कान्त लौह	६०८	काल लवण	१६१
काकट शिंगी	९८	कापसी	३७४	कालशाक	६६८
काकणन कोटी	३४२	कापूर	१७३	काला अगर	१९४
कागजी नीबु	५९५	" चीनी	२५९	" अड्डुसा	३२३
कागडाकेरी	५४२	कापूस	३७४	" अड्डुसा	३२३
कागाडियों कुंढेर	४२७	काफल	१००	" चित्रक	२४
कागादी लींबु	५९५	काँफी	८१६	कालाजाजी	३२
" लेंबु	५९५	काफूर	१७३	कालाजिउजा	१२४
काच	६२८	कामरंगा	५९७	काला जीरा	३२
काचू	६९६	कामरूप	५१५	कालादाना	८१८
काजरा	५६८	कामाटचिपिण्डु	२६१	काला धत्रा	३१९
काजली	३४२	काम्पिण्डु	५२, ६६	कालानमक	१६०-६१
काजुपुट	८१७	काम्बीला	६६	काला नागकेशर	२२९-३०
काट कोरि निल	४०८	काय	५२५	कालाबोल	४१९
काट्ट पुगैयिले	३७८	कायछाल	१००	कालामरी	१७
काट्टे गोखरू	२९२	कायपुटी	८१७	कालामूका	५४५
काठ डुमुर	५१७	कायफर	१००	कालामोखा	५४५
" धेर	५७२	कायफल	१००, ३३१, ३५९	काला वाला	२३७
काड प्रदि	३०२	कारम	१६३	" शिरीष	५१९
" गांजि	२८५	कारली	६८३	" सुरमा	७९९
" डयु	२९७	कारलें	६८३	" सेमर	५३८
काडरमन	११७	कारांकुस	२६१	" हरिण	७११
काड लिंबे	५९४	कारिवणा	४६२	काली अनन्त मूल	४२५,
" होमो सोपु	३७८	कारी	२५४		४२७
काहुलंद	२९७	कारुपुसुपु	११६	काली कुटकी	७०

काली निशोथ	३९८	किजोलो	३६४	कुंकुम	२३३
" निसोत	३९८	किंबू	५८२	कुंकुमपुव	२३३
" पाट	३९६	किच्छुलिक किशंगु	२४५	कुंगकु	८१८
" मरिच	१७	किट्टी	६०९	कुंगिलियम्	५२०
" मिट्टी	६२२	किणिही	५१९	कुङ्कुमपु	२३३
" मिरी	१७	किश	२०८	कुच	३५४
" मिर्च	८२२	किशव	१४२	कुचिला	५६८
" मूशली	३९०	किन्हड्ड	५१९	कुजव	६५२
" मूसली	६४, ३९०	किम्बू	५८२	कुथमणि	३५४
कालीयक	१९१	किम्बील	६६	कुंद	४८९
काली शंवाल्	३२३	किरमानी अजवायन	८२३	कुंदमु	५०३
" सर	४२७	किरमाल	३५०	कुंतुलकम्	५२१
कालीसाह	४४४	किरमिजी अजवां	२८	कुंदो	२१३
काली हलदी	११८	किरयिकागच्छ	३८०	कुन्वी	८१६
काले जोरे	३२	किरल	५४१	कुम्बिका	४८५-४८७
" मंदलि	४०५	किरांबु	२१९	कुम्भी	४८६
कालोतुंबो	२६५	किरात	७३	कुंरात	४७३
कालो वालो	२३७	किरि गुलि	२८८	कुंरि	३५४
कावकी	४४३	किरिशिवनि	१००	कुंवाडीयो	१२५
काश	३८२	किरुनेलि	४६०	कुंवार	४१९
काशमल	१२०	किरुमंजि	८१	कुंचे	५५
काश मोई	११९	किर्फा	२२६	कुई	४८४
काष्ठपाटला	२७९	किलमोरा	११९	कुकडवेल	४६९
कास	३८०	किलाटक	७६३, ७६४	कुकनार	१४६
कासमर	२७७	किल्लत	६५१	कुकरवेल	४६९
कासनी	८२८	किशमिश काबली	४५०	कुकरोदा	४७५
" ग्राम्य	८१७	किश्रुल खरखाश		कुकरौधा जाति	१७४
" वन्य	८१७	बुस्तानी	१४५	कुकुटेकायि	५२९
कासर	५६८	किसर्गा	३६७	कुकरनिर्मुली	४७५
कासलु	३८०	किसमिस	५८५-८६	कुकरबिचा	३७२
कास विंदा	६७६	किस्मे अज नारंज	५६६	कुकरवंदा	४७५
कासा	३८०	किसा उरिहमार	६८४	कुकरांड	३७२
कासांदरो	६७६	किस्ता कदस	६८२	कुकुसुंगा	४७५
कासूरी	१७४	कीकर	५२९	कुचंदन	१९२
काहू	८१७	कीचई	६२२	कुचला	५६८
" की अफीम	८१८	कीटमारी यवानी	८२३	कुचिला	५६८, ७९८
किकिरान	४९९	कीरिपुन्डु	४५३	कुचूला	५६८
किगोरा	११९	कीलमोरा	११९	कुजई	१८१, ४९६
किजलक	४८२	कुड्ड	५२९	कुअर	४५

कुट	९१	कुन्देका वृष	५०३	कुरांकुर	७०८
कुटकी	७०, ७१, ३५९, ४३१, ८००, ८३४	कु(कि)शब	१४२	कुरासानी योमाम	२९
कुटकी सुरासानी	७२	कुन्नि	३५४	" -वाम	२९
कुटज-असित	३४९	कुन्दो	५२१	कुरिबिलण्डि	४९
" -कृष्ण	३४७	कुपटे	३६०	कुरुकुम चेडि	९६
" -शुं	३४७	कुप्पी	८३५	कुरुगु	५१८
" -प्रतिनिधि	३४९	कुबेराण	३५२	कुरुकुलक	१७
" -भेद	७६	कुबो	४६३	कुरुमिलगु	१७
" -न्यामिश्रण	३४९	कुमडा	४८१, ६७९	कुरेद कर खाने वाले पत्नी तथा उनका मांस	७०७
" -रवेत	३४७	कुमारिका	४८-४९	कुर्की	४४०
" -खी	३४७, ३४९	कुमारीसार	४१९	कुर्तुम	११२
कुटसट	७९९	कुमुद ४७९-८०, ४८३-८४		कुलजन	४५, ४७
कुठेरक	५११	" -भेद	४८४	कुलक	७९८
कुडा	३४६-४७	" -के बीज	५७९	कुलजनभेद	४७
कुडिया	३४७	कुमुदनी	२४९	कुलथी	६५०-६५१
कुडियोट्टि	९६	कुमुदिनी	४८३	कुलवेर	५७२
कुडुगु	३६५, ४६५	कुम्कुम	६६	कुल्लिजन	४५, ८२
कुड्याचे बी	७६	कुम्भा	५४३	" -जानु	४५
कुड्ड	९१	कुम्भी	५४३	कुलियाखारा	४१७
कुण्डली	८००	कुम्भीर	५४३, ७१०	कुलीय	६५१
कुतफ	६६४	कुम्भी वृष	१००	कुलुगोलिके	४१७
कुत्ता	४१५	कुम्भेरन	२७७	कुलुतोआ	४४६
कुदुम	८८	कुम्भपिंडी	१०६	कुलेखाडा	४१७
कुद्वेषलि पिसलु	६५८	कुम्हबाभेद	६८१	कुल्फा	६७०-७१
कुनटी	७९९	कुम्हडी	६८०	कुल्ब	१२५
कुनरी	६८७	कुम्हरा	६८०	कुल्दू	८१५, ८१६
कुनली	६८७	कुम्हार	२७७	कुयलप-पद्मम	२७४
कुन्द	५०३	कुयें की मछली	७२३	कुश	३८२
कुन्दफूल	५०३	कुरंग	७०६	कुशा	३८२
कुन्दरू	६८७	कुरंगसृगा	७११	कुष्ट	९१
" -जंगली	६८७	कुरंटक	५०२	कुष्ठ ९१, २६२, ७०१	
" -प्रकार	६८७	कुर	९१	कुष्ठ-इ-शामी	८०
कुन्दुर	२१३	कुरकी	४४०	" -ई-तल्लव	९१
कुन्दुरी	६८७	कुरचि	३४७	कुष्ठविशेष	९५
कुन्दुर २१२-१३, ५२१-२२		कुरची वच	४५	कुष्माण्डी	६८०
		कुरई	४०५	कुम्घास	३८२
कुन्दुखोटी	२१३	कुरथी	६५१	कुसर	४८९
कुन्दुरुशाक	२१२	कुरथुवा	८११	कुसुम ११२, ५५४, ७९८	
कुन्दुरे जकर	२१३	कुरवक	५०२	" का तेल	७८१

कुसुम के बीज	६५९	कृष्ण बोल	४१९	केवडा	४९८
कुसुम फूल	११२	" मोक्षक	५४४-५४५	" -पीला	४९८
कुसुम्बा वित्तुल	११२	" राई	६५५	केवडो	४९८
कुसुम्भ	११२	" शारिवा	४२५	केवण	४३७
कुस्त-ई-तल्लव	९२	" सारिवा	४२६-२७	केवा	७०१
कुस्त-ई-सिरीन्	९२	कृष्णा सुगन्धमांसी	२४०	केवांच	३५७
कुस्तवेहेरी	९१	केपुकणगिन	३६४	केवाङ्क	३५७
कुहिली	३५७	केयुमन्दार	३३७	केयुककन्द	७०१
कुहुरुजीवि	५३१	केवाच	३१३	केशर २३२-३३, ७९९	
कुहंसा का जल	७५०	" जंगली	३५७	केशर व्यामिश्रण	२३५
कुंआ-जल	७५५	" बागी	३५७	केशो	३८०
कुंच	३५७	" भेद	३५७	केंसर	११२
कुआं	७५२	केऊ	७०१	केसव	६९६
कुजा	९६, ८०१	केकडा	७१०	केसुरिया	४२९
कूट	९१	केतक	४९८	केसुरी	४२९
कूटशास्मली	५३९	केदगे	४९८	केसूर	७०१
कूट ९१, ९५, ७८७		केदारइनावर	४६५	केसी	२५३
कूट-कडवा, मीठा	९२	केदारकडू	७०	केसू	२५३
कूडा	३४७	केदार जल	७५४	केत	५६६
कूयें का जल	७५३	केमुआं	७००, ७०१	केडर्य	३३१, ३३२
" " " -मीठा	७५३	केमुक ९४, ३१३, ७००-१		केथ	५६५-६६
कूरक	५३४	केम्पू	२३	" -भेद	५६६
कूरी	३३५	केया	४९८	केया ५६६, ७९९-८००	
कूलेचर	७०६, ७०९	केर	५४१	केदर्यमु	१००
कूमम	११२	केरडो	५४१	केमा	४९५
कृतान्न वर्ग	७२४	केरा	५५७	केरविणीफल	५७९
कृत्रिम लवण	१६०	केरिंग	२८४	केल-	१९८
कृमिगृह ८७-८८, ९९		केल	५५७	केवर्त मुस्तक २६४, ६७४	
कृमिघ्न	७९९	केला	५५४, ७९९	केवर्तमुस्ता	२४३
कृमिजचार	१६७	" -जाति	५५७	केसुरी कपूर	१७५
कृष्णअगरु	१९४	" भेद	५५७	कोई	४७९
कृष्ण अनंतमूल	४२७	केलि कदंब	४९५	कोंगकी	२०२
" कुटज	३४७	केलु	१९६	कोंगा	४३५
" जीरक	३२	केले का कन्द	६९९	कोदा आमार्द	४००
कृष्णजीरा	३२	" " फूल	६७८	कोमाट्टि	५६०
कृष्ण तुलसी	५०९	केलीन	१९६	कोइना (ला) र	३३८
कृष्णतैल	९०	" का तेल	१९७	कोइलार	३१७
कृष्ण पुष्प	५११	केसूतरो	४७३	कोइलिया (आम का बीज)	५५०
" बीज	८१८, ८३९	केवटीमोथा	२४३, ७९९		

कोई	४८४	कोकरिगड्डे	२४४	कोशातकी	७९८
कोकनद	४७९	कोक्षेमरं	६८	कोशात्र	५५४
कोकनबेर	५७३	कोपडह्नी	५४	कोष्ट	९१
कोकनार	१४५, १४७	कोप्पाता	१०७	कोष्ट	९१, ६६९
कोकम	५९९-६००	कोयल ३४२, ७०८, ७९९		कोष्टकोलङ्गन	४५
का घी	६००	कोरंजा	२७	कोष्ट	९१
का तेल	६००	कोरइ किलंगु	२४३	कोसम	५५४
कोकेन	८१९	कोरकांड	४१९	कोसिब	५५४
कोगारी पाटली	२८०	कोरनारि	२४३	कोसुंब	५५४
कोचिदा	१३६	कोरफड	४१९	कोह	५२३
कोटमल्लि	३४	कोरया	३४७	कोहटी नमक	१५५
कोटुवेलि	२२	कोरल	३३७	कोहट्टीरी	७३१
कोट्टक	४१३	कोरलु	६५६	कोहला	६७९-८०
करण्डुई	४१३	कोरांटी	५०३	कोहसर	२९७
कोट्टन	५८५	कोरासिमिन	३४७	कोहीभंग	२९
कोठ	९१, ५६६	कोरिल कीरई	६७०	कौंच	३५६-५७
कोठिबन	४०५	कोरैकाथ	६८	कौंज	३५७
कोडक छाता	७०३	कोरैया	३४६-४७	कौंडल	४०५
कोडगपल	३४७	कोल	५७२	कौंड	४०३
कोडवप	३३२	कोलकन्द	१३६	कौडी	६२२
कोडा	६९१	कोलकांदा	१३६	कौण्टा	३९२
कोडिमूली	२४	कोल कुपोन्ना	२८५	कौरसन	७९
कोडेना	८१९	कोलकूपोन्ना	२८७	कौला	६८०
कोतमल्ली	३४	कोललु	६५१	कौवा	७०८
कोत्तमिरि	३४	कोलशिम्बी	६८८	कौवाटोटी	४३९
कोथमीर	३४	कोलसुन्दा	४१७	कौवाटोडी	४३९
कोथम्बरी	३४	कोलावक्षा	४८६	कौवाडोडी	४३९
कोथिबीर	३४	कोलिजन	४५	कौवारोटी	४३९
कोथुडुरी	३४	कोलुमिचंगै	५९६	क्यंग-शा	२८४
कोदरा	६५८	कोलोफोनि	१९९, २०८	क्रमुक	५८२
कोदली	५४८	कोविदार,	३३७-३८	क्राइनम	४७६
कोदय	६५८	कोविदार-पीत	३३८	क्रौड	२६७
कोदिरम	६५८	दुग्मपत्रा ४३५-३६		क्रौष्टत्रिज्ञा	२८६-८७
कोदिवल	२२	कोविल	५२६	क्रौंच	७०९
कोदां	६५८	कोवै	६८७	केंसिया	१०३
कांदोआभान	६५८	कोश	८१९	कारपाटी	४१९
कांदो धान	६५८	कोशम्भ	५५४	काशिया	१०२-१०३
कांद	६५८	कोशमथ प्राणि तथा		चार	८००
कांदु	६५८	उनका मांस ७०६, ७१०			

चार तीवण, मृदु	१६४	खडियाखार	१६९	खरैटी	३६७
लवण	७९८	खडीकंलई	४७३	खरैहटी	३६७
चारश्रेष्ठ	२७९	खडब्राह्मी	४६२	खरमी	८१९
चारोदक	१६४	खडधानाग	३१३	खरुंरी	५८७
चीरकाकोली ६२, ६४, ८००		खण्ड	४४५, ७९६	खर्दल	३५५
चीरचंपक	४९३	खण्डराब	७९५	खर्दले अबयज्ञ	६५४
चीर विदारी	३८८-८९	खतास	१८५	खर्परी	६२१
चीर शाक	७६४	खदिरसार	५२६	खर्पुजह	५६१
चीरा	५६२	खनिज पाषाणभेद	१०५	खर्बके हिन्दी	७०
चीरिवृक्ष-पंचक	५१९	खन्नुतेल	१९८	खर्बुजा	५६१
चीरीवृक्ष	५१५	खपरिया ६१०-६११, ६२१		खलज	६४९-५०
सुद खर्जूरी	५८६	खपाट	३७०	खलाफ	३६२
सुदजंबू	५७०	खबालमामून	३८३	खलाल मामून	३८३
सुददन्ती	४०१	खम	४४५	खवाल मागून	३८३
सुददन्ती फल	३९९	खमडी	५४६	खरकदाने	११२
सुद घान्य	६५६	खम्भारि	२७७	खस २३९, २६१, ८००	
सुद पनस	५५३	खयार	५६२	क कलॉ	२९३
सुदचदर	५७३	खयेरगाछ	५२५	खसखशीचे बोडं	१४५
सुदवर्षाभू	४२१	खरक	३०४	खसखस १५४, २३९	
सुदामिमंथ	२८१-८२	खरकतानां	४५०	दाने	१५४
सुद्रेणुनी	६७०	खरखोडी	२९५	फल	१५४
सेत्र पर्पट	३२५	खरगोश	७०६, ७१२	खस जाति	२३८
सेत्रबला	३६८	खरजहरा	३१५	खस पीतवर्ण	२६१
ख		खरजाल	५९१	खसबीज	१४५
खंदरूस	६६	खरणेर	४५५, ४५६	खसिलियर आशसिनी ४८	
खगनखार	१६५	खरदल	६५५	खस्तां पूरी	७३८
खजूर	५८७	खरदार	४५	खांड	७९६-९७
खजूर पुपण्डु	५८७	खरपत्रा	४७२	खाकरो	५३६
खजूर-भेद	५८८	खरपुजा	५६१	खाकसी	८२०
खटकल	६२१	खरपुजाह	५६१	खाखर बेल	३८८
खटिका	६२१	खरपुजाह	५६१	खान्वरो	५३६
खटन	४२३	खरवृज	५६१	खानकुहिली	३५७
खट्टाशी	१८५	खरवृजां	५६१	खाटी आंवळ	५७४
खट्टी वृटी	६७१	खरमुज	५६१	खानदोडका	४५३
खडकी राजा	८१	खरिवेल	४५६	खानिज लवण	१३१
खडधो	३८५	खरुई	४५८	खानेक-उल-कह्ला	५६८
खडसलीयो	३२४	खरैटा	७६३	खानेगस्वेल	७०
खडिया	६२१	खरैटी	३६७	खाये इवलीस	३५२
		खरैटी	३६७	खारबासगूनह	४१४

खारसजी	१६५	खुरभी	७०३	खेरबेकरीआ	७२
खारीक	५८७	खुरबुज एतखरव	४०३	खेरसाल	५२६
खारी जाल	५९१	खुरमातर	५८७	खेरी	४७३
खारीनोन	१६७	खुरमानी	८१३	खेसारी	६५०
खारी भाजी	६७२	खुरमाय हिन्दी	५८७	खैखरवाल	३३८
खारैक	५८७	खुरसाना	२९	खैर	५२५, ८००
खारे खसक	२९२	खुरासाण ओंवा	२९	„ -दुर्गन्धित	५२७
„ खस के कलौं	२९३	खुरासाणी अजमो	२९	खैरववा	२२३
खारेखुत्तर	४११	खुरासानी अजवाइन	२८	खैरव	३९१
खारे सेहगोशा	२९२	„ अजवाण	२९	खोलासहस	१०८
खरौ	१६३	„ अजवायन	२९	ख्यार जाव	६८२
खामुलवरीं	६५२	„ अजोवान	२९	„ दराल	६८२
खिचडी	७२५	„ ओंवा	२९	ख्यारशम्बर	६८
खिजूर	५८७	„ कुटकी	७२	ख्यारेशम्बर	६८
खिडरिच	७०८	„ वच	४५	ख्यारै शंबर	६८
खिली	५७६	„ वचा	४५	खयेन	१४
खियार	६८४	„ वोभं	२९	खवगवल	३६१
खिरणीसारा	५७६	खुर्फा	६७१	खवाजा	३२१
खिरदारु	४५	खुर्मा	५८७		ग
खिरनी	५७६, ८००	„ खुष्क	५८७	गंगराहवि	५१५
खिरवा	२९९	खुलंजान	४५	गंगा	७५१
खिरिसा	७६४	खुलंजान्-एकवीर	४५	गंगावली	४७५
खिरंटी	३६७	खुलखुल	४३०	गंगेडा	६९१
खिर्वअ	२९९	खुलंजाने कस्वी	४५	गंगरेण	३७१
खिलाफ	३६३	खुल्फा	६७१	गंगेरन	३६७, ३७१-७२
खिलाफुल बलखी	३६१	खुशबुस्सीनी	४८	गंजा	१४२
खिसारी	६५०	खुशरवे दार एकलान्	४५	गजायि	१४२
खीप	४२५	खूनखरावा	८२०	गंभारङ्गी	१०२
खीजडो	५४६	खुबकलां	८२०	गंडदूर्वा	३८६
खीर	७२६	खेकसा	६९१	गंडिनी	४५२
„ खेजूर	५७६	खेखसा	६९१	गंदुस	६४२
„ खोडी	२९५	खेजूर गाळ	५८७	गंधकोकिला	२६०
खीरजा	३६२	खेडी	४७३	गंधनाकुली	४५३
खीरा	५६१-६२	खेतराऊवल	३६८	गंधपलाशां	२४७
खील	७४५	खेतराऊ बलदाणा	३६८	गंधपु चेक्का	१८७
खुजनी	३५७	खेन	४७३	गंध पुष्प	३६१
खुवानी	८१३	खेर	५२५	गंधपूरा का तेल	८३३
खुश्वाजी	८२०	खेरनिक	७२	गंधप्रियंगु	२४८-४९
खुमी	७०३	खेर घोला सार वालो	५२६		

गंधविरोध	२१२	गनियारी	२८२	गरहेडुआ	६६०
गंधमालती	४९२	गनिर	२८२	गरहेडु(दु)वा	६६०
गंधशटी	२४७	गन्ध ओतु	१८५	गरा	५३१
गंधुन	१३४	गन्धक	६१५	गरिके	३८५
गंवार	२७७	गन्धतुण	३८४	गरिकेग	३८५
गगगर	२५८	गन्धपलाशी	२४७, ७९९-८००	गरी	५५९
गगोर चेट्टु	५०९	गन्धप्रसारणी	४२४-२५	गरुडवेळ	२६९
गच्चकाय	३५२	गन्धप्रियंगु	२५०	गर्ग	४२९
गजदण्ड सहोरा	५१४-१५	गन्धफली	८००	गर्गरा मछली	७२०
गजदण्ड सिहारे	५१५	गन्धवृळ	५२७	गर्जन	५२०, ८२१
गजनिम्मा	५९६	गन्धवेना	३८४	गर्जरि	६९८
गजपिपसो	२१	गन्धभादुलिया	४२५	गर्डपातालि	४५३
गजपिपली	५६४	गन्धमांसी	२४०	गल	६५६
गजपीपर	२१	गन्धमाजार्	१८५	गलगल	५९५, ८१६
गजपीपल	२१	गन्धमालती	२६०-६१	गलजीभी	४७१
गजरघोटा	३५२	गन्धमेणसु	२५९	गलमर्क	३०२
गजवाजिप्रिया	३८९	गन्धराखा	८२	गलिजेरु	४२२
गजशुण्डी	५१५	गन्धशटी	२४७	गली	४०६
गजिकेकायि	३५२	गन्धाविरोजा	१९८-९९, २०८, ८०१	गलो	२६९
गज्रा	३५२	गन्धाविरोजा का डामर	१९९	गशगशाचेडि	१४५
गक्षंजवीन	८८	गन्धारिका	८००	गसुगसाळु	१४५
गक्षनाझू	८७	गन्धाली	४२५	गहुला	२५०
गखिन	२५२	गन्धिलेखर	५२७	गहूँ	६४२
गडीला दूच	३८६	गन्धौना	२८२	गांगजल	७४८
गठंगनी	२८९	गन्ना	७९२	गांगेरुक फल	३७२
गडगड	६६०	गन्नियारी	२८२	गांगेरुकी	३६७, ३७२
गणियारी	२८१-८२	गन्नेस	३१५	गांगेरुक	६९१
गण्डगात्र	८३९	गम	६४२	गांजा	१४२-४३
गण्ड दूर्वा	३८६	गमपेना	५३२	गांजो	१४२
गण्डा	१३५	गेंग्बोज	५३३, ६२४	गांझा	१४२
गण्डानी	८००	गम्भार	२७७	गांझर	२३९
गण्डारी शाक	८००	गम्भारी	२७७, ६९१, ८००	„ दूब	३८६
गण्डीर	८००	गम्भारी भेद	२७७	गाजगा	३५२
गदनीचा कांदा	४७६	गम्हार	२७७-७८	गाजवीं	४७२
गदपिडार	६९१	गरघ्नी मछली	७२१	गाजर	६९७, ६९८
गदहपुर्ना	४२३	गरणी	३४२	„ -बीज	६९८
गदाभीकंद	४७६	गरनिम	३३२	„ -वन्य	६९८
गनियार	२८२	गरमालो	६८	गाजार्ई	१४२

गाडलवण	१५८	गुंजा रक्त	३५४	गुमडी	२७७
गाड लवण	१५८	„ विष	३५५	गुमारटेक	२७७
गान्धारी	८००	„ श्वेत	३५४	गुम्मडि	६७९
गाफिन्न	४३१	गुंटकल	४२९	गुयावाडला	५२७
गाफिस	४३१-३२	गुंडुसानगलु	६४९	गुरगुड	६६०
गाव	५६७	गुंदावड	५८३	गुरन्द्रा	२२८
गाभ	५६७	गुआ-बबूल	५२७	गुरवियानि	४३३
गामार गालु	२७७	गुआवाभूल	५२७	गुरुगिज	३५४
गाय	७१७	गुक्कल	२०५	गुरुगुजी	३५४
गाय पूआकु	३७१	गुक्कलु चेदु	२०५	गुरुच	२६९
गार	८२१	गुगरु	२०५	गुर्गियाह	२६२
गारि	५३१	गुगल	२०५	गुर्वए जबाद	१८५
गाला	११३	गुगुल	२०५	गुर्वए वेद	३६१
गाव जबान २६५, ४७१-७२		गुगुलु	२१२	गुलंच	२६९
गावरस हिन्दी	६६१	गुविआशुकचिन	४९	गुलंचा	२६९
गावल	२५०	गुजराती इलायची	२२२	गुल	४८८
गिजिगिल	४३०	गुजिया	७३७	गुलकंद	४८८
गिजिरी	७६३	गुटी	४९	गुलका	६८४
गितानरम	२८५	गुड	७९५	गुलकेरी	४९८
गिनसिन	१४	„ -अनुपान भेदसे	७९६	गुलखेरू	८१९
गिनेरी	२८२	„ -नवीन	७९६	गुलखैरो	८१९
गिन्सीखियाव	१३	„ -पुराना	७९५	गुलगुति	३५४
गिरटि	३५९	गुडकामाई	४३८	गुलचका	५७९
गिरिकर्णिके	३४२	गुडतजी	२६४	गुलदावदी	४८२
गिरिकर्णी	३४२	गुडमार	४४३-४४	गुलदुपहरिया	५०६
गिरिपर्पट	८२१	गुडरीसाग	४५२	गुलवनपशा	८३०
गिरी	५५९	गुडशर्करा	३७२	गुलव्वास	८२२, ८२४
गिमि	७५	गुडहर	५०६	गुललाला	१२७
गिलास	२६३	गुडहल	५०६	गुलवेल	२६९
गिलो	२६९	गुडा	३०७	गुलशकरी	३६६, ३७१
गिलोड	२७०	गुडामु	२४७	गुलसकरी	३६७, ३७१-७२
गिलोई	२६९	गुडुच	२६९	गुलहार	५७७
गिलोय	२६९-७०, ८००	गुडुची	६४, ४४७	गुलाव	४८२, ४८८
गिलोय शाक	६७६	गुडुचीभेद	२७०, ४७६	„ जातियाँ	४८८
गोदड	७०६	गुडुचीसख	२७०, २७१	„ जामुन	५५०
गोध	७०८	गुडुचपादि वर्ग	२६९	गुलावि	४८८
„ भेद (मांस)	७०८	गुडुजलील	४३२	गुलावी पुवु	४८८
गुंज	३५४	गुन्द्र	३८१	गुलिया जैव	४८३
गुंजा	३५४, ६३४, ८००	गुफाशय प्राणी	७०६	गुली	४०६

गुल	८१५	गौदी	५८४	गोयलियालता	४४४
गुले गुलाव	४८८	गोकर्ण	३४२	गोरंड	५२६
गुलेपिस्ता	८३०	गोकर्णी	३४२, ४३४	गोरन चाकुले	३७१
गुलेमरकर	११२	गोकुहल जानम	९६	गोरनचिचा	८२२
गुलेसंग	२४२	गोकूपस	१३१	गोरची	८२२
गुले सुख	४८८	गोजुर	२९२	गोरखइमली	८२२
गुह्वर	५१६	गोजुरा	२९२	गोरख गांजा	१०६
गुहाशय	७०५	गोखरू	२९२, ७९८	गोरख गांजो	१०६
गुंदा	५८३	गोखरू कलौं	२९३	गोरखबूटी	१०६
गुंयुं	३२	„ छोटा	२९२	गोरखमुण्डी	४१३, ४५६
गूमल	२०५, २१२	„ -भेद	२९३	गोरवेल	३८८
„ उत्तम	२०६	„ बड़ा	२९३	गोराचक्र	४३५
„ भेद	२०६	गोखुरी	२९२	गोरिआव	३३७
„ शोधन	२०६	गोखुरे कलान	२९३	गोरुचन्दन	२३५
गूमा	४६३	गोगु	५९१	गोरोचन	२३५
„ जाति	४६३	गोजिया	४७१	गोरोचनमु	२३५
„ पत्ता	६७५	गोजिहा	४७१-७२, ४७७, ६७६	गोरोचनम्	२३५
गूलमिरीएँ	१७	गोजिहा (१)	४७१	गोरोचना	२३५
गूलर	५१६, ८००	„ (२)	४७२	गोलपु	४८८
गुंदा	८२२	गोजीभ	४७१	गोल मरिच	१७
गुंटे	५२२	गोजुनिया	५०५	„ मिरच	१७
गुंठी	३८६	गोटगनबा	५३३	„ मिरिच	१७
गुनुमर	५९१	गुंठी शुकचिन	४९	„ मिर्च	१७
गुरकाथि	१३९	गुंठी उंडी (फल)	२३१	„ रंग	४३६
गुरिक्कि	५५	गोदडियालिंबु	५९४	गोलाप	४८८
गुरु	६२०	गोदावरी	७५१	गोलि	६७०
गुरेंग अडा	३९१	गोदुमेलु	६४२	गोलिमिडि केदु	४१७
गेल	७७	गोदुमै	६४२	गोलोचन	२३५, ७९९-८००
गेलफल	७७	गोधापदी	४४४	गोलोमी	८००
गोहूँ	६४२	गोपालकर्कटी	८२९	गोवाली	३७२
„ -भेद	६४२	गोपित्त शुद्ध	२३६	गोमिअ सुलह	२५६
गौदा	७०९	गोपोकरोनि	८५	गोष्टम्	९१
गौया	५४	गोभी	४७१	गोह	७०६, ७१०
गोगुकुरु	८८	गोमठी	४३७	गौ या वैल का शुद्ध	
गोडाल	४८६	गोमरी	२७७	पित्त	२३६
गोडा लेंबु	५९४	गोमलर	४३६	गौरखडिया	६२१
गोदनी	२४९	गोमुक	४०५	गौर खरिया	६२१
गोदपटेर	३८१	गोमेद	६२७	गौर तीतर	७०७, ७१३
गौदली	५४				

गौरी	२८५	घी-प्रयोग करने के	घोसालें	६८४	
गौरैया	७०७, ७१४	विषय	च		
गिनट्ट	२०८	,, -बकरी का	चंचु	६७२	
ग्रन्थिन्तण	२५२, २५३	,, -भेंडी का	चंचुवाक	६७२	
ग्रन्थिपर्ण भेद	२५२-५४	,, -भैंस का	चंडू	५२५	
ग्राम्य पशु एवं उनका		घीकुआँर भेद	चंदन पीला	१९०	
मांस	७०५, ७०९	घीवजार	,, मरं	१८७	
ग्रेपफ्रूट	५९४	घुँघची	३५४, ८००	,, लाल	१९१
ग्रेप्पी	४९१	घुँघर्याँ	६९६	,, सफेद	१८७
ग्वारपाठा	४१९	घुघणे	४३०	चंपक-अन्य प्रकार	४९३
घ		घुघुरी	७४६	चंपा	४९३
घंघोल के दाने	५०९	घुमची	३५४	चंपे की कली	८००
घंटा पादर	२८०	घुसरान	४६९	चंबेली	४९१
घड़	६४२	घृत करंज	३५०	चई	२०
घड़ला	२४९-५०	,, कुमारी	४१९	चकवड	१२५
घघरवेल	४६९	,, बर्ग	७७५	चकवड शाक	६७५
घड़ियाल	७१०	घेंदुली	४२३	चकवत	६६४
घणरूप	४३५	घेऊं	६४२	चकुन्दा	१२५
घलघरें	४६३	घेलेफेरिटा	४३०	चकोत	५५४
घांटी पित्त पापड़ा	३२४	घोघा	७१०	चकोतरा	५९३-९४, ५९९
	३२६-२७	घोटवेल	४९	चक्रमर्द भेद	१२६
घाघरवेल	४४८	घोडवच	७९९-८००	चच्छुप्या	२६७
घाटजारी	२६१	घोडवच	४३	चकसू	२६७
घाणेरा खैर	५२७	घोडवेल	३८८-८९	चचेंडा	६८३
घावा जरीयुं	३८१	घोडा	७०९	चणकबाब	२५९
घायमारी	१०७	,, आकुन	३९३	चणगि	६४७
घावपत्ता	४०९	,, करंज	३३३	चणा	६४९
घिया तोरई	६८४	,, निम	३३२	,, नो खार	१६२
घी	६६१, ७७५	घोडावज	४३	चणी आंबोर	५७३
,, -उँदिनी का	७७६	घोडाहन	३९३	चणें	६४९
,, -गाय का	७७५	घोण्टा	५७२	चणोटी	३५४
,, -घोड़ी का	७७६	घोरवच	४७	चणया	६४९
,, -ताजा	७७७	घोरवच	४३	चतरोई	१२०
,, -दूध से निकाला	७७६	घोरुम्बा	४०३	चतुरकल्ली	३०९
,, -नारी का	७७६	घोल	७७१	चतुष्पत्री	१०५
,, -पकाया हुआ एक		,, -शकर के साथ	७७१	चतुष्फला	३६७, ३७३
वर्ष पुराना	७८०	घोलां	६८७	चनक लोनी	१६२
,, -पुराना	७७७	घोली	६८७	चनसुर	३९
		घोषालता	४६९	चना	६४८-४९

चनाखार	१६२	चरचि	५४०	चाखता	८३३
चनु	२७	चरस	१४३, १४५	चावल	६३५, ६३९, ७४६
चनुपाल विट्टल	२६७	चरियसंस्करवडि	३६४	,, -नया	७४६
चने	६४९	चरेल	३५३	,, -मिल का साफ	
,, का खारा	१६२	चर्मटी	३५४	किया हुआ	६४०
,, का शाक	६७७	चलवमिरिथालु	२५९	,, -हाथकुटा	६४०
,, का सिरका	१६२	चल्लन मुलग	२९०	,, -का सत्तु	७४४
,, की पूड़ी	७२९	चल्लेकायि	५८३	चाष (नीलकण्ठ)	७०८
,, की रोटी	७२८	चनक	२०	चिंच	५९८
चन्दन	१८७	चवञ्जी गाळु	४३३	चिचुरटी वांगी	२८८
,, तैल	१८९	चवलाई	६६६	चित	५९८
,, तैल के अन्य		चवल्या	६४५	चिउड़ा	६४०, ७२४, ७४५
वृक्ष	१८७, १८८	चव्यं	२०	चिकणा	३६७
,, तैल मिलावट	१८९	चव्य	२०	चिकणी	३६८
,, प्रयोग	१८८	चव्यमु	२०	चिकाखाई	३११
,, भेद	१८८	चशुम	२६७	चिकेकाई ऐला	३११
,, मलयज	१९४	चशमवजग	४८७	चिचडा	४१४
,, रक्त	१८८	चरमीज्जज	२६७	चिचिगा	६८३
,, श्वेत	१८८	चस्मे खरुस	२५४	चिचिडा	६८३
चन्दसुर	३९	चांगेरी	६७१	चिचिया	५०
चन्द्र	८२	चांगेरी शाक	७९८	चिचिरी	४१४
चन्द्रमूल	२४७	चांदकुडा	८२२	चिचेंडा	६८३
चन्द्रविकाशी कुमुद	४७९	चांदनीमूल	२००	चिचोंडा	७०२
चन्द्रशुग	३९	चांदी	६०४	चिचोठ	७०२
चन्द्रहिंदू	६६	चांपा	४९३	चिचोला	५१८
चन्द्रिका	३९	चाइना पैवू या पैरू	४८	चिटी	४३५
चन्द्रुस	५२१	चाकवत	६६४	चिट्टामणकु	२९९
चप्पनम्	१९३	चाकसू	२६७	चिट्टित	५८०
चब	२०	चाकुलिआ	२८७	चिडा	७१४
चभिअरी	२९०	चाकुले	२८७	चिडिया कन्द	६४
चमनी	४६५	चाचुसू	२६७	चितउर	२२
चमरी गाय	७०९	चाटराशि	३२५	चितरक	२२
चमसी	७२८	चान्दसूर	३९	चिता	२२
,, रोटी	७२८	चाब	२०	चितु	२२
चमेली	२६०, ४८९, ४९१	चाबचीनी	२०	चित्तलमृग	७११
चम्पाकाटी	३३७	चाभ	२०	चित्ता	२२
चम्भडुम्पा	६९६	चाय	८२२	चिसुरमोल	२४
चय	१०६	चारनीज	५७५	चित्रक	२२
चरका	७९५	चारमगज	५९२	,, काला	२४
		चारोली	५७५		

चित्रक नीला	२४	चिराता	७३	चीनी कपूर	१७३, १७५
„ पीला	२२	चिरापूल	१०६	„ कापूर	१७५
„ मेद	२२	चिरायता	७३, १११	„ दालचीनी	२२५
„ मूल	२२	„ छोटा	७५	„ ममीरा	८३४
„ लाल	२४	„ देशी	७५	चीनेर कपूर	१७५
„ सफेद	२२	„ जापानी	७४	चीमेड	२६७
चित्रमूलं	२२	„ -बडा	७४	चील	१९८
चित्रमूल	२३	चिरिबेंडा	३६७	चीलो	६६४
चित्रव्याघ्र	७०७	चिरुबूले	१०६	चीरह	७०८
चित्रा	२२, ११९, ८००	चिरेता	७३	चुंबक	६२०
चित्रो	२२	चिरैता	७३	चुक	४०२
चिनगारी	१०४	चिरौजी	५७५	चुका	१७२, ६७२
चिनहते पात	६६८	चिरौजी	५७५, ८००	चुको	६७२
चिनाई कपूर	१७५	चिलगोजा	८२३	चुक	१३
चिने	६५७	चिलबिल	३५३	चुक	५९९
चिनोल	२६७	चिलर	३५९	चुक्रिकशाक	१७२
चिन्न एलं	२२३	चिलिराघ	२५६	चुनी	६२७
चिन्ननकैरु	५८३	चिह्वा	३५९	चुरनहार	४३६
चिन्ना	६५७	चिह्निकायि	५८४	सुल्ल का बांदा	४५०
चिन्हार	३९८, ४३४-३५	चिह्नीशाक	६६४	सुवदिगं	३९३
चिप्पगड्डि	३८४	चिलह	३५९	सुवन्न मंदारं	३३७
चिप्पुरी	५४१	चिलहक	३५९	सुवन्ना अविल पोरी	८२
चिवुड	५६१	„ -उपजाति	३६०	चूअ	१०३
चिसुल	२५८	चिवदै	३९७	चूक	१७२, ६७२
चिन्न	२६७	चीड	१९८	चूका	१७२, ६७२
चिर	१९८	चीड का गोंद	२०८	चूका शाक	६७२
चिरईगोडा	४४२	„ जातियां	१९८	„ साग	५९९
चिरचिरा	४१४	चीड	१९८	„ स्फटिक	१७२
„ लाल	४१६	चीणा	६५७	चूतस्ले	१६९
चिरपोटा	३६०	चीणे	६५७	चूया	१०२
चिरफल	५७	चीत	२२	चूसल	१६९
चिरबिल्व	३५०, ३५३	चीता	२२, ७०६, ७९९	चूहाकानी	४७७
चिरबुटले	३६०	चीना	६५७	चूहालव कोट्टु	७०१
चिरबोटी	३६०	चीनाककपूरः	१७५	चेअर	२०
चिरमिटी	३५४	चीनिया कपूर	१७५	चेक्कीकोट्टेरी	२४
चिरमिल	३५३	चीनी	७९६	चेटा सिंकोली	२२८
चिरमी	३५४	„ -पुरानी	७९१	चेपुंजेरिअल	१०८
चिरहिटा	४४९	„ -फूलों से बनाई	७९६	चेरु चुन्ड	२८८
चिराइता	७३	„ -शहद से बनी	७९७	चेरुटेकु	१०२

चेरु नगपू	२३०	चौहार	८२३	छोट इलायच	२२२
चेरैलु	२५८	„ कारा	१६१	„ कुकासिमा	३६९
चेर्मर	१३९	„ काला	१६१	„ नखी	२३७
चेवा	४४५	„ कोडा	१६१	छोटा कलिया	७९
चेहुर	४३६	„		„ गोखरू	२९२
चैकाणी	२०	छ		„ चौंद	८२
चैना	६५७	छच्छिका	७७१	„ चान्दा	८३
चौच	६७२	छडीलो	२४२	„ चिरायता	७५
चौंचे	६६८	छतिवन	५४६	„ नख	२३७
चौंडा या हौज की		छतोना	७०३	„ पाषाणभेद	१०८
मछली	७२३	छन्नक-निर्विष	७०४	„ धीलु	५९१
चौंके का जल	७५५	„ -प्रकार	७०३	„ लसोरा	५८३
चौई	२०	„ -विषैले	७०४	„ शंख	७१०
चोक	९६	छरिवेल	४५६	छोटी इलायची	२२२-२३, ७९९, ८०१
चोखा मिरच	१७	छरीला	२४२	छोटी कटाई	२९०
चोघारा	२६५	छांगुरा	५९३	„ जामुन	५७१
चोपचीनी	४७	छांचिवेत	३६२	„ दन्ती	३९९, ४००
चोबचीनी	४८-४९	छागलखुरी	४१०	„ दूधी (१)	४५९
चोरक	२५२, २५४-५५	छागलनादी	४१३	„ दूधी (२)	४५९
चोरचो	३५९	छागल पुपटी	३१२	„ दूधी (३)	४५९
चोरवा	६३९	छाछ	७४३, ७७१-७२	„ पीपल	१६
चोरस्नायुः	४३४	छातकुड	७०३	„ मकोय	८६, ४३८
चोरस्नायु	४३५	छातकुण्ड	७०३	„ मछली	७२२
चोरा	२५५	छाता	७०३	„ माई	८६-८७
चोलं	६६१	छातिम	५४६	„ मैन	८७
चोला	६४५	छालानी	२८५	„ लोणी	६७०
चोहार कोरानोन	१६१	छिकनी	४७४	„ लोनीया	६७०
चौकिया सोहागा	१६९	छिकुर	५४६	झोला	६४९
चौन्ज्य जल	७५३	छिमिया सेहुण्ड ३०८,	३११	झोले	६४९
चौटली	३५४	छिद्रांत्र	३७७	झोलोंगनेबु	५९३
चौपतिया	२६४, ६७३, ६७४	छिरहटा	४४९	झोवा	७९५
चौरा	६४५	छिरेटा	४४८	झोहारा	५८६-८७
चौराई का साग	६६६	चुंछडी	६७२	ज	
चौलमोगरा तेल	८२६	चुईमुई	४५७	जंकई	३७८
चौलाई	६६६	छुहारा	५८७, ५८८	जंगली अन्नरोट	५९२
„ -प्रकार	६६७	छुहारी अजमोद	२९	„ अंजीर	५१७
„ शाक	६६३	छुंछ	६६८	„ अडद	२९७
चौवर्चल	१६१	छोंकर	५४६	„ उबद	२९७
चौहरा इलायची	२२२	छोंकरा	५४५		
		छोगारू	५६३		

जंगली उशवा	४९	जजर	६९८	जल	७४७, ८००-८०१
„ एरंड	३०२	जटामांसी	२४०	जल-अवगुणकारी	७५७
„ कपास	३७५	जटामांसी	२४०, २४६	„-गुणकारी	७५७
„ कांदो	१३६	„ भेद	२४०	„-यचने में समय का	
„ गूलर	५१७	जटामांसी	२४०	परिमाण	७५८
„ गौरैया	७०७	जटालका	३११	जल की आवश्यकता	७५६, ७५७
„ जायफल १००, २१८		जडिका	२१६	जलकुम्भी	४८५-८६
„ तोरई	६८५	जतशुर कुली	३६२	जलकुम्भी (२)	४८६
„ दाल	६६०	जहार	८२९	जलकुम्भी बड़ी	४८५-८६
„ पिकवन	८१	जपा-भेद	५०७	जल के भेद	७४७
„ प्याज	१३६	जपोलोटा	४०१	जल ग्रहण का समय	७५६
„ प्याज विदेशी		जव	६४१	जलचौलाई	६६७
कन्द	१३७	ज (जु) वाद	१८५	जलजंबू	५७१
„ बादाम	५८९	जवाद्कस्तूरी	१८४-८५	जलजमनी	४४९
„ बैंगन	२८९	जवादी	१८५	जलजमुस्ता	२४३
„ बोर	५७३	जवानेगुजस्वे तख्त	३४७	जलधनियां	८२३
„ मूंग	२९७	जवाफुल	५०६	जल नदी का	७५१
„ मेथी	३९, ३७१	जबदल बहेर	६०	जलनीम	४६१
„ लहसुन	१३४	ज (जु) व्याह	१८५	जलनीली	४८७
„ लोमिया	६७०	जमदर	४२९	जल पर तैरने वाले पत्तों	
„ सामा	६५८	जमाल गोटा	४००-४०१	तथा उनका मांस	७०९
„ हलदी	११७	जमीकन्द	६९३	जलपिप्पली	४७०
जंघाल	७०५	जमीज	५१६	जल-पीने की विधि	७५६
जंघाल संज्ञक जीव	७०६	जमीरीनीबू	५९४, ५९९	जलपीपल	४७०, ७९९, ८००
जंजबील	१३	जम्बू	८३	जलवान	६४९
जंजबील शमी	८०	जम्बूवस्त्रा सारित्रा	४२६	जलवेतस	३६१
जंजबीले आविस	१३	जम्मि	५४६	जलमउल	५८०
जंजबीले रतन	१४	जयपाल	३९९, ४०१	जलमहुआ	५८०
जंङ	५४६	जयफल	२१६	जलमहुडो	५८०
जंङी	५४६	जयमङ्गल	२८४	जलमहू	५८०
जंङीर तृण	३८४	जरबाद	२४५	जलमाला	३६१, ३६३
जंङीरी नीबू	७९९	जरकि हलद्	११९	जलमुलेठी	७९८
जई	६४१	जरतोर	४३५	जलमुस्त	४८७
जओ	६४१	जर वन्दे हिन्दी	८५	जलमोहा	५८०
जकी	५६०	जरु (रु) ल	५४८	जलरिचेट्टु	५२०
जकुम फर्युन	३०८	जर्दक	६९८	जलवर्ग	७४७
जलमेहयान	१०७	जर्द चौब	११४	जलवेतस	३६३, ३६४, ७९९
जगनमदन	३२३	जर्दालु	८१३	जलशांखलां	४८६
जजबीलसुरक	१३	जर्नब	२५६		

जलशिरसी	५४५	जाति	४९१	जिबै	२९६
जलशिरपी	५४५	जातिको	१०९	जिमिकन्द	६९३
जलसपॉलियन	४८७	जाती	२६०	जियापुन्ता	५३१
जलसिरिस	५४५	जापानी कपूर १७३, १७५		जियापोता	५३१
जलापा	८२२-२३	जापानी चिरायता	७४	जिर	३९
जलेब्रो	७४०	जापालवीज	४०१	जिर्दगा	५९२
जव	६४०-४१	जाफर	५०७	जिर्हमका	६६१
जवय	६५३	जाफरान	२३३	जिर्व	२१५
जवसा	४११	जांमीरालेबु	५९४	जिलकारा	३१
जवाइन	२५	जामुन-जातियाँ	५७०	जिललमूल	४३४
जवाकुसुम	५०६	जायची	३१२	जिल्लेडु	३०४
जवाखार	१६३, ८००	जायपत्री	२१८	जिवन्ती	२९६
जवादियां कस्तूरी	१८५	जायफर	२१६	जिसुमी मारा	५७
जवायन	२५	जायफल	२१६, २१८	जीडीविट्टुलु	१३९
जवासा	४११, ८००	„ जंगली	१००	जीनान्	२५
जवासो	४११	„ नकली	२१८	जीरककृष्ण	३२
जविन्द	२५	जायित्री	२१८	जीरये सफेद	३१
जविलि	३५३	जारिगेहुलि	५३३	„ स्याह	३२
जवेगोधी	६४१	जारुल	५४८	जीरा	३१, ७८७, ७९९
जवेर	५७८	जारुल	५२४, ५४८	„ सफेद	३१
जश्मीज़ज	२६७	जाल	५९१	जीरिगे	३१
जस्ता	६०६	जालप	३९८	जीरुं	३१
जहर	६२९	जाली	७४२, ७४३	जीरे	३१
जहरमार	८२४	जावंत्री	२१८	जीरेस्याह	३२
जहरमोहरा	२३६, ८२४	जाचित्री	१००, २१७-१८	जील करर	३१
जहरमोहरा खताई	८२४	जासल	५४८	जीलकर्	३१
जहलीलज़	७	जासवन्द	५०६	जीवक	६१, ६४, ८०१
जहूक	३०४	जासुद	५०६	जीव गुहाभा भूमांस	७०७
जह्व	८७	जासुस	५०६	जिवन्ती	२९५-९६
जांगल (भूमि) जल	७५१	जिगन	५३२	„ (१)	२९५
जांगल मांस	७०५	जिगना	५३२	„ (२)	२९६
जांबुन	५७०	जितीयाण	७१	„ दीर्घ	२९५
जांबूल	५७०	जिउन्ती	२९५	„ भेद	२९५, ४५५
जांभिरनिम्म	५९४	जिओल	५३२	„ शाक	२९५, ६९२
जाई	४९१, ४९३	जिङ्गिनी	५३२	„ स्वर्ण, हस्व	२९५
जाजिकाय	२१६	जिडिचेट्टु	१३९	जुआर	६६१
जाजिकै	२१६	जिन्सेंग	३७३	जुजुब	५७२
जाडिकै	२१६	जिफ़ीयूसी	११	जुंबदुसहेरे	६०
जातकदम	४९५	जिबसाग्	२९६	जुमरा	५२३

जुवारा	६६१	ज्वार	६६१	टांकली	२८१
जुरजु	३३७	ज्वारी	६६१	टांको	६६४
जुरेमका	६६१	झ		टाकला	१२५
जुवार	६६१	झबेरे	५७२-७३	टागम	२७
जुम्बि	५१८	झबेरी	५७२-७३	टावा लेबु	५९३
जूफा	८२४	झण्डु	८२२	टिकाल	१६९
जूही	४८९, ४९२	झरतम	११२	टिटिनी	५४५
जेतामावशी	२४०	झरना	७५२	टिंडा	६९०
जेठीमध	६५	झरना-जल	७५२, ७५५	टिंडोरौ	६८७
जेन्शियन विदेशी	७१	झरने की मल्ली	७२३	टींवरु	५६७
जेमुदु	३११	झरवेर	५७३	टीडोंग	२०८
जेष्टमधु	६५	झरिर	४३२	टुटगंडा	४४५
जेष्टिमध	६५	झरिष्क	११९	टेंक	७०९
जेतून का तेल	८२४	झलिल अदमक	४३१	टेंडु	२८४
जेत्री	२१८	असमक	४३२	टेंद्र	२८४
जोंका	३७१	झष	७१०	टेंबुरणी	५६७
जोंघले	६६१	झाज	५०, ८६-८७	टेकार	२८१
जो	६४१	झाड की हलदी, १२१, १९१		टेकारी	३६०
जोज	५९२	झाडाचे मीठ	१६३	टेकु	५४९
जोत्र हिन्दी	५९२	झाडि-कू	२१६	टेखा	५५९
जोत्रहिन्दी, नारियल	५५९	झारचंपा	८२९	टेपिओका	८२६
जोत्रेजुल हिन्द	५९२	झाव	८६-८७	टेरा	३६५
जोत्रुल	६६१	झावुक	८६-८७	टेसू	५३६
जोत्रियानाकुरों	४३१	झिगा	६८५	टोकापाना	४८६
जोथार	६६१	झिजर	३३७	टोटाकुडा	६६६
जोलपम	३२८	झिनियानस नान्स्वाह	२५	टोटाकुरा	६६६
जोला	६६१	झुम्-उल्-कुष्	७७	ठ	
जोवान्	२५	झुनझुनिषा	४३०	ठोको	२८९
जोस	५१०	झुफह-यविस्	१८१	ठ	
जो	६४०-४१	झेरकोंचला	५६८	ठंभेनहरी	३०२
का सत्त	७४४	झोजरु	४०८	ठइया	२५०
की रोटी	७२८	ट		ठण्डासा	५९२
चनामिश्रित सत्त	७४४	टंक	५९०	ठन	२७२
जौजबूया	२१६	टंकणखार	१६९, १७०, ६२०	ठमरो	५११-१२
जौजुत्तीब	२१६	टंकण शुद्ध	१६९	ठरेकुदुम	८८
जौजुल कौसल	७७	टंकारी	३६०	ठवली	२८७
जौजुलमासेल	३१७	टंगुनी	६५६	ठहर करंजा	३५०
ज्योतिष्मती	९०, ९४३	टकाई	५५९	ठहुया	५५६
उवरहुमेवे	६६०	टकी	३३७	ठांडलीओ थोर	३११
		टांकणखार	१६९	ठाभो	६६६
				ठाव	५५९

डाबी	३७०	डोलसमुद्र	७००	तनितांडी	९
डावा	२८७	त		तनी	९
डाभ	३८२	तंग्रु कङ्क	५६	त(ति)न्कार	१६९
डाल फिलाफल	१६	तंबाबू	८२५	तन्डुकिरई	६६६
डालिम गालु	५८२	तंबूल	२७२	तन्दा	९
डालिम्व	५८२	तंबोल	२७२	तन्धिरविष्टां	३९१
डचली	३७०	तंरिक्य	९	तन्नी	९
डिंगसोलिर	१००	तक्र	७७१	तपझाड	३२८
डिकामाली	५५	कुछ घी निकाला	७७२	तमर	४८०, ५८७
डिकेमाली	५५	गाय आदि के दूध के	७७३	रुतब	५८७
डिकामसि	५५	घी न निकाला	७७२	हिन्दी	५९८
डिजिटेलिस	८२५	घी निकाला	७७२	तमर्ता	५९७
डीकामारी	५५, ४५१, ४५२	घी निकाला	७७२	तमर्तें	५९७
डुंझु	३८३	दोष विशेष एवं व्याधि	७७२	तमाल	५३३
डुकरकंद	३८६	विशेष में	७७२	गाछ	५३३
डुङ्गली	१३५	निषेध का विषय	७७३	तमालजाति	१७४
डंगुआ	६६६	बिना पकाया एवं		तमालपत्र	२२५, २२८-२९,
डेओ	५५६	पकाया	७७२	२५५, ५३३	
डेला	३६५	वर्ग	७७१	तमालपाक	२७२
डेलो	५५६	सेवन के विषय	७७३	तमालवृक्ष	५३३
डोडलौविन	३४०	तक्र पिण्ड	७६४	तम्बुल	५६
डोडिका	६९२	तगचे	१२५	तम्भिपुष्पु	४८०
डोडी	२९५	तगर	१९९-२००	तरंज	५९३
डोडुआ एलाकी	२२१	असली	२३८	तरबूज	५६०
डोलर	४९०	गण्डोडा	१९९	तरबूजा	५६०
ड्रेक	३३२	पातुका	१९९	तरम राह के बीज	३९
		भारतीय	२००	तरमुज	५६०
		तगरमूल	१९९	तरस	७०६
		तगर विदेशी	२००	तरहहिरासाई	६७२
		तगिरिस	१२५	तरुणी	४८८
		तगि	२८१	तरोई	६८५, ७९८
		तज	२२५-२६, २२९, २६७, ७९९	तरोदा	१२५
		तजकसुम	२५८	तल	६५२
		तड	५६४	तला हुआ मांस	७३५
		तडबूज	५६०	तलिया भीमडा	५६१
		तडिचेट्ट	९	शकर टेटी	५६१
		तणल	५४८	तलुकि	२८१
		तनी	९	तलरा	५२०
		तनिकाय	९	तलह	५५७

तवशीर	८२५	तारेकायि	९	तितलौकी	६८२
तरशीरी	५८	तापीन तैलेर गाछ	१९८	तिनुआ लौका	६८२
तर्कारी	२८१, ३६०	ताल	५६४	तिक्कांकरोल	४६६
तवाशीर	५८	तालपर्णी	७९९	तिथु	१०३
तवासीर	५८	तालमखाना	४१६-१७	तिथारा धूहर	३०९
तसन्वार अलसी	४१९	तालमिश्री	५६४	" सेहुण्ड	३०८-९
तसेयकायि	५६२	तालमूली	३९०, ७९९	" " भेद	३०८
तस्लेमेटांग	१६९	तालहै	४९८	तिनपतिया	६७१, ७९८-९९
तांदूल	६३९	तालाव	७५२	तिनिश	५२४, ५४७, ५४८
ताँवडा आवाडा	४१६	" का जल	७५३, ७५५	तिन्तिडीक	५९८
ताँवडी दुपारी	५०६	" की मछली	७२३	तिन्तिडीका	५९८
ताँवडे नागकेशर	२३१	तारिभारा	५६४	तिन्दुक-अन्य जाति	५६७
ताँवर	५७३	तालीखाना	४१७	तिन्ना	६६०
तांसली ५६२, ६०५, ७२७, ८००		तालीसपत्र	२५२, २५४, २५६, २५८, २७३	ति पतीगे	२६९
तागम	२७	तालीसपत्र (१)	२५६	ति पली	१५
ताड	५६३-६४	" (२)	२५६	तिपिपली	१५
ताडवृष	२१	" (३)	२५७	तिमस	५४८
ताडि	९	" उत्तरप्रदेश	२५६	तिमिर हिन्दी	५९८
ताडी	५६४	" गुजरात	२५६	तिरत	४३०
तातर	२८४	" नेपाल	२५७	तिरतपतची	५१२
ताति	५६४	" पञ्जाब	२५७	तिरफल	५७
तातूरह	३१७	" पूर्वीभारत	२५७	तिरिच्छ	५४७
तावुरा	३१७	" बङ्गाल	२५७	तिरुक्कि	३११
ताल्पछ्छ	२६४	" महाराष्ट्र	२५६	तिरुतालि	२८१
तान्ही चा बेल	४४९	" राजपुताना	२५६	तिरुवत्ती	३३८
तापहरी	७२५	तालीसपत्र प्रकार	२५५	तिल	६५२
ताबडेबीज	५७७	तालीसपत्री	२२८	तिलक	५०५
तामण	५४८	तालीसपर	२५८	तिलका	५०५
तामरकाई	५७७	तालीसफर	२५५, २५८	तिल की खली	७४६
तामरकारा	५७७	तिनिडीक जाति	९९	तिलकुट	७४६
तामरें	४८०	तिउरा	६५४	तिलगाड्ड	६५२
ताम्बा	४००	तिउरी	३९७	तिल नैल	७७९
ताम्बवर्डी	११०	निगडे	३९७	तिलपर्णी	४६४
तार	५६४	निगवन	७५	तिलवण	४६४-६५
तारपीन का तेल	२०८, २०९	निनपाट	६६८	तिलिचा	५०५
तारा	६५४	निनलाउ	६८२	तिली	६५२
तारिगारा	६५४	निनलाओ	६८२	तिल्लाकाड	३१२
		नितली	३१०, ३१२, ८४०	तिल्वकमूल	१२९
				तिवाज	३४७

तिसल	५७	तुन	५३४	तुवर	८२६
तिसी	६५३	तुन्दामय	८०९	तुवरक	८२६
तीचणचार	१६४	तुन्दुरछु	५६	तुवरी का तेल	७८०
तीगुर	११८, ८२५	तुपकडी	३६८	तुप	७४९
तीणरानाझी	४५७	तुवर	६४८	तुषिभरा	७६४
तीतर	७०७, ७१३	तुमरी	६८२	तुषोदक	७८३
तीतावाट	६६८	तुमिथि	५६७	तुहलव	४८७
तीनधारी निवडुंग	३०९	तुम्बर	५६	तूत	५८१
तीनि	६६०	तुम्बी	४०३, ६८१-८२	तूगरू	५६
तीनी	६६०	तुम्बुरु	५६, ५७, ८९	तूणी	५३४
तीरकांस	३८०	तुम्बुरु फल	५६	तूत	५८१
तीरा	६५४	तुम्बुल	५६	" -अन्य जाति	५८२
तील	६५२	तुम्बी	२७८	" -जातियाँ	५८१
तीसी	६५२, ६५३	तुम्बुरु	५६	" ग्राम्य, वन्य	५८१
तुङ्गमुस्ते	२४३	तुर्ई	६८५	तूततुर्शा	५८१
तुम्बडी	६८१	तुरक बेवक	३३२	तूतिया	६१०
तुंबा	४०३	तुरज	५९३	तूते	५८१
तुम्बिक	५६७	तुरज्जबीन	४११	तूवहामीज	५८१
तुम्बा	४६३	तुरदाल्य	६४८	तून	५३४, ८०१
तुख	६९७	तुरया	६८५	तूनगाछ	५३४
तुखमखामी	८१९	तुरश्कवडा	६७२	तूनमरम	५३४
तुखम तरह तेजक	३९	तुरा	३२५	तूनी	५३४
तुखमदुलह	५०	तुरिया	६८५	तूफाह	५८९
तुखमनीलोफर	५७९	तुरी	६४८	तूर	६४८
तुखमयलसां	८३१	तुरफक	२१६	तूरण बेल	४०३
" रेहां	५१२	तुर्ब	६९७	तूस	४०३
तुखमवजे	२९	तुर्बुद	३९७	तूसतंबा	४०३
तुखमथिनग	२९	तुर् खुरासानी	६७२	तूणकान्त	८२६
तुखमशमलीन	३७	तुलनुली	४५६	तंगाई	५५९
" शर्वती	५१२	तुलशी	५०९	तंड	३९७
तुखमे कतान	६५३	तुलस	५०९	तेंनुल	५९८
" कोकनार	१५४	तुलसी	५०९	तेंनुआ वाघ	७०७
" वेदजीर खनाई	४०१	तुलसी-काली	५०९	तेंदू	५६७
" वेद अंजार	४०१	तुलसीपनि	३६०	" -अन्य जाति	५६७
तुखमेवंग	२९	तुलसीभेद	१७४, ५०९	तेउडी	३९७
तुगुर	२००	तुलसी वंग	५११	तेकांटासिज	३०९
तुण्डीकेरी	८००	तुलसी सफेद	५०९	तेंडू	५४९
तुति	३७०	तुला	३७४	तेगड	३९७
तुत्तहण्ड	३७०	तुत्तक प्यारै	६४६		

तेजिन	५४९	तेजमङ्गा	५५
तेजक	३९	तेज्जावाविलि	३४४
तेजन	७९९	तेजिरे मनसा	३०९
तेजनी	४३५, ४३७, ७९९	तेहीरे	२५६
तेजपत्ता	२२८	तेलपत्र	८२७
तेजपत्र	२२५, २२८	तेल वर्ग	७७९
तेजपात	२२८-२९	तेवेळ	४६५
तेजफल	५६	तोंडली	६८७
तेजबल	८९, ७९९	तोंडे	६८७
तेजवती	८९	तोअण्डी	९
तेजवल्कळ	८९	तोक्य	६४०-४१
तेतनकोष्टई	५८४	तोखांडी	९
तेतिलकामि	२५०	तोगरि	६४८
तेनई	६५६	तेट्टाधुरङ्गी	४५७
तेल अलसी का	७८१	तोडिस	६५३
," कुसुम का	७८१	तोडे	९
," तिल	७७९	तोतिह	२८४
," तुवरी का	७८०	तोदरी	८२७
," दोनों राई का	७८०	," सफेद	८२७
," पकाया या बिना पकाया	७८०	," सुर्ख	८२७
," पोस्ता का	७८१	तोन्दी	९
," रेंडी का	७८१	तोपचीनी	४८
," सब प्रकार के	७८२	तोमे वखलि	६६९
," सरसों का	७८०	तोरई	६८५
," सर्बरस का	७८२	," जङ्गली	६८५
तेलपंड	५२६	तोरी	६५३-५४
तेलाकुचा	६८७	तोरे हूप्ये	५८०
तेलिया विष	६२९	तोरे	९
तेलिबो देवदार	१९८	तोलिबउल खुब्जा	२५
तेज	३९७	तोवर	६४८
तेजदामरसु	५२१	तौघार जल	७४७, ७४९
तेजमहि	५२३	तौसे	५६२
तेजमुलक	२८८	त्रायमाण	४३२
तेजमोटुकु	५४८	," (१)	४३२
तेजलिगाडा	१३१	," (२)	४३३
तेज लुट्टुगु	१३०	," (३)	४३३
," वेपहि	४०८	," वंगीय	४३३
तेजपित्रा	२२	त्रायमाणा-विभिन्न द्रव्य	४३१

त्रिपर्णी	४३५
त्रिपुटा	७९९
त्रिफला	१२, ८००
त्रिवृत्-अरुण	३९८
," -कृष्ण	३९८
," भेद	३९८
," -रयाम	३९८
," -धेत	३९८
त्वक्पत्र	२२९
त्सलसूसा	२५८
थ	
थद	५४०
थमगा	३३२
थलङ्गी	२८१
थलपत्र	४८३
थानमोडी	३६०
थुनेर	२५२-५४, २५६
थुस	२१३
थुनो	२५६
थूम-एल-बरी	१३४
थूहर	३०६, ३०८, ६७५
थूहर का दूध	३०७, ६३४
थूहर तिघारा	३०९
थूहर भेद	३०८
थैकल	५९९
थोर	३०८, ३११
थोरपिपली	२१
थोरली गुञ्ज	१९२
थोला मरी	१७
थोहर	३०८
द	
दकनु	१०५
दक्षिणी गोखरू	२९३
," मरिच	१७
दगडकूल	२४२
दण्डकलस	४६३
दण्डमङ्गली	७२१
दण्डोपल	४५५
दूधिवर्ग	७६७

दन्तशठ	७९९	दही-गाय का	७६८	दारचीनी	२२६
दन्तशठा	७९९	,"-गुड़ के साथ	७६९	दारचोबह	११७, ११९
दन्ती	४००	,"-दुष्परिणाम, बिना		दारफिल्फिल्	१६
," बीज	४००	विधि सेवन से	७७०	दारशीसान्	१००
," भेद	३९९	,"-निःस्सार दूधका	७६८	दारसीनी	२२६
दन्तु	६६६	,"-पकाये दूध का	७६८	दारहलद	११९
दन्द	४००	," बकरी का	७६८	दारहलद	११७
दभ	३८२	," भैंस का	७६८	दारी	३८८
दमनक	४७३, ५११	," मन्द	७६७	दाकाम	१७
दमन पापडा	३२५	,"-रात में सेवन का		दाकचीनी	२२६
दमर	५२१	निषेध	७६९	दाकसिता	२२९
दम्मउल अखवैन हिन्दी	५२४	,"-रात में सेवन के लिए		दाकहरदी	११९
दयालो	२४९-५०	नियम	७६९	दाकहरिद्रा ११९-२०, १९१	
दरखते मिस्वाक्	५९१	,"-चक्र से छाना हुआ	७६९	दाकहलद	११९
," रीश	५१३	,"-शर्करा के साथ	७६९	दाकहलदर	११९
," लरजा	५१४	,"-स्वादु	७६७	दाकहलद्री	११९
," बसक	१९८	,"-स्वादुमूल ७६७, ७६८		दारुडी	९६
," शाहनाह	३७०	," का तोड़	७७०	दाल	७२४, ७२५
दरखते सित्र	४१९	," की मलाई-खट्टी	७७०	दालचीनी	२२५-२६
दरभ	३८२	," की मलाई-मीठी	७७०	," असली सिंगापुरी	
दराख	५८५	," के भेद	७६७	," चीनी	२२५
दरियाहल्लण	१२८	दांतरा	४००	," तैल	२२७
दरियाई नारियल	८२८	दांतरीसा	३२७	," फल	२३०
दरुनज अकरवी	८२८	दाऊदखानी शालि	६३७	," भारतीय	२२९
दरे क्षपक	२१	दाख	५८५-८६	," भेद	२२५
दरेबाकि	८०	(दाख) करौंदी	५८५	," लङ्का की	२२५
दर्बालु	३८२	दाख, पहाडी	५८५	," सीलोनी २२७, २२९	
दर्भ	३८२	दागल	५८०	दालिञ्च	५८२
दर्या का कफ	६०	दागुडी	४४९	दालिञ्चकाया	५८२
दर्वापत्रा	४७२	दाडम	५८२	दासणिगे	५०६
दवणा	५११	दाडिम	५८२	दासनसु	५०६
दवना	५१०-११	दाडिमच्छद	५२८	दासी	५०२
दधमूल	२९४	दाडिम पुष्प	५२८	दिटैन	३४२
दहिया	२४९-५०	दानकुनी	४५४	दिंडशी	६९०
दहिरी	१०९	दाना खसखस	१५४	दिडा	७००
दही	७६१, ७६७	दान्ती	४००	दिय	२८५
,"-अत्यमूल	७६८	दाभ	३८२	दिगंरुहेर	२५६
,"-ऋतु के अनुसार खाने के नियम	७७०	दाभडो	३८२	दिठोरी	३५०
		दारकोहोला	६७९	दिदुंग	५४०

दिपली	३१५	दूध	७४३, ७५९, ८०१
दिवेली	२९९	॥-अनूप देश की गाय	
दिरमन	५१८	का	७६०
दिव्य जल	७४७	॥-अर्धोदक, क्षीरशिष्ट	७६३
दीप्यक	७९८	॥-उंटनी का	७६२
दीर्घ पुष्प	३०३	॥-औटा कर टंडा किया	हुआ ७६३
॥ मूल	८००	॥-औटाया, गरम	७६३
॥ सुधनी	६९४	॥-कच्चा	७६३
दुखन	६५६	॥-काली गाय का	७६०
दुग्ध-विभिन्न एवं मट्टा		॥-गर्दभी का	७६१
आदि का संगटन	७६१	॥-गाय का	७५९, ७६१
॥ कूपिका	७४०	॥-गायका आहार विशेष	के अनुसार ७६०
दुग्धपान-अन्य नियम	७६५	॥-गायका धारोष्ण	७६३
॥-क्षय अवस्था में	७६५	॥-गुड़ पड़ा हुआ	७६४
॥-वात्स्यावस्था में	७६५	॥-घोड़ी का	७६१, ७६२
॥ मध्याह्न में	७६५	॥-चितकवरी गाय का	७६०
॥ रात्रि में	७६५	॥-छोटे बछड़ेवाली गाय	का ७६०
दुग्धफेनी	८२८	॥-जल बिना छोड़े,	औटाया ७६३
दुग्धवर्ग	७५९	॥-जांगल देश की गाय	का ७६०
दुग्धि	४५८	॥-जांगल देश की	हरिणियों का ७६२
दुग्धी	४५८	॥-नारी का	७६१, ७६२
दुग्धऊ	४३४	॥-नारी का औटाया	हुआ ७६३
दुग्धल	८२८	॥-नारी का, कच्चा	७६३
दुग्धलत	४२६-२७	॥-पर्वनों पर चरने	वाली गाय का ७६०
दुग्धवच	४५	॥-प्रातःकाल का	७६५
दुधिया	४५८	॥-पीने न योग्य के	लक्षण ७६६
दुधियुं	६८१	॥-बकरी का	७६१, ७६२
दुधेली	७५८	॥-बकरी का, उबाल कर	टण्डा किया हुआ ७६३
दुध्या भोपला	६८१		
दुन्दिखुम्	२८४		
दुपहरिया	५०६		
दुमशिंग	२५६		
दुग्धा मेठा	७१६		
दुरजा	३५३		
दुरालभा	४१२		
दुग्धधर	५२७		
दुग्धुचस्तु	८९		

दूध बकन (वाखरी)	
गाय का	७६०
॥-बच्चा मर गया हो	
ऐसी गाय का	७६०
॥-बूरा या मिश्री पड़ा	
हुआ	७६४
॥-भेंड़ी का	७६१, ७६२
॥-भेंड़ का, उबाला	
गरम	७६३
॥-भैंस का	७६०, ७६१
॥-भैंस का धाराशीत	
	७६३
॥-मक्खन निकाला	
हुआ	७६१
॥-मथा हुआ, गाय-	
बकरी का	७६५
॥-लाल गाय का	७६०
॥-सफेद गाय का	७६०
॥-सायंकाल का	७६५
॥-हथिनी का	७६२
॥ का शाग-गाय, बकरी	
के	७६६
॥ खोंड के साथ	७६४
दूधपान-पूर्वाह्न में	७६५
दूध पीने योग्य लोग	७५९
दूधकलमी	३९७
दूधियोबछुनाग	३१३
दूधी	४५८
॥ छोटी	४५८
दूध	३८५, ८०१
॥-नीली-सफेद-हरी	३८५
दूधडा	३८५
दूधिया	३८५, ४५३
दूधु	३८५
दूधित जल शुद्ध करने के	
उपाय	७५८
दूधरनिग	४४९
दूधक	३३२
दूधेदानी	२८७

दधान	६६०	दौना	५११	धमासा	४११, ४१२, ८००
दद्याताड	४६९	द्रभ	३८२	धमासो	४१२
देवकाञ्चन	३३८	द्रवन्ती	३९९, ४०१	धमाह	४१२
देवकाञ्चनमु	३३७	द्रवन्ती वीज	४०१	धमाहा	४१२
देवकांडर	८२३	द्राक्ष	५८५	धरती फूल	७०३
देवकापसीण	३७५	द्राक्षा	५८५	धराख	५८५
देवदंडंगर	४६९	द्राक्षे	५८५	धरेक	३३२
देवडांगरी	४६९	द्रेक	३३२	धरो	३८५
देवनाड	४६९	द्रेका	३३२	धव	५४०
देवदार	१९६, ३३४	द्रोणलवण	१६६	धवई	१०९
देवदारि चेट्टु	१९६	द्रौत्र	२५३	धवल	५४०
देवदारु	१९६, ५०१	ध		धवलपेड	२७८
देवदारु वेडि	१९६	धंतुरो	३१७	धवलबहुआ	८२-८३
देवदाली	४६९	धणे	३४	धववृत्त	५४०
॥ पीली, लाल, सफेद		धत्र	३१७	धौगुड	४८१
	४६९	धत्रा	३१७, ६३४	धा	१०९
देवनल	३७८	॥-अन्य निघंटूक		धाहफूल	१०९
देवनाल	३७७	भेद	३१७	धाई	१०९
देवबामूल	४९९	धत्रा-काला	३१९	धाउ या गाछ	५४०
देवभात	६६०	॥-कृष्ण	३१७	धाओला	१०९
देशी खजूर	५८७	॥-नील	३१७	धाटिंग	९
॥ चिरायता,	७५	॥-रक्त	३१७	धाणा	३४
॥ बादाम	५८९	॥-राज	३१८	धातकि	१०९
॥ सनाय	४६७	॥-खेत	३१७	धातकी	१०९
दौंडातिगे	६८७	धत्तर	३१७	धातूरा	३१७
दो अर्धवाले शब्द	७९८	धत्तरा	३१७	धात्वादिवर्ग	६०२
दौडका	६८५	धत्तुरो	३१७	धान	६३९
दौडिगा	५९४	धनन्तर	३४२	धानबहेरा	६८
दौडा	२९५	धनबहुआ	८२	धाना	३४
दौडुमार्ण	३३३	धनबहेरा	६८	धानु	३४
दौडुतगचे	६७६	धनियलु	३४	धान्य	८००
दौडुनिरलु	५७७	धनियौ	३४, ७८७,	॥-नया	६६१
दौडुनिरली (लु)	५७०		७९८-८००	॥-पुराना	६६१
दौडामरदरिसिन	११९	धनिया का पना	७४२	धान्यमु	६३९
दौना	५११	धने	३४	धान्यवर्ग	६३५
दौपनी	२२८	धन्नेरना	८२	धान्याम्ल	७८४
दौपातीलना	४१०	धन्वन	३७२	धामण	५४०
दौसकाई	५६२	धमगाजरा	३२५	धामडी	५४०
दौसकाया	६८२	धमहर	४१२	धामन	५४०

धामनागाळ	५४०	धौ	५४०
धामिन	५४०	धौरा	५३९, ५४०
धामोदा	५४०	न	
धाय	१०९	नकछिकनी	४७४
धाय के फूल	१०९	नकली कलंबा	१९१
धायटी	१०९	नकुलकन्द	८२-८३
धार जल	७४७	नक्तमाल	३५०, ३५३
धाराकदम्ब	४९५	नख	२३७
धावडा	५४०	नख-भेद	२३७
धावडी ना फूल	१०९	नखमुचिप्य	२३७
धावडो	५४०	नखला	२३७
धावणी	१०९	नखी	२३७
धावस	१०९	नखीगन्ध द्रव्य	२३७
धावा	१०९	नखूद	६४९
धीतेलां	४८१	नगड	३४४
धीरा	८००	नगोड	३४४
धुआंस	७२८	नची	६६८
धुतुरा	३१७	नदियों-सह्य पर्वत से	
धुतरं	३१७	निकलने वाली	७५१
धुत्तर	३१८	नदियों-हिमालय से	
धुत्तूरा	३१७	निकलने वाली	७५१
धुन्दुल	६८४	नदियों का जल-मन्द	
धुवचिता	२२	बहने वाली	७५१
धूप	१९७, २०८, ५२१	नदियों का जल-शीघ्र -	
धूपडो	२१२, ५२१	गति से बहने वाली	७५१
धूपसरल	१९८	नदियों की मछली	७२३
धूपसलसी	१९८	नदी	७५२
धूमरास्मी	४५	नदी-जल	७५५
धूलिकदंब	४९५	नदी जामुन	५७१
धेती	१०९	ननबाल	४५८
धेबुनेछि	२८२	नन्जुन्द	५३१
धौ	५४०	नन्दिवृक्षमु	५३४
धोत्रा	३१७	नन्दी	७०९
धोनार कस्तूरी	१८३	नदीवृक्ष	५१५-१६
धोबी घास	३८५	नशारी	४२७
धोबी की मट्टी	१६६	नयितयाग	१०३
धोली तलवर्णा	४६५	नद्यातुल खशखाश	१४५
„ मुसली	३९१	नदियल बौने	२८७
धोलु जीरं	३१	नमक	१५८

नमक काला	१६१
„ दूरिया	१५८
„ शुद्ध	१५४
„ साम्भर	१५८
„ सिया	१६१
„ स्याह	१६१
नमकेसंग	१५४
नमडवेर	४२७
नमस्कारी	४५६
नमेरु	२३१
नरकचूर	४७, ११८
नरकट	३७८
नरकल	५७५
नरवेल	२८२
नरसल	३७७-७८, ८०१
नरिंचा	६६८
नरिप्यरु	२९७
नरियल	५५९
नरिविली	५८३
नर्तक	३७७
नर्मा	३७५-७६
नरां	७
नल	३७७-७८
नलनिग	४२७
नलभेद	३७७
नलिका	२६६-६७
नलैक	६९१
नल्लजील कारा	३२
नल्लतुम्म	५२९
नल्लनीचलि	३२३
नवणे	६५६
नवनीत वर्ग	७७४
नवमक्षिका	४८९
नवरल	६२५, ६२६
नवातुलकुल	३७४
नसोतर	३९७
नहरू	१३१
नहानो समेरबो	२८७
नांदरुखीवड	५१५, ५१६

नांदुक	५१५	नागरमोथो	२४४	नारिवेगाई	५४८
नाइरी	३७८	नागरवेल	२७२	नारीहींग	५५
नाई	८२	नागला	४५८	नाखे	५४२
नाक	७१०	नागवल्ली	२७१	नारैमुक्क	२३०
नाकछीकणी	४७४	नागवेल	२७२	नालनिरैदु	१०२
नाकशिकणी	४७४	नागवेली	४५३	नालिताशाक	६६८
नाकुली	८२-८३, ८५	नागसम्पिगे	२३०	नाली	३७८
नाकुलीकन्द	८२	नागाली	४४३	नालीनी भाजी	६६९
नाखून पथियां	२३७	नागीकपूर	१७३	नालीची भाजी	६६९
नागकरिआ	३१३	नागेश्वर	२३०	नालु उपु	१६१
नागकेशर	२३२, ४९३	नागोसर	२३०	नालुका २२५, २२९,	
नागकेशर असली	२३०	नागै	५७०	२६६-६७	
नागकेशर काला २२९-३०		नागोरी असगन्ध	३९३	नाल्लेरू	४१८
नागकेशर पीला	२३०	नागोरी असगन्ध	३९४	नाशपाती	५९०
नागकेशर लाल २३०, २३१		नाटा	३५२	नासकागा	४४१
नागकेसर	२३०	„ करञ्जा	३५२	नासुगुञ्जी	३५६-५७
„ (१)	२३०	नाडी का शाक	६६८	नास्पती	५९०
नागकेसरमु	२३०	नाडीहिङ्गु ५२, ५५,		निब ३२९, ३३१-३२, ३३४	
नागचंपक	४९३	४५१-५२		निबतरु	३३४
नागचम्पा	२३०	नाणल	३८०	निब-भेद	३३१
नागचांफा (वृक्ष)	२३०	नानुखा	२५	निकोचक	८२३
नागदन्ती ३९९-४००, ४०२		नाभि	६२९	निगड	३४४
नागदमन	४२५	नायपालै	८१	निचनी	२५८
नागदमनी	४७३, ४७६	नायुरुवि	४१४	निचुल	३६४
नागदौन	४७३	नारङ्गी	५६६	निन्द्रताछ	२६७
नागपाषाण	८२४	„ -भेद	५६७	निम	३२९
नागपुष्पी	४४३	नारञ्ज	५६६	निमकशीश	१५५
नागपू	५०६	नारकरंडै	४७५	निमकशोर	१६७
नागबला	३६७, ३७१	नारगील	५५९	निमकसब्ज	१५५
„ (१)	३७१	नारजिल	५५९	निमगाळ	३२९
„ (२)	३७१	नारदे हिन्दी	२४०	निमुक	३९५
„ (३)	३७२	नारल	५५९	निम्बुप्रजाति	५९९
„ जड	३७१	नारली	५५९	निम्मपण्डु	५९५
नागमल्ली	४८९	नारिंग	५६६	निरमुञ्जी	४१७
नागमल्ले	४८९	नारिकेल	५५९	निराधार	४४७
नागमुस्तेलु	२४४	नारि (अ) पल	५५९	निर्गुण्डी	३४४, ८००
नागरमथा	२४४	नारियल	५५८	„ -कंद	३४५
नागरमोथ	२४४	नारियल-खीर	७२६	„ जाति	२५१-५२
नागरमोथा	२४३-४४	„ -प्रकार	५५९	„ नील	३४४

निर्गुण्डी वीज	२५१	नीलम	६२७	नेलतडिगड्डा	३९०
„ भारतीय	२५२	नीलवेसु	७३	नेलताल	३९०
„ भेद	३३४	नीलसहाल	३४४	नेलबुसरि	४६०
निर्गुणिवेरु	४१७	नीलसैरेयक	८११	नेलवेडु	७३
निर्मली	५८४	नीलाचित्रक	२४	नेलातेनगेडु	४६७
„ फल	८०१	नीलाथोधा	७९८	नेल्लगुरुमुडु	३८८-८९
निर्विश	९४, १०३	नीलापराजिना	४५४	नेल्लि	११
निर्विषा (षी)	८२९	नीली	४०६	नेल्लिकाय	११
निलघनका	३९०	नीलीद्व	३८५	नेल्लिकायि	११
निलसंवेसु	७३	नीलीवृत्त	४०६	नेल्लिमरं	११
निलाविरै	४६७	नीली हरियाली	३८५	नेल्लु	६३९
निल्लिचेट्टु	४०६	नीलफर	४८४	नेवती	५४१
निल्लेसेदचि	३२६	नुकलेखाजा	५७५	नेवला	७०६
निवरीवट्टु	६६०	नुमो	३४०	नेवलम्	४०१
निवल	३११	नुवुलु	६५२	नेवसुखं	६४७
निशिनदा	३४४	नुक्लेरीतिगे	४१८	नेवारी	४८९
निशोत्तर	३९७	नेगलु	२९२	नेवाली	४८९
निशोध	३९७, ७९९	नेगलुमुल्लु	२९२	नेचिट्टे	३६९
निष्पाव	६४६, ६८८	नेतर	३६२	नेपाली	४८२
निसोत	३९७	नेतिवीर	६८४	नोच्चि	३४४
„ श्वेत	३९७	नेत्रबाला	२३७	नोनिया	६७०
नीबू	५९५, ५९९	नेनुआ	६८४, ७९८	नोनिहाद	७३
नीबू का पना	७४२	नेपाल	४०१	नोनीशाक	७९८
नीप	४९५	नेपालवेसु	४०१	नोनीसाग	६७०
नीबं	३२९	नेपाली	४८९	नोयाल	५७४
नीम	३२९, ३३२	„ धनियौ	५६	नोलवेल	८२, ८५
नीमचमेली	३३२	„ धने	५६	न्यंकु	७०६
नीमो	३२९	नेपालो	४०१	न्हाना गोखरू.	२९२
नीरा	५६४	नेमुक	३९६	प	
नीराब्रह्मि	४६१	नेरडुं चेट्टु	५७०	पंगानोम	१५८
नीरुल्लि	१३५	नेरदानचेट्टु	८०	पंचमूल लघु	२९४
नील	४०६	नेरा	२५८	पंजवगुस्त	२५२
नीलकण्ठ ७१, ११८, १६९		नेरिजिल	२९२	पंजनगुस्त	३४४
नीलगाय (विशेष)	७०६	नेरिअरिशिप्पाल	२१५	पंजासालब	८३५
नीलचंपक	४९३	नेरिपुट्टी	३२७	पंडुक	७१४
नीलज	४०६-७	नेरिवंगायम	१३६	पंडोलुं	६८३
नीलदूर्वा	३८५	नेरुंजी	२९२	पंपन,	२८६
नील निर्गुण्डी ३२०, ३२३,		नेलकुम्बल	३८९	पंपरनासा	५९४
३४४		नेलगाहि	७५	पंपोनिया	२८४

पंज:	३७४	पडवल	३९५	पनजोत	२८१
पंज:दाना	३७४	पडवास	८७	पनडी	२६५
पंजालेमसु	५९४	पडियालु	२७९	पनखौं	३३४
पंवार	१२५	पडुखी	७०८	पनसकायि	५५५
पडुलकुर	६७०	पडुरनी	२८०	पवित्रि	४६९
पक	५५४	पडेर	२७९	पनिपाखा	५०३
पकर	३३५	पतंग	१९२, १९३	पनिबरगु	६५७
पकरिया	५१८	„ धुनसरी	१९३	पनिसि (म) गा	४५०
पकरी	५१८	„ सिंगापुरी	१९३	पनेरा	३३५
पकवानिमक	१६७	„ सिलोनी	१९३	पनेवार	१२५
पक्षियों के अण्डे	७१५	पतिलेबु	५९५	पनेमरम्	५६४
पक्षी	७१२	पत्तिचेट्टु	३७४	पन्ना	६२७
पखानभेद	१०५	पत्थरचूर	१०७	पपरिया कथा	५२६
पगडमल्ले	३३५	पत्थरफूल	२४२	„ खैर	५२६
पञ्चांगशेरु	३१६	पत्रज	२२८	पपरी	२७९
पञ्चापेसलु	६४३	पत्रीकपूर	१७३	पपीता	८२९
पञ्च अलरि	३१६	पथरचूर	१०७	पपेन	८२९
पञ्चैथमेरु	६४३	पथरी	४२१, ४२२	पप्परमुह्नी	२८८
पजदाब	६७९	पदगोजी	४५	पबडी	४८०, ५७७
पटवा	६६९	पदमचल	६२४	पमार	६७५
पटसन	८६, ८८	पदुमकाठ	२०२	परंगिसात्राणि	५२१
पटाणी	६४९	पदुव	६७९	परङ्गिचेकई	४८
पटियालोघ	१२८, १३०	पद्म	४८०	परपट	३२५
पटुआ	८६, ६६९	पद्मक	२०२	परपलकं	३२७
पटुआशाक	६६९	पद्मकनुं लाकडुं	२०२	पररी	२८०
पटुए का शाक	६६९	पद्मकाष्ठ	२०२	परवन	८६
पटुवा	८८	पद्मगुडुची	२७०	परवर	६८६, ७९८
पटेर	३८१	पद्मगुलंच	२७०	परवर कडवा	६८६
पटेरा	३८१	पद्मचारिणी	४८३	परवर का नाल	६८६
पटोल	६८६	पद्मनाल	४८१	परवर का फल	६८६
पटोलपत्र	६७६	पद्मबीचि	५७७	परवर की जड़	६८६
पटोलभेद	४३९	पद्मबीज	४८०, ५७७	परवर के पत्ते	६७६, ६८६
पट्टीलोघ	१३०	पद्मा	८००	परवल	६८६
पठाणीलोघ	१३०	पद्माक	२०२	„ -वन्य	६८७
पठानीलोघर	१३०	पद्मात्त	५७७	परवा	३१२
पठानीलोघ	१३०	पद्माख	२०२	परसाउशां	४४४
पडर	२७९	पद्मावती	२६५	परस्यावशां	४४४
पडवल	६८३, ६८६	पद्मिनी	४८१	परारी	२८०
		पन	२८४	पराशपिपुल	५१५

परास	५३६	पलुपकै	४६६	पाचोली	२६६
परिक्रिगडु	५७८	पले	५७६	पाटचोली	२६६
परिपाठ	३२५	पल्ल	५७६	पाटलाक्षार	२७९
परिव्याध	७९९	पल्लेरु मुल्ल	२९२	पाटलाभेद	२७८, ५४४
परुत्ति	३७४	पवल मल्लिकै	३३५	पाटलासिता	२७९
परुपुकिरै	६६४	पवांड	१२५	पाटा	३९५
पेरैराकूट	३९६	पवांर	१२५	पाटुली	२७९
परेवा	७१५	पविशमल्लि	३३५	पाठ	३९५
परैर	२७९	पशुमंजल	११६	पाठा-दक्षिण की	३९७
परोर	६८६	पसर कटाई	२९०	” -भेद	३९५
परोरा	६८६	पसरन	४२४-२५	” -राज	३९५
पर्णबीज	१०७	पसुपु	११४	” -लघु	३९५
पर्णमृग	७०५	पसुपुवर्णे	५३३	पाठी	३९५
पर्पट	३२४-२६	पहाडवेले	३९५	पाठीन मल्लुली	७२०
” (१)	३२५	पहाडीकागजी	५९४	पाडर	२७९, २८०
” (२)	३२५	पहाडीगंदना	८३०	पाडल	२७९, ३९६
” (३)	३२६	पहाडीपीपल	१६	पाडावल	३९६
” (४)	३२७	पहाडीपीलु	५९२	पाड	३९५
” (५)	३२७	पांगनिमक	१५८	पाडल	२७८-७९
” (६)	३२८	पांगा	१५८	पाडल सफेद	२८०
” -उत्तर प्रदेश	३२४	पांगारा	३३४, ४९९-५००	पाडी	३९४-९५
” -बंगाल	३२४	पांच	२६६	पाणकंदो	१३६
पर्पटका	३२८, ३२८	पांढेरवो	३३४	पाणियनाकु	३९२
पर्पटी	२६५-६६	पांढरकुडा	३४७	पाताल अगंधि	८२
पर्पदागम	३२५	पांढरा खैर	५२६	” कोहडा	३८८
पर्पोटी	३६०	पांढरी मुसली	३९१	” गरुड	४५३
पर्लबाली	६४१	पांढरी सांवर	५३९	” गरुडी	३९५, ४४८-४९
पर्वतनिच	३३१, ३३४	पांढरे जीरे	३१	” गरोरी	४४९
पलता	६८६	पांढरेमिरे	१७	” पश्चिमी	९५
पलबल	६८६	पांढडियो	२८५	पातेरचूर	१०७
पलस	५३६	पाईट	५१८	पाथर कुची	१०७
पलांडु वन	१३६	पाकी	५१८	पाथरचूर	१०७
पला	६६८	पाकुर	५१८	पादि प्राणी एवं उनका	
पलाकोडसा	३४७	पाख (क) र	५१८	मांस	७१०
पलाश	५३६	पागल	६८३	पादिरी	२८०
पलाशगाछ	५३६	पागल की दवा	८४	पादी	७०६
पलाशगोद	५३६	पाचक	९१	पादेलोन	१६०
पलासु	५३६	पाचपट	२६६	पान	२७१-७२
पलुपन्दु	३७१	पाची	२६६		

पान आंवला	५७३	पालङ्ग	६७२	पिण्ड खजूरी	५८६
” की जब	२५५	पालङ्ग शाक	६६८	” खजूरी	५८७
” -जातियाँ	२७२	पालक	६६८	पिण्डार	६९०, ६९१
पानन	५४८	” प्रकार	६६८	पिण्डाल ६९०, ६९१, ६९४	
पानभेद-धन्वन्तरि		” शाक	६६८	पिण्डीतक	७९८
निघंटूक	२७२	पालक्य	६६८	पितकारी	८१
पानभेद-राजनिघंटूक	२७२	पालख	६६८	पितरो	२२
पानमौरी	३६	पालखनीभाजी	६६८	पितवन	२८७
पानांचा ओवा	१०७	पालते मादार	३३४	पितारी	२७८
पानि आमला	५७३	पालमानु	५७६	पितालि	२७८
पानिजामा	३६३	पालसह	५८०	पितोहरी	३९७
पानिकल	५७८	पाल सुगन्धी	४२७	पितौजिया	५३०, ५३१
पानी आंत्रका (रा)	५७३	पालो	२६९	पित्तपापका ३२३, ३२५, ३२७, ६७५	
” आंवला	५७३	पाखल जल	७५४	पित्तपापका-भेद	३२४
” गम्हार	२७८	पावटे	६४६	पिनैमारु	२०८
पापड	७२९	पाशुपत	४९४	पिक्का	५७९-८०
” चने का	७२९	पाषाणभेद ७१, १०५, १०७-८, ४५१		पिपरमिन्ट	८२९
” तला हुआ	७२९	पाषाणभेदक १०५, १०८		पिपुल	१५
” मूँगा का	७२९	पाषाणभेदी	१०७	पिप्पल चेदु	१५
पापर	३५०, ४०३	पासनगङ्गि	२६१	पिप्पल भेद	५१४
पापरी	३५३	पिंगवी	९०	पिप्पलि	१५
पाप्टी	३२५, ८२१	पिंकार	२७८	पिप्पलीवर्ग	२५१
पाप्रा	८२१	पिंकारी	६९१	पिप्पलु	१५
पारद	६१३	पिंकारु	६९१	पिषाज	१३५
पारल	२७९	पिंपरी वृक्ष	५१८	पिषाज सहराई	१३६
पारवेल	३९५	पिंपल	५१४	पिषावांसा	५०३
पारस पीपर	५१५	पिंपली	१५	पियारांगा	४३२, ८३४
” पीपलो	५१५	पिंपली कण्ठेर	३१६	पियाल	५७५
पारसीक वच्चा	४५	पिंपले चन्दन	१९०	पियाशाल	५२४
पारावतपदी	७९९	पिंके	६३१	पिरङ्गीचेका	४८
पारिजात	३३४	पिंकि	४९१	पिरालो	६९१
पारिजातक	३३४-३५	पिंजुक्कु	६८४	पिरिना	३६९
पारिजाता	३३५	पिच्छिला	८००	पिरे	५४२
पारिभद्र	३३४, ५००	पितवन	२८७	पिलखन	५१८
पारिभद्रक	३३४	पिठवण	२८७	पिलची	८७
पारिस पीपल	५१५	पिठवन	२८६-८७	पिलपिल दराज	१५
पारीष	५१५	पिठोनी	२८७	पिलु	५९१
” पीपल	५१५	पिण्ड खजूर	५८७	पिलो बालो	२६१
पारुल गाछ	२७९				

पिल गुप् घाघं	८०	पीलाचन्दन	१९०	पुथोरिन	१०३
पिलपिले अस्वद	१७	पीलाचित्रक	२२	पुदीना	८३०
” गिर्द	१७	पीलाधन्वा	९६	पुनःसु	४८७
पिह्वपेसर चेद्दु	२९७	पीलानागकेशर	२३०	पुनर्नवा	४२१-२३
पिह्वी अद्दुगु	३५७	पीलीकपास	८१६	” कन्द सहस्रमूल	४२३
” आंझा	३९३	पीलीकरेण	३१६	” नील	४२१
पिवला चांफा	४९३	पीलीजडी	४३३	” भेद	४२१-४२३
पिवलावाला	२६१	पीलीजाई	४९१	” रक्तपुष्प	४२१, ४२२
पिवली तिलवण	४६५	पीलीतलवणी	४६५	” लताजाति	४२३
पिशाचकार्पास	८१३	पीलीवृटी	३७०	” लाल	४२३, ७९८
पिशाचिधामर	४८६	पीलीसरसों	६५४	” श्वेत	४२१-२२
पिसा	८२९	पीलु	५९१-९२	पुनाइक काली	३५७
पिस्ता	८३०	पीलु-वडा	५९१	पुनुगु	१८५
पिस्ते का फूल	८३०	पीलुगाळ	५९१	पुनुगुपूने	१८५
पीआरंग	४३३	पीलुडी	४३८	पुनकक्षि	३५७
पीत चन्दन	१९०	पीलुनागकेशर	२३०	पुन्नागवृत्त	२३२
पीठी	७२९	पीलुपर्णी ४३५, ४३७,	७९९	पुपम्	५५४
पीतकोविदार	३३८	पीलुफला	३९५	पुमकी	५३३
पीतबला	३६७	पीलोकांटारीयो	५०३	पुमरस	५५४
पीतबेडेला	३६८	पीलोचंपो	४९३	पुरइन	४८०
पीतमूला	६२४, ८३४	पीलोस मेखो	२८७	पुरइनपाठी	३९५
पीतयूथिका	४९२-९३	पीवरी	८१३	पुलई	५२९
पीतल	६११	पुई	६६५	पुलि	५९८
पीतशाल	५२४	पुंकु	३५०	पुलिचित	६७१
पीतदुरदुर	४६४	पुंकुटज	३४७	पुलियोरे	६७१
पीप	५१८	पुंगारै	७७	पुशतकुपिविहूल	३५
पीपर	१५, ५१८	पुंगु	३५०	पुशानीकै	६७९
पीपल १५, ५१३-१४, ७९९		पुंडरीक	४७९	पुष्करमूल	८०, ९२, ९५
पीपल डोटी	१६	पुईशाक	६६५	पुष्प काशीश	६२१
पीपल दराज	१६	पुखराज	६२७	पुष्प फल	८००
पीपल पहाडी	१६	पुष्पकाया	५६०	पुष्पवर्ग	४७९
पीपल बडी	१६, २०	पुडले	६८६	पुस्तकाय	४०३
पीपल मेव	८०१	पुडोन	८८	पुग	५८२
पीपलवृत्त	५१४	पुण्डरीक	२६७	पुडोगंद	१८५
पीपलो	५१४	पुण्डरी	२६७	पुतिकरंज	३५०, ३५२-५३
पीपुल	१५	पुनिका	५८१	पुतिलवण	१६७
पीपुप	७६३, ७६४	पुत्रजीव	५३१	पुनिहा	८३०
पीला कनेर	३१६	पुत्रजीवक	५३१	पुन्न	११०
पीलाकेवडा	४९८	पुत्रजीवी	५०१	पूर्वाहलायची	२२१

पुवरडु	५१५	पेहंगयम्	४१	पोय (शाक)	६६५
पृथक्पर्णी	४३५-३६	पेहंगियम्	४१	पोय का साग	६६५
पृथुरोमा	७१०	पेहनेहंजि	२९३	पोयणानाबीज	५७९
पृथिपर्णी	२८६, २८७	पेहमरं	३३३	पोयणु	४८४
” (१)	२८७	पेहमरुत्	३३३	पोप्कर	८०, ९४
पृथिपर्णी (२)	२८७	पेहम्मोलि	५९७	पोस्त	१४५-४६
पृषत	७०६	पेरेलम	२२१	” -काला, लाल, सफेद	
पैंगी	९०	पेलाकायि	५५३		
पैचीत्तर	२२	पेह्वीचित्रमूल	२२	पोस्त के डोडे	१४६
पेंडिदोंड	१०६	पेवस	७६३	पोस्तखै	९१
पेंडारी	६९१	पेवा	७०१	पोस्तदाना	१५४
पेंद	६९१	पेंडर	६९१	पोस्तबीज	१५४
पेंदुर	६९१	पैदाविरे	६७६	पोस्त बेरू पिस्तः	८३०
पेअडिस	५१७	पैधेरु गडडु	३९३	पोस्त लाल	१४७
पेटारी	३७०	पोंमु तूतै	३९५	पोस्ता	१४५
पेटा	८००	पोई	६६५	पोस्ता का तेल	७८१
पेडा	६७९	पोई का साग	६६५	पोस्तादाना	१५४
पेडुपिटा	५८७	पोका	५६२	पोस्तार गाळ	१४५
पेडुमुपराशष्टकम्	४५	पोखराज	६२७	पोस्तिल	२५६
पेडुपलेरु	२९३	पोगड	४९४	पोस्ते की डोडी १४६, १५४	
पेथरी	५०	पोटगल	८०१	पोस्ते कोकनार	१४५
पेथरा	५०	पोटल	६८६	पोस्तोदेरी	१४५
पेथिमसरी	२६५	पोटलकाया	६८३	पोहकरमूल	९५
पेदिकारि	४०३	पोडापत्री	४४३	पोखीन	१५
पेदुजिलकुरां	३६	पोडोफाइलीन	८२१	प्याज	१३५
पेदुनेरडि	५७०	पोत्तिवुपु	१६७	प्याज जङ्गली	१३६
पेदुमानु	३३३	पोथी	६६५	प्याज जङ्गलां श्वेत	
पेदाआरि	३३८	पोनागम	६६	उपजाति	१३६
पेदायेलाकी	२२१	पोन्न	३५०	प्याज-लाल, सफेद	१३५
पेयक्कु मुट्टी	४०३	पोन्नान कोट्टु	५२९	प्रकीर्य	३५०, ३५२
पेयाज	१३५	पोन्नावीर	६७६	प्रतिविषा	१२७, ६३०
पेरंडै	४१८	पोन्नुम्भत्तम्	९६	प्रतिसोमा	४४७
पेरस्तइ	४५	पोप	६६५	प्रतुद	७०५
पेरासुटिवेर	२३७	पोपटी	३२५, ३६०	प्रतुद पत्ती एवं उनका	
पेरारट्टा	४५	पोपनस	५९४	मांस	७०८
पेरालु	६९१	पोपल	१०५	प्रदीपन विष	६३१
पेरिक्के	५९०	पोपिल	५६२	प्रपौण्डरीक	२६७
पेरिय एलक्के	२२१	पोफल	५६२	प्रवाल	६२५
पेरियमेलु-मिचचई	५२४	पोम	१३१	प्रशनी	४८६

प्रसरनी	४२५	फरहद जाति	३३५	फूलप्रियंगु	२५०, ७९९
प्रसह	७०५	फरासियून	८३०	फूला लवण	१६२
प्रसह पक्षी एवं उनका		फरिका	६४९	फेनी	७३८
मांस	७०८	फरीद वृटी २९३, ३७१, ४४९		फेरूला	४५२
प्रसारण	४२५	फरेन्द्र (न)	५७०	फोपटा	७९९
प्रसारण	४२५	फलमोदिक	३८९	फोत्र	४४५
प्रसारणी	४२५	फलडु	८८	फोफिल	५६३
,, -दक्षिण में	४२४	फलसा	५८०	फौहुल अनागीन	११०
प्रसारिणी	६४	फलन्द्रा	५७०	व	
प्राचीनामलक	२५५	फल्यु	८०९	वंखोर	३६५
प्रियङ्गु २४८-५०, ४८८,		फाजा	२०२	वंग	१४२
७९९-८००		फाणित	७९५	वंगारसु	११२
प्रियंगु (१)	२५०	फारमोसा कपूर	१५५	बङ्गाल कार्दमोम	२२२
,, (२)	२५०	फालसह	५८०	बंगालकिनो	५३६
,, (३)	२५०	फालसा	५८०	बंगालीराखा	८१
,, प्रकार	२४९	फाटकिरी	६२०	बंगि-अकु	१४२
,, -फल	२५१	फिनास	९	बंगीयमाही	४५३
,, -फूल	२५०	फिरीका	६४५	बंगीयराखा	८०
,, बन्वाई	२४९-५०	फिफलयुर	३४७	बंद	३६३
,, मञ्जा	२५०	फिलजहरः	१२२	बंदरकरम	६२२
प्रोही मछली	७२२	फिलसरह	११९	बंदा	४४९
प्लव	७०६	फिलफिले अवीद	१७	बंदाक	४५०
प्लेग की वृटी	८२३	फिलफिल अस्वद	१७	बंदुक	२५६
फ		,, गिर्द	१७	बंदेलग	४६२
फकी	४०८	,, दराज	१६	बंवाई की जायपत्री	२१८
फगवानो बेली	३८८	,, स्वाह	१७	,, जायफल	२१८
फगियो	३८८	,, ससोदाव	१७	,, -राखा	८१
फजल	६९७	फूट	५५८	बइझि गाछ	५०७
फटकिरी	६२०	फुटकी	३९७	बइर	५७२
फेना	५७०	फुटकी	६६०	बक	१९३
फणस	५५५	फुटि	५५८	बकइन	३३२
फभिभक	७९८	फुट्टु के फारसी	५२९	बकमकाठ	१९३
फसरसुवा	३२७	फुवहतु	११०	बकमकाष्ठ	१९३
फनस	५५५	फुवहाह	११०	बकयुन	३३२
फरगीधत्रा	९६	फुल समाही	५६८	बकरा (री) ७०९, ७१५	
फरवा	८६	फुलौरी	७३३	बकरी-जिना ब्याई	७१५
फरस	८६	फूट	५५८	,, के छोटे बखे का	
फरहद	३३४, ५२८	फूट-भेद	५५८	मांस	७१६
,, उपभेद	३३५	फूम	१३२		

बकरे का मांस-		बजौरा	५९३	बकीदास	५८६
बधिया किये	७१६	बज्वाज	२१८	बकीपाटा	३९५
बकरे का मांस-बूटे	७१६	बज	२९	बकीपीपल	१६, २१
,, -ज्याधि		बटेर	७०७, ७१३	बकीमाही	८७
सृत	७१६	बटेर भेद	७१३	बकीमाई	८६-८७
बकरे का मुण्ड (शिर)	७१६	बटेरा	७१३	बकीमुई	८७
बकाणानिब	३३२	बद	५१३	बकीमूली	६९६
बकान लियबो	३३२	बदगाछ	५१३	बकीलोणा	६७१
बकायन	३३२	बदगोखरू	२९३	बकीसतावर	८००
बकुची	१२४	बदजाम	५७०	बकीशेष	३६
बकुतुल हुनका	६७१	बदगुनी	६७१	बकीसरसटीलत	२७०
बकुल	४८२, ४९४	बदहर	५५५-५६	बकीसोपु	३६
,, -जाति	४९४	बदाइलाची	२२१	बकीसोक	३६
,, -बृहद्	४९४	बदाकुलजन	४५	बकीसियालकांटा	९६
बकैनु	३३२	बदागलूं मीठ	१५८	बनाबेल	३८६
बकोरचा	२८२	बदागोखरू	१८१	बनयो	६६४
बखमा	१२७	बदाधिरावता	७४	बधुआ	६६४
बगदास	१८५	बदानल	३७८	,, दोनों	६६३
बगला	७०९	बदानीध	५९४	बधुआ	६६४
बगुली	७०९	बदानोनिया	६७०	बधेन	१०५
बगेरा	७१३	बदापीलु	५९१	बधुनिके	८०
बच	४३	बदाभखडा (रा)	२९३	बधुने	६९०
बचनाग	६२९	बदामसिया	६८३	बदर	५७२
,, -नेलिया	६३०	बदासाल	५२१	,, भेद	५७२
,, -सफेद	६३०	बदासेम	६८८	बदाबडम	३०४
बबलि	६६५	बदीइन्द्रायण	४०३	बावाम	५८८
बबुङनाग	६२९	बदीइलायची २२१, ८००		बन अजवायन	२८
बज	४३	बदीइलायची भेद	२२२	बनउरुधे	९०
बजरुल	२९	बदीकंधी	३७०	बनउदद	२९७
बजरुलकतान	६५३	बदीकटाई	२८८	बनउददी	२९७
बजरुल खरखाश	१५४	बदीकटेरी	२८८, ८०१	बनउदी	२९७
बजरुल खस	६५२	,, भेद	२८८	बनकपासी	३७६
बजरुल खरक	२९२	बडीकौडी (पा०)	७१०	बनकरेला	६९१
बजरुल वज	२९	बडीगुमची	१९२	बनचिह्ना	३५३
बजरुलविनग	२९	बडीचोबचीनी	४९	बनजोवान	२८
बजरुलहखवह	३७	बडीजलकुम्भी	४८६	बनटेपारि	३६०
बजरुल हुस्बा	३७	बडीजामुन	५७०	बनतुलसी	५११
बबुलवज	२९	बडीतोरई	४६८	बननील	४०८
बजे	४३	बडीदन्ती	४०१, ८००	बनपत्रक	१०५

बनफसा	४३२	बरंजकावली	५२	बर्	११२, ६५९
बनफशा	८३०	बरंजासिक	८३२	बर्	११२, ७९८
बनबलनग	६३१	बरगंडी पिच	१९९	बलंबुरी	४३७
बनबिलाव	७०७	बरगद	५१३	बल	२७४, ३६७
बनभंटा	२८८-८९	बरगु	६५७	बलदाणा	३६७
बनभौंटा	२८८	बरजद	२०८	बलरकसी-गिडा	२३७
बनमहुआ	५७९	बरणो	५४२	बलसौं	८३१
बनमुरगा	७१४	बरतुली	४७३	बला	६४, ३६७
बनमंग	२९७	बरना	५४२	बलाचतुष्टय	३६६
बनमेथी	३९	बरबटी कलाय	६४५	बलाडुमूर	४३२
बनरीठा	३११	बरबेल	४७३	बलादुर	१३९
बनशुल्का	३२५	बरमांदा	४५०	बलाबीज	२५३
बनसन	४३०	बरसबोडी	४१३	बलाभेद	३६७
बनसौंफ	३५	बरहण्टा	२८८	बलामर	५६६
बनहरदी	११७	बरहर	५५३	बलिकेल	४१७
बनहलद	११७	बरहल	५५३	बलेलज	९
बनहलदर	११७	बरा	४५८	बलेला	९
बनहलदी	११७	,, -उरद का रसदार	७३०	बलेले	९
बनहलुद	११७	,, -उरद का सूखा	७३०	बलैलाह	९
बनहाटक	२८४	,, कांजी का	७३०, ७३१	बलपिआ	१०५
बनारसी राई	६५६	बरागाच्छ	४०२	बल्ला	९
बनोमाष	६४३	बरास कपूर	१७३	बल्लार	६४६
बन्दरलाठी	६८	बरिदेचेट्ट	३३४	बल्लौ	४६२
बन्दा	४५०	बरि बोज	४३	बल्लंग	१३५
बन्दाळ	४६९	बरियार	३६७	बसन्त कदिमि चेट्ट	७७
बन्धूक	५०६	बरियारा	३६६-६७	बसर	१३५
,, भेद	५०६	बरियाळ	३६७	बसलकिरै	६६५
बन्न	३४४	बरी, उरद की	७३१	बसारी	५१८
बपोरियो	५०६	,, -पेठे की	७३१-३२	बसेडो	४२३
बबरी	५१२	बरुण गाछ	५४२	बस्तगंधा	३७२
बबरंग	५२	बरे-डमली के	७३१	बस्तज	२१३
बबरि	५१२	,, -मंग के	७३१	बसत्रास (सः)	२१८
बबुन	१६९	बर्कुलक्याळ	१४२	बसल	१३५
बबूर	५२८-२९	बर्गनंत्रोल	२४२	बहडा	९
बबूल	५२८	बर्व	४८८	बहमन लाल	६४
बबूल	४९९	बवं अहमर	४८८	,, सफेद	६४, ८३१
बभनेटी	१०२	बवंटी	६४५	,, सुर्व	८३१
बयदा	९	बवंरी	५१२	बहुरी	७४४, ७४५
बरंग काबली	५२	,, भेद	५११	बहुवार	५८३

बहेडा	९	बाथरो	६६४	बालि भरिसि	६४१
बहेरा	९	बादंगान बरी	२९०	बालंत निब	३२९
बहेला	९	बादनीका	४५०	बालंतशोप	३५
बांगडखार	१६६	बादर	२५६	बालकदू	७०
बांसककोडा	४६६	बादशाही सालव	८३५	बालकम्	२००
बांसकंदोला	४६६	बादाम	५८८	बालकेकुवति	५७७
बांसकटौली	४६६	,, कच्चा	५८८	बालकडू	२४०
बांसखेखसा	४६६, ६९१	,, कडुवा	५८९	बालपत्र	८००
बांडागुल	४५०	,, जंगली	५८९	बालबच	४४-४५, ९५
बांडा जायफल	२१६	,, देशी	५८९	बालम सीरा	५६१, ५६२
बांदगान	६९०	,, पका	५८८	बालमुरक	१९९
बांदा	८०, ४४९-५०	,, मीठा	५८९	बालवेखण्ड	९५
,, -भेद	४५०	बादावर्द	४१२, ८३१	बालहरदी	७
,, (१)	४५०	बादियाँ	३६	बालहरीतकी	७
,, (२)	४५०	बादियाण रूमी	८३१	बाला	२३७
बांदो	४५०	बादियान	३६	बालाडुमूर	४३३
बांव	३७६	बादियान खताई	८३२	बालुक	२६३
बांवू	३७६	बाानर	७०७	बालू	६२१
बाँश	३७६	बाान्	३३२	बालूका साग	२६३
बांस ३७६, ४५२, ७९९, ८०१		बान्धुली	५०६	बालूका	७९८
बांस-अंकुर	३७६	बाफली	६७२	बावंची	९०
बांस-बावल	३७६	बावची	१२४	बावकुचि	१२४
,, -बीज	६५९	बाबला	५२९	बायची	१२४
,, कपूर	५८	बाबिरंग	५२	बावडिङ्ग	५२
,, कावर	५८	बाबुई तुलसी	५१२	बावडी का जल	७५३
बाकम	३२१	बाबूना	८३२	बासक	३२१
बाकुची	१२४	बाभूल	५२९	बाहवा	६८
बागा-भेरेन्दा	३०२	बाभिनहाटी	१०४	विदाळ	४६९
बागा सलाद	८१७	बायबिरंग	५२	विखेमहक	६४
बाघ	३६५, ७०६	बायभिडङ्ग	५२	बिडुआ	४४०
बाघनांकी	४४०	बायभिरङ्ग	५२	बिज	४३
बाघभरंड	३०२	बायविडङ्ग	५२	बिजताडक	४०९
बाजंजान	६९०	बायविरङ्ग	५४	बिजोरा	५९३
बाज	७०८	बारजद	२०८	,, नींबू	५९३
बाजवारग	३०९	बारहसिंगा	७०६, ७११	बिजोरू	५९३
बाजरुजरजीर	३९	वारिजमु	३३४	बिजौरा	५९३
बाटी	७२८	वारिक बेलदोडे	२२२	,, नींबू	७९८
बाण	५०२	वार्वटी	५४	,, भेद	५९३
बाणपुष्प	५०२	बावर	५१२	बिड	१६०

विद्धसाहक	४०९	विहरोजा	२०८	बूढीघासी	२५०
विधारा	४०९	विही	८३२	बूर	१०६, २६१
विन	१४२	विहीदाना	८३३	बूरा	७९७
विनीला	३७४	वीखेवाला	२३९	बृहती २८८-८९, ४३९,	
विबला	५२४	वीजक	५२४		६९०
विन्वा	१३९	वीजवन्द	६४, २५३, ३६७-६८, ३७०	बृहतीद्वय	२८९
विभीषण	३७७	वीर	५७२, ६८५	बृहती भेद	२८८-८९
विम्बल	२४३	वीर्यो	५२४	बृहत्कक्रील	१८४
विरञ्ज काबली	५२	वीर	५७२, ६८५	बृहत्पञ्चमूल	२८५
” काबुली	५२	वीरुंड	६००	बृहदेला	८७०
विरञ्जासिफ	८३३	वील	२७४	बृहद्विमंथ	२८२
विरजेलासा	२०८	वीली	२७४	बृहद्वन्ती	३९९
विरिया (आ) नमक	१६०	वीसाबोल	६२३	बृहद्वकुलः	४९४
विरिया सखर नमक	१६०, ८०१	बुइ	१०६	बंगसाग	४६१
विरिया सौंघर नमक	१६०	बुछन	४७०	बंत	३६१-६२
विरोजा	२०८	बुछन वृटी	४७०	बेंदर	३८८
” शोधन	१९८	बुछ पुचेदु	१९३	बेख-ह-बनफशा	९५
विर्मी	२५६	बुज	३३७	” बरंदह	२२
विलङ्गरा	५७७	बुजगुञ्ज	८३०	” बरंदा	२२
विठ	२७४	बुट्टशाही	३८२	बेखबुरिंदा	२२
विलनलिता	६७२	बुतले	५४०	बेगुन	६९०
विलस्य प्राणी	७०५	बुदुशर	४४५	बेदवबेउ	३३२
विठार्ककन्द	३८९	बुदिकरकोम	३७५	बेढागोखरू	२९२
विठालीनो रोम	७०३	बुदुल	२५६	बेटी भोरिंगणी	२९०
विठालुर	१३९	बुधना	३१०	बेदा	९
विठार	७०६	बुनोसुर्ल	६४७	बेढेला	३६७
विठिगन्धागिरि	५३४	बुन्दक हिन्दी	५२९	बेढई	७२९
विठिनेकि	३४४	बुराकुन्दा	४८९	बेतुया	६६४
विठिबूरग	५३९	बुरूगबेदु	५३७	बेदअभीर	१८५
विठिवाताबरे	४८०	बुरूगु	५३९	बेदरू	३७६
विठिली लोभ	१३०	बुरूगुसहमका	६७०	बेदलैला	३६३
विलेशव प्राणी	७०६	बुरूक येह मिजई	६७२	बेदसादा	३६३
विठिलोटन	२४०	बुरूकेरु	६५२	बेना	२३९
विस्वपंडु	२७४	बुशापल	२१६	बेबरङ्ग	५४, ८३३
विस्वपन्नम	२७४	बुंट	६४९	बेर	५७१-७२, ७९९
विस्वम	२७४	बुंटी के लड्डू	७३९	” भेद	५७१
विस	४८१	बुएजहूदान	२०५	” साधारण	५७२
विसौटा	३२१	बुटी	१४२	बेरजो	२०८
		बुटीकासमर	२७८	बेर पत्थर	८४१

बेरा	५७९	बैल	७१६	ब्राह्मीशाक	४६१
बेरिकाय	५९०	बाँगा	३७६	ब्रिडाओ	६००
बेरिङ्ग	१०३	बाँडुल	३६०	ब्लेओफोरे	७०३
बेरी	३५९, ५७९	बोकेनल	३७८	भ	
बेल	२७४	बोकोम	१९३	भंग	१४२
बेलकंगु	४३६	बोडा	६४५	भंगरा	४२९
बेलकम	४३६	बोडातरपु	४१३	भंगरैया	४२९
बेल का फल	५६५	बोडीअजमो	२७	भंगी	१४२
बेलजंगली	२७५	बोडीअजमोव	२७	भखडा	२९२
बेलन्तर	४७३	बोडीयो कलहार	४१३	भखर	२९२
बेलपत्रे	२७४	बोण	३७४	भटकटेया	९६
बेला	४८९-९०, ४९७	बोनझाऊ	८७	भटकटेया	२८९-९०
” प्रकार	४९०	बोनमेथी	३७१	भटबेरा	५७९
” भेद निघण्टुओं में	४९१	बोम्मजेमुडु	३०९	भटमिल	९६
बेलियापीपर	५१५, ८०१	बोर	५७२	भटवांसु	६४६
बेलियापीपल	५१५	बोरक	१६९	भटेउर	२५४
बेलो	२७४	बोरीचे झाड	५७२	भट्टा	६३९
बेलकुनुरिकं	५२१	बोरुनागोडा	४४२	भण्टा	६८९, ६९०
बेझलि	१३१	बोरो	२७९	भतुआ	६७९
बेविनमर	३२९	बोल	६२२	भवमुज	३८०
बेसन	७३३	बोलसरी	४९४	भद्रमुष्टि	२४३
बेहकल काकेर	५७७	बोलो	२७४	भद्रमुस्ता	२४३
बेहडा	९	बोल्कोवक	२७७	भरभुरवा	९६
बेहमनचरी	३९३	बोहेरा	९	भरवन	३४४
बेहरी	९	बौजमासम	३१७	भिवच	१२४
बेहहिदी	२७४	ब्रह्मदण्डी	८३१	भय्य	८३३
बेहाडा	९	ब्रह्मदण्डी चेदु	९६	भसीड	४८१
बेहेडा	९	ब्रह्मदण्डु	९६	भसीडा	७०२
बैगन	६८९-९०	ब्रह्मपुत्र	६३३	भांग	१४२
” अंगारे पर मुजाद	६८९	ब्रह्माण्डकी	४६२	” ची, पुरुष जाति	१४२
” छोटा फल	६८९	ब्रह्ममेडिचेदु	५१७	भांगरा	४२९, ७९९
” जंगली	२८९	ब्रह्मयष्टि	१०२	” कृष्ण-नील-पीत	
” तैल लवणयुक्त	६८९	ब्रह्मयष्टिका	१०४	श्वेत	४२९
” बडा फल	६८९	ब्रह्मी	४६१	भांगरा भेद	४२९
” सफेद	६८९	ब्राह्मणी	७९९	भांगरुड	४७५
बैगुन	६९०	ब्राह्मी	४५२, ४६१	भांगरो	४२९
बैची	५७७	ब्राह्मी उ० प्र०	४६१	भांट	२५४
बैत	३६२	ब्राह्मीभेद	४६२	भाकुर मछली	७२०
बैर	५७२	ब्राह्मी वंगीय	४६१	भाकुरा	४०५

भाजी	६६६	भुङ्ग शोवरा	२८५	भूजिपत्र	५३५
भाउवण	४६५	भुई आंवली	४६०	भृंगराज कृष्ण	४२९
भाङ्गी	१०२	„ उम्बर	५१७	भृंगराज पीत	४२९
भाण्डीर	२५४	„ घोळ	६७०	भृङ्ग	७९९
भांत	६३९, ७२४	„ चिकणा	३७१	भेट	५७९
„ -बिना धोये, माँड		„ छत्ता	७०३	भेडी	५१५
निकाले का	७२४	„ छाति	७०३	भेवर के कन्द	३८७
भाफली	६७२	„ डुमूर	४३२	भेकर	३२१
भाभरङ्ग	५२	„ फोड़ छत्ता	७०३	भेटवेरा	५७९
भारंग	१०२	„ बल	३७१	भेड के बाल	१६४
भारंगा	१०३	„ रिंगणी	२९०	भेडिया	७०६
भारंगी १०-१-१०४ ७९९-		„ सर्पटी	६७१	भेर बण्ड	९६
	८००	भुजिया चावल	६३९	भेरेंडा	२९९
भारंगी (कोंकण)	१०४	भुरु कोहलु	६७९	भेला	१३९
भारंगेली	५४	भुरुङ्गी	१०३	भेलातुकी	१३९
भारतीय-ओट	६४१	भुर्युपाडल	४४९	भेवर की बेल	३८७
„ दालचीनी	२२९	भूजी मङ्गली	७२२	भैसा	७०९, ७१७
भारद्वाजी	३७५-७६	भूआमला	४६०	भैसा गूगल	२०६
भारांगमूल	१०२	भूआमला भेद	४६०	भंरा	९
भारिङ्गी	१०२	भूकदंब	४९५	भोंकर	५८३
भारिङ्गिके चेट्टु	५४२	भूचम्पक	४९३	भोंयआवली	४६०
भार्गी	१०२	भूजपत्र	५३५	भोंयवल	३७१
भालु	७०६	भूतकशी	५४५	भोजपत्तर	५३५
भानूडा	४७५	भूतजटा	२७	भोजपत्र	५३५
भिडा	८८	भूतन् कुसुम	४०२	„ -अन्य जाति	५३५
भिरण्ड	६००	भूतपत्र	५४५	भोजपत्रमु	५३५
भिलामो	१३९	भूतिजटा	२४०	भोपाथरी	४७१
भिलावा १३९, ७९८-९९		भूतलसा	५१२	भोलङ्करी	४६२
भिसें	४८१	भूतृण	२६१, ३८४	भौम जल	७४७
भामराज	४२९	भूतीसजी	१६५	भौरा	३४४
भामसेनी कपूर	१७३	भू-पलाश	७००	भान	१८५
भुई आमला	४६०	भूमि आंवरा	४६०		म
„ आमला	४६०	भूमिचकरं	४३७	भंगचेट्टु	७७
„ ओकरा	४७०	भूमिजंघ	५७०	भंगरवली	४१८
भु (बु) इकलान	१०६	भूमिजल	७५०	भंगरिकं	७७
भुङ्कादा	१३७	भूमिजला	३७१	भंगरला	३२
भुङ्कहडा	३८८	भूरा कुम्हडा	६०९	भंगरैल	३२
भुङ्जाम	१०२-३	भूरिङ्गरीला	२४२	भंगरैला	३२
भुङ्गसर	४३३	भूजपत्र	५३५	भंजल	११४

मंजिष्ट	११०	मगलिंग	५४४	मण्डा-अनुपान युक्त	७२७
मंजिष्टा	७९९	मगलिंगम्	५४२, ५४४	मण्डारिक	११०
मंजीट ७५, ११०, १११, ७९९-८००		मगिया माई	८७	मण्डकपर्णी	४६१
„ -अफगानी	१११	„ मैन	८७	मत्तपलतिगा	३८९
„ -ईरानी	१११	मगिलम	४९४	मन्नि	५२३
„ -नेपाली	१११	मचिनो	८३३	मरस्य	७०६, ७१०
„ -हिन्दुस्तानी	१११	मचूटि	२५३	मरस्यण्डी	७९५
मङ्कपर्णी	४६२	मचोटी	२५३	मरस्यशी	४५२
„ -अन्य जाति	४६२	मछलियाँ एवं उनका मांस	७१०, ७११	मथित	७७१
„ भेद	४६१	मछलियों के गुण ऋतु के अनुसार	७२३	मथुरा	२५०
मङ्कवाही	४६२	पङ्गली के अण्डे	७२२	मथुवा	७७१
मङ्गर	६०९	मजमाष	६४३	मदकुणिके	३१७
मंदार ३०४, ३३४		मजारपोश	४५	मदन	७७
मंदारमु	३०४	मजिठ	११०	मदार ३०३-४	
मंदारि	३३८	मजिगेहुल्लु	३८४	मदार का दूध	६३४
मउल	५७९	मक्षेरियुन-ई-हिन्दी	३४२	मदिरा-नई	७८७
मकर तेंदुआ	५६८	मक्ष्वर अस्तवा	८६	„ -पुरानी	७८७
मकरन्द	४८१	मजिही	११०	„ -साखिकादि	
मकाणे	५७८	मजिष्टतीठी	११०	मनुष्यों पर प्रभाव	७८७
मकासर तेल	५५४	मजिष्टा	११०	मद्गुर मङ्गली	७२१
मकांय	४३८	मटक्या	६४६	मद्य	७८५
मकांय जाति	३६०	मटर	६४९	मद्य गन्ध दूर करने के उपाय	७८७
मकखन	७६१	„ गाय का	७७४	मद्यपान की विधि	७८७
„ -ताजा	७७४	„ -दूध से निकाला	७७४	मधु	७८८
मकखन-पुराना	७७४	मटाणा	६४९	मधु आर्घ्य	७९०
„ भैस का	७७४	मटिया नोन	१६२	„ उष्ण संयोग से	७९१
मखमली चौधारों	२६५	मट्टर	६४९	„ औहालक	७९०
मखाणा	५७८	मट्टरवच्चलि	६८८	„ सौद्र	७८९
मखाणे	५७८	मट्टा	७६१, ७७१	„ छात्र	७८९
मखानसिम	६४६	मठ	६४६	„ दाल	७९०
मखाना	५७८	मठरी	७३७	„ नया	७९१
मखाना	५७८	मठकी	६४६	„ पुराना	७९१
मग	६४३	मडलम	५८२	„ पौतिक	७८९
मगर	७१०	मडलं	५८२	„ आमर	७८९
मगर मिठी	६७२	मणिमंथ	१५५	„ मात्तिक	७८८
		मण्डचेट्टु	७७	„ शीतल	७९१
		मण्डा	७२६	„ श्वेतक	७९०
				मथुकर्दी	८२९

मधुनाशिनी	४४३-४४४	मरवपु	१३६	मलाई	७६१, ७६४
मधुमालती	४९७	मरवमु	५१०	मलावार काइनो	५२४
मधुरसा	४३५, ४३७	मरवा	५१०	मल्लिम	३१३
मधुवर्ग	७८८	मरवो	५१०	मल्लैतामर	४९
मधुशिशु	३४०	मरसा	६६६	मल्लैवेनु	३३२
” का फूल	६७९	” लाल	६६६	मल्लिका	४९१, ४९७
मधूलिका	७९८	” सफेद	६६६	मल्लिगे	४९०
मनःशिला	६१९	मरि	१७	मल्लिगे	५०३
मनस्किरै	२६३	मरिच	१६, ७२७	मवेक्ष	५८५
मनिपसुपु	११९	मरिचमु	१७	मवेडी	५३२
मनेका	५८५	मरिचश्वेत	१८	मरतुलगूल	३७०
मन्दार	७९८	मरिचसफेद	१७	मषवन	२९७
मन्दिता	११०	मरिचह	२८	मसी	४४१
मन्सासिज	३०८	मरितीखा	१७	मसीना	६५३
ममीरा २६७, ४३३, ८३४		मरियलु	१७	मसुर	६४७
ममीरार्चानी	४३३	मरी	१७	मसुरि	६४७
ममीरी ४३२-३३, ८३४		महआ	५१०, ७९८	मसूर	६४७
मयनफल	७७	महआबेल	४३४-३५	मसूरक	६४७
मयनाकांठार गाछ	७७	महदमरम्	५२३	मसूरपपु	६४७
मथिरमाणिक	३६९	महदम्पतै	१००	मसूरी	६४७
मथिलमाणिक्यम्	३६८	महदक	७९८	मरसी	३५९
मयूर बुटिया	४७१	महलहोत्रे	२८५	महद्वः	६७९
मयूरजूटी	४७१	महवलहोत्रे	२८५	महर	४०५
मयूरशिखा ४७१, ४७७, ४७८		महवा	५१०	महाकाल	४०५
” (१)	४७८	मरोडफली २४६, ४३५, ४३७, ४४३		महातिक	८३४
” (२)	४७८	मरोरफली	४३७	महानल	३७७
” (३)	४७८	मकट तिन्दुक	५६७	महानिव २८४, ३३१-३३	
मयूरशिखार ४७१, ४७७		मर्ग	३८५	” (क)	३३२
मरकलम्	७७	मर्ज	१७	” (ख)	३३३
मरजन	५१०	मर्ज	१७	” -दो प्रकार	३३२
मरजाद वेल	४१०	मर्दविल	४१०	महानिधु	५९४
मरजूनक	६४७	मर्यादवल्ली	४१०	महानिस ३३२-३३, ५३४	
मरडासिंग	४३७	मर्यादबेल	४१०	महानीम	३३२
मरडासिंगी	४३७	मलवारी एलची	२२२	महायला ६४, ३६७-६८	
मरद उप्पु	१६३	मलयज चन्दन	१९४	महाभरा वच ४७	
मरबाले ८०-८१		मलह अस्वद	१६१	महाभरी वच ४५, ४७	
मरमञ्जिल	११९	मलह उल् अक्कर	१५८	महाभरीवचा ४५	
मरलिङ्गम्	५४२	मलहठी	६५	महामाष	६४४
		मलहे उल् सुहीत	१५८	महामुण्डी	४१३-१४

महामेदा	६१, ६४	मांस शुष्क एवं सर्प दृष्ट	मानकन्द-वचा	७००
महारुख	३३३	से मृत का ७१८	” -भेद	६९९
महाल	३३३	” सद्योहत जीवोंका ७१८	मानुवपु	१६३
महालिख	२५०	” सर्पदृष्टसे मृतका ७१८	मान्डी	४६५
महाकुंग	५९३	” सिगाडा ७३६	मामर	५५२
महावृक्ष	३०७	” स्वयं मृत जीवों का ७१८	मामलक	३२३
महाशतावरी	३९२	मांसरोहिणी	मामिजवा	७५
महाशफरी (पपता)		३५८	मामिडिचेडु	५५२
मञ्जली	७२१	” वर्ग ७०५	मामेख	८१५
महिरावण	१०७	माई छोटी ८६	मायाफल	८३४
महिषवल्ली	४४७	” चकी ८६, ८७	मायाळ	६६५
महुआ ५७९, ७७१		माकडा राई ६५५	मारवी	४३४-३५
महुडो	५७५	माका ४२९	मारचूडा	४७१
महुया	५७९	माकाल ४०५	मारि	५१३
महुरार	४०५	माखन म्मेम ६८८	मारेडु	२७४
महुलन	४३६	माखाना ५७८	मालकांगणा	९०
महुलाइन	४३६	मागधी ४९२	मालकांगनी	९०
महुलाम	४३६	माचभोंदर १८५	मालकांगुनी २४९, ७९९	
महुवा	५७९	माषिका ८६, ८८	मालकांगुनी	९०
महुवावृक्ष निर्यास	७९०	माजूफल ८३४	मालकौनी	९०
महेन्द्र वारुणी	४०३	माट ३७६	मालसन ४३५-३६	
मांगाय	५५२	माटे किस्ती ११९	मालटांगुज	९०
मांदा	४५०	माठ ६६६	मालडी	५५
मांस	७०५	माठाची भाजी ६६६	मालण	५५
” आनूप ७०५		माड ५५९	मालती २६०-२६१, ४९२	
” गला सडा हुआ ७१९		माडहा ६९१	” (रतेड)	२६०
” जल से मरे जीवों का ७१९		माडहागल ४६६	माला अस्वद	१६१
” जांगल ७०५		माणकम् ४८२	माली	२६६
” जांगल भेद ७०५		माणिक ६२७	मालुआबेल	४३५
” जीवों की जाति आदि की प्रधानता से ७१९		मादल ५९३	मालुया	४३६
” दुर्बल जीवों का ७१९		मादलम् ५९३	मालू	४३६
” बाल जीवों का ७१८		मादले ५८२	मालो	४३६
” बुद्धे जीवों का ७१८		मादिफलमु ५९३	मावाहिन्वी ४५१, ६४६	
” विष, जल एवं रोगसे मृत जीवों का ७१८		सादिमर ५२१	मावा	२८
” व्यालादि से काटा हुआ एवं शुष्क ७१८-१९		माघवतोगे ४९७	माघ ३५७, ६४३-४४	
		माघवी ४९१, ४९७	माघकलाय	६४४
		माघवीलता ४९७	माघपर्णी	२९७
		मानकच् ६९९	माघमज	६४३
		मानकन्द ६९९	माघहिन्दी	६४६

मापानी	२९७	मीटु	१५८	मुथा	२४३
मापोनी	२९७	मीन	७१०	मुद्रपर्णी	२९७
मासंग	६५०	मुंग	६४३	मुद्रा	३७०
माहुल	४३६	मुंगसवेल	४५३	मुद्रिका	३७०
मिसुरगोरवा	४४२	मुंगानी	२९७	मुनका	५८५
मिनगुटघोर	३०८	मुगिनहुलि	६००	मुनग	३४०
मिरच	१७	मुंगिल	३७६	मुनगा	३४०
मिरचा (लाल, हरी)	८३४	मुंजातक	८३५	मुनियारा	४५३
मिरचामन्ध	३८३	मुंढितिका	४५६	मुन्नै	२८२
मिरनगानी	४१३	मुंडी	४९५	मुथी	५३२
मिरुवहा	३०७	मुंडोसा	५६२	मुर्ई	६९७
मिरे	१७	मुकुत्तै	४२३	” का पत्ता	६७४
मिरेपांदरे	१७	मुकुट्टी	४५७	मुर्गा	७१४
मिलह शोरी	१५८	मुकुल	२०५	मुर्गी-गोडा	४४२
मिलह भवकीर	१५८	मुकुलक	८३०	मुर्डशेग	४३७
मिलहेतवजर्द	१५४	मुकुवर्चा	८३५	मुर्सुरिया	४१३
मिलाओ	१७	मुकुलभर्जक	२०५	मुर्हरी	२४६, ४३५, ४३७
मिश्री	७९६	मुग	६४३	मुरा	२४६, ७९९
मिश्रेया	७९९	मुगावन	२९७	मुरार	४८१
मिन्मीतीता	८३४	मुगलीपुवु	४९८	मुर्चि	१७
मिसुर	६४७	मुगावन	२९७	मुर्णिकै	३४०
मिस्क	१७८	मुगाम	१२८	मुर्णणा	३४०
मिस्कुरहमान	२३०	मुगिलो	५२९	मुर्गल	६००
मीढल	७७	मुचकुन्द	५००, ५०४	मुर्गा	७०७
मीढोल	७७	मुचकोनि	४२२	मुर्दासंग	६२४
मीअः साइला	२१५	मुट्टाकाचि	२४४	मुर्दा	२४६
मीठ	१५८	मुठरिया सीज	३०८	मुर्दु	५१०
मीठाहन्द्रजव	७६, ७७, ३४७, ३४९	मुठियासीज	३०८	मुर्लंगि	६९७
मीठाकूठ	९२	मुडहमा	५७५	मुलहठी	६५
मीठानीवु	५९३	मुडियाल	२३९	मुळा	६९७
मीठानीम	३३२	मुडु	३०८	मुलिन	२८४
मीठापाट	६६९	मुणुगु दामरगु	४५४	मुलुकीरै	६६६
मीठालिबु	५९६	मुण्डी	४१३, ७०६	मुलुवेगपली	४०८
मीठालेबु	५९६	मुण्डीमेद	४१३	मुलेटी	६५
मीठाधिप	६२९	मुण्डीमृग	७१२	मुलेटी	६५
मीठीआकबल	४६७	मुता	२४३	” प्रतिनिधि	३५५
मीठीतोम्बी	६८१	मुत्तग	५३६	मुल्लि	६९७
मीठीलकडी	६५	मुत्तवु	३६७	मुल्लेवल्ली	५६२
		मुत्तुपलागमु	२३७	मुल्लहरिवेलोणु	६६६

मुशलीकन्द	३८९	मूर्वा (६)	४३७	मेढा-वधिया किया हुआ	
मुशलीस्याह	३९०	” -उत्तरप्रदेश	४३५		७१६
मुश्कवाला	१९९	” -चित्रकूट	४३५	मेढाशिगी	४४३, ७९८
मुश्कविलाव कस्तूरी	१८५	” -बम्बई	४३५	मेढासिगी	४४३
मुश्कविल्ली	१८५	” -बंगीय	४३४	मेथी	३७
मुश्कवली	१९९	” -विभिन्न प्रकार	४३४	मेदा	६१, ६४
मुष्क	१७८	मूल विष	३५५	मेनफल	७७
मुष्कदाना	१८३	मूळा	६९७	मेरडू	८३५
मुष्कबीज	१८३	मूली	६९६-९७	मेल्लुनिपदममु	५७८
मुष्के जर्मी	२४३-४४	” के पत्ते	६७४	मेशोन्नि	३१३
मुसन्वर	२६३, ४१९	” के भेद	६९६, ६९७	मेषशुंगी	४४३
” जाफराबादी	४१९	” छोटी	६९७	मेषसिगी	४४३
मुसली	३९१	” बड़ी	६९६	मेस्टापाट	८८
” अत्रियज	३९०	मूसली	७९९	मैदल	७७
मुसिडे	५६८	” काली	३९०	मैदा	७२६
मुस्ता	२४३, ७८७	” प्रकार	३९०	” लकड़ी	८३५
मुंग	६४३	” सफेद	३९०-९१	मैदे की रोटी	७२७
मुंगा	६२८	मूसा	७०६	मैनफल	७७, ७९८
मूज	३७९-८०, ३८२	मूसाकर्णी	४७६-७७	मैनसिल	६१९, ७९९
मूग	६४३	मूसाकानी	४७७	मैशाक्षी	२०५
मूत्र	७७८	मृगनाफा	१७८	मोंगली एरंड	३०२
” ऊंट का	७७८	मृगनाभि	१७८	मोंडगलि	३११
” -गद्दे का	७७८	मृगाल	४८१-८२	मोइया	८६, ८८
” -भाय का	७७८	मृत्युपुष्प	३७७	मोक्षक	२७९, ५४४
” -बोड़े का	७७८	मृदुचार	१६४	” कृष्ण	५४४
” -पुरुष का	७७८	मृदुच्छुदः	३७७	” श्वेत	५४४
” -बकरी का	७७८	मृदुपर्वक	३६१	मोखा	५४४
” -भैंस का	७७८	मैंडलु	३७	मोखाडा	५४४
” -मनुष्य का	७७८	मैंडी	८१	मोखावृत्त	५४४
” -हाथी का	७७८	मैंदक	७१७	मोगवीराकु	२६५
मून	४४७	मैंति	३७	मोगरा	४९०-९१
मूर्वा (१)	४३५	मैंतुल	३७	मोगरो	४९०, ५०३
” (२)	४३५	मैंत्रे	३७	मोचरस	५३८
” (३)	४३६	मैंथाल	८२९	मोचा	७९९
” (४)	४३६	मैंहदी कं फूल	२४९	मोचिका मड़ली	७२०
” (५)	४३७	मेउडी	३४४	मोचै	६४६
		मेखक	२१९	मोह	५५७
		मेचिट्ट	४७४	मोट	६४६
		मेढा	७१६	मोटकालजीर	३२

मोटा कालेजीरे	३२	मोषण्वर	४१९	बेला	१४२
मोटी एलची	२२१	मोसंबी	५९६	बेसुइकदंब	४९६
" झुंझ	६६९	मोहळ	५७९	बेसुमहि	५४०
मोटो अर्हुसो	३३३	मोहरी	६३१	योगिदण्ड	३६१
" पीपर	२१	मौरी	३६	योयान्	२५
मोठी एलची	२२१	मौल	५७९	र	
मोठीनायटी	४५८	मौलसिरी	४९४	रक्त रोहन	३५८-३९
मोटें कोलजन	४५	" -बडी	४९४	रकसा कोंहडा	६७९
" गोखरू	२९३	म्होटा गोखरू	२९३	रक्त पुरंद	२९९, ७००
" चांचे	६६९	म्होटी	६७१	रक्तक्रंवल	१९२
मोटे बेलदोबे	२२१	य		रक्तकमल	४७५
मोतलकंट	३८९	यउपान	२५	रक्तकांचन	३३७, ३३८
मोतिया	४९०, ४९७	यशुसुर	५१६	रक्तकुमुद	४७९
" बेला	४९०	यमानी	२५	रक्तचंदन	१८८, १९१-९२
मोती	६२८	यमुना	७५१	रक्तचंदनम्	१९१
मोतीचूर के लड्डू	७३९	ययोची	४५५	रक्तचिता	२४
मोथ	२४३	यव	६४०	रक्तनिर्यास	८२०
मोथा	२४३, २६४, ४८७	यवहार	१६३-६४, १७१	रक्तपुनर्नवा	४२१
" भेद	२४३	यवतिका	३१०	रक्तपुष्प अड्डसा	३२२
मोदुगु	५३६	" भेद	३१०	रक्तपुष्प पुनर्नवा	४२२
मोदुगो	३३४	यवधान्य	६४१	रक्तपुष्पा	४४०
मोनिहादन्दी	७३	यवभेद	६४१	रक्तफला	३७४
मोम	७९१	यवान	२५	रक्तमूली	४८८
मोमाका	१०८	यवानी	२५	रक्तशंदनम्	१९१
मोयी	५३२	यवारी	२६६	रक्तशालि	६३७
मोरंग इलायची	२२२	यवासा	४११, ८००	रक्तापांग	४१६
मोर	७१५	यष्टिमधुकम्	६५	रक्ताक	३०३, ३०४
मोरट	७६४	यष्टीमधु	६५	रक्तालुभेद	६९६
मोरटा	४३४-३५, ४३७	यासमन	४९१	रक्तालु	६९४
मोरन अडा	४३५, ४५६	यासमीन	४९१	रक्तीसिसुल	५३७
मोरबेल	४३५, ४३६	यासमून	४९१	रक्तोचितो	२३
मोरशिखा	४७७	यासशर्करा	४११	रखाल कलमी	२९७
मोरहरी	४३५	युक्तिनेहुलुकुरा	६८१	रगतपीती	४९७
मोरिच	१७	यूनानी में गूगल के भेद	२०६	रचना	७९
मोरिण्डा	२५७	यूनिस	८१८	रजन	२०८
मोरिनिका	४३७	येखण्ड	४३	रतण्डा	६९४
मोरुं	३४०	येरुंजुवि	५१५	रतनकाट	२५८
मोलहशेखियम्	१७	येरांचित्रमूलम्	२३	रतनगदर	५४५
मोला टोटाकुरा	६६६			रतनजोत	२६६, ८३६

रतन पुरुष	४८२	राखालशा	४०३	रानोहिंडू	२९७
रतब हिंदी	५८७	राघ	२५६	रान्पूनी	२७
रतबेल	४७०	राचयुसरिके	५७४	राब	७९५
रतबेलीयो	४७०	राचामम्	५७	रामकपूर	३८४
रतहर	३८३	राजकदंब	४९५	रामवास	३८५
रतांजली	१९१	राजजंबू	५७०	राम तुलसी	५०९
रतांबि	६००	राजजामुन	५७०	रामदाना	६६०
रताळु	३८६	राजधतूरा	३१८	रामपत्री	१००, २१८
रताळु	६९४	राजपाठा	३९५-९६	रामफल	२१८
रतिपंचे	२४२	" भेद	३९६	रामबाण	३८५
रनेच	२६०-६१	राजबदर	५७२	रामशर	३७९
रत्ती	३५४	राजबाहा	३१५	रामसपु	३८०
रत्न	६२५, ६२८	राजमाष	६४४-४५	रामसर	३८०
रन्ध्री	३७७	" भेद	६४४	राय आंवळ	५७४
रब्बेसूस	६६	राजयानज	३६	रायचण्यो	४९३
रभ्यक	३३२	राजयाना	३६	रायण काकडिआ	५७६
रवामुने	३१	राजादन	८००	रायसन	७९
रविप्रीता	४६४	राजाराड	३१३	राल	५२७
रसु	६१२	राजार्क	३०३	राल का वृक्ष	५२०
रसमाल	२१५	राजावर्त	६२०	रालजुंहाद	५२०
रसवंती	१२२	राजियाज	३६	रावकाकव	७९५
रसवत	१२२	राजियानह	३६	रावणाम्लिका	८२२
रसविज	३५३	राजीव मृग	७०६, ७१२	राविचेटू	५१४
रसांजन	१२२	राडाहडी	२९५	रासन	७९-८०
रसांजनमु	१२२	रातां इन्द्रायणां	४०५	राखा	७९-८०, ८२, ९५
रसुन	१३१	राती	४५८	" उत्तरप्रदेशीय	७९
रसोत	१२२	रातीसाटोडी	४२३	" पत्र	४५७
रसोत	११९, १२२	रातो अघेडो	४१६	" भेद	८२, ९४
रहड	६४८	रानउडीद	२९७	रिंगणा	६९०
रहर	६४८	रानकांदा	१३६	रिंगणी	२९०
रहरी	६४८	रानकापूस	३७५	रिठा	५२९
रहिला	६४९	रानकिरायता	४४१	रियाही काफूर	१७३
रांगखुर	२८	रानजाई	४३५-३६	रिशवाल	१९९
रांगा	६०६	रानतुलसी	५१२	रीठा	५२९
रांजण	५७६	रानदरुमी तख	४१३	" अन्य जातिचीं	५३०
रांतु नागकेशर	२३१	रानभाल	२८५	रीठे, गाळु	५२९
राइ	६५५	रानमूग	२९७	रीसामणी	४५७
राइता	७३०	रानशेर	४४६	रई	३०४, ३७४
राई	६५५	रानहलद	११७	रुचक	७९८
" (दोनों) का तेल	७८०	रानीफूल	४५३	रुवन्ती	८३६
राई द्रोडी	२९५	रानीमारपी	४५६		

सुवन्ती	८३६	रोको	२८९	लक्ष्मणा	२९१, ३७२-७३,
सुव्राह	८३७	रोक् वतुल बजामेल	६६४	लक्ष्मी प्रिया	८४१
रुंग	२१९	रोचन	७९९	लखवी	३६०
रुद्रजटा	८५	रोचना	७९, ८००	लखरा	४२९
रूपामाक्षी	६१०	रोजमरी	८३२, ८३७	लघु अग्रिमंथ	२८१, ३६०
रुबाहतुर्बुक	४३८	रोझ-सृग	७०६, ७११	लघुककौल	१८४
रुमी मस्तगी	८३७	रोटी-भेहूँ की	७२७	लघु कटाई	२९०
रुषीवानर	७०७	रोण	३५८	लघु दन्ती	३९९, ४००
रुसा	३२१	रोवक	११०	लघु दन्ती फल	४०१
„ घास	३८३	रोयटा	३५८	लघु पञ्चमूल	२९४
रंगनी	२९०	रोरी	३५९	लघुपाठा	३९५, ३९७
रेंडी	२९९	रोशना	७९	लजउनी	४५७
रेंडी का तेल	७८१	रोहण	३५८	लजारू	४५७
रेंवद	६२४	रोहणी	३५८	लजाल	७९९
„ चीनी	६२४-२५	रोहन	३५८	लजालु	४५७
„ „ का सत	६२४	रोहिडो	५२७	„ भेद	४५७
„ „ छुप	५९९	रोहिणी-विभिन्न अर्थ	३५९	लजालू	४५७
रेंवा	५२७	रोहितक	५२७	लजावती	४५७
रेंगमाही	८३७	रोहिना	३५८	लजावन्ती	४५६, ४५७
रेंगचेहु	५७२	रोहिनी	३५८-५९	लटकन	५०७
रेंजिन	१९९	रोहिषगवत	३८३	लटजीरा	४१४
रेंकिन	२०८	रोहिष घास	३८३	लतक	२९३
रेंणक	२५२	रोहिस	३८३	लता	४७१
„ बीज २५१-५२, ३४४		रोहीतक-भेद	५२७	„ करञ्ज ३५०, ३५२-५३	
„ „ ईरानी	२५२	„ रक्त	४२८	„ कस्तूरी १२४, १८३	
रेंणुका	२५१-५२	„ रवेत	४२८	„ „ बीज १८१	
„ प्रतिनिधि	२५१	„ रवेत	७१९	„ फटकी ९०	
रेंत की मछली	८३७	रोहु मछली	५२७	लतुरा	४७३
रेंलचेहु	६८	रोहेडा	५२७	लतुक	११२
रेंलु	३८०	रौध	२८५	लप्सी	७२७
रेंवटी	६२०	ल		लबान	२१२-१३
रेंवाचीनी	१२९, ५९९	लंका	८३४	लडनी	२१५
रेंवास	६२४	लंकासिज	३०८, ३११	लडनुल् खशखाश	१४७
रेंशम का कोया	८१९	लंकोइकपुरी	२६४	लमकलर	४३६
रेंशयंवाला	३३९	लहु	१७	लम्बा कद्दू	६८१
रेंशाखमी	८१९	लई	८६	ललितापाट	६६९
रेंह का नमक	१६२	लकजन	४५७	लवंग	२१९
रेंन	२८१	लकड्यघा	७०६	„ कलिका	२१९
रेंडसो	३८३	लकृच	५५६	„ पत्ते	२२५
रेंडिया	५२७	लकृच	११२		
		लकृच	११३		

लवंग पत्ते	२२६	लाल इन्द्रायण	४०५	लिसानुस्तौर	४७२
लवंगसु	२१९	„ इलायची	२२१	लिसोडा	५८३
लवका	११३	„ आंगा	४१६	„ बका	५८४
लवणभेद	१६२	„ कुमुद	८००	लिसोरा	५८३
लवली	५७४	„ कुम्हडा	६८१	लींबडो	३२९
लवा	७०७, ७१३	„ चंदन	१९१-१९२	लींबु	५९५
„ ४ प्रकार एवं		„ चितउर	२३	लीवी पीपल	१५
उनके मांस	७१३	„ चिता	२३	लीमडो	३२९
लवाला	२४४	„ चित्रक	२३-२४	लील	४०६
लवींग	२१९	„ त्रिरचिरा	४१६	लीलीचा	३८४
लशुन	१३१	„ चीत	२३	लीलीधो	३८५
लसण	१३१	„ चीता	२३	लीसा	२०८
लसनुवास	३४७	„ जडी	८३६	लुंगसु	५९३
लसूण	१३१	„ झाऊ	८६	लुक	११३
लसोडा भेद	५८४	„ नागकेशर(२), २३०,		लुकमकसूल	११३
लहसुन १३१, १३४, ७८७		२३१		लुणी	६७०-७१
लहसुनिया	६२७	लाल पुनर्नवा	४२३	लुनिया मिट्टी	१६१
लहानघोल	६७०	„ भरसा	६६६	लुनु	१३५
लंग	६५०	„ सुर्गा	४७८	लुन्तक	७५
लंगली	३१३	„ राई	६५५	लुफाह	८४०
लंगुलिक	३१३	„ व्याघ्रैरण्ड	३०२	लुरुण्डु	२२५
लंगुली	३१३	„ शाल	५२०	लुम्हाजिम	५९५
लाहकोपोडियम	८३८	„ सरसों	६५४	लुंग	२१९
लाई	११३	„ सांवर	५३७	लोई	७२६
लाउ	६८१	„ साग	६६६	लोज	१३०
लाक	११३	लालि	३१३	लोजल	५८८
लाका	११३	लावा	६४०, ७४५	लोटासजी	१६५
लाल	११३	लाहा	११३	लोड	४८१
लाखन	२९५, ४३५	लाही	११३, ६५४	लोणा छोटी	६७०
लाग	६५०	लाहोरी नमक	१५४	„ बडी	६७१
लाजक	४५७	लाहोरीनमक	१५४	„ शाक	६७१
लाजरी	४५७	लिंगड	३४४	लोणिका	७९८
लाजवती	४५७	लिंडीपीपल	१५	लोदर	१३०
लाजाल	४५७	लिंब	३२९	लोदुगचेट्टु	१२८
लादनां	३०८	लिंबु	५९५	लोष	१२८
लान्दर	१३०	लिंबे	५९५	लोषर	१२८
लामजक २६१-६२, ३८४,		लिमुनेतुर्श	५९५	लोष	१२८
८००		लिमुनेशिरा	५९६	लोष	१२८
लाल आक	७९८	लिमुनेहाजिम	५९५	लोष	१२८
„ आगाडा	४१६	लिमुनेहुडु	५९६	लोष	१२८

लोभिया भेद	६४५	वचामहाभरी	४५	वनशण	४३०
लोबेलिया	३७७	वच्छनाग	६२९	वनसेरई	७९
लोलिसर	४१९	वज्र	४३	वनसोरई	७९
लोवह	६४५	वज्रकनान	६५३	वनहरिद्रा	११७
लोविया	६४५	वज्रकता	६५३	वनहलदी	११७
लोश	१३०	वज्ररग	६५३	वन्ध्या कर्कोटकी	६९१
लोहवान	२१२, २१४	वज्रुर्ग	६५३	वन्य काहू	८१७
लोहा	६०७	वज्रकंटक	३०९	वन्यकुलथ	२६७
लौंग	२१९, ७२७	वज्री	३०९	वरगु	६५८
" का तेल	२२०	वज्रुल	२९९	वरतंगि	१९३
" तेल निकाली		वज्रुल करप्स	२७	वरधरो	४०९
हुई	२२१	वट	५१३	वराटक	४८१
लौंगफल	२२१	वटपत्र	५११	वरिगलु	६५७
लौआ	६८१	वटपत्री	१०५, ४५१	वरिवव	६५७
लौकी	६८१	वटपत्रीभेद	१०५	वरीआली	३६
व		वटाणा	६४९	वरुण	४४२, ५४२
बंकाया	६९०	वटाणि	६४९	वरुणगाछ	५४२
बंग	२८४	वटादिवर्ग	५१३	वरुना	४४२
बंगारम	११२	वट	५१३	वर्तीर	७०७
बंजुल	३६१, ३६३	वडुमै	५८८	वर्मि,	२५६
बंटो	६६०	वण्डयम्	३७	वर्मी मछली	७२१
बंताक	६९०	वतिसिहिन्दी	५६०	वर्षाभू	४२१-२२
बंसाकपूर	५८	वसनाब विष	६२९	वलयि आटलोटकम्	३२१
बंसापत्रः	३७७	वसनाभ	६२९	" कटलाट	४१४
बंसापत्री	४५१-५२	वसनाभि	६२९	वलीथारी	३६
बंसायत्र	६५९	वधारणी	४१	वल्लुवै	९०
बंशरोचना	५८	वनककडी	८२१	वल्लुची भाजी	२६३
बंशलोचन	५८, ६४, ३७७	वनककोडा	४६६	वल्लकलवृष	८२२
बंशलोचनम्	५८	वनकपासी	३७५	वल्लइपुंड	१३१
बंशलोचनमु	५८	वनजामुन	५७१	वल्लीपाल	८१
बंशलोचना	५८	वनजुनी	६७०	वल्लीपुल्लु	६६०
बंशलोचन	५८	वनजुनी	६७०	वल्लीवदर	५७२
बई निवडुंग	३०८	वनतुलसी	२५२, ५११-१२	वज्ञाम्बु	४३
बक	४९४	वनपत्रक	१०५	वष	५९१
बकुरिबाना	२९	वनपलांडु	१३६	वस	४३
बष	४३	वनशाकरी	१०२	वसनाग	६२९
" सुरासानी	४५	वनत्रिलाष	७०७	वसनादी	६२९
बषनाग	६२९	वनमुद्र चेट्टु	६४६	वसनाभि	६२९
बषासुरासानी	४५	वनमूग	६४६	वसले	६६५
बषापारसीक	४५	वनयमानी	२७	वसारे	६६
		वनवृन्ताक	८२१	वसु	४९४

वसुक	४२१, ७९८	वार्दजान	६९०	विदारीकन्द	३८८
वसेइलकिरे	६६८	वार्षिकी	४९१, ४९७	" (१)	३८८
वस्मा	४०७	वासं	६६	" (२)	३८९
वह्युत्तेजक	१६७	वाल	१९२, ६४६	विदुल	३६१, ३६४
वांगी	६९०	वाला	२३९	विधारा	३९८, ४०९-१०
वांगे	६९०	वालि	५५७	विरंग	५२
वाँसः	३२१	वालुज	३६३	विरङ्ग काबुली	५२
वाउचिगे	१२४	वालुक बीज बंगाल	२६३	विरुबोडि	३९५
वाकर	२८२	वालुका	६२१	विधिकर प्राणी	७०५
वाकस	३२३	वालुची भाजी	२६३	विसलंबी	४०५
वाका	५७५	वालै	५५७	विसुक	६४७
वाकै	५१८	वालै	२३७, २३९	विलाईकंद	३८८
वागोमर	५१८	वाल्लो	२५९	विलायती बबूल	५२७
वाघदूध	४४६	वास्मिलगु	५२	पिलिगार	१६९
वाघनख	२३७	वावडीङ्ग	५६२	विलियचिह्नीके	६६४
वाटाणे	६४९	वावरङ्ग	३५३	विलियजिरिगे	३१
वण्णी	५४६	वावल	३४४	विलियजीरगे	३१
वाद्जान	६९०	वाविली	४४९	विलियतजि	५२६
वान्नीर	३६१	वासनवेल	४४९	विलियति	५२६
वापी का जल	७५३	वासन्ती	४८९, ४९७	विलेयमेणसु	१७
वाबरंग	५२	वासा	४३	विलेसुलि	१०६
वामनहाटी	१०२	विंसु	४४०	विशकात्रा	४२२
वामिटम	४६५	विककत	५७७	विशाला	४०३, ४०५
वासु	२५	विका	४३७	विशदेवा	३७१
वायबिलंग	५२	विकिरजल	७५४	विष	६२९
वायवर्णा	५४२	विजयसार	५२४	विषरपर	४२२
वायविडंग	५२, ६७, ७९९	विजैसार	५२४	विषभेद	६२९
वायविडङ्ग भेद	५४	विजैसार	५२४	विषों के नाम	६२९
वायसफला	४३९	" गौद	५२४	विषमुगिल	४७६
वायसुरई	७९	चिटनुन	१६०	विषाग्बिल	५९९
वायुविडवसु	५२	चिटप करंज	३५२	विष्णुकान्ता	३४२, ४५४
वायुविडङ्ग	५२	विडङ्गभेद	५४	विसार	७१०
वायुविलंगम	५२	विडतल्ले	४७३	वीरकाया	६८४
वारोगु	५४८	विडलवण	१६०	वीरण	३३९
वाराहीकन्द	३८६-८८, ६९५, ७००	विडलोण	१६०	वीरतरु	४७३
वाराहीकन्द (१)	३८६	त्रिड्याचेपान	२७२	वीरनमूल	२३९
" (२)	३८७	वितिस	५६१	वीलीय	३८२
वारि	८००	वितुन्नक	७९८	वुडुड	२५०
वारिपर्णी (१)	४८६	" वृक्षत्वक	२६४	धुनुमाष	६४३
वारुणी	७८६	विदारी	३८८	धुरंग	३३७

वृषकरंज	३५०, ३५३	वेत्तिलैकस्तुरी	१८३	शंख	६२२, ६२८, ७१०
वृष पर चढ़ने वाले		वेत्र	३६१-६२	शंखपुष्प	३४२
जीव	७०७	वेदंजीर खताई	४००	शंखपुष्पी	३४२, ४५४-५५
वृषाम्लकं	५९९	वेद अंगवीन	३६२	शंखपुष्पीभेद	३४२, ४५३
वृषदारक	४०९	वेदमुरक	१८३, ३६१	शंखपुष्पी भेद-नील	४५४
वृषदाक	४०९-१०	वेदंशुठी	१३	शंखपुष्पी-त्रंगीय	४५५
वृषामिमंथ	२८१	वेनपाला	३४७	शंखाल	६९४
वृषि	६२, ६४	वेन्द्यम	३७	शंखावली	४५४
वृषिकाली	४४०, ८१३	वेप	३२९	शंखाहली	४५४
वृषजिह्वा	४७२	वेप्याले	३४७	शंखिनी	३१०
वृषिजल	७५४	वेप्यु	३२९	शंपंगि	४९३
वृषद अमिमंथ	२८१	वेरातरा	६४५	शंवर	७०६
वेंगण	६९०	वेरिपल	८१	शईर	६४१
वेंगयम	१३५	वेरिनेह्लावेसु	३२५	शकरकन्द	६९५, ८२६
वेंगा(का)रं	१६९	वेलग	५६६	शकाकुल मिश्री	६४
वेंगुलकोष्टम्	९१	वेल्लु	५६६	शकाकुले हिन्दी	३९१
वेंकयम	३७	वेल्लिच इंगुरु	१३	शकुलावनी	८००
वेंथा	५०	वेल्ले	४६५	शकुली	७१०
वेंसु	३२९	वेळतुह	४७३	शक्रतुल मुर्तअश	५१४
वेसण्ड	४३	वेळरिके	६८२	शक्रतुल बल	१९८
वेगर	७३४	वेह्लाकोटुवेरि	२२	शटी	२४५, ७९९
वेगपूर	५२३	वेह्लिगारं	१६९	शटी	२४५, २४७
वेणि	५२४	वेह्लुपोनिक	३८०	शणपुष्पी	४३०
वेहहा	५८०	वेह्लुसि	१३१	शतकामेदी	१०६
वेहिवेर	२३९	वेह्लैनिकलुकिलुप्यै	४३०	शतकुष्पी विरह	३५
वेहिवेलु	२३९	वेवडी	४४९	शतपत्री	४८८
वेडीहलद	११७	वेदर्थ	६२७	शतमूली	३९२
वेडोली सुहा	४२५	वैसारिण	७१०	शतावर	३९२
वेणरमूल	२३९	वोडेसॉर	४१३	शतावरी	३९२
वेणा	७५१	वोम	२५	शतावरी जाति	३९३
वेणीबेल	३९५	वोमा	२७	शतावरी भेद	३९१
वेणुवीज	३७७	वोहरा	२५	शनपुष्पी	४३०
वत	३६१-६२	व्यांगेर क्वाता	७०३	शनबलिदेवरी	३७१
वेतस	३६१, ३६४	व्यांगेरण्ड २९९, ३०२, ३९९		शपेसन्द	८५
" (१)	३६१	" लाल २९९, ३०२		शप्यकु	१९३
" (२)	३६२			शप्रीकी	१०५
वेतस भेद	३६१	श्रीहिधान्य	६३७	शस्यार	४१९
वेतोसाक	६६४	श्वयन्पु	४३	शम्बु	११
वेतिल	२७२	श		शमलोदेदस्ती	३७१
वेतिले	२७२	शंकरजटा	२८७		
		शंकेभर	८११		

शमी	५४६	शारदी	७९९	शितरस	२२
शम्भनी चेट्टु	४६१	शारपाणि	२८५	शितवार	२६४
शर	३८०	शारुजीनां	४४४	शितिवार	२६४, ६७४
शरकोके	६८	शारुल अर्ज	४४४	शिन्दिलकोठि	२६९
शरजोई	३९२	शाल	५२०, ५२४	शिन्दी	१८७
शरपंखो	४०८	शालगाछ	५२०	शिमइसपू	३२
शरपुखा-श्वेत	४०८	शालनिर्यास	५२०	शिमहशोम्बु	३२
शरपुखाभेद	४०८	शालपत्र	२८७	शिमीय	३८८
शरवर्ती नींबू	५९६	शालपर्णिका	७९९	शिमुलगाछ	५३७
शरबाण	३८३-८४	शालपर्णी	२८५-८८, ८००	शिमुलेर आटा	५३८
शरबीज	६५९	शालपान	२८५	शिमेलं	६९६
शरभाव	६५४	शालपानी	२८५	शिमैकिथिलिक क्लिंशगु२४७	
शरारिका	७०९	शालवधु	५३७	शियाकुपना	२८५
शरीफा	८३९	शालसार	५२०	शियारखुर्द	५६२
शरुजै	४२२	" लाल	५२०	शियाल कांटा	९६
शलवृष	५२०	" श्वेत	५२०	शिरदोडी	४५६
शलकीनिर्यास	२१२	शालिच	४५२	शिरशी	६५४
शल्यमु	१७	शालि-दाऊद खानी	६३७	शिरस	५१८
शशा	५६२	शालिधान्य	२८६, ६३५, ६३७, ८००	शिरसाल	१९८
शष्पात्तुष्पु	५०६	शालिपर्णी	७९९-८००	शिरालें	६८५
शहद	७८८	शालुक	४८४	शिरीष	५१८, ५४५
शहद के भेद	७८८	शालुक	४८१-८२	शिरीषगाछ	५१८
शहाजीरं	३२	शालेहुं	५२१	शिरीष काला	५१९
शाई	५४६	शावरलोध्र	१२८-२९	शिरीष-जाति	५१९
शाक	५४९, ६६३	शाहतर	३२५	शिरीषश्वेत	५१९
शाक निषिद्ध	७०२	शाहतरज	३२५	शिरकुरंज	४४३
शाक संस्वेदज	७०३	शाहतरा	३२४	शिरकेट	०१३
शाकबनाने की विधि	७३६	" फारसी	३२६	शिरु-नेरि-बेंगयम्	१३७
शाकवर्ग	६६३	" भेद	३२४-२५	शिलफोडा	१०५
शाकश्रेष्ठ	२९५	शाहपूत	५८१	शिलाजीत	६१२
शाकमुजीरु	३१	शाहाजीरं	३२	शिलारस	२१५
शाकुवा	७१०	शाहाजीरे	३१	शिलावक्का	१०५
शाखल	६४८	शिपटी	५३२	शिलीन्ध्र मङ्गली	७१९
शाखुल	६४८	शिउली	३३५	शिवण	२७७
शांज	६४८	शिकाकाई	३१०-११	शिवदै	३९७
शातरा	३२५	शिकेकाई	३११	शिवपु चित्रमूल्य	२३
शातला	३१०	शिगे	३११	शिवमङ्गी	४९४
शामवारिगी	१०३	शिगडाकी	७८४	शिसव	५२२
शामुला	६५८	शितरज	२९	शिसु	५२२
शामभारि लवण	१५८			शीघोडा	५७८

श्रीकाय	३११	शूकचित्र	४८	शोरा	१६१, १६७
श्रीतफल	८२२	शूकधान्य	६४०	शोरा नोन	१६२
श्रीतरक	२२	शूकामीर	२२३	शोरी	२४५
श्रीतरज हिन्दी	२२	शोओडा	५४२	शौकतुल अकरब	२९०
श्रीतरह	२२	शोओयाला	४८७	श्यईर	६४१
श्रीतरुह	२२	शोगटा	३४०	श्याजीरो	३२
श्रीतलचीनी	२५९	शोडेबेली	३९१	श्यामलता	४२७
श्रीतल जलपान के अयोग्य		शेतवड	३९७	श्यामा	८००
रोगी	७५६	शेतूर	५८१	श्यामाधान	६५८
श्रीतल जलपान के योग्य		शेदरडी	३६९	श्यामालता	४२७
रोगी	७५६	शेदूरी	२४७	श्यानाक भेद	३३२
श्रीतलमिर्च	२५९	शेनकोट्टे	१३९	श्रीखण्ड	७४०
श्रीयज्ञाय	३११	शेन् खंदनम्	१९१	श्रीगन्धमर	१८७
श्रीराम	३१	शेन्द्रिकपिला	६६	श्रीफल	२७४
श्रीवण	२७७	शेन्द्री	५०७	श्रीफलिका	३१०
श्रीसो	५२२	शेपु	३५	श्रीसुद्रिगिडा	३७०
श्रीसम	५२२	शेफालिका	३३४-३५	श्रीवैष्टक	२०८
" भेद	५२२	शेफालिका भेद नील	३४४	शुंगिक	६२९-३१
श्रीसव	५२२	" शुद्ध	३४४	श्वेतपरुड	२९९
शुंठ	१३	शेफाली	३४४	श्वेत कंटकारी	२९१, ३७३
शुंठ्य	१३	शेममरम्	३५८	श्वेतकमल	२६७, ४७९
शुकार्द	४१२	शेमल	५३७	श्वेतकुटज	३४७
शुक	१४	शेमलानो गुन्द	५३८	श्वेतकुठेरक	५१२
शुकु	१३	शेमलो	५३७	श्वेतकुमुद	४७९, ४८४
शुक	७८५	शेर	३११	श्वेतकुवल्य	४७९
शुकुजीरक	३१	शेर का दूध	४४६	श्वेतखदिर	५२६
शुकार्क	३०३	शेवैल	४८६	श्वेतत्रिवृत	४३५
शुफिठ	१३	शेलारस	२१५	श्वेतदयालो	२४९, २५०
शुपुरखार	४११	शेवण	२७७	श्वेतदर्भ	३८२
शुदमांस-बनान की विधि	७३४	शेवाल	४८७	श्वेत दूर्वा	३८५
शुद्रक	४३३	शेवाले	४८७	श्वेत पुनर्नवा	४२२
शुनिशाक	६७४	श्वेतरज	२२	श्वेतपुष्प	५११
शुपारी	५६२	शैलज	२४२	श्वेतपुष्प कंटकारी	२९०
शुमियो	१९९	शैलेय मनेद्रव्यसु	२४२	श्वेत भांगरा	४२९
शुलफा	३५	शैवाल	४८५-४८७	श्वेतमन्दारक	३०३
शुलफा	३५	शोठि	१३	श्वेतमरिच	१८
शुद्ध	२७४	शोण	२८४	श्वेतमुशली	६४-३९१
शुत्रा	३५	शोनाक	२८४	श्वेतमोक्षक	५४४
शुशुनी शाक	६७४	शोनिक्ष	३३	श्वेतवचा	९५
		शोन्बु	३६	श्वेतवृहती	२८८

श्वेतशरपुंजा	४०८	सकमुनिया	८३८	सनोचाडो	१८२
श्वेतशाल	५२०	सकोतरे	५९४	सनोवरहिन्दी	१९८
श्वेतशिरीष	५१९, ५४३	सकोटा	५९४	सन्क्रु	६६०
श्वेतशिलाजतु	१६७	सक्कु विष	६३०	सन्वन	५४८
श्वेतसारिवा	४२६-२७, ७९९	सखुआ	५२०	सन्दुआर	३४४
श्वेतसेमुल	५३९	सजाडो	८८	सन्धानवर्ग	७८३
श्वेतस्पन्द	६४२	सजी	१६५	सपसंग	३६३
श्वेतहुरहुर	४६४	सजीकारं	१६५	सपादमञ्जरी (दंगरा)	७२२
श्वेतार्क	३०३-४, ७९८	सजीखार	१६५-६६, ८००	सपिस्तां	५८३
		सजीमाटी	१६१, १६६	सपिस्तांदबक	५८३
षट्कचूरो	२४५	सजीमिष्टी	१६५	सपतरंगा	३६०
षडग्रन्था	३५०	सजीशुद्ध	१६६	सपतला ३०८, ३१०, ३१२	
षडभुजा	५६१	सष्टक	७३८	सप्पाकपोवा	२८५
षष्टिक	६३८, ६३९	सण	६६८	सप्पा कुपोवा	२८५
षोडशमूलिनी	३०७	सतबिरोजा	१९८	सप्रोत्री	१०५
		सतमूली	३९२	सफरचंद	५८९
संखाहुली	४५५	सतलज	७५१	सफरजलेहिन्दी	२७४
संगगाव	२३५	सतवन	५४६	सफेद इलायची	२२२
संगेसतुया	१२५	सतावर	३९२	सफेदकदू	६८०
संचल	१६१	सतावरि	३९२	सफेदखैर	५२६
" लवण	१६१	सतिवन	५४६	सफेदखैर भेद	५२६
संजार कलिया	१६५	सतुआ	४५	सफेद चंदन	१८७
संतरा	५६६	सतौना	५४६	सफेद चित्रक	२२
संत्रा	५६६	सत्तु	७४३	सफेद जीरा	३१
संदलअभियज	१९०	" सेवन विधि	७४४	सफेद डामर	५२१
संदले अव्यज	१८७	सत्फल	३६३	सफेददूब	३८५, ८००
" अहमर	१९१	सत्यनशा	९६	सफेदनिमोथ	४३५
" सफेद	१८७	सत्यानाशी	९६	सफेदपाइल	२८०
" सुख	१९१	सथरा	३१०	सफेदपुनर्नवा	४२२
संद्रस	५२१	सदा पुष्प	३०३	सफेदमरसा	६६६
संबल	५७०	सदासुहागन	५०७	सफेद मरिच	१७
संपंगी	४९३	सदोडी	३६९	सफेद मुर्गा	२६४
संपगे	४९३	सन	८८	सफेद मुशली	३९१
संभाल बीज	२५२	सनई	४३०	सफेद मुसली ३९०-९१,	
संवर्तिका	४८१	सनगलु	६४९	सफेद मुसली (१)	३९१
संहाल	३४४	सनाडिका	४२३	सफेद मुसली (२)	३९३
" नीला	३४४	सनाय	४६७	सफेद सुरमा	७९९
सुंद्रस	५२१	सनायभेद	४६७	सफेद सेमर	५३९
सउँफ	३६	सनायमक्ती	४६७	सप्तसाफ	३६३
सकब	५२७				

सबजा	५१२	सरनोई	३९२	सर्पाची (२)	४५३
सब्बसियो	३६	सरपत	३७९-८०, ७९९	सर्व के अस्वद	७०
समंगा	१११, ७९९	सरपत के बीज	६५९	सर्वकोही	३४०
समंदर फल	३६३	सरफोका	४०७, ४०८	सर्वोत्तम दालचीनी	२२७
समन्दरझाग	६०	सरबत	७४१	सर्शप	६५५
समरपिस्ता	५१६	सरमक	६६४	सर्षक	६५४
समलपत्ती	४४४	सरमलो	५३७	सर्सा	६५४
समाकदाना	५९८	सरयू	७५१	सलई	५२१
समुद्र शोष	४०९	सरल	१९७-९८	सलई का गोंद	२०६
समुन्द्रफेन	६०	सरल का गोंद	२०८	सलई गुग्गुल	२१२, ५२१-२२
समुन्द्रसोर	८३८	सरलगाछ	१९८	सलई नियास	२१२
समुन्द्रझाग	६०	सरलडीक	२०८	सलईवृत्त	२१२
समुद्रक	७००	सरलदेवदार	१९८	सलमह	६६४
समुद्रनमक	१५८	सरलनियास	१९९, २०८	सलाद	८१७
समुद्रनालिनो	६०	सरलनियासगुग्गुल	२०८	सलीखा	२२९
समुद्रनिमक	१५८	सरशफ	६५४	सलै	५२१
समुद्रपच्चे	४०९	सरशव	६५४	सलैधूप	२१२
समुद्रपाल	४०९	सरसडो	५१८	सलबसियो	३५
समुद्रपुनुसुगु	६०	सरसों	६५४	सल्ल	५२१
समुद्रपुल्लानि	३६४	सरसों का तेल	७८०	मल्लोगडु।	३९१
समुद्रफल	३६१, ३६३-६४	सरसों का नाल	६९२	सत्तव	५२०
समुद्रफिण	६०	सरसों का शाक	६७८	सवन	२७७
समुद्रफेण	६०	सरसों के फूल	२४९	सविरेला	४२५
समुद्रफेन	६०	सरहटी	४५२, ४५३	सवै	६५८
समुद्रफेला	६०	सराटे	२९२	सहचर	५०२
समुद्रशोक	४०९	सराल	३८८	सहचि	५४०
समुद्रशोख	४०९	सरिवन	२८५, ८००	सहजन	३४०
समुद्रशोष	८३८	सरिषा	६५५	सहजन के फूल	६७८, ६७९
समुद्रीकाई	८०९	सरिसो	६५४	सहजन भेद-के फूल	६७८, ६७९
समुद्रीमोन	१५८	सरीसा	६५४	सहजना	३४०
समुद्रेरफेना	६०	सरोवर	७५२	सहवृत्त	५८१
समेर	२८५	सरोवर का जल	७५५	सहदेई	३६८-६९
समेरवो	२८५	सरोवर की मछली	७२३	सहदेवा	३६७-६८
समै	६५८	सर्ज	५२०-२१	सहदेवी	३६६-६९
सम्मालू	३४४	सर्जक	५२०-२१	सहदेया	३६७, ३६९
सम्मुलहिमार	३१५	सर्जभेद	५२४	सहर्वासु	७३४
सम्हालू	३४४	सर्जरस का तेल	७८२	सहस्रवीर्या	८००
सर	२८५, ३८०	सर्पगन्धा	८३-८३	सहिजणो	३४०
सरकी	३७४	सर्पाची	८२, ४५३-५४	सहिजन	३४०
सरगवो	३४०	सर्पाची	(१) ४५३		
सरगोलु	३८०				

सहिजना	३४०	सातला (२)	३११	सालई	५२१
सहेजन की कली	६८९	सातवण	५४६	सालईचा डीक	२१२
सहिजना काला	३४०	सातवीण	५४६	सालई वृत्त	५२१
” भेद	३४०	सादा कुम्हरा	६८०	सालपानी	२८८
” लाल	३३९-३४०	सादाजीरा	३१	सालब	८३५
” श्वेत	३३९-३४०	सादाजीरे	३१	सालवपंजा	६४
सहिजनी	३४०	सादानटे	६६६	सालबमिश्री	८३५
सहोड	५४२	सादा मरिच	१७	सालबलंब	६४
सहोरा	५४२	सादु जीरं	३१	सालममिश्र	८३५
सांखवेल,	४५४	सादोडी	३६९	सालवण	२८५
सांठ	४२३, ८०१	साधारण (भूमि) जल	७५१	सालवन	८८५
साँप	७०६	साधारण जीरा	३१	सालसा	४२७
साँप की कुत्री	७०३	सानन	५४८	सालेडा,	५२१
सांबरमीठ	१५८	सापसण	८५	साल्या	५२१
सांबरमृग	७१२	साबुनी	४२२	सावजना नख	२३७
सांभर निमक	१५८	साबुदाना	८३९	सावां	६५८
सांभरलोण	१५८	साभरलुण	१५८	साखे	६५४
सांवरी चा डीक	५३८	सामरलून	१५८	सासि	६५५
साँवा	६५८	सामा	६५७	साही	७०६, ७१२
साइनेन्थस	२४६	सामुद्रजल	७४८	साहोडा	५४२
साखर लिंबू	५९६	सामुद्रनमक	१५५	सिकोना	८३९
साखू	५२०	सामुल	६५८	सिंगाडे	५७८
साग	५४९	सामो	६५८	सिंघाडा (रा)	५७८
सागरगोटा	३५२	सामोघास	६५८	सिंघिया विष	६३१
सागवन	५४९	साम्भरनमक	१५८	सिंधी	१३
सागवान	५४९	साम्भरनोन	१५८	सिंजी	३९
सागुवान	५४९	साम्भरमीह	१५८	सिंधालुण	१५४
सागोन	५४९	साम्हरनमक	१५८	सिंधुउपु	१५४
साजजेहिन्दी	२२८	साथिदेवि	३६९	सिंधुल	३७०
साजिसार	१६५	सारलोह	६०८	सिंधुप	५२२
साजी	१६५	सारस	७०९	सिंह	७०६
साजीघार	१६५	सारसजल	७५२	सिंहरा	३३८
साजीखार	१६५	सारिवा	४२६, ७९९	सिंहाडा (रा),	५७८
साजीखारं	१६५	” कृष्ण, श्वेत	४२६	सिकाकाई	३११
साजीखारु	१६५	सारिवाद्वय	४२७	सिखरन	७७१
साजीमाटी	१६५	सारिवा भेद	४२६	सिगमकाटी	४७३
सादोडी	४२२	सारुपु	५७५	सिगिपन	२७९
साठीचावल	६३८	सारुपारिला	४९	सिज	३०८
सातला	३०८, ८०१	सालमिश्री	६४	सिटकी	४३५
सातला (१)	३११	साल	५२०, ५९१	सिटी	४३४

सिपन्दान	६५४	सिहार	३३५
सिता पाटला	२७९	सिहोद (डा)	५४२
सिताव	८४०	सिहोर	५४२
सितुही	७१०	सिहोरा	५४२
सिदरनबंक	५७२	सींगी मछली	७२०
सिद्धि	१४२	सीतलचीनी	२५८
सिनुआर	३४४	सीताफल	६८१, ८३९
सिनोह	३४०	सीधु, पकरस	७८६
सिन्दुरिया	५०७	सीधु, शीतरस	७८६
सिन्दुवार भेद नील	३४४	सीधोलूण	१५४
" " श्वेत	३४४	सीप	६२८
सिन्दूर	६११	सीप जाति	२३७
सिन्धू	७०९	सीमुलो	५३७
सिपिस्तां	५८३	सीर	१३१
सिब	५८९	सीर-इ-पिआसक	१३४
सिबर्गी	६७१	सीलोन कलंबा	१९१
सिमक	३६७	सीलोनी दालचीनी	२२७
सिमजंगा	४४१	सीवनी	२७७
सिमजंघा	४४२	सीस	५२२
सिमरिस	२५८	सीसम	५२२, ८००
सिमासिम	६५२	सीसम-कपिलवर्ण	५२२
सिमुल मुसला	५३९	सीसा	६०६
सियार पुछिया	२८७	सुंठ	१३
सियाल कांटा	९६	सुंठ	१३
सियालपत्ता	४३६	सुंठ	१३
सियाहजीरा	३२	सुंठ	१३
सिरस	५१८	सुंठ	१३
सिरिस	५१८	सुंठ	१३
सिरुसबुकु	८७	सुंठ	१३
सिलफडा	१०५	सुंठ	१३
सिलाजित	७४	सुंठ	१३
सिलारस	२१५	सुंठ	१३
सिलिम	७	सुंठ	१३
सिलिमकंग	७	सुंठ	१३
सिलिमकुंग	७	सुंठ	१३
सिल्लिका	७	सुंठ	१३
सिवनी	२७८	सुंठ	१३
सिवार	४८५, ४८७	सुंठ	१३
सिवार (१)	४८७	सुंठ	१३
सिवार (२)	४८७	सुंठ	१३
सिसयकाह्लि	३६०	सुंठ	१३

सुगन्धीपानडी	२६६
सुथनी	६९४
सुवण्ड	३६१
सुदर्शन	२७०, ४७३, ४७६, ७१०
सुदाव	३१२, ८४०
सुधा	३०७
सुनक	४३०
सुनसुनिया साग	६७४
सुनिषणक	२६४, ६७४
सुन्दी	४८४
सुन्दीबीज	५७९
सुपाडी	५६२, ५८२
सुपारी	५६२, ७९९
सुपारी कच्ची	५६२
सुपारी-दक्षिणी	५६२
सुपारी प्रकार	५६३
सुपारी लाल	५६३
सुपारी साधारण	५६३
सुफेद गदपुरना	४२२
सुफेदी खस	१३७
सुमळ	११९
सुमाक	९८
सुमात्रा बेंझोइन	२१४
सुमाली	२५०
सुम्बुले हिन्दी	२४०
सुम्नत् अल् अस्त	८६
सुम्नाव उल् तुफाह	८७
सुरंगी (वृक्ष)	२३१
सुरंजानकडवा	८४०
सुरंजान मीठा	८४०
सुरंजाने तरुल	८४०
सुरंजाने शीरी	८४०
सुरईकई	६८०
सुरग	६९३
सुरतीखार	१६६
सुरपर्ण	५११
सुरपर्णिका	२३१
सुरपुष्पाग	२३१

सुरमा-काला	६१९	सुस	७१०	सेव्य	८००
सुरमा सफेद	६१९	सैंगम्	५४१	सेह	७१२
सुरही	७९	सैंगुनगाळ	५४९	सेहण्डक	७३४
सुरा	७८५, ७८६	सेह	३०८	सेहुण्ड	३०६, ३०८
सुराल	३८८	सेधानमक	१५४	" तिधारा	३०८
सुरुवा	७३६	सेधानोन	१५४	" -द्विविध	३०७
सुरू	३०८	सेओहा	६५४	" -पीत दुग्ध	३१०
सुरोखार	१६७	सेकटो	३४०	सेहुण्डशीर-संमहविधि	३०७
सुख	३५४	सेगपुमुन्थरी	३३७	सेहुण्ड जातियाँ	३०७
सुवाली	२६४	सेङ्ग	१४	" मूल	३०७
सुलतानचम्पा	२३२	सेतकट	३७२	सेधव	१५४
सुलेमानी खजूर	५८७	सेत काटाझडा	४६५	सेधवमीठ	१५४
सुवर्चला	८२०	" सरिश	६५४	सेधवलवण	१५४
सुवर्चला बंगीय	४६४	सेताजरका	३७२	सेजन	३४०
सुवर्चिका	१६७	सेताण्डीर	३७२	सेरैयक नील पुष्प	५०२
सुवर्ण	६०३	सेतापेट्ट	३७२	" पीत "	५०२
सुवर्णकेतकी	४९८	सेतारेपडी	३७२	" भेद "	५०२
सुवर्णजूही	४९२	सेनेगा	८३५	" रक्त "	५०२
सुवा	३५	सेन्दुरिया	५०७	" श्वेत "	५०२
सुधुणीशाक	६७४	सेन्धानमक	८०१	सौंकर नमक	१६१, ७९८
सुहागा	१६९	सेबु	५८९	सौंचल	४६४
सुंठ	१३	सेम	६४६, ६८८	सौंदि	१३
सुअर	७०९	सेमई	७२६	सौंठ	१३, ४७, ७९६
सुखी नई मछली	७२२	सेम कृषित	६४६	सौंठी	१३
सूच चेइन	३५०	" जंगली	६४६	सौंफ	३६
सूची	८४०	" प्रकार	६४६	सौंहजना	३४०
सूत्रनाभि	८२	" भेद	६८८	ओअ (अ) द कृपी	२४३, २४४
सूप	७२५	सेमर	५३७, ७९९-८०१	सोआ	३५
सूम	१३२	" का गोंद	५३८	सोइमि	३५८
सूमि	३५८	सेमल	५३७	सोगो	१६९
सूरण	६९३	" के फूल	६७९	सोटटैकला	५७७
" -कृषित	६९३	" सुसली	५३७	सोवद	५४१
" -वन्य	६९३	सेरिजी	१०९	सोदाव	५४१
सूरनकन्द	६९३	सेरी	३२७	सोन	३३८
सूर्णगडु	६९३	सेलो	५२१	सोनचक मीठ	१६१
सूर्यकार	१६७	सेव के लड्डू	७३९	सोनचौंफा	४९३
सूर्यपर्णी	२९७	सेवती गुलाब	४८९	सोनपत्ता	२८४
सूर्यभक्ता	४६४	सेवन्ती	४८२	सोनपाठा	८००
सूर्यविकाशी-कमल	४७९	सेवासु	२०	सोनपात	४६७
सूर्यावर्ता	४६४	सेवार	४८५, ४८७	सोनबेल	३७३-७४

सोनहाली	६८	सोहागा	१६९, ६२०	स्यालकांटा	९६
सोना	३३८, ६०२	सोहागा कृत्रिम	१६९	स्याहगिर्द	१७
सोनाखिरणी	९६	सोहागा चौकिया	१६९	स्याहजीरा	३२
सोनागाछ	२८४	सोहागा शुद्ध	१६९	स्याहदाना	३३
सोनागुरु	६२०	सोहागा संश्लिष्ट	१६९	स्याहमूसली	३९०
सोनापाठा २८३-८४, ७९९		सोहागा स्वाभाविक	१६९	सुवा	४३४
सोनापाठा-भेद	२८४	सोहारा	५८७	स्रोतोजन	६१९
सोनापाठा फल-कोमल,		सोहिकिरे	३६	स्वर्णचीरी	९६, ६२४
पक्ष	२८३	सौट	१३	स्वर्णजाती २६०, ४९१-९२	
सोनामाखी	६०९	सौफ	३६, ८३१	स्वर्ण जीवन्ती २९५, २९६	
सोनामुखी	४६७	सौझ	३०८	स्वर्णमूला	३६०
सोनालु	६८	सौते	६८२	स्वर्णयूथिका	४८८
सोनेया	४६९	सौम्या	४४६-४७	स्वर्णवल्ली	३७४
सोन्दाली	६८	सौरचार	१६७	स्वादुकंदा	३८८
सोपारी	५६२	सौराष्ट्रिकविष	६३१	स्वातुकण्टक	७९८
सोफी	१००	सौराष्ट्रीमृत्तिका,	६२१	स्वामीमर	३५८
सोम	४४५-४७	सौरी मछली	७१०		ह
सोम (१)	४४५	सौवर्चल	१६१, १६७	हंजले अहमर	४०५
सोम (२)	४४६	सौवर्चल लवण	१६०, १६२	हंजले सुर्य	४०५
सोम-प्रतिनिधि	४४७	सौवीर	५७२, ७८४	हंतारुमिया	६६१
सोमराजी	१२४, ८११	सौवीरांजन	६१९	हंस	७०९
सोमलता	४४५-४६	स्कंदून	१३२	हंसपदी	४४४
सोमवल्क	३५०	स्फिल	१३६	हंसराज	४४४
सोमवल्ली	४४७	स्ट्रोफन्थस	८४१	हंसराजा	४४४
सोमिडमसु	३५८	स्त्रीकुटज	३४७, ३४९	हकूम	४०२
सोमपा	३५	स्थल कमल ४७९, ४८२,		हगौड	४३४
सोया	३५	स्थलपद्म	४८२	हजरतबेर	८४१
सोरठीमाटी	६२१	स्थलपद्म (२)	४८३	हजांखिरजा	३६२
सोरहि	७९	स्थौणैयक २५२, २५४-५६		हजारदाना	४५९
सोरा	१६७	सुक्	३०७	हजारानेला	४९१
सोरा कृत्रिम	१६७	सुहीभेद	३१०	हज्रुल बकर	२३५
सोराखार	१६४, १६७	स्पुन	२५६	हज्रुलविलादत	३५२
सोरावाजार	१६८	स्पृका २६४, ७९९, ८०१		हज्रुल यहुद	८४१
सोराशुद्ध	१६८	स्पृका-प्रकार	२६५	हझार	२५३
सोरुपेनक	६०	स्पोट	१७	हझिन	४९
सोवा	३५	स्फटिका	६२०	हझिका	१०२
सोसन इरसा	९५	स्या जीरा	३२	हड	७
सोसनजर्द	४३	स्याजीरं	३२	हडजोड	४१८
सोहपे सोआ	१०५	स्यामबेझोइन	२१४	हडजोडी	४१८
				हडजोखा	४१८

हडसंहारी	४१८	हरकाईचन्द्रा	८२	हरेणु	२५२
" -वटक	४१८	हरकुच	६७३	हड	७
हतिआन	५३९	हरजां	३६२	हर्त्सकी	७
हस्कन	७००	हरड	७	हर्दी	११४
हत्ति	३७४	हरडा	७	हर्बोत	३३२
हत्तिमानक	५३९	हरडी	७	हर्रे	७, ७९६
हत्थाजोडी	८४३	हरडे	७	हर्रे	७
हथिया	५०८	हरणसुरी	६७२	हलकषा	४६३
हवक	२९०	हरताल	६१८	हलज	११४
हदगा	५०८	हरदी ११४, ७९९, ८०१		हलद	११४
हन	७	हरफरीरी	५७४	हलदबेल	४९७
हनुमानवेल	३७३	हरफल	५७४	हलदर	११४
हन्दकूकी	४२३	हरफारेवडी (री)	५७४	हलदी	११४
हपुषा	५०	हरबरा	६४९	हलदू	४९५
हपुषाद्वयम्	५०	हरभर्याची आंबे	१६२	हलपिला गिर्द	१७
हपुषाद्वय	५०	हरमल	८४२	हलरा	७
हविरमी	५१५	हरर	७	हलसु	५५५
हबुलयकर	६५०	हरलं.	३८५	हल्लिम	३९
हबुस सजीव	५८५	हरलु	२९९	हल्लिवाण दमर	३३४
हबुउल अरअर	५०	हरसिंगार	३३५, ३४४	हल्लुद	११४
हबुतुसोदा	३३	हराचंपा	४९३	हल्लुमाणिका	५७७
हबुलकुल	३७४	हरिक	६५८	हल्लेज अस्फर	७
हबुलगार	८२१	हरिचंदन (द्रव्य)	१९२	हल्लेह जर्द	७
हबुलगुराब	५६८	हरिडा करेडा	७	हल्लेहाह	७
हबुलबलसां	८३१	हरिण	७०६, ७११	हल्ले जर्द	७
हबुलसमनह	५७६	हरिताल	६१८	हल्दी	११४
हबुल उरुस	२५९	हरिद्रा, कर्पू	११६	हल्लिज	३४
हबुलकतल	६५१	हरिद्रा, वन	११७	हल्लुपा	२६०
हबुलकलव	१३९	हरिद्रु	४९५	हशीश	१४२
हबुलफहम	१३९	हरिनाशुकचिन	४९	हशीशतुसुआल	३२१
हबुल्लिम(मु)क	१८३	हरियल	७०८, ७१४	हसक	२९२-९३
हबुलसूदान	२६०	हरियाशुकचिन	४९	हसके कबीर	२९३
हबुलसमाना	५७५	हरीचाय	३८४	हसीसुपठी	१४
हबुलसला	४००	हरीतकी	७	हस्तिकर्ण	७००
हबुलसलातीन	४०१	हरीतकीगाड	७	हस्तिकर्ण पलाश	७००
हदबे किल किल	९०	हरीतकीभेद	३५९	हस्तिकर्ण	४०२
हमस	६४९	हरीतक्यादिवर्ग	३	हस्तिकर्ण	४७१
हयेर	४४९	हरीदूब	३८५, ८००	हस्तिकर्ण	३५०
हर	७	हरीसा	७३५	हांचुटी	४७४
हरकय	८२	हरे	७	हांलीहाक	८१९

हाऊबेर	५०, ८६	हिगोट	५३१	हुड्डे	२७९
हाऊबेर	५०	हिगोन	५३१	हुगिसे	५९८
हाऊबोर	५०	हिजल	३६३	हुण्डूरु	५०५
हाकुच	१२४	हिडोल	३६३	हुण्ड ककनज	३६०
हाकुन	४००	हिदवाना	५६०	हुण्डुल बकर	६४९
हागल	६८३	हिजल	३६१, ३६३-६४	हुम्	४४५
हाज	४११	हिड्नोकार्पस-ऑइल	८२६	हुम्माज बुछेहामेजा	६७२
हाडजोडा	४१८	हिन्तयेरमिया	६६१	हुयाकलकास	६९६
हाडभांगा	४१८	हिन्ता	६४२	हुरहुर	४६४-६५
हाडसांकल	४१८	हिन्ददानह	५६०	हुरहुर पीला	४६४, ४६५
हाथी	७०९	हिन्द बानहे तख्त	४०३	हुरहुर बैगनी	४६४, ४६५
हाथी चिकार	२९२	हिपली	१५	हुरहुर-भेद	४६४
हाथी के बच्चे की विद्या	६२४	हिपली	१५	हुरहुर सफेद	४६४, ४६५
हाबुमेक्के काथि	४०३	हिमज	७	हुरहुरिया	४६५
हामेक्के	४०३	हिमलचेरी	५२	हुकली	६५१
हारक	६५८	हिमाम जनुन	४०६	हुर्फ	६५४
हारशणगार	३३५	हिरडा	७	हुलबह	३७
हारिद्र विष	६३०	हिरन-कस्तूरी	१७८	हुली आरसीन	११६
हालाहल	६३३	हिरनमुस्की	१७८	हुलीचकोत	६७२
हालिम	३९	हिरनवेल	४२५	हुलजेहिन्दी	१२२
हालिमा	३९	हिरवणी	३७५	हुरिन शूकचिन	४९
हाले	५४६	हिरवा चहा	३८४	हुदुविगिडा	३६७
हालों	३९	हिरवे मूग	६४३	हुमतन्तु	८३४
हाशा	२८	हिलचशाक	६७३	हुमुष्टि	५६८
हिग	४१	हिल तीत्	४१	हुलाबीज	५७९
हिगचा	६७३	हिलतीस्	४१	हुसरु	६४३
हिगडो	४१	हिलिखा	७	हुम जल	७४७, ७५०
हिगण	५३१	हिलेचाशाक	६७३	हुमवती	९५
हिगन	५३१	हिलसा मञ्जली	७२०	हुयङ्गवीन	७७६
हिग बधारणी	४१	हीग	४१, १८०, ७९८	हुंगर	३३४
हिगु	४१	हीरक	६२६	हुंगो	३५०
हिगुआ	४१२	हीरादोखी	८२०	हुगला	३८१
हिगुनिर्यास	३३२	हीराबोल	६२२	हुणेमर	५२४
हिगुपत्री	४५१, ४५२	हीरे	६८५	हुम	४४५
हिगुल	६१५	हील	२२३	होरतकी	७
हिगुलोथ पारद	६१५	हीलउन्सा	२२३	होरहा	७४५
हिगुनिशेष	५५	हीलकली	२२१	होश	५०
हिगुशिवाटिका	४५१	हीलबवा	२२३	होवेर	२००
हिगे	४१	हुजल	६९७	हुल मञ्जली	८०९

Index of Latin and English Names.

A			
Abies pindrow Royle	257	Aconitum napellus Linn.	630
Abies webbiana Lindl.	257	Aconitum palmatum D. Don.	127
Abroma augusta Linn.	500, 813	Aconitum spicatum Stapf	630
Abrus precatorius Linn.	354	Acorus calamus Linn.	43
Abutilon	367	Actinodaphne hookeri Meissn.	829
Abutilon hirtum G. Don	370	Actinopteris dichotoma Bedd.	478
Abutilon indicum (Linn.) Sw.	370	Adansonia digitata Linn.	822
Acacia arabica Willd.	529	Adenantha pavonina Linn.	192, 193
Acacia catechu Willd.	525	Adhatoda beddomei C. B. Clarke	320
Acacia concinna DC.	310, 311	Adhatoda vasica Nees	320, 321
Acacia farnesiana Willd.	527	Adiantum caudatum Linn.	478
Acacia ferruginea DC.	526	Adiantum lunulatum Burm.	444
Acacia latronum Willd.	499	Adina cordifolia Benth. & Hook f.	495
Acacia leucophloea Willd.	527	Adlay	660
Acacia suma Kurz	526	Aegle marmelos Corr.	274
Acalypha indica Linn.	835	Aerva lanata Juss.	105, 106
Achatina fulica	237	Aesculus indica Colebr	365
Achillea millefolium Linn.	832	Aganosma calycina A. DC.	261
Achyranthes aspera Linn.	414	Aganosma caryophyllata G. Don.	261, 492
Achyranthes bidentata Blume	416	Agar-agar	809
Achyranthes rubro-fusca	416	Agaricus campestris Linn.	703
Aconite	94, 629, 630	Aglaia roxburghiana Miq.	249, 250
Aconite Leaved Kidney Bean	646	Ailanthus excelsa Roxb.	284, 332, 333
Aconitum balfourii Stapf	630	Ajova seeds	25
Aconitum chasmanthum Stapf ex Holmes	631	Alangium lamarckii Thwaites	365
Aconitum deinorrhizum Stapf	630	Albizia lebeck Benth.	518
Aconitum ferox Wall.	629		
Aconitum heterophyllum Wall.	127		
Aconitum laciniatum Stapf	630		

<i>Albizzia odoratissima</i>		<i>Amaranthus caudatus</i> Linn.	667
Benth.	519	<i>Amaranthus gangeticus</i>	
<i>Albizzia procera</i> (Roxb.)		Linn.	666
Benth.	519, 543	<i>Amaranthus</i> sp.	667
<i>Alectra parasitica</i> A. Rich.		<i>Amaranthus spinosus</i> Linn.	666
Var. <i>Chitrakutensis</i>	345	Ambari Hemp	89
<i>Aleurites moluccana</i> Willd.	592	Amber	826
Alexandrian Laurel	231	<i>Amberboa divaricata</i> Kuntze	
Algae	809		831
<i>Alhagi camelorum</i> Fisch.	411	Ambergris	809
Alkanet Root	836	Amomum	221
<i>Alkanna tinctoria</i> Tanscher	336	<i>Amomum aromaticum</i> Roxb.	
<i>Allium ascalonicum</i> Linn.	134		222
<i>Allium capa</i> Linn.	135	<i>Amomum kepulaga</i> Sprague	
<i>Allium leptophyllum</i> Wall.	134	& Burkill	224
<i>Allium macleanii</i> Baker	835	<i>Amomum subulatum</i> Roxb.	221
<i>Allium sativum</i> Linn.	132	<i>Amoora rohituka</i> W. & A.	528
Almond	588	<i>Amorphophallus campanu-</i>	
<i>Alocasia indica</i> (Roxb.) Schott		latus Blume.	693
	699	<i>Ananas comosus</i> Merr.	810
<i>Aloe barbadensis</i> Mill.	419	<i>Anas moschata</i>	181
<i>Aloe ferox</i> Miller	420	<i>Andrographis paniculata</i>	
<i>Aloe perryi</i> Baker	420	Nees	75
<i>Aloe vera</i> Tourn. ex Linn.	419	<i>Andropogon citratus</i> DC.	384
<i>Aloes-Barbados</i>	420	<i>Andropogon jwarancusa</i>	
<i>Aloes-Cape</i>	420	Jones	262
<i>Aloes-Caracao</i>	420	<i>Andropogon muricatus</i>	
<i>Aloes-Glassy</i>	420	Retz.	239
<i>Aloes-Hepatic</i>	420	<i>Anethum foeniculum</i> Linn.	36
<i>Aloes-Socotrine</i>	420	<i>Anethum sowa</i> Kurz.	35
<i>Aloes-Vitreous</i>	420	<i>Angelica glauca</i> Edgw.	255
<i>Aloes-Zangibar</i>	420	Anise	831
<i>Alpinia galanga</i> Willd.	44, 46	<i>Anisomeles malabarica</i> R.	
<i>Alpinia officinarum</i> Hance	47	Br.	265
<i>Alstonia scholaris</i> R. Br.	549	<i>Annona squamosa</i> Linn.	839
<i>Alternanthera sessilis</i>		<i>Anogeissus latifolia</i> Wall.	540
(Linn.) R. Br.	452	<i>Anthemis nobilis</i> Linn.	832
<i>Althaea officinalis</i> Linn.	819	<i>Anthocephalus cadamba</i>	
<i>Althaea rosea</i> Cav.	819	Miq.	496
<i>Altingia excelsa</i> Noronha	215	<i>Antiaris toxicaria</i> Lesch.	822
<i>Amaranthus blitum</i> Var.		Antilope dorcas	181
oleracea Duthie	666	Aphis	99

<i>Apii fructus</i>	27	<i>Atropa acuminata</i> Royle	
<i>Apium graveolens</i> Linn.	22	ex Lindley	840
Apple Tree	589	<i>Atropa belladonna</i> Linn.	841
Apricot	813	<i>Atropa mandragora</i>	373
<i>Aquilaria agallocha</i> Roxb.	194	<i>Avena byzantina</i> C. Koch.	641
Arabian Manna Plant	411	<i>Averrhoa carambola</i> Linn.	597
<i>Aralia quinquefolia</i>	373	<i>Avicennia officinalis</i> Linn.	826
<i>Areca catechu</i> Linn.	563	Axle-wood	540
<i>Argemone mexicana</i> Linn.	96	<i>Azadirachta indica</i> A.	
<i>Argyrea speciosa</i> Sweet	409	Juss.	329
<i>Aristolochia bracteata</i> Retz.		B	
	86, 97	Babreng	52
<i>Aristolochia indica</i> Linn.	83, 85	Bacopa	461
<i>Aristolochia tagala</i> Cham.	86	<i>Bacopa monnieri</i> (Linn.)	
<i>Artemisia</i>	164	Pennell	461
<i>Artemisia absinthium</i> Linn.	810	<i>Bacopa monniera</i> Wetts.	461
<i>Artemisia maritima</i> Linn.	823	Bael fruit	274
<i>Artemisia vulgaris</i> Linn.	511	<i>Balanites roxburghii</i> Planch	531
<i>Artocarpus integrifolia</i>		<i>Baliospermum montanum</i>	
Linn. f.	555	Muell-Arg.	399, 400
<i>Artocarpus lakoocha</i> Roxb.	556	<i>Balsamodendron mukul</i>	
<i>Arundo donax</i> Linn.	378	Hook. ex Stocks	205
Asafoetida	41	Bamboo	376
<i>Asarum europaeum</i> Linn.	200	Bamboo manna	58
<i>Asclepias curassavica</i> Linn.		<i>Bambusa arundinacea</i> Willd.	
	440, 812		58, 376
Ash Gourd	679	Banyan Tree	513
<i>Asparagus adscendens</i>		Barbados Aloe	419
Roxb.	390, 391	Barilla	165
<i>Asparagus filicinus</i> Buch		<i>Barleria cristata</i> Linn.	502
& Ham.	392	<i>Barleria prionitis</i> Linn.	502, 503
<i>Asparagus racemosus</i>		<i>Barleria strigosa</i> Willd.	502
Willd.	392	Barley	641
<i>Asparagus sarmentosus</i>		<i>Barringtonia acutangula</i>	
Linn.	392	(Linn.) Gaertn.	364
<i>Astercantha longifolia</i>		Basal	54
Nees	417	<i>Basella rubra</i> Linn.	965
<i>Astragalus gummifer</i> Labill.	815	<i>Bassia latifolia</i> Roxb.	579
<i>Astragalus strobiliferus</i>		<i>Bassia longifolia</i> Linn.	580
Royle	815	Bastard Ipecacuanha	440
		Bastard Saffron	112

Bauhinia malabarica Roxb.	337	Black Gram	644
Bauhinia purpurea Linn.		Black Hellebore	72
	337, 338	Black oil	90
Bauhinia racemosa Lam.	337	Black Pepper	17
Bauhinia tomentosa Linn.		Black Salt	161
	337, 338	Bladder Dock	672
Bauhinia vahlii W. & A.	436	Blepharis edulis Pers.	813
Bauhinia variegata Linn.	337	Blumea balsamifera DC.	174, 475
Bay-berry	100	" Camphor	173
Bay Salt	154	" densiflora DC.	174
Bead Tree	332	" lacera DC.	174, 475
Beddanut	9	" malcolmii Hook. f.	174
Beet root	164	Boerhaavia diffusa Linn.	
Beleric myrobalans	9		42, 423
Bengal Cardamom	222	Boerhaavia repanda Willd.	423
Bengal Gram	649	Boerhaavia sp.	421
Bengal Quince	274	Bombax malabaricum DC.	537
Benincasa cerifera Savi.	679	Bonduc nut	352
Benzoin	214	Borassus flabellifer Linn.	564
Benzoinum	214	Borax	169
Berberine	121	Boric acid	170
Berberis aristata DC.	119	Borneo Camphor	173
Berberis asiatica Roxb. ex		Bos Indicus	181
DC.	119	Boswellia carterii Birdw.	
Berberis lycium Royle	120	& other sp.—Gum resin	213
Berberis species	119	Boswellia serrata Roxb.	
Betel leaf	272		212, 521
Betel-nut Palm	563	Box myrtle	100
Betula alnoides Buch.	535	Brassica campestris var.	
Betula utilis D. Don	535	sarson Prain	655
Bezoar	235	Brassica juncea Linn.	655
Biborate of soda	169	Brassica nigra Linn.	656
Bimlapatam Jute	89	Bridelia montana Willd.	524
Biophytum sensitivum		Brinjal	690
(Linn.) DC.	373, 456, 457	Bristly Luffa	469
Bishop's weed	25	Brunella vulgaris Linn.	814
Bitter Gourd	682, 684	Buchanania latifolia Roxb.	576
Bixa orellana Linn.	507	Bushy Gardenia	77
Black Caraway seed	32	Butea frondosa Koen. ex.	
Black Catechu	525	Roxb.	536
Black Cumin	33		

C		Canscora decussata Schult.	
Caccinia glauca Savi	471		342, 455
Caesalpinia bonducella		Capparis aphylla Roth.	541
Fleming	352	Capra ibex	181
Caesalpinia crista Linn.	352	Capsicum annum Linn.	834
Caesalpinia sappan Linn.		Carambola	597
	192, 193	Cardamom Fruit	223
Cajanus indicus Spreng.	648	Careya arborea Roxb.	100, 543
Cajanus indicus Spreng.		Carica papaya Linn.	829
var. biocolor	648	Carilla Fruit	684
Cajanus indicus Spreng.		Carissa carandas Linn.	575
var. flavus	648	Caroxylon griffithi	165
Cajuput Tree	817	Carrot	698
Calamus tenuis Roxb.	361, 362	Carthamus tinctorius Linn.	112
Callicarpa macrophylla		Carum carvi Linn.	32
Vahl	249, 250	Carum copticum Benth. &	
Calophyllum inophyllum		Hook.	25
Linn.	232	Caryophyllus aromaticus	
Calotropis gigantea (Linn.)		Linn.	219
R. Br. ex Ait.	303, 304	Casara sagrada	816
Calotropis procera (Ait.)		Casearia esculenta Roxb.	360
R. Br.	303, 304	Casearia tomentosa Roxb.	359
Calumba	191	Cassava	839
Cambi resin	55	Cassia absus Linn.	267
Camellia sinensis (Linn.)		Cassia acutifolia Delile	467
O. Kuntze	822	Cassia angustifolia Vahl	467
Camphor	173	Cassia cinnamon	225
Camphora	173	Cassia fistula Linn.	68
Camphor—Blumea	173	Cassia obovata (L.) Collad.	
—Borneo	173		467
—Cinnamomum	174	Cassia obtusifolia Linn.	126
—Ocimum	174	Cassia occidentalis Linn.	677
—Synthetic	173	Cassia sophera Linn.	677
Camphor oil of Borneo	173	Cassia tora Linn.	125
Canavalia gladiata (Jacq.)		Cassie Flower	527
DC.	688	Cassytha filiformis Linn.	
Candle nut tree	592		447, 448
Cane	362	Castor ñbre,	181, 186
Cannabis	142	Caustic alkalies	171
Cannabis indica Lam.	142	Cedrela toona Roxb.	534
Cannabis sativa Linn.	142	Cedrus deodara (Roxb.)	
		Loud.	196

<i>Ceiba pentandra</i> (Linn.) Gaertn.	539	<i>Chondrodendron tomentosum</i> Ruiz & Pav.	396
<i>Celastrus paniculatus</i> Willd.	90	Christmas rose	72
Celery fruit	27	<i>Cicca acida</i> (Linn.) Merrill	574
<i>Celosia argentea</i> Linn.	264	<i>Cicer arietinum</i> Linn.	649
<i>Celosia cristata</i> Linn.	477, 478	<i>Cichorium endivia</i> Linn.	817
<i>Centaurea behen</i> Linn.	831	<i>Cichorium intybus</i> Linn.	817
<i>Centella asiatica</i> (Linn.) Urban	462	<i>Cimicifuga foetida</i> Linn.	295
<i>Centipeda orbicularis</i> Lour.	474	<i>Cinchona</i> sp.	839
<i>Centratherum anthelminticum</i> Kuntze	811	Cinnamon Bark	226
<i>Cephaelis ipecacuanha</i> (Brot.) A. Rich.	812	<i>Cinnamomum camphora</i> Nees & Eberm.	175
<i>Ceratophyllum demersum</i> Linn.	487	<i>Cinnamomum cassia</i> Blume	225
Ceylon Leadwort	22	<i>Cinnamomum tamala</i> Nees & Eberm.	228
Ceylon Oak	554	<i>Cinnamomum zeylanicum</i> Blume	226
Chamomile	832	<i>Cissampelos pareira</i> Linn.	395
Chaulmoogra oil	826	<i>Cissus quadrangularis</i> Linn.	418
<i>Chavica roxburghii</i>	16	Citron	593
Chebulic Myrobalans	7	Citron oil	593
<i>Cheiranthus cheiri</i> Linn.	827	<i>Citrullus colocynthis</i> Schrad.	403
Chenopodiaceae	165	<i>Citrullus vulgaris</i> Schrad.	560
<i>Chenopodium album</i> Linn.	664	<i>Citrullus vulgaris</i> var. fistulosus (St.) Duthie & Fuller	690
<i>Chenopodium ambrosioides</i> Linn.	664	<i>Citrus aurantium</i> Linn.	567
Chickling Vetch	650	<i>Citrus decumana</i> Linn.	594
Chick Pea	649	Citrus genus	599
Chicory	817	<i>Citrus limettioides</i> Tanaka	596
China root	48	<i>Citrus limon</i> Linn.	594
Chinese Beans	645	<i>Citrus medica</i> Linn.	593
Chinese Cassia	225	<i>Citrus medica</i> var. <i>acida</i> of Watt.	595
Chireta	73	<i>Citrus paradisi</i> Macf.	594
Chir Pine	198	<i>Citrus reticulata</i> Blanco	566
Chloride of sodium	154	<i>Citrus sinensis</i> (Linn.) Osbeck	596
<i>Chlorophytum arundinaceum</i> Baker	390, 391	Civet	185
<i>Chlorophytum tuberosum</i> Baker	391		

Civet cat	185	<i>Colocynth</i>	403
<i>Clausena pentaphylla</i> (Roxb.) DC.	836	Colophony	199, 208
<i>Claviceps purpurea</i> Tulasne	810	<i>Commiphora myrrha</i> Holmes	622
<i>Clematis gouriana</i> Roxb.	436	<i>Commiphora opobalsamum</i> Engl.	831
<i>Cleome isocandra</i> Linn.	465	Common Cress	39
<i>Cleome monophylla</i> Linn.	464, 465	Common Flax	653
<i>Cleome viscosa</i> Linn.	464, 465	Common Indian Aloe	419
<i>Clerodendrum infortunatum</i> Linn.	254	Common Indian Shink	837
<i>Clerodendrum phlomidis</i> Linn. f.	281, 360	Conessi Bark.	347
<i>Clerodendron serratum</i> Spreng.	102	<i>Convolvulus arvensis</i> Linn.	425
<i>Clerodendron siphonanthus</i> (R. Br.) C.B. Clarke	104	<i>Convolvulus pluricaulis</i> Choisy	342, 454
<i>Clitoria ternatea</i> Linn.	342	<i>Convolvulus scammonia</i> Linn.	838
Cloves	219	<i>Coptis teeta</i> Wall.	433, 834
Clustered Hiptage	497	Coral Tree	334
Cobra's saffron	230	<i>Corchorus capsularis</i> Linn.	668
Coca	819	<i>Corchorus fascicularis</i> Lam.	672
Cocaine plant	819	<i>Corchorus olitorius</i> Linn.	669
<i>Coccinia indica</i> W. & A.	687	<i>Cordia dichotoma</i> Forst. f.	583
<i>Cocculus hirsutus</i> (Linn.) Diels	449	<i>Cordia myxa</i> Roxb.	583
Cochin turmeric	117	<i>Cordia rothii</i> Roem. & Schult.	584
<i>Cochlospermum religiosum</i> (Linn.) Alston	816	<i>Cordia wallichii</i> G. Don.	584
Coconut	559	Coriander fruit	34
Cocoons	819	<i>Coriandrum sativum</i> Linn.	34
<i>Cocos nucifera</i> Linn.	559	<i>Coscinium fenestratum</i> (Gaertn.) Colebr.	122
<i>Coffea arabica</i> Linn.	816	Costus root	91
Coffee	816	<i>Costus speciosus</i> (Koen.) Sm.	94, 701
<i>Coix lachryma jobi</i> Linn.	660	Cotton plant	374
Colchicine	840	Country borage	107
<i>Colchicum autumnale</i> Linn.	840	Country gooseberry	574
<i>Colchicum luteum</i> Baker	840	Country mallow	367
<i>Coleus aromaticus</i> Benth.	105, 107	Cowitch	357
<i>Colocasia antiquorum</i> Schott	696	Cowpeas	645
		<i>Crataeva nurvala</i> Buch.-Ham.	542

Creeping cynodon	385	Cuscuta reflexa Roxb.	447
Cressa cretica Linn.	836	Custard Apple	839
Crinum	476	Cuttle Fish Bone	60
Crinum asiaticum Linn.	473, 476	Cyclea burmanni Miers	
Crinum defixum Ker Gawl.	476		395, 397
Crinum latifolium Linn.	476	Cyclea peltata H. f. & T.	
Crocodylus vulgaris	181		395, 396
Crocus sativus Linn.	233	Cydonia oblonga Mill.	832
Crotalaria verrucosa Linn.	430	Cymbopogon citratus (DC.)	
Croton oblongifolius Roxb.		Stapf	384
	399, 402	Cymbopogon jwarankusa	
Croton oil seed	401	Schult.	261, 262, 384
Croton polyandrus Roxb.	399	Cymbopogon schoenanthus	
Croton tiglium Linn.	401	Linn.	383
Cryptolepis buchanani		Cynanthus	246
Roem. & Schult.	427	Cynips tinctoria Oliv.	834
Cubebes	259	Cynodon dactylon (Linn.)	
Cucumber	562	Pers.	385
Cucumis melo Linn.	561	Cyperus	264
Cucumis momordica Roxb.	558	Cyperus esculentus Linn.	702
Cucumis sativus Linn.	562	Cyperus rotundus Linn.	243
Cucumis trigonus Roxb.	405	Cyperus scariosus R. Br.	244
Cucumis utilissimus Roxb.	682		
Cucurbita maxima Duchesne		D	
	681	Daemia extensa R. Br.	813
Cucurbita moschata Duch-		Daemonorops draco Blume	820
esne ex Poir.	681	Dalbergia latifolia Roxb.	522
Cucurbita pepo Linn.	680	Dalbergia sissoo Roxb.	522
Cumin seed	31	Dandelion Root	828
Cuminum cyminum Linn.	31	Date	587
Curacao Aloe	419	Date Palm	587
Curculigo orchioides		Datura innoxia Miller	319
Gaertn.	390	Datura metel Linn.	319
Curcuma amada Roxb.	117	Datura stramonium Linn.	318
Curcuma angustifolia		Datura tatula Linn.	318
Roxb.	825	Daucus carota var. sativa	
Curcuma aromatica Salisb.	117	DC.	698
Curcuma caesia Roxb.	118	Deccan Hemp	89
Curcuma longa Linn.	114	Delphinium denudatum	
Curcuma zedoaria Rosc.	245	Wall.	129
Cuscus grass	239	Delphinium zalil Aitch. &	
		Hemsl.	431, 432

Dendrobium macraei Lindl.		Dry Zingiber	13
	295, 296	Dwarf Cherry	263
Dendrophthoe falcata (Linn.		E	
f.) Etting.	450	Eagle wood	194
Desmodium gangeticum		East Indian Arrowroot	825
DC.	285	Echinochloa frumentacea	
Desmostachya bipinnata		Link.	658
Stapf	382	Echinops echinatus Linn.	814
Devil's cotton	813	Eclipta alba Hassk.	429
Dichrostachys cinerea W.		Egg-Plant	690
& A.	473	Eichhornia crassipes Solms	
Dicotyles torquatus	181		485, 486
Digitalis lanata Ehrh.	825	Elaeocarpus ganitrus	
Digitalis purpurea Linn.	825	Roxb.	837
Dillenia indica Linn.	833	Elaeodendron glaucum	
Dioscorea bulbifera Linn.	386	Pers.	545
Dioscoreaceae	388	Elephant Creeper	409
Dioscorea Sp.	695	Elephant Grass	381
Diospyros embryopteris		Elephantopus scaber Linn.	
Pers.	567		471, 477
Diospyros melanoxylon		Elettaria cardamomum	
Roxb.	567	Maton	223
Dipterocarpus alatus Roxb.		Embelia ribes Burm.	52
	520, 821	Embelia tsjeriam-cottam	
Dolichos biflorus Linn.	651	A. DC.	54
Dolichos lablab Linn.	646	Emblica officinalis Gaertn.	11
Dordar	447	Emblie Myrobalan	11
Dorema ammoniacum D.		Emetic Nut	77
Don.	814	Enhydra fluctans Lour.	673
Doronicum hookeri Hook.		Enicostemma littorale	
f.	828	Blume	75
Doronicum pardalianches		Ephedra	445
Linn.	828	Ephedra gerardiana (Wall.)	
Doronicum roylei DC.	828	Stapf	445
Double Coconut Palm	828	Ephedra nebrodensis (Tineo)	
Dragon's blood	820	Stapf	446
Dregia volubilis Benth. ex		Eragrostis cynosuroides	
Hook. f.	295, 435	Beauv.	382
Dried Catkins	16	Ergot	810
Drum Stick Tree	340	Eriodendron anafractuo-	
Dryobalanops camphora		sum DC.	539
Colebr.	173		

<i>Eruca sativa</i> Mill.	654	<i>Evolvulus alsinoides</i> Linn.	342, 454
<i>Ervum lens</i> Linn.	647	<i>Exacum bicolor</i> Roxb.	74
<i>Erythraea roxburghii</i> G.		<i>Exacum tetragonum</i> Roxb.	75
Don	75	Exile Tree	316
<i>Erythrina indica</i> Lam.		<i>Exogonium purga</i> Benth.	823
	334, 500, 528	Extract of Indian Berberis	122
<i>Erythrina stricta</i> Roxb.	246	Extractum Berberis	122
<i>Erythrina suberosa</i> Roxb.	335	Extractum fellis bovini	236
<i>Erythroxyllum coca</i> Lam.	819		
<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.	827	F	
<i>Eugenia aromatica</i> Kuntze	219	<i>Fagonia arabica</i> Linn.	412
<i>Eugenia heyneana</i> Wall.	571	Fennel Fruit	36
<i>Eugenia jambolana</i> Lam.	570	Fenugreek	38
<i>Eugenia jambos</i> Linn.	520	<i>Feronia elephantum</i> Correa	566
<i>Eugenia operculata</i> Roxb.	570	Ferula	452
<i>Eulophia campestris</i> Wall.	835	<i>Ferula alliacea</i> Boiss.	41
<i>Euonymus</i>	818	<i>Ferula foetida</i> Regel	41
<i>Euonymus atropurpureus</i>		<i>Ferula narthex</i> Boiss.	41
Jacq.	818	Fetid cassia	125
<i>Euonymus tingens</i> Wall.	818	Feyer nut	352
<i>Eupatorium ayapana</i> Vent.	811	<i>Ficus arnottiana</i> Miq.	515
<i>Eupatorium triplinerve</i> Vahl	811	<i>Ficus bengalensis</i> Linn.	513
<i>Euphorbia antiquorum</i>		<i>Ficus carica</i> Linn.	809
Linn.	308, 309	<i>Ficus glomerata</i> Roxb.	516
<i>Euphorbia dracunculoides</i>		<i>Ficus heterophylla</i> Linn. f.	432, 433
Lam.	310, 312	<i>Ficus hispida</i> Linn.	517
<i>Euphorbia hirta</i> Linn.	458	<i>Ficus infectoria</i> Roxb.	518
<i>Euphorbia hypericifolia</i>		<i>Ficus religiosa</i> Linn.	514
Linn.	459	<i>Ficus retusa</i> Linn.	515
<i>Euphorbia microphylla</i>		<i>Ficus rumphii</i> Blume	515
Heyne	459	Field Pea	649
<i>Euphorbia neriifolia</i> Linn.	308	Field Pumpkin	680
<i>Euphorbia nivulia</i> Buch. &		Fig	809
Ham.	308	Five leaved chaste tree	344
<i>Euphorbia royleana</i> Boiss.	308	<i>Flacourtia cataphracta</i>	
<i>Euphorbia thymifolia</i> Linn.	459	Roxb.	573
<i>Euphorbia tirucalli</i> Linn.		<i>Flacourtia ramontchi</i> L'	
	308, 310, 311	Herit.	577
<i>Euphorbia trigona</i> Haw.	308	Flat Bean	646
<i>Euryale ferox</i> Salisb.	578	Fleabane	369

<i>Flueggea leucopyrus</i> Willd.	51	Gingelli	652
<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	36	Ginger	13
Forest Flame	536	Ginger root	14
Fossil Encrinite	841	Ginseng	373
Four O'clock Plant	822	<i>Gisekia pharnaceoides</i>	
Fox Nut	578	Linn.	263
Frankincense	212, 213	<i>Gloriosa superba</i> Linn.	313
<i>Fumaria indica</i> Pugsley		Glory Lily	313
	324, 325	<i>Glossocardia linearifolia</i>	
<i>Fumaria officinalis</i> Linn.	326	Cass.	324, 327
Fungi Imperfecti	195	<i>Glycyrrhiza glabra</i> Linn.	
<i>Fusanus acuminatus</i>	188		65, 355
<i>Fusanus spicatus</i>	188	<i>Gmelina arborea</i> Linn.	277
		Gold Thread	834
G		Gorgon Fruit	578
Gaint Taro	699	<i>Gossypium arboreum</i>	
Gall	87, 88, 99	Linn.	375
Gall stone	235	<i>Gossypium herbaceum</i>	
Gamboge	533	Linn.	374
<i>Garcinia hanburyi</i> Hook. f.	533	Governor's Plum	577
<i>Garcinia indica</i> Chois.	600	Gram	649
<i>Garcinia morella</i> Desr.	533	Grape Fruit	594
<i>Garcinia pedunculata</i> Roxb.	599	Grapes	585
Garden Endive	817	Greater Cardamon	221
<i>Gardenia gummifera</i> Linn.	55	Greater Galangal	45
Garden Lettuce	817	Green Gram	643
Garden Nightshade	438	<i>Grewia asiatica</i> Linn.	580
Garden Pea	649	<i>Grewia hirsuta</i> Vanb.	367, 372
Garden Purslane	671	<i>Grewia populifolia</i> Vahl	
Garden Rue	840		367, 372
Garlic	132	<i>Grewia tiliaefolia</i> Vahl	540
Gaub Persimon	567	Gum Ammoniac	814
<i>Gaultheria fragrantissima</i>		Gummy Gardenia	55
Wall.	833	Gum of silk cotton tree	538
<i>Gelidium amansii</i> Kutz.	809	Gum resin of <i>Boswellia</i>	
<i>Gentiana dahurica</i> Fisch.	431	<i>serrata</i> Roxb.	212
<i>Gentiana kurroo</i> Royle		<i>Gymnema sylvestri</i> R. Br.	443
	71, 431, 432	<i>Gynandropsis pentaphylla</i>	
Geranium oil	383	DC.	464, 465
<i>Geranium wallichianum</i>		<i>Gynocardia odorata</i> R. Br.	826
D. Don	836		
Gigantic Swallow-wort	304		

H		Horse-gram 651	
Hedychium spicatum Ham.		Horse purslane	423
ex Smith	247	Horse Radish Tree	340
Hedyotis biflora	324	Hydnocarpus kurzii (King.)	
Hedyotis burmanniana	324	Warb.	826
Helicteres isora Linn.	246, 437	Hydnocarpus laurifolia	
Helix aspera	237	(Dennst.) Sleumer.	826
Helleborus niger Linn.	71, 72	Hydnocarpus oil	826
Hemidesmus indicus R.		Hydnocarpus wightiana	
Br.	427	Blume	826
Henbane	29	Hydrocotyle asiatica Linn.	462
Herpestis monniera (Linn.)		Hydrocotyle rotundifolia	
H. B. & K.	461	Roxb.	462
Hibiscus abelmoschus		Hygrophila spinosa T.	
Linn.	183	And.	417
Hibiscus cannabinus Linn.		Hygroryza aristata Nees	660
	86, 88	Hyoscyamus niger Linn.	29
Hibiscus mutabilis Linn.	483	Hyssop	824
Hibiscus rosa-sinensis Linn.	506	Hyssopus officinalis Linn.	
Hibiscus sp.	506		181, 824
Himalayan Cedar	196	I	
Himalayan Silver Birch	535	Ichnocarpus frutescens R.	
Himalayan Silver Fer	256	Br.	427
Himalayan Yew	256	Illicium verum Hook. f.	832
Hiptage madablota Gaertn.	497	Impure carbonate of	
Hoarhound	830	potash	163
Hog Gum	816	Impure carbonate of soda	165
Hogweed	423	Indian Aconite	631
Holarrhena antidysenterica		Indian Atees	127
Wall.	76, 347	Indian Bdelium	205
Hollyhock	819	Indian Beech	350
Holoptelia integrifolia		Indian belladonna	840
Planch.	353	Indian berberry	119
Holostemma annulare K.		Indian birthwort	85
Schum.	295	Indian Colza	654
Holostemma rheedianum		Indian cotton	374
Spreng.	295, 456	Indian dill fruit	35
Holy Basil	509	Indian Gamboge Tree	533
Homonoia riparia Lour.	105, 108	Indian Gentian	71
Hordeum vulgare Linn.	641	Indian gooseberry	11
Horhound	830	Indian Hemp	88, 142

Indian Hogplum	553	Ipomoea petaloidea Chois.	
Indian Jalap	397		409, 410
Indian Kino tree	524	Ipomoea reniformis Chois.	477
Indian laburnum	68	Ipomoea sepiaria Koen.	373
Indian Lilac	329	Ipomoea turpethum R.	
Indian madder-	110	Br.	397
Indian Mallow	370	Iris florentina Linn.	95
Indian Melissa oil	384	Iris germanica Linn.	45, 95
Indian Millet	657	Iris versicolor Linn.	95
Indian mustard	655	Ivy-gourd	687
Indian Nard	240	Ixora arborea Roxb.	489
Indian oat	641	Ixora sp.	506
Indian oil of Verbena	384	J	
Indian olibanum	212	Jack Tree	555
Indian Pennywort	462	Jalap	398
Indian Podophyllum	821	Jalap Radix	823
Indian Privet	344	Jambul Tree	570
Indian Rosewood	522	Japanese Barnyard Millet	658
Indian Sarsaparilla	427	Jasminum arborescens	
Indian Senna	467	Roxb.	489
Indian Shink	837	Jasminum auriculatum	
Indian Sorrel	671	Vahl	492, 493
Indian Spinach	665	Jasminum grandiflorum	
Indian Squill	136	Linn.	491
Indian Teak Tree	549	Jasminum heterophyllum	493
Indian Valerian rhizome	199	Jasminum humile Linn.	492
Indigo	407	Jasminum pubescens Willd.	503
Indigofera tinctoria Linn.	407	Jasminum sambac Ait.	490
Inula racemosa Hook. f.		Jasminum sambac a variety	497
	80, 94, 95	Jateorhiza palmata Miers	191
Ionidium suffruticosum		Jatropha curcas Linn.	302
Ging.	482	Jatropha gossipifolia Linn.	302
Ipecacuanha	812	Java Galangal	46
Ipomoea aquatica Forsk.	669	Jequirity	354
Ipomoea batatas Lam.	695	Jobs Tears	660
Ipomoea biloba Forsk.	409, 410	Juglans regia Linn.	592
Ipomoea digitata Linn.		Jujube	572
	388, 389	Juniper berry	50
Ipomoea hederacea Jacq.	818	Juniperus communis Linn.	50
Ipomoea muricata Jacq.	819	Juniperus macropoda Boiss.	51
Ipomoea orizabensis (Pel-			
let.) Ledanois	838		

Justicia diffusa Willd.	324, 327	Lentil	647
Justicia gendarussa Burm.		Lepidium iberis Linn.	827
	320, 323, 344	Lepidium sativum Linn.	39
Justicia picta Linn.	320, 322	Leptadenia reticulata W. & A.	295
Justicia procumbens Linn.	324, 327	Leptadenia spartium Wt.	425
Jute	88	Lesser Cardamon	223
K		Lesser Galangal	47
Kaempferia galangal Linn.	247	Lettsomia setosa Roxb.	388
Kalanchoe pinnata Pers.	105, 107	Leucas cephalotes Spreng.	463
Kamala	66	Ligularia	94
Karaya Gum	815	Lime	595
Katira Gum	816	Limnophila gratioloides R. Br.	174
Kelp	165	Linseed	653
Knot-grass	253	Lathyrus sativus Linn.	650
Kokam Butter Tree	600	Linum usitatissimum Linn.	653
Kurchi Bark	347	Lippia nodiflora Mich.	470
Kyllingia triceps Rottb.	94	Liquidamber orientalis Miller	215
L		Liquid Storax	215
Lac	113	Liquorice Root	65
Laccifera lacca (Kerr)	113	Litsea glutinosa (Lour.) C. B. Robins	835
Lactucarium	818	Lobelia	378
Lactuca sativa Linn.	817	Lobelia excelsa Lesch.	379
Lactuca serriola Linn.	817	Lobelia inflata Linn.	379
Lactuca virosa Linn.	818	Lobelia nicotianaefolia Heyne	377, 378
Lagenaria vulgaris Ser.	681, 682	Lodh	128
Lagerstroemia flos-reginae Retz.	547, 548	Lodoicea maldivica (Poir.) Pers.	828
Lamb's quarters	664	Long-leaved Pine	198
Land snail	237	Long pepper	16
Laurus nobilis Linn.	821	Loranthus longiflorus Desr.	450
Lavandula stoechas Linn.	814	Lovage	25
Leadwort—Ceylon	22	Lucky nut	316
" —rose coloured	24	Luffa acutangula (Linn.) Roxb. var. amara Clarke	685
" —white	22	Luffa acutangula Roxb.	685
Leea hirta Roxb.	442	Luffa aegyptiaca Mill. ex Hook. f.	685
Leea macrophylla Horn.	700		
Lemon	594		
Lemon-grass	384		
Lens culinaris Medic.	647		

Luffa echinata Roxb.	469	Mathiola incana R. Br.	827
Luffa graveolens Roxb.	469	Matricaria chamomilla Linn.	832
Lycopodium clavatum Linn.	838	Melaleuca leucadendron Linn.	817
Lycopodium spores	838	Melia azadirachta Linn.	329
M		Melia azedarach Linn.	332
Mabuya carinata Schneider	837	Melilotus parviflora Desf.	39
Mace	218	Melon	561
Madder root	110	Mentha piperata Linn.	829
Maerua arenaria Hook. f. & Th.	437	Mentha spicata Linn.	830
Ma-huang	445	Menthol	829
Maiden hair	444	Merremia tridentata Hall.	424
Malabar catmint	265	Mesua ferrea Linn.	230
Malabar kino	524	Metroxylon rumphii Mart.	839
Malabar nut	321	Metroxylon sagu Rottb.	839
Malaya tea	124	Mexican poppy	96
Malefern	53	Michelia champaca Linn.	493
Mallotus philippinensis Muell.-Arg.	66	Mild Himalaya Cherry	202
Mallow Leaves	820	Milfoil	832
Malvae Folia	820	Millingtonia hortensis Linn. f.	332
Malva rotundifolia Linn.	464, 820	Mimosa pudica Linn.	457
Malva sylvestris Linn.	820	Mimusops elengi Linn.	494
Mandragora autumnalis Spreng.	373	Mimusops hexandra Roxb.	576
Mangifera indica Linn.	552	Mirabilis jalapa Linn.	822
Mango ginger	117	Mollugo stricta Linn.	325, 328
Mango tree	552	Momordica charantia Linn.	684
Manihot esculenta Crantz.	839	Momordica dioica Roxb.	466, 691
Maranta arundinacea Linn.	825	Monkey Jack	556
Margosa	329	Moringa concaensis Nimmo	340
Marking-nut tree	139	Moringa pterygosperma Gaertn.	340
Marrubium vulgare Linn.	830	Morus indica Linn.	581
Marsdenia hamiltonii Wight	435	Morus laevigata Wall.	582
Marsdenia tenacissima W. & A.	435	Moschus	178
Marsilea minuta Linn.	674	Moschus moschiferus	178
Marsilea quadrifoliata	265	Mother cloves	221
Martyria diandra Glox.	440	Mountain Ebony	337
		Mo zambique Orange	596

Mucuna pruriens Bek.	357	Neroli oil	597
Mudar	304	Nicotiana tabacum Linn.	825
Mukia scabrella Arn.	263	Nigella sativa Linn.	33
Mulberry	581	Nigella seed	33
Murraya koenigii Spreng.	332	Night Jasmine	335
Musabbar	419	Nut-grass	243
Musa paradisiaca Linn.	557	Nutmeg	216
Musa sapientum Linn.	557	Nux-vomica tree	568
Mush-room	703	Nyctanthes arbor-tristis	
Musk	178	Linn.	335, 344
Musk aldehyde	181	Nymphaea alba Linn.	484
Musk ambrette	181	Nymphaea pubescens	
Musk artificial	180	Willd.	484
Musk azimido	181	Nymphaea rubra Roxb.	484
Musk cyano	181	Nymphaea stellata Willd.	484
Musk ketone	181	O	
Musk mallow	183	Ochrocarpus longifolius	
Musk synthetic	180	Benth. & Hook. f.	230, 231
Musk xylene	181	Ocimum basilicum Linn.	
Mustela foina	181		105, 511, 512
Myrica nagi Thunb.	100	Ocimum gratissimum Linn.	509
Myristica fragrans Houtt.		Ocimum kilimandscharicum	
	216, 218	Guerke	174
Myristica malabarica		Ocimum sanctum Linn.	509
Lam.	100	Ocimum sp.	509
Myrobalans	7	Odina woodier Roxb.	532
Myrrh	622	Oil of Wintergreen	833
Myrsine africana Linn.	833	Oldenlandia biflora Linn.	324
Myrtagyna parviflora		Oldenlandia corymbosa	
Korth.	495	Linn.	324, 325
N		Olea europaea Linn.	824
Nardostachys jatamansi		Oleo-resin of Pine	208
DC.	240	Oleo resina of Pinus longi-	
Nardus root	240	folia & other sp.	208
Neem Tree	329	Oleum nigrum	90
Negro coffee	676	Olibanum	213
Nelumbium speciosum		Olive oil	824
Willd.	480	One clove garlic	134
Nepal cardmon	221	Onion	135
Neptunia oleracea Lour.	457	Onosma bracteatum Wall.	
Nerium odorum Soland.	315		471, 472, 836

Operculina turpethum		Peach	811
Silva Manso	397	Pear	590
Ophiorrhiza mungos Linn.		Pearl Barley	641
	82, 453	Pedaliium murex Linn.	293
Opium	147	Peganum harmala Linn.	
Orange	566		321, 842
Orchis latifolia Linn.	835	Pentapetes phoenicea Linn.	506
Orchis laxiflora Lam.	835	Pentatropis microphylla-W.	
Orchis mascula Linn.	835	& A.	439
Origanum majorana Linn.	510	Peppermint	829
Origanum vulgare Linn.	310	Pergularia extensa N. E.	
Oroxylum indicum Vent.	284	Br.	813
Orris root	95	Peristrophe bicalyculata	
Orthosiphon grandiflorus		Nees	323, 441
Boldingh	511	Persian Lilac	332
Oryza sativa Linn.	639	Persian Manna Plant	411
Os Sepiae	60	Petitgrain oil	597
Osyris tenuifolia	188	Peucedanum graveolens	
Ougeinia dalbergioides		Linn	35
Benth.	546, 547	Phaseolus aconitifolius	
Ovibos moschatus	181	Jacq.	647
Oxalis corniculata Linn.	671	Phaseolus aureus Roxb.	643
P		Phaseolus lunatus variety	824
Paddy	639	Phaseolus mungo Linn.	644
Paederia foetida Linn.	424, 425	Phaseolus trilobus Ait.	297
Paeonia emodi Wall.	815	Phoenix dactylifera Linn.	587
Paeonia officinalis Linn.	815	Phoenix sylvestris Roxb.	587
Palmyra Palm	564	Phragmites kirka Trin.	377, 378
Pandanus odoratissimus		Phyllanthus distichus	
Roxb.	498	Muell. Skells	574
Panicum miliaceum Linn.	657	Phyllanthus emblica Linn.	11
Papain	829	Phyllanthus niruri Linn.	460
Papaveris capsulae	145	Phyllanthus urinaria Linn.	460
Papaver somniferum Linn.	145	Physalis alkekengi Linn.	360
Pareira root	396	Physalis indica	360
Paris polyphylla Sm.	45	Physalis minima Linn.	360
Parmelia perlata Aeh.	242	Physic nut	352
Parrot seed	112	Picrasma quassioides Benn.	103
Paspalum scrobiculatum		Picrorhiza	70
Linn.	658	Picrorhiza kurroa Royle ex	
Pavonia odorata Willd.	237	Benth.	70, 71
		Pigeon pea	648

<i>Pimpinella anisum</i> Linn.	831	<i>Polycarpea corymbosa</i>	
Pineapple	810	Lam.	324, 326
<i>Pinus deodar</i>	196	<i>Polygala chinensis</i> Linn.	835
<i>Pinus excelsa</i> Wall.	198	<i>Polygonum aviculare</i> Linn.	253
<i>Pinus gerardiana</i> Wall.	823	<i>Polygonum plebejum</i> R. Br.	453
<i>Pinus khasya</i> Royle	198	<i>Polygonum viviparum</i>	
<i>Pinus longifolia</i> Roxb.	198, 208	Linn.	809
<i>Pinus succinifera</i> (Goppert)		Pomegranate	582
Cornw.	826	<i>Pongamia glabra</i> Vent.	350
<i>Piper aurantiacum</i> Wall.	251	Poppy Capsule	145
<i>Piper betle</i> Linn.	272	Poppy seeds	154
<i>Piper chaba</i> Hunter	20	<i>Portulaca oleracea</i> Linn.	671
<i>Piper cubeba</i> Linn. f.	259	<i>Portulaca quadrifida</i> Linn.	670
<i>Piper longum</i> Linn.	16, 19	Potasii Carbonas	163
<i>Piper nigrum</i> Linn.	17	Potassii Nitras	167
<i>Piper officinarum</i> Cas D. C.	20	Potassium carbonate	167, 171
Piper root	19	Potassium chloride	167
<i>Piper sylvaticum</i> Roxb.	16	Potassium hydroxide	164, 171
<i>Pistacia integerrima</i> Stew.		Potassium nitrate	167
ex Brandis	98	Potassium sulphate	164
<i>Pistacia lentiscus</i> Linn.	837	<i>Potentilla nepalensis</i> Hook.	836
<i>Pistacia vera</i> Linn.	830	<i>Pothos officinalis</i> Schott	
<i>Pistia stratiotes</i> Linn.	485, 486	Melet.	21
<i>Pisum sativum</i> Linn.	649	<i>Premna flavescens</i> Ham.	278
<i>Plantago ovata</i> Forsk	812	<i>Premna herbacea</i> Roxb.	103
Plantain	557	<i>Premna integrifolia</i> Linn.	282
<i>Pluchea lanceolata</i> Oliver		Prickly Amaranth	666
& Hiern	79	Prickly Chaff Flower	414
Plum	572, 812	Prickly Lettuce	817
<i>Plumbago capensis</i> Thumb.	24	Prickly poppy	96
<i>Plumbago rosea</i> Linn.	24	<i>Prosopis spicigera</i> Linn.	546
<i>Plumbago zeylanica</i> Linn.	22	<i>Prunella vulgaris</i> Linn.	814
Podophyllin	821	<i>Prunus amygdalus</i> Batsch	588
<i>Podophyllum emodi</i> Wall.	821	<i>Prunus armeniaca</i> Linn.	813
<i>Podophyllum hexandrum</i>		<i>Prunus cerasus</i> Linn.	263
Royle	821	<i>Prunus domestica</i> Linn.	812
<i>Podophyllum peltatum</i>		<i>Prunus domestica</i> Linn.	
Linn.	821	var. <i>insititia</i> Bailey	812
<i>Pogostemon patchouli</i>		<i>Prunus mahaleb</i> Linn.	249, 250
Hook. f.	266	<i>Prunus persica</i> Batsch	811
Poison-nut Tree	568	<i>Prunus puddum</i> Roxb. ex	
<i>Polyalthia longifolia</i> Benth.		Wall.	202
& Hook. f.	500, 501		

<i>Psoralea corylifolia</i> Linn.	124	Red Gourd	681
<i>Psoralea</i> seed	124	Red Gram	648
<i>Pterocarpus marsupium</i>		Red Sandal wood	191
Roxb.	524	Red Sanders wood	191
<i>Pterocarpus santalinus</i>		Red wood tree	358
Linn. f.	191	Resin	199, 208
<i>Pterospermum acerifolium</i>		<i>Rhamnus purshiana</i> DC.	816
Willd.	500, 504	<i>Rheum emodi</i> wall.	
<i>Pterospermum suberifolium</i>			533, 599, 624
Lam.	500, 504	<i>Rheum webbianum</i> Royle	624
<i>Ptychotis ajowan</i> DC.	25	<i>Rhododendron anthopogon</i>	
Pudding pipe Tree	68	D. Don.	258
<i>Pueraria tuberosa</i> DC.	388	<i>Rhododendron campanu-</i>	
Pummelo	594	latum D. Don.	258
<i>Puneala plum</i>	573	<i>Rhododendron lepidotum</i>	
<i>Punica granatum</i> Linn.	582	Wall.	258
<i>Pupalia lappacea</i> Moq.	473	Rhubarb	624
Purging Cassia	68	Rhus	99
Purified Ox-Gall	236	<i>Rhus parviflora</i> Roxb.	598
Purple Lippia	470	<i>Rhus succedanea</i> Linn.	99
<i>Putranjiva roxburghii</i>		Rice	639
Wall.	531	<i>Ricinus cummunis</i> Linn.	299
<i>Pyrus communis</i> Linn.	590	Rocket Salad	654
<i>Pyrus malus</i> Linn	589	Rock-salt	154
		Rooseberry spurge	315
Q		<i>Rosa alba</i> Linn.	489
Quassia	103	<i>Rosa centifolia</i> Linn.	488
<i>Quercus infectoria</i> Oliv.	834	<i>Rosa moschata</i> Herrm.	181, 496
Quince	832	Rose	488
Quinine	839	Rose coloured Leadwort	24
		Rosha Grass	383
R		<i>Rosmarinus officinalis</i>	
Radish	697	Linn.	837
<i>Randia dumetorum</i> Lam.	77	Rosmary	837
<i>Randia uliginosa</i> DC.	691	<i>Rotula aquatica</i> Lour.	105, 108
<i>Ranunculus sceleratus</i>		<i>Rubia cordifolia</i> Linn.	75, 110
Linn.	823	<i>Rumex vesicarius</i> Linn.	
<i>Raphanus sativus</i> Linn.	697		599, 672
<i>Rauwolfia canescens</i> Linn.	85	<i>Rungia parviflora</i> Nees	324
<i>Rauwolfia densiflora</i> Benth.	85	<i>Rungia repens</i> Nees	324
<i>Rauwolfia serpentina</i>		<i>Ruta graveolens</i> Linn.	312, 840
Benth. ex. Kurz.	83		

S			
Saccharum munja Roxb.	380	Saraca indica Linn.	500
Saccharum officinarum Linn.	792	Sarcostemma brevistigma W. & A.	446
Saccharum spontaneum Linn.	380	Sarsaparilla	49
Saccolabium papillosum Lindl.	81	Saussurea hypoleuca Spreng.	94
Safflower	112	Saussurea lappa C.B. Clarke	91
Saffron	233	Saxifraga ligulata Wall.	105, 451
Sago	839	Scammony Gum-resin	838
Salicorniceae	165	Schleichera trijuga Willd.	554
Salix acmophylla Boiss.	361	Schrebera swietenoides Roxb.	279, 544
Salix caprea Linn.	184, 361	Scilla hohenackeri Fisch et May.	137
Salix tetrasperma Roxb.	361, 393	Scilla indica Baker	137
Sallow	361	Scindapsus officinalis Schott	21
Salsolaceae	165	Scripus articulatus Linn.	702
Salt	158	Scripus kysoor Roxb.	701
Saltpetre	167	Screw Pine	498
Sal-tree	520	Sea Coconut Palm	828
Salvadora oleoides Dcne.	591	Sebestan	583
Salvadora persica Linn.	591	Secale cereale Linn.	810
Salvia lanata Roxb.	94	Selaginella species	841
Salvia plebeia R. Br.	838	Semecarpus anacardium Linn. f.	139
Sandalwood	187	Senecio jacquemontianus Benth.	94
Sandalwood Oil		Senna, Alexandrian	467
—East African	188	Senna, Italian	467
—Macassar	187	Sepia officinalis	60
—West Australian	188	Serpentine	824
—West Indian	188	Serpent stone	235
Sand Lizard	837	Sesame	652
Sansevieria roxburghiana Schult.	435	Sesamum indicum Linn.	652
Santalum album Linn.	187	Sesbania grandiflora Linn.	508
Santonica	823	Seseli indicum W. & A.	28
Santonin	823	Setaria italica Beauv.	656
Sapindus emarginatus Vahl	530	Shaddock	594
Sapindus mukorossi Gaertn.	529	Shallot	134
Sapindus trifoliatus Linn.	530	Shell lac	113
		Shoe Flower	506
		Shorea robusta Gaertn. f.	520

Sida	367	Sorghum vulgare (Linn.) Pers.	661
Sida alba	371	Soymida febrifuga A. Juss.	358
Sida alnifolia	371	Spanish Jasmine	491
Sida cordifolia Linn.	367	Spearmint	830
Sida humilis Cav.	367, 378	Sphaeranthus africanus Linn.	413
Sida rhombifolia Linn.	367, 369	Sphaeranthus amaranthoides Burm.	414
Sida rhomboidea	367	Sphaeranthus indicus Linn.	413
Sida spinosa Linn.	367, 371	Spikenard	240
Sida veronicaefolia Lam.	367, 371	Spinach	668
Silk Cotton Tree	537	Spinacia oleracea Linn.	668
Silk pod	819	Spondias dulcis Forst.	553
Sisymbrium irio Linn.	820	Spondias mangifera Willd.	553
Small Caltrops	292	Sponge Gourd	684
Small Fennel	33	Staff Tree	90
Smilax china Linn.	48	Star Anise of China	832
Smilax glabra Roxb.	49	Star Gooseberry	574
Smilax lanceaefolia Roxb.	49	Stephania hernandifolia (Willd.) Walp.	395, 396
Smilax macrophylla Roxb.	49	Sterculia Gum	815
Smilax ornata Hook.	49	Sterculia urens Roxburgh	815
Smithia geminiflora Roth	373	Stereospermum chelonoides DC.	280
Smooth-leaved Pongamia	350	Stereospermum suaveolens DC.	279
Snake Cucumber	682	Stone flowers	242
Snake Gourd	683	Strebulus asper Lour.	542
Soap-nut Tree of North India	529	Strophanthus kombe Oliv.	841
Sochal Salt	161	Strychnos nux-vomica Linn.	568
Sodii Biboras	169	Strychnos potatorum Linn.	584
Sodii chloridum	154	Styrax benzoin Dryand	214
Sodii muras	158	Styrax tonkinensis (Pierre) Craib ex Hartwich	214
Sodium bicarbonate	166	Sugar Cane	792
Sodium borate	169	Swamp Cabbage	669
Sodium carbonate	167, 171	Sweet-basil	512
Sodium hydroxides	171	Sweet Bay	821
Sodium nitrate	167	Sweet Cloves	39
Solanum indicum Linn.	288, 439	Sweet Flag	43
Solanum melongena Linn.	690		
Solanum nigrum Linn.	86, 438		
Solanum torvum Swartz.	288		
Solanum tuberosum Linn.	695		
Solanum xanthocarpum Schrad. & Wendl.	290		

Sweet Lime	596	Taxus baccata Linn.	256
Sweet Marjoram	510	Tea Plant	822
Sweet Orange	596	Tecomella undulata Seem	527
Sweet-scented oleander	315	Tecona grandis Linn.	549
Swertia affinis Clarke	74	Tellicherry Bark	347
Swertia alata Royle ex D. Don.	75	Tephrosia purpurea Linn.	408
Swertia angustifolia Buch. Ham.	75	Tephrosia villosa Pers.	408
Swertia chinensis Franchet	74	Teramnus labialis Spreng.	297
Swertia chirata Buch.-Ham.	73	Terminalia arjuna W. & A.	523
Swertia corymbosa Wight	74	Terminalia belerica Roxb.	9
Swertia decussata Nimmo ex Grah.	74	Terminalia catappa Linn.	589
Swertia paniculata Wall.	74	Terminalia chebula Retz.	7
Swertia perennis Liur	74	Terminalia citrina Roxb.	7, 8
Swertia purpurascens wall.	74	Terminalia tomentosa W. & A.	520, 524
Symplocos Bark	128	Thactch grass	380
Symplocos crataegoides Buch.-Ham.	130	Thalictrum foliolosum DC.	432
Symplocos racemosa Roxb.	128	Thespesia lampas Dalz. & Gibs.	375
Synthetic Camphor	173	Thespesia populnea Soland ex Correa	515
Syzygium aromaticum (Linn.) Merr. & L. M. Perry.	219	Thevetia nerifolia Juss.	316
Syzygium cumini Skeels	570	Thunbergia alata Boj.	441
T		Thymus serpyllum Linn.	28
Tabernaemontana coronaria R. Br.	200	Tiger's claws	313
Tacca aspera Roxb.	386, 387	Tinnevelly Senna	467
Tagetes erecta Linn.	822	Tinospora	270
Tailed Pepper	259	Tinospora cordifolia (Willd.) Miers.	270
Tamarind Tree	598	Tinospora malabarica (Lam.) Miers.	270
Tamarindus indica Linn.	598	Toon	534
Tamri sk	87	Toothache Tree	89
Tamarix	87	Trachyspermum ammi Linn.	25
Tamarix articulata Vahl	86	Tragacanth	815
Tamarix gallica Linn.	51, 86, 87	Trapa bispinosa Roxb.	578
Tapioca	839	Travancore Starch	825
Taraktogenos kurzii King	826	Tree of sorrow	335
Taraxacum officinale Weber	828	Trewia undiflora Linn.	278, 691

Triangular sponge	309	Uraria picta Desv.	286, 287
Trianthema portulacastrum Linn.	421, 422	Urginea indica Kunth.	136
Trianthema sp.	421	Urginea maritima (Linn.) Baker	136
Tribulus alatus Del.	293	Utrasum Bead Tree	837
Tribulus terrestris Linn.	292	V	
Trichodesma indicum R. Br.	810	Vanda roxburghii R. Br.	80
Trichodesma zeylanicum R. Br.	545	Valeriana hardwickii Wall.	200
Tricholepis glaberrima DC.	831	Valeriana officinalis Linn.	200
Trichosanthes anguina Linn.	683	Valeriana wallichii DC.	200
Trichosanthes cordata Roxb.	388	Valisneria spiralis Linn.	487
Trichosanthes cucumerina Linn.	439, 687	Vateria indica Linn.	521
Trichosanthes dioica Roxb.	686	Vegetable Marrow	680
Trichosanthes palmata Roxb.	405	Vegetable Sulphur	838
Trifolium indicum Linn.	39	Velvet leaf	395
Trifolium officinale	265	Verbascum thapsus Linn.	379
Trigonella foenum graecum Linn.	38	Vernonia anthemintica Willd.	32, 124
Triticum sativum Lam.	642	Vernonia cinerea Less.	367, 369
True Kapok Tree	539	Vetiveria zizanioides (Linn.) Nash	239
True Laurel	821	Vigna catiung Walp.	645
Trumpet flower	280	Viola odorata Linn.	830
Trumeric	114	Viscum album Linn.	450
Turpentine oil	199, 208	Vitex agnus-castus Linn.	252
Turpeth root	397	Vitex leuc oxylon Linn.	442
Tylophora asthmatica W. & A.	81	Vitex negundo Linn.	344, 345
Typha angustata Bory & Chaub.	381	Vitex peduncularis Wall.	442
Typha elephantina Roxb.	381	Vitex trifolia Linn.	345, 345
U		Vitis quadrangularis Wall.	418
Unaqua Sodium Chloride	161	Vitis vinifera Linn.	585
Uncaria gambir Roxb.	526	Viverra civetta	181
Upas Tree	822	Viverra zibetha Linn.	185
Uraria hamosa Wall.	288	W	
Uraria lagopoides DD.	286, 287	Walnut	592
		Water caltrops	578
		Water chestnut	578, 701
		Water lily	484
		Watermelon	560

Wedelia calendulacea Less.	429	X	
Weeping Nyctanthes	355	Xanthium strumarium	
Wendlandia exerta DC.	502	Linn.	811
Wester-Lettuce	486	Y	
West Indian Arrowroot	825	Yam	695
Wheat	642	Yarrow	832
White Gourd	681	Yellow Cotton Tree	816
White Leadwort	22	Yellow Lichen	242
White Silk Cotton Tree	539	Yellow Oleander	316
Wild Endive	817	Yellow Sarson	654
Wild Thyme	28	Yellow Thistle	96
Wild tobacco	378	Yellow Zedoary	117
Wild turmeric	117	Z	
Willow	361	Zanthoxylum acanthopod-	
Winged caltrops	293	dium DC.	56
Winged-leaved clitoria	342	Zanthoxylum alatum	
Winter cherry	393	Roxb.	56, 89
Withania ashwagandha		Zanthoxylum rhetsa DC.	57
Kaul.	394	Zedoary	245
Withania somnifera Dunal	393	Zingiber officinale Roscoe	
Wood Apple	566		13, 14
Woodfordia floribunda		Zingiber zerumbet Rosc.	
Salisb.	109	ex Smith.	47
Woodfordia fruticosa Kurz	109	Zizyphus jujuba Lam.	572
Worm seed	823	Zizyphus nummularia W.	
Wormwood	164, 810	& A.	573
Wrightia tinctoria R. Br.		Zizyphus oenoplia Mill.	572
	76, 347, 349	Zizyphus sativa Gaertn.	572
Wrightia tomentosa Roem.		Zizyphus vulgaris Lam.	572
& Schult.	349	Zizyphus xylopyra Willd.	572