

मुद्रक—एन० पी० भारती,  
महाशक्ति-प्रेस, बुलानाला, काशी

## आत्मसंबोधः

; प्रकृति की रचना में पुष्पों-जैसी सुन्दर और उपयोगी वस्तु दूसरी नहीं है। यदि इसे हम प्रकृतिमाता का हृदय कहें तो अत्युक्ति न होगी; क्योंकि महर्षियों ने हृदय की उपमा देते हुए कहा है—

“पुण्डरीकेण सदाशं हृदयं स्यादधो मुखम् ।”

कमल-जैसा हमारा हृदय है। इसलिए हमारे शरीर और स्वास्थ्य के लिए पुष्प एक अत्यन्त उपयोगी वस्तु है। जिस प्रकार जरा-सी उष्णवायु का भौंका लगने से पुष्प कुम्हला जाता है, उसी प्रकार किंचित् मात्र दुःख का अनुभव होने से हृदय भी मुरझा जाता है। इसलिए चास्तव में संसार की उपयोगी वस्तुओं में हमारे शरीर और स्वास्थ्य के लिए पुष्प भी एक बहुत ही उपयोगी वस्तु है।

परन्तु क्या हम लोग उसका उचित उपयोग करते हैं? कदापि नहीं! इसका उचित उपयोग आधुनिक काल में पाश्चात्य देशवासी पूर्ण-रूपेण कर रहे हैं। उनके यहाँ जितना व्यवहार वैयक्तिक रूप से पुष्प का किया जाता है, उसका शतांश या सहस्रांश भी हमारे यहाँ नहीं होता; परन्तु जितना उपयोग पुष्पों का देव-पूजन में भारतवर्ष में होता है, उतना संसार के किसी कोने में नहीं होता। किन्तु उसका रूप वडा ही विकृत होता है। इतना बेढ़ंगा व्यवहार

कियां जाता है कि वह नहीं के समान है। उसमें भी यह मानना पढ़ेगा कि कुछ देवालयों और प्रधानतः बहुभ-सम्प्रदाय के मंदिरों में पुष्पों का वडा ही सुन्दर उपयोग होता है। देवार्चन अथवा किसी भी भक्ति या केवल सुन्दरता को ही दृष्टि से पुष्पों का जो उपयोग किया जाता है, वह हमारे हृदय की प्रनन्दता के लिए ही होता है।

पुष्प न केवल प्राणीमात्र के प्रसन्नता के ही साधन हैं; वल्कि औपचित रूप में भी वे वडे ही उपयोगी हैं। आज भारतीयों का यह दुर्भाग्य है कि प्रकृति की इस बहुमूल्य—विना मूल्य और विना श्रम के प्राप्त होने वाली इन अपूर्व वस्तुओं का उपयोग न कर गुलामी के नशे में चूर होकर अर्थ और खाल्य दोनों का नाश अपने हाथों से कर रहे हैं। जहाँ भारतीय, प्रकृति की इस अलौकिक शक्ति का निरादर कर रहे हैं, वहाँ पाश्चात्य देशवासी उसका उद्धुपयोग कर भारतवर्ष से अर्थ और यश दोनों अर्जित कर रहे हैं। इस दशा में भी हम आँखें बन्द कर सो रहे हैं, हमारी मोहनिद्वा दृटती ही नहीं, सर पर मूसल की चोट भी गुलाव का गेंद बन रही है। हम उसके दास बने हुए हैं—और ऐसे दास कि उस दासत्व का मोचन तो दूर रहा, कभी उसके प्रति घुणा भी मन में नहीं आती!

जिन चीजों का हम आदर करना कुछ भी जान गए हैं, उनसे कितना लाभ होता है, यह सभी लोग साधारण रीति से समझ सकते हैं। उदाहरणार्थ—गुलाव, केवडा, नागकेसर, कदम्ब, लौंग, गेंदा, दौना, मरुआ, ओशक, अङ्गूष्ठ, घव, सिरस आदि

लिए जा सकते हैं। ये कितनी खल्ल श्रमसाध्य और उपयोगी वस्तु हैं, इनका अनुमान वे सरलता पूर्वक कर सकते हैं, जिन्होंने जीवन में अवसर आने पर इनका कुछ भी उपयोग कभी किया है।

कुछ लोग यह भी समझ सकते हैं कि मैं आयुर्वेदिक चिकित्सक हूँ, इसलिए उसका पक्षपात कर रहा हूँ। किन्तु मैं उन लोगों से यह धारणा बनाने के पूर्व ही निवेदन कर देना चाहता हूँ कि मैं उस सिद्धान्त का पक्षपाती हूँ कि यदि मेरे में किसी वात की कमी है, और वह वस्तु अत्युपयोगी है; किन्तु किसी शत्रु के अधिकार में है, तो मैं उससे प्रार्थना करके उसे प्राप्त कर लूँगा और उसकी इस कृपा के लिए उसका जन्म भर छणी रहूँगा। ऐसी दशा में मेरे पर यह पक्षपातवाला दोपारोपण नहीं किया जा सकता; तथापि जो लोग ऐसी धारणा यों ही बना लें, उनको यह धारणा भी मैं धन्यवादपूर्वक स्वीकार करने को तैयार हूँ।

**प्रायः चार वर्ष हुए,** जिस समय “आहार-विज्ञान” का प्रकाशन हुआ था, उसी समय “वनस्पति-विज्ञान” और “पुष्प-विज्ञान” का सम्पूर्ण मसाला मैं तैयार कर चुका था; किन्तु इनके प्रकाशन का सुअवसर अनेक शारीरिक और मानसिक अस्थिता और विशेषकर चिकित्सा-व्यवसाय के कारण न आ सका। किसी प्रकार गत वर्ष “वनस्पति-विज्ञान” का प्रकाशन तो अनेक साहित्यिक मित्रों और विशेषकर मित्रवर ठाकुर विजयवहादुर सिंह जी, वी० ए० के आग्रह से हो गया; किन्तु “पुष्प-विज्ञान” की कुछ कापी लिखो और कुछ

फुटकर कागजों पर नोट किया हुआ मैटर पड़ा ही रह गया । प्रस्तुत पुस्तक, आयुर्वेद सम्बन्धी होते हुए भी पुष्पों के परिचय के अवसर पर कुछ ऐसे पुष्पों का शृङ्खारात्मक वर्णन भी मैंने किया है, जिनका सम्बन्ध शृङ्खार-रस से है, उसमें मैं कहाँ तक सफल हुआ हूँ, इसका निर्णय रसिक सज्जन ही कर सकते हैं ।

बहुत दिनों से ‘हिन्दी-साहित्य-कुटीर’ के सुयोग्य संचालक धावू द्वारकादास का अनुरोध था कि मैं अपनी रचना में से उन्हें कोई एक पुस्तक उनकी अपनी पुस्तक-माला से प्रकाशनार्थ ढूँढ़ू । एकदिन मेरे संप्रद में से उन्हें ‘पुष्प-विज्ञान’ का थोड़ा अंश दिखाई पड़ गया । अब वह मेरे पीछे पड़ गए और दिन में चार-चार घार तक तकाजा करना आरम्भ कर दिया, मैं भी तकाजे से तंग आ गया, और यही उचित समझा कि दे-दिलाकर इस तकाजे का अंत कर दिया जाय और वाकी मैटर भी लिखकर दे दिया ।

“पुष्प-विज्ञान” के लिखने में शालिमाम-निधंदु, चरक, लोलिम्बराज, भर्ट्हरि-शतकत्रय से विशेष सहायता मिली है । साथ ही स्वर्गीय शंकरदाजी शास्त्री, पद्म महोदय के मराठी ‘आर्य-भिषक्’ के गुजराती अनुवाद से विशेष सहायता मिली है । अतः स्वर्गीय शास्त्रीजी महानुभाव के प्रति मैं अपनी श्रद्धाजलि अपित्त किए विना नहीं रह सकता । प्रस्तुत पुस्तक के द्वितीय खण्ड में जिन अर्वाचीन पुष्पों का परिचय दिया गया है, वह मुझे जे० केमरन, एफ० एल० एस० लिखित “फरमिंगर्स मैनुअल आफ

गार्डेनिंग फार इन्डिया” (“Firminger's Manual of Gardening for India” By J. Cameran F. L. S.) से मिला है। अतः मैं कैमरन साहब को हार्दिक धन्यवाद देता हूँ। उक्त अंग्रेजी पुस्तक के अंश का अनुवाद बा० मुकुन्ददासजी गुप्त, बी० ए० ने किया है। अतएव गुप्तजी भी मेरे धन्यवाद के पात्र हैं।

अन्त में मेरा समालोचकों और विद्वान पाठकों से निवेदन है कि पुस्तक में जो त्रुटियाँ उन्हें दीख पड़ें, उन त्रुटियों की सूचना मुझे अवश्य दें। संसार में कोई सर्वज्ञ नहीं हो सकता, अतः यदि कोई त्रुटि पुस्तक में रह गई हो तो उसके लिए मुझे ज्ञाम करेंगे।  
किमधिकम् ।

महाशक्ति-भवन, छुलानाला }  
वनारस सिटी २०-२-३५. }

निवेदक—  
हनुमानप्रसाद शर्मा

## विषय सूची

---

आरम्भिक	...	३ पुष्प-धारणा के गुण	...	१६
पुष्पों की उपयोगिता	५	पुष्पों की सर्वव्यापी		
बृक्षों के विषय में	७	उपयोगिता	...	२१
खीं और पुरुष भेद	१०			

### प्राचीन पुष्प

गुलाब	...	२४ कदम्ब	...	४९
मालती	...	२७ केवड़ा	...	५१
चमेली	...	२९ अशोक	...	५४
बेला	...	३१ पियावॉसा	...	५६
नेवारी	...	३५ दुपहरिया	...	५९
चम्पा	...	३६ मस्तमली	...	६०
जुही	...	४० अङ्गूहल	...	६२
माधवी	...	४३ अगस्त	...	६५
वकुल	...	४४ पारिजात	...	६७
सुचुकुन्द	...	४७ कमल	...	७०
कुन्द	...	४८ कुमुद	...	७३

पत्ताश	...	७४	अनार	...	९४
घव	...	७६	तिल	...	९५
सिरस	...	७८	गेंदा	...	९७
रोहेड़ा	...	७९	मरुआ	...	९९
शंखाहुली	...	८१	दौना	...	१०१
नागकेशर	...	८२	अपराजिता	...	१०२
लौंग	...	८४	हिंगोट	...	१०५
केसर	...	८८	पुजार	...	१०६
ग्रियंगु	...	९२			

### कुछ प्रचलित पुष्प

सुरपर्ण	...	१०९	राजहंस	...	११२
गुलावाशी	...	१०९	गुलछड़ी	...	११२
शिरियारी	...	११०	गुलदावदी	...	११३
कलाघास	...	१११			

### अर्वाचीन पुष्प

अबूटीलन वेढफोरडियानम	११७	साइसस	...	११८
अल्योसिया	...	यूफोरबिया जेकीनीफ्लोरा	११८	
असिसटेसिया	...	यूकारिस अमेजोनिका	११८	
धेगोनिया	...	यूकारिस केनडिडा	११८	
च्लेटिया	...	फ्रान्सिसिया	११८	
फ्राइसैन्थेमम	...	फ्लूचेसिया	११८	

जेरानियम	...	११८	एनोमोन कोरोनेरिया	१२२
जेसनेरा	...	११९	एनोमोन जैपोनिका	१२२
हैब्रोथैमनस	...	११९	एचिमेनिस	...
होया	...	११९	अमेरिलिस	...
होया कार्नोसा	...	११९	सिपुरा नौरवियाना	१२२
होया वेला	...	११९	सिपुरा हूमिलिस	१२२
होया	...	११९	आइरिस चिनेसिस	१२२
हाइड्रैंगी	-	११९	आइक्रिजया फलेक्सुओता	१२३
हाइड्रैंगी लॉपोनिका		१२०	ग्लैडीओलस	...
लट्रोफा पानहूरीफोलिया	१२०		स्पैरेक्सिस स लाइनियेटा	१२३
लेमोनिया	...	१२०	स्पैरेक्सिस प्रैन्डीफ्लोरा	१२३
ओली	...	१२०	स्पैरेक्सिस ट्राइफ्लर	१२३
धौरचिंड	...	१२०	नारसिसस जॉनकिल	१२३
पेनटास	...	१२०	क्राइनम	...
रोनडेलेशया	...	१२०	हिपीट्रूम	...
सलविया	...	१२१	हायासिन्थ	...
सोलेनम	...	१२१	फङ्क्षिया-सवकौरडाटा	१२४
टलौमा	...	१२१	लिलियम लॉंगीफ्लोरम	१२४
टेट्रानेमा	...	१२१	रिचार्डिया इथियोपिका	१२४
टोरेमिया	...	१२१	जेसनेरा	...
वरवेना	...	१२१	ग्लौक्सीनीया	...

साइक्लोमेन	...	१२५	हेडीचियम	...	१२८
डहलिया वैरियाविलिस		१२५	हेडीचियम क्राइसोल्यूकम	१२८	
आँक्जेलिस	...	१२५	यूपैटोरियम ओडोटेरम	१२८	
अकेसिया फारनेसियाना		१२५	हैमिलटोनिया अजोरिया	१२८	
अग्लेया ओडाराटा	...	१२५	लोनीसेरा जैपोनिका	१२८	
आरटाबोट्रिस औरडोरेटि-			लोनीसेरा सेम्पवरिन्स	१२९	
सीमस	...	१२६	डलवर्जिया सीसो	...	१२९
आरटेमिसिया लैटीफोलिया		१२६	मैग्नोलिया प्रैण्डीफ्लोरा	१२९	
आइक्जोरा	...	१२६	फोटिनीया झूबिया	...	१२९
सीसलपिनीया कोरि-			स्टाइलो कोराइन वेबेरी	१२९	
आंरिया	:	१२६	पोर्ट लैहिड्या प्रैण्डी-		
साइट्रस	...	१२६	फ्लोरा	...	१२९
चिमोनैनथस फैगरेन्स		१२६	रिनकोसपरमम.जैसमीन्यो-		
फ्लोरोडेन्ड्रन फ्रैग्नैन्स	...	१२७	डिस	...	१३०
हेलियोट्रोपियम	...	१२७	प्लुमेरिया एक्युमिनाटा	१३०	
फ्रैन्सिसिया लैटीफोलिया		१२७	परगुलेरिया ओडारेटीसीमा	१३०	
मिलिङ्गटोनिया	...	१२७	स्वीट पी	...	१३०



## उपयोग-सूची

### [ अकारादि क्रम से ]

**अ**

अंडवृद्धि पर—१०८

अनीण में—८६

अतीसार में—४६, ६०, ६४, ७७, ९४, १०९

अहुचि में—५१, ६७

अश्व पर—९८, ९९, १०८

अर्द्धरोग में—६१, ६४, ८०, ८३

आँख आने पर—९५

आँख की धीमारी में—२६, २८, ५०, ६१

आग से जलने पर—१०१

**उ**

उदर रोग में—१०५

उदर विकार में—३४

उदर शूल में—९२

उन्माद में—८१

**क**

कंठरोग में—५४

कट जाने पर—९८

कफ—१०५

( १३ )

- कफ विकार में—६६, ८६  
 कण्ठमूल पर—१०६  
 कर्णरोग में—१०५  
 कान की धीमारी में—२८, ३१, ४६  
 कण्स-धातु में—८६  
 कुष्ठ पर—१०४  
 कुष्ठ में—७९  
 कृमिरोग में—५६, ९२, १००, १०१  
 केशनाश के लिए—११०  
 कोदृ में—४४  
 कोदो का विष—६९  
 क्षयरोग में—४३

स

- खाँसी में—८६  
 खुजली पर—१०८  
 खुजली में—४०, ४२, ५४, ६९, ७९

श

- गंडसाला में—६९  
 गरमी में—३१, १०१, १०२  
 गर्भाधान के लिए—१८  
 गर्भस्थापन के लिए—१०४  
 गर्भस्थिति के लिए—५८, ६३, ८५, १०४  
 गर्भस्त्राव में—६३

( १४ )

गलितकृष्ट में—२८

गुदअंश में—७२

गुदअंश रोग में—३९, ४८

ध

धाव पर—११३

धाव में—२८, ३१, ३४

ध

चेचक में—४२

चोट लग जाने में—८०

ज

ज्वर में—३१, ३९, ४०, ७३, ७७, १०४

त

तृष्णा में—८७

त्वचा रोग में—२६

द

दंत रोग में—४६, ५८, ७७, ८६

दाद में—३०, ६९

दाह पर—१००, ११३

दाह में—४४, ४९, ५४, ५५, ५९, ७३, ७४, ९८

दूध धड़ाने के लिए—५१

दूध-विकार शांत करने के लिए—११२

ध

धातु रोग में—५७, ६४, ७२, ९२

( १५ )

धातु-विकार में—४६, ११०

न

नशा में—१११

निद्रा लाने के लिए—६०, १११

नेत्र-रोग में—७९, १०६

प

पथरी में—९६

पश्चु-रोग में—४८

पसीना आने में—८४

पांडुरोग में—९१

पित्त-विकार में—३३, ९५

पित्त-शांति के लिए—२६, २८, ३४, ४२, ४९, ५८, ६३, ७३, ७४

पीनस में—१००

पीनस रोग में—९१

पेट-दर्द में—१०१

प्यास में—४२

ग्रदर में—२६, ४०, ५३, ६४, ७७, ८०, ८३, ८४

ग्रमेह में—४२, ५४, ६४, ६५, ६९, ७३, ७९, ८३, ८७, ९३, ९६, ९८

फ

फोड़ा पर—१०६

फोड़ा फोड़ने के लिए—११३

फोड़ा में—३९, ५०, ६१, ६५, ७७

फोड़ा में कीदे पढ़ जाने पर—९९

( १६ )

फोड़े पर—९८, १००, ११०, १११

य

वद पर—११३

वहरेपन में—१००

घुमूत्र में—६४

बालकों की खाँसी पर—१०२

बालरोग में—४६

विच्छृं के चिप में—५९

भ

भ्रम रोग में—६६

म

मुख रोग में—३१, ५०, ५८

मुँह के ढालों पर—९८

मुहाँसा में—५५

मुहाँसे पर—१०६

मूत्रकृच्छ्र पर—१११

मूत्रकृच्छ्र में—७६, ९५, १०२

मूत्रनिकार में—३६, ९२, १११

मृगी में—५३, ८१

मृगी रोग में—६७

मोत्र पर—१०८

य

यकृत में—८२

## र

रक्त-पित्त में—७४, ९१, ९५, १११

रक्त प्रदूष में—१५

रक्त-विकार में—८०

रक्तस्राव में—८३, ९१, ९६, १५

## व

वमन के लिए—२८, ३१

वमन में—६९, ८२, ८७

वातरोग में—५८, ६०, ६३, ६७, ७१, ८६

वात-विकार में—३४, १०७, १०९

विरेचन के लिए—२५, ३५, १०४

विलनी में—८७

विष पर—१०६, ११२

विष में—३४, ४९, ८७, ९१

विसर्प रोग में—४४

वीर्यस्राव पर—११०

## श

शरीर के छालों पर—११३

शरीर-धीड़ा में—३४

शिरोवेदना में—३६

शिरोरोग में—४६, ४८, ६३, ६६, ९१, १०४

शोथ-रोग में—२८, ९९, ६७

शोफोदर पर—१०४

( १८ )

शासरोग में—८६, १०९, ११२ .

स

संग्रहणी में—८३

सर्पदंश में—३९, ४०

सर्पचिप पर—१००, १०२

सर्पचिप में—६९, ७६

सिरदर्द में—४७, ५४, ६६, ९१

सुजाक में—११

स्तनरोग पर—१०६

स्वरभंग में—८४

ह

हरताल के विष पर—१०४

हृद्रोग में—४६

हैजा पर—१०६



# पुष्प-विज्ञान

[ प्रथम-खण्ड ]

वैद्यकशास्त्र के निधंटुभाग के पुण्पवर्ग में जिन पुष्पों का उल्लेख है, वे तथा और जितने पुष्प सर्वसाधारण के लिए विशेष उपयोगी एवं महत्व के हैं, उन्हीं का उल्लेख किया गया है। तथा पुष्प-सम्बन्धी अनेकानेक आवश्यक और महत्वपूर्ण वातें भी प्रारम्भिक अंश में बताई गई हैं।



## आरम्भिक

प्रकृति की अलौकिक रूप-छटा देखकर प्राणीमात्र मुग्ध, चौकित और स्तम्भित हो जाते हैं। यह सृष्टि जितनी ही मनोरम एवं कमनीय है; उतनी ही विचित्र और अलौकिक भी है। ज्योत्स्नामयी रजनी, नीलाभगगन में चन्द्रमंडल और जगमगाते हुए तारागण; हिमाच्छादित उत्तुंग पर्वत-शिखर, कल-कलनिनादिनी सरिता की मूदु श्रुति; रंग-विरंग के पुष्प, लताएँ और पौधे तथा आकाशचुम्बी वृक्ष, अरुणोदय और उदयस्ताचलगामी सूर्य की अनुपमेय एवं मनोरम छटा आदि प्रत्येक दर्शक के चित्त को अनायास ही चुरा लेने वाली हैं।

प्रकृति के अगणित इन रूपों को देखकर हमारे मन में इसकी स्थष्टा प्रकृति देवी की सुरुचि, कला-कौशल एवं उसकी कल्पना का अनुमान करना भी असम्भव हो जाता है। यों तो सृष्टि के जितने भी सुन्दर पदार्थ हम देखते हैं वे सभी उपयोगी और सारणिंत प्रतीत होते हैं; किन्तु उसमें से किसी भी पदार्थ के विषय में उसकी सारहीनता अथवा निरुपयोगिता की कल्पना भी हम नहीं कर सकते। प्रकृति की सभी प्रकार की सृष्टि में पुष्पों का स्थान बहुत ही ऊँचा है। संसार का सबसे बड़ा हृदयहीन और नीरस व्यक्ति भी पुष्पों की अकथनीय सुन्दरता देखकर मुग्ध हुए थिना न रह सकेगा। उनकी

रंग-विरंगी—सफेद, नीली, काली, लाल, गुलाबी और पीली—पंखुडियों को देखकर किसका हृदय गदगद् नहीं हो उठता; एवं उनकी सुरभित मदमाती सुबास किस हृदय को नहीं मुग्ध कर लेती ? अबोध से लेकर सुबोध तक, मूर्ख से लेकर विद्वान् तक और द्वीं से लेकर पुरुष तक, याने प्राणीसात्र का हृदय इसके लिए लालायित रहता है ।

इससे यह स्पष्ट सिद्ध हो जाता है कि पुण्यों में कोई ऐसी अलौकिक विशिष्टता सन्निहित है, जिसके कारण सभी लोग इससे अनुराग रखते हैं । पुण्य के इतना आकर्षक होने का कारण वास्तव में इसकी अपूर्व और मनोहारिणी सुन्दरता है । कमनीय कान्ति, मृदु और हँस्य रूपमाधुरी ही इसकी सदसे दड़ी विशेषता है । यद्यपि पुण्य की आयु अत्यत्यपि और अचिरस्थायिनी होती है; तथापि वे अपने उसी अल्पकालीन जीवन में संसार को अपनी दिव्य सुन्दरता और मधुर सुगंध के कारण मुग्ध कर अपने प्रफुल्ल और सुखपूर्ण जीवनादर्श का अनुसरण करने का उपदेश देते हुए अनन्त के गर्भ में विलीन हो जाते हैं । प्रत्येक ज्ञानेन्द्रिय को मुग्ध करनेवाला गुण उनकी दूसरी अपूर्व विशेषता है । पुण्यों का स्पर्श अत्यन्त शीतल एवं सुखद होता है । उनकी सौन्दर्य-छटा को देखकर नेत्र भी अपने को धन्य समझते हैं । उनकी सुबास का आनन्द लेकर घाणेन्द्रिय भी अपने को कृतकृत्य समझती है । हृदय भी अपना सगा-सम्बन्धी समझ कर आनन्द-विभोर हो उठता है । जिस प्रकार पुण्यों का

सौन्दर्य देखकर और उनके सुगन्ध का आनन्द लेकर सभी ज्ञाने-निर्दियाँ प्रफुल्लित हो उठती हैं, उस प्रकार प्रकृति के किसी भी अन्य पदार्थ को देखकर वे प्रफुल्लित नहीं होतीं। इसी कारण प्रकृति की सृष्टि का सबसे बड़ा सुन्दर पदार्थ पुष्प ही माना गया है।

---

## पुष्पों की उपयोगिता

सृष्टि के आदिकाल में जब हमारे पूर्वज अरण्यों और गिरि-गहरों में पशुओं की भाँति अपना जीवन-यापन करते थे, उस समय वे प्रकृति की देन पर ही अपना सुख और सौभाग्य समर्पित किए हुए थे। उस समय सम्यता के विकास का नाम तक भी न था। उस समय वे जंगलों में होनेवाली वनस्पतियों का ही आहार करते तथा भरना एवं सरिताओं का ही जल पीकर अपनी क्षुधा और पिपासा शान्त कर प्रकृति की गोद में पड़े रहा करते थे। उस समय ग्रामों और नगरों का निर्माण नहीं हुआ था। न तो उस समय खाद्य पदार्थों के उत्पन्न करने का ही क्रम आरम्भ हुआ था। सूर्य, चन्द्र, तारागण, पर्वत, नदियाँ, वृक्ष और अरण्यसमूह ही वन्धु-बान्धुव और कुलपूज्य देवता थे। अतिशीत, अतिवृष्टि एवं श्रीम्भ-कालीन उत्तप्त लूँ को वे प्रकृति का कोप समझकर अपनी मंगल कामना के लिए दृष्टिपथ में आनेवाले इन्हीं प्राकृतिक पदार्थों का ही पूजन किया करते थे।

उस समय वस्त्र-निर्माण का नाम भी कहीं न था। उस समय के लोग तो चृक्षों की छाल से ही अपनी लज्जा-निवारण करते थे। भनुप्य जाति स्वाभाविक शृंगारप्रिय है। अतएव वह पुष्पों की अनुपम सुन्दरता की ओर आकृष्ट हुए बिना न रह सकी। आज जहाँ हम लोग स्वर्ण और रजत के आभूषणों से अपने को विभूषित करते हैं, वहाँ प्राचीन समय में लोग पुष्पों के ही आभूषण से अपने को विभूषित किया करते थे। उस समय कानन-कुसुम और लता-समूह ही मानव जाति के शृंगार का प्रथम साधन हुई। अनेक वातों के निष्कर्ष से हम उस पथ पर पहुँच जाते हैं, जहाँ से हम भलीभाँति यह देख सकते हैं कि सृष्टि के आदिकाल से ही पुष्पों और वनस्पतियों का उपयोग मानव जाति ने आरम्भ कर दिया था। और पवित्र पुष्प-समूह हमारे शृंगार-साधन हो गए। उस आदि-काल में जब कभी वे प्रकृति के नियमों का उल्लंघन करके व्याधि ग्रस्त होते थे, उस समय वे ही पुष्प और वनस्पतियाँ उनके जीवन-रक्षक और आरोग्यदाता थे। उस समय उनके लिए अन्य पदार्थ किसी प्रकार भी प्राप्य न थे। अतः उन्हें उन्हीं वनस्पतियों और पुष्पों के द्वारा ही संतोष प्राप्त होता था।

सभ्यता के विकास ने क्रमशः उन्हें इसके लिए वाध्य किया कि वे लोग इन जड़ीं, वूटियों, फल, मूल, कन्द, पत्र और पुष्पों के विपय का अपना अनुभव याद करते चलें। बस यहाँ से औषधियों के गुणावगुण-विवेचन का श्रीगणेश हुआ। उसी गुणावगुण के

विकास ने उन्हें यह बतलाया कि वे इसके सूक्ष्मतर गुणों का भी अनुभव करें। अस्तु ! पहले-पहल जिन लोगों ने गुणावगुण का सक्रियात्मक अनुभव किया था, वे अनुभव दूसरों पर प्रकट करने लगे। सम्यता के विकास ने धीरे-धीरे अगली पीढ़ियों के मन में इस वात की भावना प्रादुर्भूत की कि वे उसे तत्कालीन अपनी भाषा में लिपिबद्ध करते चलें। क्रमशः भाषा का भी विकास होने लगा और धीरे-धीरे गद्य तथा पद्य में वे ही गुणावगुण अनेक आविष्कारों से विभूषित होकर लिखे जाने लगे। जिसका परिणाम आज अनेक चिकित्साशास्त्रों और पद्धतियों का रूप है।

## वृक्षों के विषय में

इस जगत् में जितने भी जीवधारी हैं, सभी प्रकृति-सृष्टि के अलौकिक और अद्वितीय पदार्थ हैं; किन्तु वानस्पत्य जगत् का सृजन महान, अलौकिक एवं विशेष कुतूहलजनक है। संसार में जितने भी चेतनाधारी जंगम पदार्थ हैं, सभी का एक—खी-पुरुष—जोड़ा है, और उसके परस्पर के समागम से गर्भाधान होकर सृष्टि का क्रम अवाधित गति से चल रहा है; किन्तु बहुतों की समझ से वनस्पति जड़ पदार्थ हैं, उन्हें किसी प्रकार का अनुभव नहीं होता; किन्तु जिनकी यह धारणा है वे नितान्त भ्रम में हैं। प्रत्येक वन-स्पति, वृक्ष और पुष्प हमारी ही भाँति सुख और दुख का अनुभव

करते हैं। उन्हें भी किसी तेज पदार्थ से आधात पहुँचाने पर उतना ही कष्ट होता है, जितना हमें शख्र-प्रहार से। वे भी हमारी ही तरह हँसते, रोते, आहार-विहार करते एवं शयन और उत्थापन करते हैं। उनका हिलना और कौंपना भी अपनी भाषा में अपने मनोगत भावों का प्रदर्शनमात्र समझा जाता है। उन्हें भी युवा, जरा, व्याधि, मरण और जीवन का सुख-दुख भोगना पड़ता है। इस विषय में डाक्टर सर जगदीशचन्द्र बोस का मत वास्तव में भारतवासियों का मस्तिष्क ऊँचा करनेवाला है। हमारे प्राचीन प्रथाओं में भी कहा है—

कुरुपिपासा च निद्रा च वृक्षादिव्यपि लक्षणते ।

मृज अदानतस्वाधेऽपरा सिंकोचतोतिमा ॥

भूख, प्यास और निद्रा—ये तीनों वृक्षादिकों में भी पाई जाती हैं; क्योंकि वे मिट्ठी का आहार करते और जल का पान भी करते हैं। मिट्ठी और जल न मिलने पर वे मृत्यु को ग्रास होते हैं।

प्रत्येक विचारशील व्यक्ति इस बात का अनुभव कर सकता है कि रात के समय वृक्ष के पत्ते स्वाभाविक मलीन हो जाते हैं और ग्रातःकाल उनमें सूर्योदय के साथ-ही-साथ एक नव्य शक्ति का संचरण होता है। अतएव यह सिद्ध हो जाता है कि वृक्षादिक भी शयन अवश्य करते हैं। इसी प्रकार मानव शरीर की भाँति वृक्षादिकों में भी पञ्च महात्म अवस्थित हैं। कहा है—

यस्काठिन्यं सा क्षित्योऽन्वांभस्तेजस्तूपमावदते यस्य वातः ।  
यद्यच्छिद्रं तज्जभः स्यावराणामित्येषां पञ्चभूतात्मकत्वम् ॥

वृक्षों में कठोरता पृथ्वी का, आर्द्रता जल का, उषणता अग्नि का, वृद्धि वायु का और छिद्र आकाश का अंश है ।

संसार में प्रायः किसी एक स्वार्थ का आश्रय लेकर ही एक दूसरे की सहायता करते हैं । किन्तु निखार्थ सेवी तो संसार में विरला ही दीख पड़ता है । लेकिन वृक्षों के विषय में यह वात एक स्वर से निर्विवाद सिद्ध हो जाती है कि वे निखार्थ सेवी हैं । संसार में स्वयं वे किसी आनन्द का उपभोग नहीं करते । वल्कि अपनी सुशीतल छाया से श्रान्त पथिकों के श्रम को दूर करते एवं अपने प्रत्येक अंग को हमारे हाथ इस प्रकार समर्पित कर देते हैं कि हम उनका जिस प्रकार चाहें उपभोग करें । यही वात बनस्पतियों और पुष्पों के विषय में भी है । हमें इन जड़ पदाथों की आदर्श सेवा का अनुसरण करके कुछ सीखता चाहिए । क्योंकि संसार में वे किसी भी वात के इच्छुक नहीं हैं । कहा है—

मूलत्वक्सारनिर्यास नाडित्वरस पछवाः ।  
क्षाराः क्षीरफलं पुष्पं भस्म हैलानि कंटकाः ॥  
पत्राणि शुद्धः वंदाश्व प्ररोहाश्चोपकारः ।

मूल, छाल, सार, गोद, नली, स्वरस, पत्र, ज्ञार, दुरध, फल, पुष्प, भस्म, तैल, कंटक, पत्ते, अंकुर, कंद और वृक्षों के अनेकानेक अंग-उपांग महान परोपकारी हैं ।

हम अपने चारों ओर जिन लताओं, पौधों एवं विशाल वृक्षों को देखते हैं, उनमें से अधिकांश इसी पुष्प से ही उत्पन्न होनेवाले बीज के सुफल हैं। जब हम एक साधारण-सा पुष्प लेकर उसमें उत्पन्न होनेवाले छोटे-छोटे बीजों को देखते हैं और उससे उत्पन्न होनेवाले आकाशचुम्बी वृक्षों का स्मरण करते हैं, तब हमारे आश्र्य की सीमा ही नहीं रह जाती। कहाँ वट-फल के सुपारी-जैसे आकार के भीतर राई से भी छोटे-छोटे अनन्त बीज समूह और कहाँ दीर्घ-काय वट-वृक्ष ! यह केवल प्रकृति की रचना का कुतूहल मात्र ही कहना उचित होगा। इसे ही राई से पर्वत कहा जा सकता है।

## स्त्री और पुरुष भेद

यहाँ पर वृक्षों के स्त्री और पुरुष भेद पर भी विचार करना आवश्यक प्रतीत होता है। क्योंकि दोनों के समागम विना स्थृति का क्रम चलना कठिन ही नहीं असम्भव प्रतीत होता है। इनकी उत्पत्ति भी मनुष्यों की ही तरह होती है। कहा है—

निर्गं दीर्घं पल्लवं चित्तहारि पुष्पादं चेत्स्त्रीं मता सा भिपरिमः ।

स्थूलः पारुप्य भाजस्त इह निगदिता पूरुपाः वैद्यवयैः ॥

जिसके पत्ते और पुष्प चिकने, बड़े मनोहर और कोमल हों, उसे वैद्य लोग स्त्री जाति का कहते हैं। एवं जिनके पत्रादिक, मोटे, खरखरे और मझोले कद के हों, उसे पुरुष जाति का कहते हैं।

स्त्री और पुरुष भेदों से सम्पूर्ण वृक्ष दो प्रकार के माने गए हैं। वृक्षों के पुष्प उनके ऋतु-धर्म और फल उनकी सन्तान हैं। वृक्षों की सन्तान भी स्त्री वृक्ष और पुरुष वृक्ष के संयोग से ही होती है। एक दल और छिदल भेदों से भी वृक्ष की दो जातियाँ हैं। एक दल वृक्ष केला, नारियल, ज्वार और वाजरा आदि हैं। छिदल वृक्ष घुमच्ची, मँग, भसूर आदि हैं। एक दल जाति के वृक्षों की दो दालें नहीं होतीं। ये ही वृक्ष स्त्री-पुरुष की भाँति परस्पर के संयोग से फल रूपी सन्तान को उत्पन्न करते हैं। जैसी सन्तान वृक्षों से उत्पन्न होती है, वैसी पशु-पक्षी अथवा मनुष्यों से नहीं होती। एक वृक्ष से करोड़ों बीज उत्पन्न होते हैं और साथ ही उनके कन्द, मूल, फल, पत्ते और ढंठादि से वृक्ष उत्पन्न होते हैं। वृक्षों के सन्तान होने की यह एक अलौकिक और निराली वात है। अनेक प्रभाणों और तर्क-वितकों के बाद हम इस परिणाम पर पहुँचते हैं कि प्रत्येक जड़ और चेतन पदार्थों में भी स्त्री और पुरुष जातियाँ हैं।

जब कोई वृक्ष अपनी युवावस्था पर आता है तब उसकी ढंठी के अग्रभाग में कोपल पर पुष्पों का बेष्टन दिखाई पड़ता है। इसे अंग्रेजी में “केलीफ” कहते हैं। पहले उनमें छोटी-सी ढंठी हरे रंग की निकलती है। वह ढंठी गोलाकार और चारों ओर से ढँकी रहती है। इस ढंठी के ऊपर के दो छिलके, ढंठी के भीतर के अवयवों का पानी, ओस, धूप, हवा आदि से रक्षा करते हैं। परमेश्वर ने भीतर के इन्हीं अवयवों के बचाव के लिए यह एक भारी पर्दा जन्मकाल ही से दें

दिना है। ज्यों-ज्यों भीतर के अवयवों की वृद्धि होती जाती है, वह ऊपर का हरा छिलका मुख के पास से हटता जाता है और कली मुस्कराती हुई बाहर निकल आती है। इस डंठी या केलीफ की कली नीले रंग की होती है। जब वह कली तरुण हो जाती है तो बेष्टन को दिखेर कर प्रकुण्ठित हो फूल-रूप में दीख पड़ती है। उसके भीतर कोश होता है और पुष्पदल या पंखुरी अलग-अलग दीखने लगती हैं। धीरे-धीरे वह पंखुरियाँ खिल जाती हैं और उनमें पराग-केशर दीखने लगता है। पुनर्कोश को अँग्रेजी में “कोरोला” कहते हैं। कमल आदि पुष्पों में ये बृत्त नहीं होते। उन पुष्पों के ऊपर की पंखुरियाँ खरेरी और नीले रंग की होती हैं। इस पुष्प-कोश के भीतर नर-नारी रूप से तंतु होते हैं। नर-तंतु को “ऐमन” और नारी-तंतु को “विष्टल” कहते हैं।

पराग-केशर के पतले-पतले लच्छे दो तरह के होते हैं। एक किनारेवाले लच्छे और दूसरे बीचवाले लच्छे होते हैं। कुछ पुष्पों में बीचवाला लच्छा बड़ा और कुछ में छोटा होता है। नर तंतुओं के ऊपर रज-सा लगा रहता है जिसे संस्कृत में पराग या पुष्परज कहते हैं। इस पराग को अँग्रेजी में “पोलन” कहते हैं। पराग, मकरन्द, पुष्प-नूलि अथवा पुष्परज पीले रंग के चूर्ण के समान पुष्प पर मरता है। इसे ही पुष्प का वीर्य कहते हैं। इसी पराग-धूलि से गर्भ-स्थिति होती है। पराग-केशर का लच्छा पुरुष और बीच का लच्छा न्यौ होता है। उसे गर्भ-केशर कहते हैं। गर्भ-केशर

के नीचले भाग में गर्भ रहता है। और वहाँ से बीच अर्थात् फल का उत्पन्न होता है। नारी-तंतु खोड़ला होता है। उसका मुख खुला रहता है। यही योनि है। जिसे अङ्गेली में 'इंग्मा' कहते हैं।

नारी तंतु जिस स्थान से उत्पन्न होते हैं उनको गर्भाशय कहते हैं। गर्भाशय को अङ्गेली में "ओवरी" कहते हैं। योनि और गर्भाशय के बीच में जो मार्ग होता है, उसे "रटाइल" कहते हैं। इस रटाइल में छोटे-छोटे वीर्य-कण होते हैं। इसे "कोहिला" कहते हैं। यह पवन के द्वारा पढ़ कर योनि के भीतर जाता है और वहाँ से गर्भाशय में जाकर गर्भ की परिपुष्टि में सहायक होता है। गर्भ-केशर का अपना भाग हुच्छ मोटा होता है और उसे ध्यानपूर्वक हाथ से स्पर्श करके देखने से उसमें गोंद की भाँति लसदार एवं चिपकनेवाला पदार्थ दीख पड़ता है। इसी तरल पदार्थ पर पराग-कण झरता है, तथा उसमें जाकर चिपक जाता है। इस तरल पदार्थ के रासायनिक गुण एवं धर्म के प्रभाव से पराग-कण फूटकर अपना आवश्यक रस गर्भ-केशर की पतली नली के द्वारा गर्भाशय तक पहुँचा देता है। वहाँ पर पहुँचा हुआ बीज काल पाकर यथा समय पुष्ट होता है।

यह नर केशर और नारी केशर प्रत्येक पुण्य में होता है। ये कभी-कभी, किसी-किसी पुण्य में पृथक् भी पाए जाते हैं। उनका संयोग वायु से या पतंगादिक जीवों से होता है। वे पतंगादि नर केशरवाले पुण्यों पर से जाकर नारी केशरवाले पुण्यों पर बैठते हैं।

तब उनके शरीर में लगा हुआ पुष्परज नारी केशर के मुख में जाकर गर्भ-वन्धन का कारण होता है।

भीतर ज्यों-ज्यों गर्भ पुष्प होता जाता है, त्यों-त्यों बाहर की पंखुरियाँ मलीन हो कर झरती जाती हैं और ठीक समय पर दाना निकल आता है। गर्भ-स्थिति के लिए पराग के अनेक कणों की आवश्यकता होती है। अन्यथा पराग की न्यूनता के कारण पुष्प में वन्ध्यात्म दोष की आशंका रहती है।

गर्भ-केशर के सिरे तक पराग दो प्रकार से पहुँचता है। एक तो वायु के द्वारा और दूसरे चाँटियों, कीटों, भ्रमरों आदि के द्वारा। जब वायु से पौधे की डाली हिलती है तब पराग उड़कर गर्भ-केशर पर पड़ जाता है। दूसरे जब कोई कीट या भ्रमर पुष्प पर आकर बैठता है तब उसके पैर या पंख में गर्भकण चिपक जाते हैं और वह वहाँ से उड़ कर जब दूसरे पुष्प पर बैठता है तब उसके पैरों में लगे हुए गर्भकण वहाँ पर गिर जाते हैं। जब एक केशर का पराग दूसरे पुष्प वा पौधे के पुष्प पर पड़ता है, तब वह पुष्प अधिक वृद्धि को प्राप्त होता है। इस प्रकार हम देखते हैं कि वृक्षों में बहुत दूर से भी संयोग होता है। एक वर्ग के वृक्ष समीप होने से नर पुष्प का रज नारी तंतुओं में चले जाने से संकरजाति के वृक्ष उत्पन्न हो जाते हैं। उस समय उनके गुणावगुण का निर्णय करना कठिन हो जाता है। इसीसे अंग्रेजी के वनस्पतिशास्त्रियों ने वृक्षों की पत्तियों के गुणावगुण पर उनका नामकरण किया है। जिससे उनके

गुणावर्गुण के निर्णय में कोई भेद-उपभेद की आशंका नहीं रह जाती। प्रायः देखा जाता है कि एकही वृक्ष में भिन्न-भिन्न रंग के पुष्प लगते हैं। कुछ ऐसे भी वृक्ष होते हैं, जिन्हें अपुष्प कहा जाता है। यद्यपि वास्तव में उनमें भी फल लगते हैं। किन्तु उनके पुष्प दिखाई नहीं पड़ते; इससे प्रतीत होता है कि उनके पुष्प के साथ ही फल निकल आते हैं। परन्तु वास्तविक वे अपुष्प नहीं हैं।

स्त्री-पुरुष वृक्षों के अतिरिक्त नपुंसक जाति के भी वृक्ष होते हैं। अतएव अब यहाँ से इसके तीन भेद हो जाते हैं। कहा है—  
सुंसो वध्याश्च लिग मिळति च यदि वा क्षीयता सामिधेया ।

स्वं स्वं स्वे नियुक्तं गदिजनकलपदं भेषजं तत्कृतं च ॥

जिन वृक्षों में पुरुष और स्त्री जाति के लक्षण एक साथ मिलते हों, उन्हें नपुंसक जाति का वृक्ष कहना चाहिए। स्त्री जाति के वृक्ष खियों को, पुरुष जाति के वृक्ष पुरुषों को और नपुंसक जाति के वृक्ष नपुंसकों के लिए हैं। इतना विचार करने पर ही वृक्ष, वनस्पति और पृष्पादिक यथेष्ट लाभ पहुँचा सकते हैं। आज हन्दीं विचारों को भूल जाने का फल हमें मिल रहा है कि हम इस वनस्पति-चिकित्सा में विफल हो रहे हैं और अपनी विफलता का कारण उनकी गुणहीनता समझ रहे हैं। कहा है—

द्रव्यं पुमान्स्यादखिलस्य जंतोरारोग्यदं तद्वलवर्द्धनश्च ।

स्त्री दुर्बला स्वल्पगुणा गुणाद्याः स्त्रीप्रवेक्षकापि नपुंसकं स्थात् ॥

पुरुष जाति की औषधि आरोग्यजनक एवं बलवर्द्धक होती है।

खी जाति की औपधि दुर्वल, अल्प गुणवाली; किन्तु खियों के लिए अतीवहितकारी कही गई है। नपुंसक जाति के वृक्ष और वनस्पतियाँ किसी के लिए भी उपयोगी नहीं हैं। यहीं पुण्पों के विषय में भी है।

किन्तु मैं इस कथन की सत्यता में किंचित् संदेह करता हूँ; क्योंकि स्वानुभव से यह सिद्ध हुआ है कि प्रत्येक जाति के वृक्ष प्रत्येक जाति के लिए उपयोगी हैं। वृक्ष के समान ही पुण्पों के विषय में भी समझना उचित है।

## पुण्प-धारण के गुण

पुण्पमस्य धारणं कान्तिवर्द्धनं कामक्षारकम् ।

ओजः श्रीवर्द्धकं चैव पापग्रह विनाशनम् ॥

पुण्प धारण करने से कान्ति, काम, ओज और श्री का वर्द्धन होता है तथा पापादिक ग्रह विनष्ट हो जाते हैं।

वास्तव में प्रकृति ने विश्व में जितने सुन्दर और मनोहर पदार्थों की सृष्टि की है, उनमें पुण्पों को ही बहुत उच्च और आकर्षक स्थान प्रदान किया है। इसकी अनुपम शोभा पर आकृष्ट होकर मानव जाति ने सभ्यता के आदि काल से ही अपने सौन्दर्य वर्द्धन के लिए इन्हें अपना एक आभूषण बना लिया। वास्तव में ‘पुण्पमस्य धारणं कान्ति वर्द्धनम्’ अचरशः सत्य और सुपु ग्रतीत होता है। पुण्पों के

धारण करने से मनुष्य की अद्भुत शोभा बढ़ जाती है। यही कारण है कि अनन्तकाल से स्त्री-पुरुष और छोटे-छोटे वचे तक इसे धारण करने के लिए लालायित रहते हैं। वनों और पर्वतों की गुफाओं में निवास करनेवाले जंगली मनुष्यों से लेकर सभ्यता के चूड़ान्त पर पहुँचे हुए योरप, अमेरिका, जर्मन आदि महाद्वीपों और राष्ट्रों के राजप्रासादों में रहनेवाले शिक्षित और ऐश्वर्यशाली मनुष्यों तक में पुष्पों का समान आदर होता है। कोई भी ऐसा व्यक्ति न मिलेगा, जो इन्हें धारण करने के लिए उत्सुक और उत्कंठित न हो।

पर्ण-कुटी से लेकर राज-भवन तक पुष्पों का समान आदर होता है। प्राचीन भारत के जब अभ्युदय और उत्कर्प के दिन थे, उस समय तो इनका महान आदर और सत्कार होता था। किन्तु जब से देश परतंत्रता की शृङ्खला में आवद्ध हो गया है, और यहाँ की श्री हत कर दी गई है तथा हम भारतीय अपने को उनका सगा-सम्बन्धी समझने लग गये हैं, तब से पुष्पों का ग्रसार और व्यवहार पहले की अपेक्षा बहुत ही कम हो गया है। इतिहास प्रसिद्ध वात है कि जब विश्व-विजयी वीर सिकन्दर भारत से लौटकर वैरीलोन पहुँचकर मृत्युशम्या पर पड़ा, उस समय उसे भारत के सौन्दर्य और समृद्धि का स्मरण हो आया और उसने अपने सहकारी एवं मित्रों से भारत से कुछ अपूर्व उपहार लाने को कहा। उन उपहारों में कमल का पुष्प भी उस विश्व-विजयी वीर के लिए अलौकिक था। वह भारत को कमलपुष्प का देश कहा

करता था। आज भी योरप, अमेरिका, जापान, चीन आदि स्वतंत्र और अभ्युदय शील जातियों में इनकी बड़ी प्रतिष्ठा है। आज दरिद्रता के कारण हमारे देश में सब लोग इसका व्यवहार उस ढंग से नहीं कर सकते, जैसा कि पाश्चात्य एवं सुदूरवर्ती देश-वासी करते हैं; तथापि अभी भी यहाँ पर इतनी प्रचुर मात्रा में यह व्यवहार होता है कि सर्व साधारण इसका किसी-न-किसी रूप में उपयोग करते ही हैं। मद्रास, वर्माई और वंगाल प्रान्तों में भारत के अन्य प्रान्तों की अपेक्षा इसका व्यवहार अधिक पाया जाता है। कियाँ और लड़के अधिकतर अपने शृङ्खार के लिए इनका उपयोग करते हैं।

यों तो पुष्पों का उपयोग विश्व के सभ्य और असभ्य सभी समाज में होता है; परन्तु जितना पवित्र व्यवहार इसका हमारे देश में होता है, उतना अन्य किसी भी राष्ट्र में नहीं होता। महर्षियों ने इसे पापग्रह विनाशक भी कहा है। यह देव-पूजन, हवन और अन्य मांगलिक कार्यों में अधिक उपयोग में लाया जाता है। देवार्चन में उनके प्रीत्यर्थ श्रद्धालु एवं आस्तिक हिन्दू पुण्य की भेंट चढ़ाते हैं और उन्हें पूर्ण विश्वास है कि इसके द्वारा उनके देवी-देवता इससे प्रसन्न होकर अभीष्ट फल की प्राप्ति देते हैं। जहाँ भारत में यह पूज्य दृष्टि से देखा जाता है, वहाँ पाश्चात्य देशों में यह विलास की सामग्री समझी जाती है। उनके स्नानागार, भोजनालय, शयनकक्ष एवं पुस्तकालय और बाग-बगीचों आदि व्यवहारोपयोगी प्रत्येक स्थानों में पुष्पों के गुच्छे अथवा हरे-भरे गमले दीख पड़ते हैं।

पुष्पों के इस प्रकार के चयन से उनकी सौन्दर्य एवं शृंगार मिलता है। तथा विलासिता का परिचय मिलता है।

हमारे यहाँ भी श्रीमन्तों के निवास कुंजों, घाग-घगीचों आदि में इसकी प्रचुरता दीख पड़ती है। हमारे आचार्यों ने भी इसे कामकारक और कामोदीपक माना है। वास्तव में शृंगार और शोभा के जितने पदार्थ हैं, उनमें से अधिकांश काम को उद्दीप करनेवाले हैं। परन्तु उन पदार्थों में पुष्प-जैसा काम को उद्देलित करनेवाला अन्य पदार्थ नहीं है। पुष्प के द्वारा सब इन्द्रियों प्रफुल्लित हो उठती हैं। जिनके द्वारा बड़ी श्रीमता के साथ काम जागृत हो उठता है एवं शरीर की शिथिलता चृण भर में अन्तरिक्ष हो जाती है। विलासियों के लिए पुष्प पशुपत्याख्य है। खी-पुरुप इसे धारण कर सरलता से एक-दूसरे को मदोन्मत्त कर सकते हैं। विहारोपबन के लिए इसकी उपयोगिता का ध्यान रखकर ही आचार्यों ने पुष्पों और सुन्दर लतिकाओं का विधान वर्णन किया है। कहा है—

शश्यापल्लवपश्चपत्ररचिता वासो धयस्यैः समं ।

कान्तारेकुसुमस्फुरत्तरवरेवीणानिवतं गायनं ॥

आलापाश्च शुकालिकोकिल कृताः कांताश्च कांता यथा ।

वाताश्चामलबालकव्यजनजा दाधं निराकुर्वते ॥—जोलिम्बराज

कदली या कमलपत्र की बनाई हुई शश्या; ऐसा बन जिसके वृक्षों पर फूल खिले हों; समवयस्क मित्र का समागम; वीणा-निनाद-रस-पूरित मधुर संगीत; शुक, भ्रमर एवं कोकिल आदि का मधुर

कलरव; सुन्दरी रमणियों का सहवास; प्रिय एवं रसभरी वाटें; खच्छ, शीतल एवं मन्द-मन्द सुरभित पवन आदि काम के दाह को दूर कर हृदय को शान्ति पहुँचाते हैं।

विक च कमलगन्धैरन्धन्युंगमाला ,  
सुरभित भकरन्दं मन्दमावातिवातः ।  
प्रबल मदनमादनवयौवनोद्दाम रामा ;  
रमणारभस खेद स्वेदविच्छेद दक्षः ॥—माष

कमल की गन्ध; सुगन्धित पुष्पों का हार; भकरन्द सुरभित पवन; काम को उद्दीप्त करनेवाले हैं। एवं भकरन्द सुरभित मन्द-मन्द पवन रमण-श्रम-जनित खेद और स्वेद को भी दूर करने में परम दक्ष हैं।

पुण्य-धारण करने से ओज और श्री की भी वृद्धि होती है। किन्तु ओज और श्री के साथ-ही-साथ शोभा की भी वृद्धि होती है। पुण्य-धारण से शरीर की सप्तधातुएँ भी बढ़ती हैं। पुष्पों के स्पर्श से शरीर की त्वचा सुकोमल, मनोहर एवं स्पर्श आहाददायिनी हो जाती है। अपनी रासायनिक क्रिया द्वारा पुण्य-स्पर्श शरीर में ओज और रक्तिं का संचरण करता है। पुण्य-धारण करने से लोक में मनुष्य पवित्र, पुण्यात्मा और देव-प्रिय समझा जाता है।

पर्वतोपत्यकाश्रों और घाटियों में छुछ ऐसी सुन्दर एवं अलौ-किक वनस्पतियाँ भी हैं, जो तारामण्डल की भाँति इतना प्रचुर प्रकाश प्रसारित करती हैं, जिससे रजनी हत प्रभ हो तिमिराच्छन्न

संर्यामण्डल का नाई प्रतीत होती है। वह अद्भुत प्रकाश-राशि प्रकृति के अलौकिक पुष्पों से ही प्रकट होती है।

अत्यन्त तीव्र पवन भी पुष्पों की मदमाती गंध से शीतल, मंद और सुरभित होकर मानव हृदय में कामाग्नि धधका देता है। उस समय मदमत्त पवन का एक-एक थपेड़ा विरहाग्नि को प्रज्ज्वलित करने में सोने में सुहागे का काम करता है। यदि पुष्प अपनी सुवास पवन को प्रदान न करें, तो निश्चय ही पवन मुकुट-विहीन राजाओं की भाँति राह का भिखारी बन जाय, तथा उसकी सम्पूर्ण चंचलता और सरसता ही नष्ट हो जाय एवं संसार के कवियों की एक बहुत बड़ी उपमा अनन्त में विलीन हो जाय।

---

## पुष्पों की सर्वव्यापी उपयोगिता

पुष्प ही अनेक कीट-पतंगादिकों के जीवनाधार हैं। असंख्य कीट, पतंग, भ्रमर एवं मधुमक्खियाँ इन्हीं पुष्पों का पराग-पान कर जीवन-यापन करतीं और मनुष्य के लिए अति दुर्लभ अमृतमय “मधु” का संचयन करती हैं।

स्थान ने पुष्पों में इतने अधिक गुण भर दिए हैं कि जिनका चर्णन करना असम्भव है। हमारे आयुर्वेदशास्त्र का एक बड़ा भाग पुष्पों के गुणावगुणों से भरा पड़ा है। पुष्पों के सम्पर्क, सहवास और आहार से मनुष्य के अनेक प्रकार के रोग नष्ट हो जाते हैं। पुष्पों

की गन्ध से चित्त प्रसन्न होता और मस्तिष्क में खच्छता, सूर्ति एवं दीपि का संचार होता है।

प्रातःकालीन शीतल, मन्द और सुगन्धित वायु में घूमने से अनेक प्रकार के भयंकर रोगों से ब्राण मिल जाता है। मकरन्द मिश्रित वायु का हृदय, यकृत और फेफड़ों पर उत्तम प्रभाव पड़ता है। इस वायु-द्वारा हमारे फेफड़े पुष्ट और शक्तिशाली हो जाते हैं। विशेषकर प्रातःकालीन पुष्पसुरभित पवन के सेवन से रक्तपित्त, राजयक्षमा, कुष्ठ, वातरक्त और अनेक प्रकार के चर्मरोगों से निष्क्रिय मिल जाती है। उस समय का वायु असृतोपम मानव-स्वास्थ्य-बर्द्धक है।

पुष्पों की सुगन्ध से हमारे स्वास्थ्य को प्रत्यक्ष सहायता मिलती है। इनकी उग्र गन्ध से अनेक रोगोत्पादक कीटाणु या तो मर जाते हैं अथवा भाग जाते हैं; क्योंकि कीटाणुओं में पुष्प जैसी सुगन्ध के सहन करने की शक्ति नहीं है। वे तो उसी दुर्गन्ध के आदी हैं। साथ ही प्रकृति ने मनुष्य और कीटाणु की रचना में इतना अधिक अन्तर भी रख छोड़ा है। अस्तु! आजकल के अनेक विद्वानों ने पुष्प को प्रति दिन के भोज्य पदार्थ में व्यवहृत करने की सम्भति भी प्रदान की है। उनका विश्वास है कि प्रति दिन पुष्पों का खाद्य पदार्थों के साथ उपयोग होने से अनेक प्रकार के रोग अथवा विभिन्न प्रकार के विषाक्त कीटाणु; जो मनुष्य-शरीर में कुप्रभाव उत्पन्न किया करते हैं वे अपना कार्य करने में समर्थ न हो सकेंगे और काल पाकर विनष्ट भी हो जायेंगे। यदि यह कहा जाय कि प्राचीन-

समय में खाद्य पदार्थों में पुष्पों का उपयोग नहीं होता था, तो यह केवल अपना मौख्य-प्रदर्शन होगा। अनेक पुष्प हमारे प्रति दिन के शाक में सम्मिलित थे और हैं। तथा अनेक पुष्प औषधियों के काम आते हैं। पुष्प-सेवन की सबसे बड़ी विशेषता यह है कि वे रक्त-शोधन का कार्य बड़ी सरलता और शीघ्रता के साथ करते हैं। साथ ही उसे इतना हल्का कर देते हैं कि उसके संचार में किसी प्रकार की कठिनाई नहीं प्रतीत होती और रक्त को अपना वर्ण भी प्रदान कर देते हैं, जिससे मनुष्य अनंग का प्रतिविम्ब दीखने लगता है।

शरीर में रक्त का यथा विधि परिभ्रमण होने से पाचन-क्रिया में अत्यधिक सहायता मिलती है। अनेक प्रकार के, आमाशय में होने वाले रोग नष्ट हो जाते हैं। तथा आमाशय के अनेक सम्भाव्य रोग स्वयं विनष्ट हो जाते हैं। पुष्पों का सेवन मानव जीवन के लिए अत्युपयोगी है। वास्तव में पुष्पों का त्याग अनुकरणीय है। पुष्पों को हमलोग मसलकर अथवा उनसे अपना अभीष्ट सिद्ध करके फेंक देते हैं; किन्तु वे अपने प्रकृत स्वभाव से उसका किंचित विचार न करके अपनी सुकुमारता और वर्ण तो अवश्य ही प्रदान कर जाते हैं।

## गुलाब

सं० शतपत्री, हि० गुलाब, व० गोलाप, म० गुलाबांचे फूल,  
गु० गुलाब, क० चेवडे, तै० गुलाबी पुबु, अ० वर्द्धभरनसरीन,  
फा० गुलमुखी, अँ० रोज़—Rose और लै० रोजासेंटिफोलिया—  
Rosa Centifolia.

कितना सुकुमार, कितना सुन्दर और कैसा मनोहर गुलाब का  
फूल होता है कि उसे देखकर दुर्बातर हृदय भी एकवार उसी की  
नाई खिल उठता है, विकसित हो जाता है। वास्तव में गुलाब का  
त्याग अकथनीय है। हम चाहे उसे उत्तालकर अर्क निकालें, मिश्री  
के साथ धाम में पकाकर खा जायें, मसलकर सौन्दर्यवर्द्धक 'रुो'  
तैयार करें; किन्तु वह हर समय अपनी सुगन्ध और वह सुगन्ध  
जिसके लिए देवता भी तरसा करते हैं, हमारे लिए छोड़ जाता है।  
क्या हम मनुष्य भी इतनी दुर्दशा सहने के बाद अपने विरोधी पक्ष  
का किसी भी प्रकार का कल्याण करने के लिए उद्यत हो सकेंगे?  
नहीं, कभी नहीं। एक स्वर से सभी यह कहने को तैयार हों जायेंगे।

गुलाब भारतवर्ष से लेकर योरप आदि अनेक विदेशीय राष्ट्रों  
में भी पाया जाता है। यह कई प्रकार का होता है। उनमें सेवती  
और कूजा गुलाब वन-उपवन पुष्पवाटिका और अनेक विहार-कुंजों  
के पास पाया जाता है। सेवती की पॅखुरियाँ सफेद होती हैं और  
यह गुलाबों में प्राचीन माना जाता है। गुलाब, लाल, पीला और

गुलाबी भेद से अनेक जाति का है। भारतवर्ष में पहले गुलाब नहीं होता था। अब भी अरब और तुर्किस्तान में गुलाब की बहुत सुन्दर खेती होती है। कूजा जाति का गुलाब भी सफेद होता है। किन्तु सेवती की अपेक्षा कूजा की गन्ध मन्द होती है। बारहमासी और चैती भेद से यह दो प्रकार का और भी होता है। बारहमासी गुलाब तो सदैव मिलता है; परन्तु अत्यल्प गन्धवाला होता है। चैती गुलाब केवल चैत और बैसाख में ही मिलता है। यदि हम इसे पुष्पराज कहें तो अत्युक्ति न होगी। इसी चैती गुलाब का अर्क, मुरब्बा, शरबत और तैल बनाया जाता है। वाह, हाथरस और विकानेर में गुलाबों का जंगल है। औषध के लिए चैती गुलाब अत्यधिक उपयोगी है। वसन्त-ऋतु में जिसे गुलाब की मुलायम शब्द्या, सुन्दरी घोड़शी का आलिगन, चन्दन और केसर का लेप एवं नदी का सुकूल मिले, वह पुरुष धन्य है।

शतपत्री द्विमा तिक्ता कपाया कुष्ठनाशिनी ।

मुखस्फोटहरा रुच्या सुरभिः पित्तदाहनुत् ॥—आ० सं०

**गुलाब**—शीतल, तिक्त, कषेता, कुष्ठनाशक, मुँहासों को हरनेवाला, रुचिकारक, सुगन्धित और पित्त तथा दाहनाशक है।

**विरेचन** के लिए—गुलकंद अथवा गुलाब के काढ़ा में मिश्री मिलाकर पीना चाहिए। अथवा गुलाब का फूल रात के समय जल के साथ भिगो देना, प्रातःकाल छानकर उसमें शकर मिलाकर पी जाना चाहिए। यह पित्तप्रकृतिवालों के लिए विशेष उपयोगी है।

**पित्तशान्ति के लिए—गुलाब का शरवत शीतल जल में मिलाकर पीना चाहिए।**

**आँख की वीमारी में—**गुलाबजल में गुलाबी फिटकिरी भूनकर मिला दें और छानकर आँख में छोड़े। इससे पित्तविकार-युक्त आँखों की जलन अथवा उनका आना शान्त हो जाता है।

**प्रदर में—**प्रतिदिन प्रातःकाल पाँच गुलाब और मिश्री खा कर ऊपर से धारोषण दूध पीना चाहिए। इससे धातु-विकार, रक्तार्शी, पित्तविकार, मूत्रकूच्छ, रक्त की न्यूनता, शरीर का पीलापन आदि दूर होता है।

**त्वचारोग में—**गुलाब का फूल और मिश्री अथवा गुलकन्द खाकर ऊपर से दूध पीना चाहिए। इससे खुजली, दाद, चर्म-रोगादिक नष्ट हो जाते हैं।

**आँख की वीमारी में—**गुलाबजल में सुरमा इक्कीस दिनों तक भिंगोकर निकाल लें। वाद उसमें इक्कीस भावना गुलाबजल की देकर आँख में लगाएँ। इससे आँख की गरमी निकल जाती है और शीतलता के साथ-ही-साथ नेत्रों की ज्योति भी बढ़ जाती है।



## मालती

स० हिं० व० म० गु० मालती और लै० एकाइटिस केरि-  
फिलिटा—Echites Caryophyllita.

बास्तव में मालती का फूल बड़ी मस्ती लाता है। इसे संस्कृत में सुमना भी कहते हैं। 'सुमना' कितना सुन्दर नाम है। इसका एक नाम युवती भी बहुत ही भावपूर्ण है। इसकी आनन्ददायिनी सुमधुर सुगन्ध का रसाखादन कर मनभयूर अनायास ही चृत्य करने लग जाता है। सर्प मधुर गन्ध का उद्घट प्रेमी है। इसीलिए जिस स्थान पर मालती की लता होती है, वहाँ सर्प प्रचुरमात्रा में निवास करते हैं। इसीलिए प्रायः गृहस्थलोग निवास-कानन में मालती की लता नहीं लगाते। इसकी मधुर गन्ध उन्हें प्राणों से भी अधिक प्यारी है। हेमन्त और शिशिर में इसकी कलियाँ विकसित होती हैं। उस समय इसे धारण कर नवयुवक और नवयुवतियाँ जीवन-सर्वस्व मदनाभि से भस्मीभूत होने लगते हैं। अपने आपको भूल जाते हैं।

इसकी लता बड़ी; किन्तु कोमल होती है। पत्ते लम्बे-लम्बे और जीवन्ती-पत्र सदृश होते हैं। यह लगाने से दो-द्वाई वर्ष बाद फूल देने लगती है। जहाँ पर इसकी लता लगी होती है और कुएड़-की-कुएड़ होती है वहाँ के निवासी को धन्य समझना चाहिए। हेमन्त-ऋतु में मालती का उद्यान; 'श्यामा' का आलिगन; चन्दन,

केसर और सूगमद का लेपन तथा मालती-भाला का धारण नपुंसकों में भी पुंसत्व का प्रादुर्भाव कर देता है।

मालती कफपित्तास्थरुग्रणक्रिमिकुष्टजिद् ।

चक्षुप्त्यं कुसुमं तस्याः पत्रं तद्कफपित्तजिद् ॥—रा० व०

मालती—कफ, पित्त, मुखरोग, ब्रण, कुमि और कुष्टनाशक है। इसके फूल नेत्रों को हितकारी हैं तथा पत्र—कफ एवं पित्त-नाशक है।

शोथरोग में—मालती के पत्तों का काढ़ा वनाकर धोना चाहिए।

कान की बीमारी में—मालती की पत्ती का रस छोड़ना चाहिए।

घाव में—मालती की पत्ती की राख छोड़नी चाहिए। यदि कीड़े पड़ गए हों तो इसकी पत्ती का रस छोड़ना चाहिए।

पित्तशान्ति के लिए—मालती का पुष्प धारण करना चाहिए।

आँख की बीमारी में—मालती का फूल पीसकर लगाना चाहिए।

गलितकुष्ट में—मालती का पंचांग जलाकर अलसी के तेल के साथ मिलाकर लगाना चाहिए।

वयन के लिए—मालती के पंचांग का रस पीना चाहिए।

## चमेली

स० उपजाति, हिं० चमेली, व० चामेली, गु० चंबेली, क० मोगराचाम्बेदु, अ० यासमन, फा० यासमोन, अँ० स्पनिश जस्मिन—Spanish Jaemine और लै० जेरिमन ग्रान्डिफ्लोरे—Jasminumgrandiflorum.

प्रकृति की सृष्टि में चमेली भी कितनी अपूर्व एवं सुन्दर वस्तु है। वर्षांश्चतु में चमेली का पुष्प कितना आहाददायक होता है, इसकी कल्पना और आनन्द उस ऋतु में इसका पुष्पधारण करके ही लिया जा सकता है। उस आहाद की सुमधुर कल्पना भी नहीं की जा सकती। धन्य है, हमारी प्रकृति और उससे भी धन्य है, उसकी सौन्दर्योपासना ! जिसने हमारे उपभोग के लिए इतनी सुन्दर वस्तु का निर्माण किया। चमेली की वेल वन-उपवन, पुष्प-चाटिका एवं दृश्य-उपवन में विशेष रूप से पाई जाती है। इसकी कली कुछ मोटी तथा कुछ लम्बी होती है; किन्तु उसके नीचे की ढंठी अधिक लम्बी होती है। इसका रंग श्वेत होता है। ढंठी का वर्ण हरित होता है। परन्तु कली का मुख कुछ लाली लिए होता है। इसकी सुमधुर गन्ध अतीव मनोमोहक होती है। यह वर्षा-ऋतु में और विशेषकर श्रावण के मास में विकसित होती है। श्रावण की सन्ध्या, चमेली का उद्यान और रिम-झिम मेघ अत्यन्त उल्लासदायक हैं।

इसकी पुरानी लता इतनी दड़ हो जाती है कि उसके सहारे

बरावर आदमी चढ़ सकता है। इसकी पत्तियाँ श्वेततायुक्त सुकुमार और सुमधुर गन्ध मिश्रित होती हैं। उनका आकार प्रायः जुही की पत्तियों से मिलता-जुलता होता है। इसका उपयोग सब स्थानों में होता है। आजकल विदेश में इसका सेंट बनता है, जो कि प्रायः उसके पुष्प से कम भारतवर्ष में नहीं खपता। इस प्रकार प्रचुरमात्रा में यहाँ का धन विदेश चला जाता है। प्राचीन समय में इसका पुष्प और तिल एक साथ मिट्टी के वर्तन में रखते थे, और कुछ समय बाद तिल का तेल निकलते थे। वह तेल आज-कल के चमेली के तेल से कहाँ अधिक गुणदायक होता था। स्थान विशेष में अभी भी इसी प्रकार इस का तेल निकालते हैं। इस प्रकार का बनाया हुआ तेल शिरोवेदना के लिए अतीव गुणकारी कहा गया है। वास्तव में वर्षा-ऋतु में केवल इस पुष्प का साथ मिल जाने से मनुष्य अपने को भूल जाता है। किन्तु मालती-जैसी मादकता चमेली में नहीं है। किन्तु सुगन्ध की दृष्टि से चमेली मालती से किसी प्रकार न्यून नहीं कहो जा सकती; क्योंकि दोनों के ऋतु में भी वड़ा अन्तर है।

चम्वेली तु वरा तिका ब्रग्कुष्ठविपात्कज्जित् ।

शिरोक्षिसुखदन्तार्चिहरा त्वग्दोपनाशिनी ॥ —शा० नि०

**चमेली**—कपैली, तीती तथा ब्रण, कुष्ठ, विष, रक्तविकार, शिरोरोग, नेत्ररोग, मुखदोष, दन्त-योद्धा और वचादोपनाशक है।

**दाद में**—चमेली की जड़ विसकर लगाना चाहिए।

मुखरोग में—चमेली की पत्ती कूचकर थूकना चाहिए । अथवा चमेली की पत्ती, फिटकिरी, छोटी इलायची, खैर और सीतलचीनी का काढ़ा कर कुछाकरना चाहिए । यह दूसरा प्रयोग मुख के सम्पूर्ण ब्रणों एवं मुखपाक के लिए अत्यन्त उपयोगी है ।

घाव में—चमेली की पत्ती पीस कर और गरम करके बाँधनी चाहिए ।

कान की बीमारी में—सात वार चमेली की पत्ती के रस के साथ पकाया हुआ तिल का तेल छोड़ना चाहिए ।

बमन के लिए—चमेली की पत्ती के दो तोले रस में सोंठ, मिर्च, पीपर और मिश्री क्रम से एक-एक माशा छोड़ कर पीना चाहिए ।

ज्वर में—यदि जीर्ण ज्वर हो तो चमेली के जड़ का काढ़ा पीना चाहिए ।

गरमी में—चमेली की मुलायम पत्ती के दो तोले रस में दो तोले गाय का घी और दो माशे राल मिला कर प्रतिदिन प्रातः-काल सेवन करना चाहिए । यह उपदंश रोग के लिए अतीव गुणकारी सिद्ध हुई है ।

## बेला

सं० वार्षिकी, हि० बेला, व० बेलफुल गाछ, म० मोगरी, गु० बेल्य, क० बलिमल्लो, तै० मलिपुष्पालु और लै० जस्मिनम् पुविसेन्स—Jasminum Pubens.

कैसा मनोहर नाम है। इस नाम से किसी प्रेमिका अथवा किसी सुन्दरी को सम्बोधित करते वड़ा आनन्द प्राप्त होता है। यह भी चमेली से मिलता हुआ पुण्य है; किन्तु इसकी सुगन्ध इसकी अपेक्षा अधिक स्थाई होती है। इस प्रकार के नाम आजकल जिन छियों के पाए जाते हैं, उनमें वास्तविक दोप नाम रखनेवालों का है। विना समझौते और गुण तथा रूप का विचार किए ही नाम रख देते हैं। यदि किञ्चिन्मात्र विचार करके विवेकयुद्ध से काम लिया जाय, तो जिसे इस नाम से किसी प्रेयसी को सम्बोधन करने का सौभाग्य प्राप्त हो जाय; वह अपने को धन्य समझे। चमेली की अपेक्षा इसका पुण्य भी छढ़ होता है। यह मोतिया, घुघुर मोतिया, बनमोगरा और मोगरा जाति भेद से चार प्रकार का और होता है। श्रावण-भाद्रपद के महीनों में जिस समय इसकी कली पर रिम-भिज्म मेघ के विन्दु-कण पड़े रहते हैं, उस समय मुच्छ-सदृश वे विन्दुभाग अतीव मनोहर दृष्टिगोचर होते हैं। यदि कहीं प्रातःकाल मेघाच्छब्द हो और मन्द-समीर अपना हलका थपेड़ा लगाकर हृदय की सुसुस भावनाओं को जगा रहा हो और दैववश चेला-वाटिका में ही निवास करना पड़े, तो इससे दृढ़कर दूसरा स्थान भी आनन्द दायक हो सकता है? इसकी कल्पना केवल कल्पना मात्र है। और यदि कहीं चन्द्रवदनी, सुर्योवना योहशी चीणा के सहारे मृदुखर में भैरवी की सुकोमल तान ले रही हो और द्राक्षारस की प्याली होटों का रपर्श कर रही हो, तो इसकी कल्पना भी नहीं की

जा सकती ! वास्तव में इस सुख की तुलना स्वर्ग सुख से भी नहीं की जा सकती । उस व्यक्ति का जन्म इस मर्त्यलोक में धन्य है, जिसने अपने सुयोगवनकाल में इस आनन्द का उपभोग किया है ।

वेला की पत्ती वेर की पत्ती की अपेक्षा कुछ छोटी होती है । किन्तु इसमें रेखाएँ भी उसकी अपेक्षा अधिक होती हैं । फूल अत्यन्त सुगन्धित और श्वेतवर्ण का होता है । वेला की अपेक्षा मोतिया जाति का फूल अधिक गोल होता है । मोगरा का फूल कम गोल होता है । अर्थात् कुछ लम्बा होता है । जो एक ही डंठल में भूमक के रूपवाला अनेक होता है, उसे मोतिया कहते हैं । मोतिया की पंखुरियाँ एक-पर-एक होती हैं । वेला भूमक के रूप में नहीं होता तथा एक फूल में केवल पाँच पंखुरियाँ ही होती हैं । मोतिया की झाड़ बड़ी होती है । इसकी कलम लगाते हैं । कई बार का कलम किया हुआ मोतिया बड़ा, अधिक सुगन्धवाला और हड्ड वृक्ष का होता है; और ऊँचाई में भी अधिक होता है । वेला का फूल अधिक कोमल होता है, इसलिए वह अधिक प्रसिद्ध है; और मोतिया अनेक विशिष्ट गुणयुक्त होते हुए भी कठोरता की आभा से आच्छादित होने के कारण उतनी अधिक ख्याति नहीं प्राप्त कर सका । घुघुरमोतिया मोतिया की अपेक्षा धीर्घ में कुछ उठा हुआ होता है । मोतिया की अपेक्षा इसकी कली कुछ समय बाद विकसित होती है । वेला और मोतिया ये दोही जातियाँ विशेष रूप से व्यवहृत होती हैं ।

वार्षिकी शीतला लक्षी तिक्ता दोषन्यापहा ।

कर्णाक्षिमुखरोगमी तत्त्वें तदगुणं सृष्टम् ॥

**वेला**—शीतल, हल्का, तीव्रा तथा वात, पित्त, कफ एवं कर्ण, नेत्र और मुखरोग नाशक है। इसका तेल भी इसी गुणवाला है।

भल्लिकोणा लघुवृद्ध्या तिक्ता च कटुका हरेद् ।

वातपित्तास्यदग्व्याधिकुष्ठारुचिपन्नान् ॥—२० नि०

**मोतिया**—गरम, हल्का, वृद्ध्य, तिक्त, चरपरा तथा वात, पित्त, नेत्ररोग, कुष्ठ, अहन्ति, विष और ब्रणनाशक है।

शरीर पीड़ा में—वेला के तेल की मालिश करनी चाहिए।

उदर-विकार में—वेला के पंचांग का चूर्ण गरम जल के साथ सेवन करना चाहिए।

घाव में—यदि कीड़े पड़ गए हों तो मोतिया की पत्ती का रस छोड़ना चाहिए।

विष में—यदि किसी प्रकार का विष खा गया हो, तो मोतिया की पत्ती के रस में सेंधानमक मिलाकर पीना चाहिए। इससे विष नष्ट हो जाता है।

कोढ़ में—वेला या मोतिया की जड़ धिसकर लगानी चाहिए।

वात-विकार में—मोतिया धी के साथ भूनकर तथा सम-भाग मिश्री मिलाकर गरम पानी के साथ सेवन करना चाहिए। धी अधिक खाना चाहिए।

**पित्तशान्ति के लिए**—वेला के पुष्पों का अधिक उपयोग करना चाहिए।

## नेवारी

सं० वासन्ती, हि० नेवारी, व० नेगली, म० नेवाली,  
गु० नेवरी, क० विरवन्तिगे और लै० इक्सोरा पार्विफ्लोरा—  
Ixora Parviflora.

यह पुष्प छोटा-छोटा पाँच फॉक या पाँच पंखुरियोंवाला होता है। इसकी बड़ी मन्द गन्ध होती है। कुआर के महीने में इसका फूल मिलता है। इसकी भीनी गन्ध बड़ी ही प्रिय प्रतीत होती है। आवणी के समय यह अधिक मिलता है। इसे देखने और धारण करने से धार्मिक भावों का उदय होता है। नेवारी के वृक्ष बड़े-बड़े और विशेषकर बन-उपवनों में पाए जाते हैं। इसके पत्ते लम्बे एवं कुछ गोल होते हैं। इसके फूल गुच्छों में आते हैं। इसकी लता जुही की लता के समान होती है। इसके पत्ते जुही की पत्तियों से मिलते हुए होते हैं। इसीको वासन्ती भी कहते हैं। कोई-कोई इसे नेपाली मोतिया भी कहते हैं।

नेपाली कहुका तिक्का शीता च सुरभिर्द्युः ।  
त्रिदोषनेत्ररोगघी कर्णननरुजापहा ।  
सर्वरोगहरा प्रोक्ता गुणझैः पूर्वकोविद्यैः ॥—शा० नि०

नेवारी—कड़वी, तीती, शीतल, सुगन्धित, हलकी तथा त्रिदोष, नेत्ररोग, कर्णरोग, मुख-विकार एवं सर्वरोगनाशक कही गई है।

**मूत्र-विकार में**—नेवारी का बीज शीतल जल के साथ पीस कर पीने से मूत्राधातरोग नष्ट होता है ।

**शिरोवेदना में**—यदि पित्तज शिरोवेदना हो तो नेवारी का फूल या पत्ती पीसकर लेप करना चाहिए ।

**कान की बीमारी में**—नेवारी की पत्ती का रस गरम करके छोड़ने से 'पूतिकर्ण' रोग नष्ट हो जाता है । साधारण वातजन्य शूल में भी इससे लाभ होता है ।

## चम्पा

स० चम्पक, हि० चम्पा, व० चांपा, म० चांफा, गु० चम्पो, क० संपगे, ता० चवंकं, तै० चंपागी और लै० मिचेलिया चम्पेका—*Michelia Champaca.*

इस नाम में इतनी मनोहरता क्यों है ? नाम लेते ही उसके गुणों का ध्यान करके हृदय में एक हल्की-सी अव्यक्त वेदना होने लग जाती है । वेदना ही हमारी चिरजीवन संगिनी है । फिर चम्पा हमें क्यों न मतवाला बना देगी ! जितनी मादकता इस पुष्प के नाम में है, उतनी अन्य किसी में नहीं है । वह पुरुष धन्य है, जिसे इन गुणों से परिपूर्ण प्रेयसी का नाम अहनिंश जिह्वाप्र रहता है । और आलिङ्गनादिक कियाएँ करने का सौभाग्य प्राप्त है । वास्तव में यह पुष्प है भी बड़ा सुन्दर ।

चम्पा पाँच जाति का होता है। सफेद चम्पा, नाग चम्पा, सुलतान चम्पा, तील चम्पा और भुइं चम्पा। सफेद चम्पा का वृक्ष भारतवर्ष के अनेक प्रान्तों में पाया जाता है। इसके पत्ते लम्बे और फूल सफेद होता है। इसका वृक्ष बहुत बड़ा होता है। इस चम्पा का स्वरस इतना तीक्ष्ण होता है कि त्वचा में स्पर्शमात्र से छाले पड़ जाते हैं। इसके फूल का शाक भी बनाया जाता है। इसकी पत्ती तोड़ने से उसकी जड़ में से दूध निकलता है।

नाग चम्पा का वृक्ष बड़ा होता है। इसके पत्ते रामफल के पत्ते के समान होते हैं। इसका फूल पीले रंग का होता है। इसकी गंध अत्युप्र होती है। यह बोए जाने के आठ-दस वर्ष बाद फूलता है। इसमें एक वर्ष में दो बार पुष्प आते हैं। ग्रीष्म और वर्षा ये दो ऋतुएँ इसके पुष्पित होने की हैं। किन्तु दोनों ऋतुओं में यह कुछ गिने-गिनाए दिनों ही में मिलता है। हाँ, वर्षा ऋतु में जल पाकर बहुत सुन्दर हो जाता है। उस समय इसकी मद-मत्त सुगन्ध बड़ी ही आहाद-दायक होती है। ग्रातः अथवा सायं जिस समय मेघ बरस कर निकल जाते हैं और पुनः चारों ओर से धिरने लगते हैं; मन्द-मन्द समीर चलने लगता है; कोयल अपनी विरह-गाथा का कुहू-कुहू सुमधुर गान आलापने लगती है; और उस समीर का थपेड़ा खाकर चम्पा का वृक्ष भूमता हुआ समीर को अपना सौरभ-समर्पित करने लगता है; उस समय के आनन्द की तुलना के लिए क्या विधि ने किसी अन्य की सृष्टि की है? नहीं। चम्पा का पुष्प देखने में

अत्यन्त मनोहर होता है। अन्य पुष्पों की अपेक्षा इसमें एक विशिष्ट गुण यह है कि यह दूषित वायु को अपना सौरभ प्रदान कर अति शीघ्र समीर का दूषित तत्व विलग कर देता है। इसके फूलोंमें खटमलों को भगा देने की एक अपूर्व शक्ति है। अमर घड़ा ही सुगन्ध प्रिय जन्तु है; किन्तु वह भी इसकी उग्र गन्ध के आगे पलायमान हो जाता है। इसी प्रकार अनेकानेक विषाक्त कीट-पतंगादिक भी भाग जाते हैं। मानव हृदय को भी इसकी गन्ध अत्यधिक प्रिय है।

सुलतान चम्पा और नील चम्पा का वृक्ष मध्यमाकार होता है। इसके पत्ते भी रामफ्ल के पत्ते के सदृश होते हैं। इनका फूल किञ्चित नीलाभ होता है; किन्तु नील चम्पा की अपेक्षा सुलतान चम्पा अत्युग्र गन्धयुक्त होता है। इन दोनों के पुष्प को ही नागकेशर कहते हैं। इन दोनोंमें भी सुलतान चम्पावाला नागकेशर अत्युत्तम माना गया है।

मुझ चम्पा का पुष्प इस प्रकार निकलता है, मानों पृथ्वी से ही प्रादुर्भूत हुआ है। इसकी पत्ती गुलाबाँस के पत्ता के समान होता है। फूल भी सफेद होता है। इसकी सुगन्ध भी गुलाबाँस से मिलती-जुलती हुई होती है।

इवेतस्तु चम्पकः प्रोक्तः सरस्तिक्तः कदुः समृतः ।

तुवरोप्तः कुष्ठकण्हूब्रणश्चूलकफापहः ॥

वातं चोदररोगं च आधमानं चैव नाशयेत् ।

नागनामा चम्पकस्तु वर्णं चोष्णः कदुः स्मृतः ॥  
 ब्रणरोपणकारी च चक्षुष्यः कफवातहा ।  
 वस्तवंतरस्य संयोगादग्निस्तम्भकरो मतः ॥  
 भूमिजश्चम्पकशोष्णः कदुः शोथरुजापहः ।  
 गलगण्डं ब्रणं चैव नाशयेदिति कीर्तितम् ॥—लि० २०

**सफेद चम्पा**—सारक, कडवा, चरपरा, कधैला, गरम तथा  
 कुप्त, खुजली, ब्रण, शूल, कफ, वात, उदर-रोग और आध्मान  
 नाशक है । **नाग चम्पा**—वर्णवर्द्धक, गरम, कडवा, ब्रणरोपक,  
 चक्षुष्य और कफ-वातनाशक है । अन्य वस्तुओं के संयोग से अग्नि  
 को मन्द करनेवाला भी है । **भुइं चम्पा**—गरम, कडवा तथा  
 शोथ, वातज पीड़ा, गलगण्ड और ब्रणनाशक है ।

**गुदभ्रंश रोग में**—चम्पा का रस लगाना तथा उसीसे सेंकना  
 चाहिए । यह वातज गुदभ्रंश रोग में विशेष उपयोगी सिद्ध हुआ है ।

**फोड़ा में**—यदि फोड़ा बैठाना अभीष्ट हो तो चम्पा का दूध  
 लगाना चाहिए ।

**सर्पदंश में**—चम्पा का अंकुर पीसकर पिलाना चाहिए ।  
 यदि ताजा अंकुर न मिल सके, तो सूखा अंकुर ही दूध के साथ  
 काम में लाया जा सकता है ।

**विरेचन के लिए**—चम्पा की छाल और आदी का रस  
 समझाग पीना चाहिए ।

**ज्वर में**—यदि जाड़ा देकर ज्वर आता हो तो चम्पा की

एक कली ढंठी समेत लेकर थोड़ी-थोड़ी तीन बीड़ा पान में थोड़ कर तैयार करे और ज्वर आने से तीन घड़ी पहले एक-एक घड़ी के अन्तर में तीनों बीड़ा पान खा जावे ।

**सर्पदंश में**—चम्पा की छाल और वेल की छाल का समान भाग रस आध सेर तक पीना चाहिए । अन्य किसी भी शौपधि के योग से विष शीघ्र नष्ट हो जाता है ।

**खुजली में**—चम्पा का दूध और चन्दन का तेल एक साथ घोटकर लगाना चाहिए ।

**प्रद्र में**—पीले चम्पा के छाल का रस अथवा उसका काढ़ा बनाकर पीना चाहिए ।

**ज्वर में**--सब प्रकार के ज्वर में चम्पा की छाल का काढ़ा बनाकर पीना चाहिए ।

## जुही

स० यूथिका, हि० जुही, व० जुई, म० जुई, गु० जुइ, क० यरुमोहे, तै० जुहपुष्पालु और लै० जस्मिन ओरिक्युलेटम्—*Jasminum Auriculatum.*

वास्तव में जितने पुष्पों का वर्णन अवतक हो चुका है; उन सब में सबसे अधिक कोमल जुही का ही फूल होता है । इसकी भीनी सुगन्ध और कोमलता—दोनों ही अपूर्व होते हैं । वास्तव में इसकी सुकुमारता की सीमा नहीं है । श्रावण के महीने में जहाँ थोड़ा भी पानी

पड़ा की तुरत यह खिल जाती है। उसके बाद वारह घंटे तक तो इसकी दशा ठीक रहती है; किन्तु इतने समय तक भी यह उसी दशा में रह सकती है; जब कि इसे चुनकर किसी वॉस की डाली में थोड़ी मात्रा में खुली जगह में रहने दिया जाय। अन्यथा यह त्वरा पूर्वक नष्ट-विनष्ट हो जाती है। वर्षा-ऋतु में इसका हार बड़ा मनोहर और आहाददायक प्रतीत होता है। चन्दन-केशर का लेपन, जुही का हार और जुही का उद्यान सन्त-हृदय में भी विरहामि प्रदीप कर देते हैं। किन्तु इसमें स्पर्श सौकुमार्य के साथ-ही-साथ गन्ध कौमल्य भी अपूर्व है। इसके हार के समक्ष बेला, मालती और चमेली का हार तुच्छ प्रतीत होगा। कोमल भृतिष्क के लिए जुही से बढ़कर दूसरा पुष्प नहीं है। यह अपनी सुकुमार सुगन्ध के ही कारण प्रत्येक के हृदय का हार धन गई है।

जुही की बेल बन-उपवन और पुष्प-नाटिकाओं में पाई जाती है। इसका पेड़ छतनार फैला हुआ होता है। इसके पेड़ में त्रिदल पत्र लगते हैं। यह दो प्रकार का होता है। एक की पंखुरी सफेद और ढंठी हरी होती है। इसकी छोटी-छोटी कलियाँ होती हैं। इसका पुष्प विकसित होकर भी छोटा ही होता है। दूसरे प्रकारबाले का पुष्प पीतवर्ण का होता है। इसकी ढंठी जड़ में किंचित मोटी और हरी होती है। फूल इसका अधिक बड़ा होता है। उसकी अपेक्षा इसकी गंध अधिक उम्र होती है। देखने में यह अधिक सुन्दर होती है। दूसरे प्रकार बाली का सेंट बनता है। किन्तु वह सुगन्ध का माधुर्य

इसमें कहाँ ? उस पहले प्रकार वाली जुही को तो सुगन्ध एवं सुख-भारता की साम्राज्ञी कहना किसी प्रकार अत्युक्ति न होगी ।

यूथिकायुगलं स्वादु शिशिरं शर्करातिनुव् ।  
पित्तदाहकृपाहारि नानात्वगदोपनाशनम् ॥  
सर्वासां यूथिकानां तु रसवीर्यादि साम्यता ।  
सुरूपं च सुगन्धाक्षं च स्वर्णयूद्यां विशेषतः ॥—रा० नि०

दोनों प्रकार की जुही—स्वादिष्ट, शीतल, शर्करादोपनाशक तथा पित्त, दाह, कृपा और नाना प्रकार के त्वचा रोग को भी नष्ट करनेवाली है । सब प्रकार की जुहियों में रस, वीर्य और विपाक की साम्यता कहीं गई है । वर्ण और सुगन्ध में पीली जुही विशेष है ।

प्रमेह में—सिकतामेह और मधुमेह में जुही के पंचांग का चूर्ण शीतल जल के साथ सेवन करना चाहिए ।

पित्त शान्ति के लिए—जुही की माला पहननी चाहिए ।

खुजली में—पीली जुही का डंठल पीसकर लगाना चाहिए ।

प्यास में—यदि प्यास अधिक लगती हो तो तालू पर जुही पीसकर रखनी चाहिए ।

चेचक में—नीम और जुही का व्यवहार अधिक करना चाहिए ।

## माधवी

स० हि० माधवी, ब० माधवीलता, म० पीतबेल, गु० माधवी-  
लता, क० इन्दगोचे, तै० माधवतोवी, अ० कुरटड हिटेज—  
Clustered Hiptage और लै० हिटेज मेडेलोटा—  
Hiptage Madablotia.

माधवी को यदि चम्पा का ही भेद विशेष कहा जाय तो अत्युक्ति न होगी। माधवी का पुष्प अपनी कोई विशेषता न होने के कारण अधिक ख्याति न पा सका। केवल भेद-उपभेद में ही पड़ा-पड़ा टक्कर खा रहा है। इसका पेड़, पत्ता और पुष्प सभी चम्पा के समान अथवा उससे मिलते-जुलते होते हैं। फूल गुच्छों में आते हैं। चम्पा की अपेक्षा इसकी सुगन्ध में कुछ मिठास होती है। साधारणतः इसका पुष्प भी अच्छा होता है। यह वर्षा-ऋतु में होता है। माधवी से भ्रमर अधिक प्रेम करते हैं। इसका पुष्प न तो अधिक बड़ा होता है और न अधिक छोटा ही; वहिं कुछ पीताम्ब होता है। पुष्प की ढंठी थोड़ा हरापन लिए लालिमायुक्त होती है।

माधवी कटुका तिक्का कपाया मदगन्धिका।

पित्तकासवणान् हन्त दाहशोपं विनाशनी ॥— नि० २०

माधवी—कड़वी, तीती, कर्डली, मदगन्धयुक्त तथा पित्त, कास, ब्रण, दाह और शोथनाशक है।

क्षयरोग में—माधवी की माला पहननी चाहिए।

दाह में—माधवी-पुण्प-निर्मित शय्या पर शयन करना चाहिए।  
विसर्परोग में—माधवी के पंचांग का काढ़ा पीना चाहिए।

---

## बकुल

स० बकुल, हि० बकुल, मौलसिरी, व० बकुलगाछ, म० बकुल, गु० बोलसिरी, क० करक, ता० मोगदम, तै० पाघडा,  
अ० सुरीनम मेडिकर—Surinam Medicar और लै० मिमुसोप्स इलेंज—Mimusops Eleng.

मौलसिरी का फूल मधुर गन्धयुक्त होता है। मौलसिरी के चून्न वन-उपवनादिकों में विशेष होते हैं। इसके पत्ते बड़ी जामुन के पत्ते के समान होते हैं। किन्तु आम के पत्ते से भी कुछ मिलते-जुलते होते हैं। इसका फूल छोटा, सफेद और चक्राकृति का होता है। उसके मध्य में छिद्र होता है। इसके फूल की गन्ध मधुर होती है। सूख जाने पर भी वह सुगन्ध में जस-का-तस रहता है। किसी प्रकार का अन्तर नहीं आता। इसका फल वादाम की भाँति होता है। पकने पर वह लाल रंग का हो जाता है, और स्वाद में खट्टा होता है। अतएव लोग इसे बहुत कम खाते हैं। इसके पुण्प की गन्ध में दूषित वायु को शुद्ध करने की एक विशेष शक्ति होती है। इसका इत्र भी बनाया जाता है। यह मादा जाति की मौलसिरी है।

दूसरे प्रकारवाले में फल नहीं आते। उसका फूल बड़ा होता

है। इसका रंग सफेदी और लाली लिए सिंदूरिया रंग का होता है। इसके फूल का अर्क भी बनाया जाता है। यह नर जाति का मौलसिरा कहा जाता है।

किन्तु दोनों में केवल यही अन्तर है कि नर जाति में फल नहीं आते और मादा जाति में फल आते हैं। अन्यथा दोनों के उपयोग में कोई विशेष अन्तर नहीं है। नर और मादा जाति का विचार रोगी की चिकित्सा के समय विशेष करना चाहिए। मौलसिरी खी के लिए और मौलसिरा पुरुष के लिए अधिक उपयोगी हैं; क्योंकि मौलसिरी का जो फल है, वह रज रूप में बाहर आ गया है। ऐसा वर्गीकरण अन्य पुष्पों में प्रायः कम पाया जाता है। यों तो कुछु-न-कुछु अन्तर नर-मादा का सभी में मिल जाता है। तथापि कुछु पुष्प तो केवल एकही जाति के होते हैं और कुछु में इतना सूक्ष्मतर अन्तर होता है कि वह स्पष्ट रूप से सर्व साधारण के लिए बोधगम्य नहीं है।

मौलसिरी के पेड़ की लकड़ी बड़ी पुष्ट होती है। किन्तु गृह-निर्माण के काम नहीं आती। उसका उपयोग समुद्र में रहनेवाली चीजों में विशेष होता है।

ब्रह्मलज्जं कुसुमं रुच्यं क्षीराळ्यं सुरभिर्भातिलं मधुः ।

स्त्रिर्घं कपाथं कथितं तथैव मलसंग्रहकारकम् ॥—रा०नि०

मौलसिरी का फूल—रुचिकारक, अधिक दुग्धबाला, सुगन्धित, शीतल, मधुर, चिकना, कपैला और मलवर्द्धक है।

**अतीसार में**—वकुल का बीज शीतल जल के साथ पीसकर पीना चाहिए ।

**दन्तरोग में**—वकुल की छाल चवाना चाहिए ।

**हृद्रोग में**—वकुल के फूल का हार पहनना; सूँधना और इसकी अन्तरछाल का काढ़ा पीना चाहिए ।

**धातुविकार में**—वकुल का ताजा फूल एक तोला, वादाम और मिश्री तीन-तीन माशे प्रतिदिन प्रातःकाल और सायंकाल खाकर ऊपर से शीतल जल पीना चाहिए । इससे प्रदर, प्रमेह एवं अन्य सभी प्रकार के धातु-विकार नष्ट हो जाते हैं । दन्त-रोग में भी इससे लाभ होता है ।

**वालरोग में**—यदि वालक को पित्तविकार हो तो वकुल का ताजा फूल तीन माशे, दो तोले शीतल जल के साथ मिट्टी के पात्र में रात के समय भिगा देना और प्रातःकाल उसे छानकर और थोड़ी-सी मिश्री मिलाकर पिलाना चाहिए ।

**शिरोरोग में**—यदि सिर-दर्द हो तो वकुल के सूखे फल के चूर्ण की नस्य लेनी चाहिए, और पुष्प पीसकर सिर पर लेप करना चाहिए ।



## मुचुकुन्द

स० हि० मुचुकुन्द, व० म० गु० क० मुचुकुन्द~~प्रत्येक वृक्ष~~—  
तै० लोलगु और लै० टेरोस्परमम् सुबेरीफोलियम्—Pterosp-  
erum Suberifolium.

मुचुकुन्द का पुष्प देखने में तो ग्रिय प्रतीत होता है; किन्तु इसका उपयोग सार्वजनिक नहीं है। इसका पेड़ बड़ा होता है। इसके पत्ते पलाश के पत्ते-जैसे किन्तु बड़े-बड़े होते हैं। उनका रंग अखरोट के पत्ते से मिलता-जुलता होता है। इसमें वेंत-जैसा लम्बा फल निकलता है। इसका पुष्प पीतवर्ण का होता है। पलाश के पुष्प की भाँति निर्गन्ध तो नहीं होता; किन्तु सुगन्ध साधारण होती है। प्रत्येक पुष्प में चार-चार पस्तुरियाँ होती हैं। इसका फल अति कठोर होता है। इसकी लकड़ी मजबूत तो होती है; किन्तु गृह-निर्माण में काम नहीं आती। औषध में केवल इसका पुष्प ही प्रयुक्त होता है।

मुचुकुन्दः कदुस्तिकः कफकासहरश्च कण्ठदोषप्तः ।

त्वरदोषशोफशमनो ब्रणपामाविनाशकश्च यः ॥—शा० नि०

मुचुकुन्द—कड़वा, तीता तथा कफ, खाँसी, कण्ठदोष, त्वचादोप, शोथ, ब्रण और खुजलीनाशक है।

सिरदर्द में—यदि वायु से सिर में पीड़ा हो तो मुचुकुन्द का फूल और एरंड की जड़ काँजी के साथ पीसकर सिर पर लगाना चाहिए।

**शिरोरोग में—** यदि सूर्योवर्त्त अर्धावभेदक हो तो केवल मुचुकुन्द पीसकर लगाना चाहिए ।

**पशुरोग में—** यदि गाय-भैंस को सूखा पाखाना आए एवं वे वरावर दुर्बल होते जा रहे हों तो मुचुकुन्द की छाल का रस आधसेर, नारियल का पानी आध सेर, दोनों के साथ गिलोय छः तोले पीसकर प्रतिदिन प्रातःकाल पिलाना चाहिए । सात दिनों तक ।

**गुदभ्रंशरोग में—** मुचुकुन्द के पुष्प की राख मक्खन के साथ मिलाकर लगानी चाहिए ।

## कुन्द

स० हि० कुन्द, व० कुन्दगाछ, म० कुन्द, गु० कुन्द, क० सुरागि और तै० मोल्ल ।

कुन्द का फूल सफेद रंग का अतीव मनोहर होता है । इसकी सुगन्ध भीनी; किन्तु प्रिय होती है । मधुमक्खियाँ इससे विशेष प्रेम रखती हैं । इसका पौधा छोटा होता है । उसे किसी प्रकार का आश्रय दे देने से वह लता के रूप में परिणत हो जाता है । इसकी लता चमेली की लता के समान होती है । आश्विन और कार्तिक मास में इसमें विशेष पुष्प आते हैं । इसका पुष्प वेला के आकार का; किन्तु उससे कुछ लम्बा होता है । इसकी माला भी बनाई जाती है ।

कुन्दोतिमधुरः शीतः कपायः कैश्चावनः ।

कफपित्तहरश्चैव सरो दीपनपाचनः ॥—रा० नि०

कुन्द—अत्यन्त मधुर, शीतल, कपैला, केशों को प्रिय, सारक, दीपन, पाचन तथा कफपित्तनाशक है ।

पित्त शान्ति के लिए—कुन्द का पुण्य पीसकर पीना चाहिए ।

दाह में—यदि शरीर में पित्त की अधिकता से दाह होती हो, तो कुन्द के पुष्पों का विशेष प्रयोग करना चाहिए ।

विष में—मूसा के काट लेने पर कुन्द का रस लगाना चाहिए ।

### कदम्ब

स० कदम्बक, हि० कदम्ब, कदम, व० कदमगाछ, म० कलंब,  
गु० कदम्ब, क० कडल, तै० किडिमिचेट्डु, अ० कदम्ब और लै०  
ऐथोसिफलस केडंबा—Anthocephalus Cadumba.

कदम्ब की सृष्टि भी बड़ी महत्वपूर्ण है । इसका जीवन भी धन्य है । भगवान् श्रीकृष्णचन्द्रजी की प्रेमलीला में इसका भी एक विशिष्ट स्थान था । इसका पुण्य बड़ा प्रिय प्रतीत होता है । वृन्दावन में तो, कहा जाता है कि इसके अनेक बड़े-बड़े जंगल हैं । इसका पेढ़ बड़ा होता है । ग्रायः सभी ग्रान्तों में न्यूनाधिक रूप में इसके बृक्ष पाए जाते हैं । इसका पत्ता बड़ा और मोटा होता है । उसका आकार महुआ के पत्ते के समान होता है । इसका फल गोल

और नीबू जितना बड़ा; किन्तु धतूरे-जैसा होता है। इसका फूल फल के ऊपर निकलता है। वह सुगन्धित और छोटा-छोटा होता है। इसकी माला भी बनाई जाती है। यह कई प्रकार का होता है। रानकदम्ब, धूलिकदम्ब, धाराकदम्ब, भूमिकदम्ब और कदम्बिका। बकुल के समान यह भी नर और मादा—दो जाति का होता है। इसके बृक्ष प्रायः नगरों के निकटवर्ती स्थानों में विशेष पाए जाते हैं। इसकी सुगन्ध बड़ी प्रिय होती है। इसकी चटनी, अचार और मुरब्बा भी बनाया जाता है।

कदम्बः कटुकस्तिको मधुरस्तुवरः पदः । ।

शुक्रवृद्धिकरः शीतो गुरुविष्टम्भकारकः ॥

सूक्षः स्तन्यप्रदो ग्राही वर्णकृद्योनिदोपहा ।

रक्तरुद्मूत्रकृच्छ्रं च वातपित्तं कफस् व्रणम् ॥—शा० नि०

कदम्ब—कड़वा, तीता, मधुर, कपैला, खारी, शुक्रवर्द्धक, शीतल, भारी, विष्टम्भकारक, रुखा, दुग्धवर्द्धक, ग्राही, वर्य तथा योनिदोष, रक्तविकार, मूत्रकृच्छ्र, वात, पित्त, कफ और ब्रणनाशक है।

आँख की बीमारी में—कदम्ब की छाल का रस, नीबू का रस, अफीम और सुनी हुई गुलाबी फिटकिरी एक साथ घोटकर तथा गरम करके लगाना चाहिए।

मुखरोग में—कदम्ब की छाल के काढ़ा से कुला करना चाहिए।

फोड़ा में—कदम्ब का फल उबाल कर और नमक मिलाकर वाँधना चाहिए।

श्रुति में—कदम्ब का फूल पीसकर नमक मिलाकर खाना चाहिए ।

दूध बढ़ाने के लिए—कदम्ब का अंकुर पीसकर भिश्री के साथ प्रातःकाल सेवन करना चाहिए ।

## केवड़ा

स० केतकी, स्वर्णकेतकी, हि० केवड़ा, केतकी, ~~वैंकेयंगोल्म~~, सोणाकेया, म० श्वेतकेवड़ा, केतकी, गु० केवड़ा, क० केवड़े, त० मुगलीपुबु, मोगिलिचेट्डु, अ० कादी, फा० करज और लै० पेन्डनस ओड्राटिजिमस—*Pandanus Ododratissimus*.

यदि कोयल काली न होती तो संसार उस पर न जाने क्या न निछावर कर देता । उसी प्रकार यदि केवड़ा के पत्तों पर कौटे न होते तो न माल्हम यह कितना अधिक और भी आदरणीय बन जाता ! वास्तव में इसकी सुगन्ध इतनी अधिक प्यारी होती है कि जिसका वर्णन नहीं किया जा सकता । इसकी सुगन्ध पानी और कथा सुवासित करने से लेकर अन्य जिन-जिन पदार्थों में सुवास की आवश्यकता होता है, काम लाया जाता है । यह अर्क बनाने एवं इत्र तैयार करने के काम आता है । गुलाब और केवड़ा ये ही दो पुष्प विशेष रूप से इस काम आते हैं । केवड़ा के पुष्प से सुवासित शैया पर शयन करने से बड़ा ही आनन्द प्राप्त होता है ।

केवड़ा की सुवास और धीणा की झंकार अथवा धीणाविनिन्दित स्वरवती पोड़शी का मधुर आलाप भला किस मानव हृदय को आनंदित नहीं कर सकता ! वाल्व में ये पुष्प हमारी शृंगार सामग्री के अनुपमेय रक्ष-भारण्डार हैं । मनुष्य केवल पुष्पों के सहारे जितना आमोद-प्रमोद प्राप्त कर सकता है, उतना हीरा-मोती के आभूषणों से नहीं । पुष्पों में भी कुछ ही गिनेगिनाए पुष्प हैं, जो प्रकृति के अलौकिक सौन्दर्योपासक होने की सूचना प्रदान करते हैं । उन्हीं में से केवड़ा अथवा केतकी है । केवड़ा को ही संस्कृत में केतकी भी कहते हैं ।

केवड़ा के बृक्ष वाग एवं नदी अथवा सलिल के सुखूल पर होते हैं । इसका मुँड दसन्धारह फिट तक ऊँचा होता है । इसके पत्ते लम्बे-लम्बे और कॉटेदार होते हैं । यह भारत के अनेक प्रान्तों में पाया जाता है । इसके पत्ते कड़े, किन्तु चिकने होते हैं । कॉटे कठोर नहीं होते; किन्तु अपने स्वभावानुकूल धौंसने की क्षमता अवश्य रखते हैं । इसके पत्ते स्पर्श में अत्यन्त शीतल होते हैं । इसका जंगल बड़ा सघन होता है । इसकी खेती की जाती है । सर्प इसकी सुगन्ध पर सर्वस्व न्यौद्घावर करने के लिए तैयार रहता है । इसका आकार प्रायः एक फिटक लम्बा पाया जाता है । यह सफेद रंग का होता है । पत्तों के भीतर कन्दसा होता है । वही इसके सुगन्ध का प्राण है । अथवा यों कहिए की वही तत्व है । इसका अर्क, तेल, इन्न, आदि बनाया जाता है । एक किसी कुए का जल

सुवासित करने के लिए एक या दो केवड़ा पर्याप्त होगा । श्रावण मास में यह विशेष पाया जाता है; क्योंकि वही मास इसके विकसित होने का है । यों तो यह सदैव मिलता रहता है । यह दो प्रकार का होता है । केवड़ा और केतकी । संस्कृत में केवड़ा को केतकी और केतकी को स्वर्णकेतकी कहते हैं ।

केतकी का शुप छोटा होता है । इसके पत्ते छोटे-छोटे और अधिक सुकुमार होते हैं । इसकी गंध भी बड़ी उम्र होती है । इसका फूल पीला होता है । इसकी पंखुरियाँ अधिक सुकुमार और कुछ लम्बी होती हैं । यह वर्षा-ऋतु में विशेष पाई जाती है । इसका पुष्प सुगन्ध की दृष्टि से तथा देखने में भी विशेष सुन्दर होता है । इसका विलायती सेंट भी आता है । इसके सुगन्ध में अपने ढंग की निराली मादकता होती है ।

केतकी कटुका स्वादी लम्बी तिका कफापहा ।—शा० नि०

**केवड़ा**—चरपरा, स्वादिष्ट, हलका, तीता और कफनाशक है ।

केतकी वातला वृप्या तन्द्रानिद्राकरी मता ।—शा० स०

केतकी—वातकारक, वृद्य तथा तन्द्रा और निद्रा को करनेवाली है ।

प्रदर में—यदि रक्तस्राव होता हो तो केवड़ा की जड़ और मिश्री शीतल जल के साथ पीस-चानकर पीनी चाहिए ।

मृगी में—केवड़ा की केसर और केतकी के फूल का चूर्ण सूंघना चाहिए ।

**सिरदर्द** में—यदि गरमी से सिरदर्द हो तो केवड़ा के अर्के के साथ चढ़न धिस कर उसी में मिला दिया जाय तथा उसे एक बोतल में भरकर पतले कपड़े से मुँह बन्द कर दिया जाय और बार-चार उसे हिलाकर सूंधना चाहिए ।

**प्रमेह** में—केतकी की जड़ उबालकर दो तोले रस निकाल लें और उसमें एक तोला मिश्री मिलाकर पी जायें ।

**दाह** में—केवड़ा के पत्ते के रस में जीरा और मिश्री मिलाकर पीना चाहिए ।

**कंठरोग** में—केवड़ा की केसर को सिगरेट की भाँति कागज के भीतर भरकर उसका धूम्रपान करना चाहिए ।

**खुजली** में—केतकी के पत्ते का रस लगाना चाहिए । यदि गरमी मालूम हो तो खान करना चाहिए ।

## अशोक

स० अशोक, हि० अशोक, व० अस्पाल, म० अशोक, गु० आशुपालो और लै० गुटेरिया लॉंजीफोलिया—Guatteria Longifolia.

अशोक का पुष्प वास्तव में जितना सुन्दर देखने में मालूम होता है, उतना सुगन्धित नहीं होता । किन्तु इसका दर्शन बड़ा प्रिय है । यदि विधि ने इसे अन्य पुष्पों की भाँति सुवास प्रदान

की होती तो यह वास्तविक एक अपूर्व वस्तु होती ! यह दो प्रकार का होता है । एक के पत्ते रामफल के समान होते हैं, और फूल नारंगी के रंग जैसा होता है । इसका फूल माघ-फाल्गुन में आता है । किन्तु यह निश्चिरेणी का अशोक माना गया है ।

दूसरे का फूल किंचित पीलापन लिए होता है । इसमें चौमासे में फल आते हैं । इसका कच्चा फल नीला और पक्का लाल होता है । इसका फल खाया नहीं जाता । यहाँ तक कि इसके बीज का भी कोई विशेष उपयोग नहीं होता । इसकी पत्ती आम के पत्ते के समान; जरा नुकीली और सब ओर से ऐंठी होती है । आम की अपेक्षा यह सुकुमार अधिक होती है । वर्गाचों की शोभा के लिए इसका वृक्ष प्रायः चारों ओर लगाया जाता है । हिन्दुओं में अशोक का वृक्ष शुभ माना गया है । इसका उपयोग औपध में भी होता है । प्रायः सभी शुभ अवसरों पर इसकी घन्दनवार घनाई जाती है । अशोक की छाया शीतल और अत्यन्त सघन होती है ।

अशोकः शीतलस्तिक्तो ग्राही वर्णः कपायकः ।

दोषापचीनृपादादाहकुमिशोपविपास्तजित् ॥—मा० प्र०

अशोक—शीतल, तीता, ग्राही, वर्ण, कपैला तथा अपची-दोष, तृष्णा, दाह, कृमि, शोथ, विष और रक्तविकार नाशक है ।

दाह में—अशोक का पुष्प पीसकर लगाना चाहिए ।

मुहाँसा में—अशोक का पुष्प, मसूर की दाल और नारंगी का छिलका बकरी के दूध के साथ पीसकर उवटन की तरह लगाना चाहिए ।

कृमिरोग में—अशोक का फूल और भाभीरंग का काढ़ा वनाकर पीना चाहिए।

## पियावाँसा

स० कुरणटक, हि० पियावाँसा, व० झाँटि, म० कोरंटा, गु० कांटाअशेलियो, क० होवणदगोरटे, तै० गोरेंडु और लै० वालेंरिया प्रायोनिटस—Barleria Prionitis.

पियावाँसा को ही संस्कृत में कुरणटक कहते हैं। इसके वृक्ष वन और वागों में विशेष पाए जाते हैं। यह पाँच प्रकार का होता है। सफेद, पीला, नीला, लाल और काला। इसके वृक्ष काँटेदार होते हैं। पाँचों प्रकारवालों के वृक्ष और पत्ते एक-से होते हैं। किन्तु जिस समय यह फूलता है, उस समय इसका अन्तर स्पष्ट हो जाता है। प्रत्येक का वर्गीकरण उसके पुष्प के रंग-द्वारा होता है। इसका वृक्ष तीन-चार हाथ ऊँचा होता है। इसके सम्पूर्ण अंग में काँटे होते हैं। इसके पुष्प निर्गन्ध होते हैं। किन्तु देखने में सुन्दर प्रतीत होते हैं।

सरेयः कुष्ठवातास्तकफङ्घूविषापहः ।

तिक्तोष्णो मधुरोनम्लः सुस्तिष्ठः केशरज्जनः ॥—भा० प्र०

सफेद फूलवाला पियावाँसा—तिक्त, उष्ण, मधुर, अमू, चिकना, केशरंजक तथा कुष्ठ, वात, रक्तविकार, कफ, खुजली और विषनाशक है।

पीतः कुरण्टकशोषास्तिक्ष्म तुवरः स्मृतः ।

अभिदीप्तिकरो वातकफकण्डूहरः स्मृतः ॥

शोथं रक्तविकारं च त्वगदोषं चैव नाशयेत् ।—शा० नि०

**पीले फूलवाला पियावाँसा**—गरम, तीता, कषेला, अभिदीप्तक तथा वात, कफ, खुजली, शोथ, रक्तविकार और त्वचादोष-नाशक है ।

नीलः कुरण्टकस्तिकः कटुर्वातकफापहः ।

शोथकण्डूशूलकुष्ठवृणत्वगदोपनाशनः ॥—शा० नि०

**नीले फूलवाला पियावाँसा**—तीता, कड़वा तथा वात, कफ, शोथ, खुजली, शूल, कुष्ठ, ब्रण और त्वचादोषनाशक है ।

नीलक्षिण्टी तु कटुका तिक्का त्वगदोषनाशिनी ।

दन्तरोगं कफं शूलं वातं शोथं च नाशयेत् ॥—शा० नि०

**काले फूलवाला पियावाँसा**—चरपरा, तीता तथा त्वचादोष, दन्तरोग, कफ, शूल, वात और शोथनाशक है ।

रकः कुरण्टकस्तिको वर्णशोषाः कटुः स्मृतः ।

शोथं उत्रं वातरोगं कफं रक्तरुजं तथा ॥

वित्तमाध्मानकं शूलं आसं कासं च नाशयेत् ।—नि० २०

**लाला फूलवाला पियावाँसा**—तीता, वर्ण, उष्ण, कड़वा तथा शोथ, ज्वर, वातरोग, कफ, रक्तविकार, पित्त, आध्मान, शूल, आस और कासनाशक है ।

**धातुरोग में**—सफेद फूलवाले पियावाँसा के परो के रस में जीरा का चूर्ण मिलाकर सात दिनों तक सेवन करना चाहिए ।

**पित्तशान्ति के लिए—** पियावाँसा, तुलसी और भंगरैया की पत्ती के समान भाग रस में समान भाग गाय का दूध मिलाकर पीना चाहिए ।

**दन्तरोग में—** यदि दाँत में पीड़ा होती हो तो पीले फूलवाले पियावाँसा की पत्ती और अकरकरा एक साथ कूटकर दाँत के नीचे दबाना चाहिए ।

**मुखरोग में—** यदि मुँह में छाले पड़ गए हों तो पीले फूल-वाले पियावाँसा की पत्ती और जामुन की छाल का काढ़ा बनाकर कुल्हा करना चाहिए ।

**गर्भस्थिति के लिए—** पियावाँसा की जड़ गाय के दूध के साथ धिसकर ऋतुकाल में पीने से निश्चय ही गर्भधारण की शक्ति प्राप्त हो जाती है ।

**दन्तरोग में—** यदि दाँतों से खून निकलता हो तो पियावाँसा के फूल का रस और शहद मिलाकर लगाना चाहिए । यदि कीड़े पड़ गए हों तो पियावाँसा की पत्ती कूचकर दाँत के नीचे दबानी चाहिए ।

**वातरोग में—** पियावाँसा का फूल, देचदारु और सोंठ समान भाग काढ़ा बनाकर और अपनी शक्ति के अनुसार एरंड तैल मिलाकर पीना चाहिए । यह प्रयोग उसी के लिए उपयोगी है; जिसे सन्धिवात्, शारीर-पीड़ा आदि के साथ-ही-साथ मलवद्धता का भी विकार हो ।

शोथरोग में—पियावाँसा के पत्ते का रस लगाना चाहिए ।

विच्छू' के विष में—पियावाँसा की पत्ती का रस दंश-स्थान पर लगाना चाहिए ।

दाह में—पियावाँसा का फूल पीसकर लगाना तथा मिश्री मिलाकर खाना भी चाहिए ।



## दुपहरिया

स० बन्धूक, हि० दुपहरिया, व० बान्धुलिफुलेरगाछ, म० दुपारीचे फूल, गु० बपोरियो, क० बंदुरे, तै० नितिमढी और लै० पेंटापस फोरिन्श्या—Pentapels Phorinceea.

दुपहरिया की सृष्टि में भी प्रकृति ने अपने अपूर्व कला-कौशल का परिचय दिया है । यह कितना सटीक वैज्ञानिक सिद्धान्त इसमें भरा है, जिसे देखकर आजकल के उन्नत वैज्ञानिक भी दाँतों तले ऊँगली दबाए रह जायेंगे । यह एक दूसरी बात है कि अपनी झेंप मिटाने के लिए डंट-संट बुछ वर्णन भले ही कर जायें । दुपहरिया का फूल उस समय खिलता है, जब सूर्य का मध्यकाल होता है । अर्थात् मध्याह्न के समय यह खिलता है । इसके बृक्ष बगीचों एवं दृश्य उपवनों में लगाए जाते हैं । इसके फूल चार प्रकार के होते हैं । सफेद, लाल, सिन्दूरी और काला । इसका पेड़ कमर जितना ऊँचा और ऊपर फैला होता है । इसकी सुगन्ध अच्छी होती है ।

इसमें पाँच पत्रियाँ होती हैं। और उनमें एक पतला; किन्तु छोटा तन्तु होता है। उस तन्तु के ऊपर पीतवर्ण पराग होता है। फूलों का रंग चार प्रकार का बताया जा सकता है; किन्तु वृक्ष सबों के एक-से होते हैं। फूल के बिना यह नहीं कहा जा सकता कि अमुक रंग का पुष्प किसमें होता है।

घन्धुजीवको ग्राही किंचिद्दुष्मो गुरुर्मतः ।

कफकृज्जवरहृद्वातपित् चैत्र विनाशयेत् ॥

पिशाचप्रहवाधां च नाशयेदिति कीर्तिः ।—शा० नि०

**दुपहरिया**—माही, किंचित् गरम, भारी, कफकारक तथा ज्वर, वात, पित्त, पिशाच और प्रहवाधानाशक है।

निदालाने के लिए—दुपहरिया के रस में तिल का तेल और कपूर मिलाकर सिर पर लगाना चाहिए।

अतीसार में—दुपहरिया के रस में जायफल घिसकर नाभी पर लेप करना चाहिए।

वातरोग में—यदि सन्धिवात हो तो दुपहरिया का फूल सरसों के तेल के साथ पकाकर उसी तेल की मालिश करनी चाहिए।

## मखमली

स० स्थूलपुष्पा, हि० मखमली, म० मखमाल, गु० मुखमल,  
अ० हमाहम, फा० काजेखरूस, अँ० फ्रैंच मेरी गोल्ड—French  
mary Gold और लै० टेजिटिस इरेक्टा—Tagetes Erecta.

मखमली का फूल देखने में वज्ञा सुन्दर होता है। किन्तु किसी प्रकार की सुगन्ध इसमें नहीं होती। इसका पौधा तीन-चार फिट ऊँचा होता है। इसकी पीली, लाल, मुरुमकेदार आदि अनेक जातियाँ होती हैं। इसके पत्ते लग्भे और कटे होते हैं। उपचन और निवास-कानन में लोग केवल शोभार्थ लगाते हैं। इसमें गन्ध नाममात्र के लिए भी नहीं होती। इसके बृक्ष प्रायः भारतीय सम्पूर्ण प्रान्तों में पाए जाते हैं।

क्षण्डुः कदुः कपायः स्याज्ज्वरभूतग्रहापहा ।—रा० नि०

**मख मली**—कड़वा, कपैला तथा ज्वर एवं भूत और ग्रहवाध-दिकों का नाशक है।

आँख की बीमारी में—यदि आँखों में लाली हो तो मख-मली का फूल, गाय का धी और कपूर समान भाग खरल करके अंजन करना चाहिए।

फोड़ा में—यदि फोड़े से पतला पानी-सा निकलता हो तो मखमली के पत्ते के रस में कुटकी घिसकर लेप करना चाहिए।

अर्श रोग में—यदि रक्तार्श में अधिक रक्त स्राव होता हो और वह किसी प्रकार न रुकता हो तो मखमली के फूल का हरा देशा निकाल कर उस फूल को पीसकर रस निकाल लें और एक। तोला रस एक तोला गाय का धी मिलाकर पी जायें।

## अड्हुल

स० ओङ्ग्रपुष्प, हि० अड्हुल, व० जवाफूलेराङ्क, म० जासवंद, गु० जासुम, क० दासनल, तै० मंदारपु, शॅ० शोफ्लावर—Shoeflower. और लै० हिविस्कस रेजाजिनेसिसा—Hibiscus Rosasinensis.

अड्हुल का पुष्प बड़ा सुन्दर होता है। किन्तु इसमें किसी प्रकार की सुगन्ध नहीं होती। यदि इसमें सुगन्ध का आविर्भाव हो जाय तो यह कहना पड़ेगा कि वास्तव में सोने में सुगन्ध चाली उक्ति चरितार्थ हो जाय। किन्तु विधि ने सुगन्ध की सृष्टि इसके लिए नहीं की है। इसके वृक्ष मध्यमाकार के होते हैं। इसके वृक्ष जंगल और वागादिकों में विशेष पाए जाते हैं। इसकी खेती होती है। इसके पत्ते अद्वासे के पत्ते के समान होते हैं। फूल छोटा और पतला गिलास-जैसा लम्बा होता है। उसके नीचे हरे रंग की तिकोनी कटोरी-सी चिपकी रहती है। उससे लगी हुई पतली-सी डंठी होती है। जिससे फूल वृक्ष में लगा रहता है। इसका फूल तीन या चार पंखुरियोंवाला होता है। उसके बीच में से एक लम्बा; किन्तु पतला-सा लालरंग का डंठल निकलता है। उसका अप्रभाग कुछ मोटा होता है। उसपर छोटे-छोटे बीज-से लगे रहते हैं। यह सफेद और लाल जाति-भेद से अतरह प्रकार का माना जाता है। जौषधि के उपयोग में केवल इसके फूल की पंखुरियाँ ही आती हैं।

देवी-उपासक तांत्रिक लोग इसे भगवती के प्रसन्नार्थ चढ़ाते हैं। जहाँ पर शक्तिउपासक व्यक्ति अधिक संख्या में वास करते हैं, वहाँ यह अधिकता से पाया जाता है। अङ्गुल का लाल फूल विशेष मिलता है। कहा जाता है कि अङ्गुल का लाल फूल चाकू से काट-कर यदि नीबू काटा जाय, तो नीबू से लाल रंग का ही रस निकलता है।

जपापुर्णं लघु ग्राहि तिकं केशविवर्द्धनम् ।—नि० २०

**अङ्गुल का फूल**—हलका, ग्राही, तीता और केशवर्द्धक है।

वातरोग में—अङ्गुल के पत्ता का रस एक छटाँक प्रतिदिन पीना चाहिए। सात दिनों तक ऐसा करने से वातगुलम नष्ट हो जाता है।

**पित्तशान्ति के लिए**—एक छटाँक सफेद अङ्गुल के फूल के रस में एक तोला मिश्री मिलाकर पीना चाहिए।

**र्गर्भस्थिति के लिए**—छः माशे सफेद अङ्गुल की जड़ आध पाव एकवर्णी गाय के दूध के साथ पीसकर तथा दो माशे विजौरा के वीया का चूर्ण मिलाकर मासिकर्धर्म के समय पाँच दिनों तक पीना चाहिए।

**र्गर्भस्त्राव में**—सफेद अङ्गुल की जड़ छः माशे, कुम्हार के चाक की मिट्टी एक माशा, सफेद चन्दन दो माशे एक पाव गाय के दूध के साथ मिलाकर पीना चाहिए।

**शिरोरोग में**—यदि निर का बाल उड़ गया हो तो अङ्गुल का फूल और अगर की पत्ती का रस समभाग मिलाकर लगाना चाहिए।

प्रदर में—अड्डहुल की पखुस्तियाँ धी के साथ भूनकर और समान भाग मिश्री मिलाकर प्रतिदिन प्रातःकाल दूध के साथ सेवन करना चाहिए ।

धातुरोग में—अड्डहुल, सेमल की जड़ और सतावर समान-भाग धी के साथ भूनकर और समान भाग मिश्री मिलाकर प्रतिदिन एक तोला, दूध के साथ सेवन करना चाहिए ।

अर्शरोग में—यदि रक्खाव होता हो तो अड्डहुल का फूल धी के साथ भूनकर तथा समान भाग मिश्री और अष्टमांश नाग-केशर मिलाकर शीतल जल के साथ लेना चाहिए ।

अतीसार में—यदि दस्त के साथ खून जाता हो तो चार माशे अड्डहुल का फूल, एक माशा खून खरावा और मिश्री; शीतल जल के साथ पीसकर पीना चाहिए ।

बहुमूत्र में—सफेद अड्डहुल की जड़ छः माशे, दो तोले धी के साथ पीसकर पीना चाहिए । प्रतिदिन प्रातःकाल ।

प्रमेह में—सफेद अड्डहुल की जड़ छः माशे, एक पाव गाय के ताजे दूध के साथ पीसकर प्रतिदिन दोनों समय सेवन करना चाहिए । तेल, मिर्च, गरम पदार्थ एवं वातकारक पदार्थों का सेवन न करना चाहिए । इससे प्रदर, रक्षार्श, उपदंश और अन्य प्रकार के सभी धातुरोगों में विशेष लाभ पाया गया है ।

धातुरोग में—सफेद अड्डहुल की जड़, कमल की जड़, सफेद सेमल का कन्द, समान भाग चूर्णकर और समान भाग मिश्री

मिलाकर प्रतिदिन दोनों समय गाय के धारोषण दूध के साथ सेवन करना चाहिए। इससे धातु की पुष्टि और वृद्धि होती है।

फोड़ा में—यदि बलतोड़ अधिक हो तो प्रतिदिन अड्डहुल का पाँच फूल भिश्री के साथ प्रातःकाल दो सप्ताह तक सेवन करना चाहिए।

प्रमेह में—यदि उदकमेह हो गया हो तो सफेद अड्डहुल का फूल एक तोला तक प्रतिदिन भिश्री के साथ सेवन करना चाहिए।

### अगस्त

स० अगस्त्य, हि० अगस्त, घ० घक, म० अगस्ता, गु० अगथियो, क० अगसेधमरजु, तै० अनीसे, ता० अर्गति, आँ० लार्ज-फ्लावर्ड एगेटी—Lourej flowered agety और लै० एगाटी ग्लांडी फ्लोरा—Augati Glaundi floura.

अगस्त के पुष्प में किसी प्रकार की गन्ध नहीं होती है। किन्तु पुष्प अच्छा होता है। इसके वृक्ष उपवनों में अत्यधिक पाए जाते हैं। इसके पत्ते सहिजन की तरह होते हैं। इसके पेड़ पर विशेषकर नागरबेल चढ़ती है। इसलिए इसके पत्ते अच्छे मालूम होते हैं। इसका फूल सिंदूरिया और सफेद दो प्रकार का होता है। इसका फूल बड़ा कोमल होता है। जब अगस्त्य मुनि का उदय होता है, तभी इसके फूल खिलते हैं। इसका पेड़ बड़ा होता है और प्रायः

बगीचों में अपने-आप उत्पन्न हो जाता है। कुआर-कार्तिक मास में इसका फूल अधिक मिलता है। कहा जाता है कि कार्तिक मास में इसे अवश्य खाना चाहिए। इसके खाने से काय-शुद्धि होती है और मनुष्य पवित्र हो जाता है। इसका फूल थोड़ा टेढ़ा होता है और बीच में से कई पतले-पतले ढोरे निकले रहते हैं। इसके फूल का शाक और अचार बनाया जाता है। इसका पेड़ सात-आठ वर्ष के बाद जीवित नहीं रहता। खाने के काम के बाल इसके सफेद फूल ही आते हैं।

अगस्तिकुसुमं शीतं चातुर्थिकनिवारकम् ।

नक्षान्ध्यनाशनं तिक्तं कपायं कटुपाकि च ॥

पीनसश्लेष्मपित्ताम् धात्रम् सुनिभिर्मतम् ।—नि० २०

अगस्त का फूल—शीतल, तीता, कपैला, पाक में कड़वा तथा चातुर्थक ज्वर, रत्तौंधी, जुकाम, कफ, पित्त और चातनाशक है।

सिरदर्द में—अगस्त के पत्ते का रस वृँद-वृँद करके नाक में छोड़ना चाहिए। इससे जुकाम और चातुर्थक ज्वर भी नष्ट हो जाता है।

शिरोरोग में—अर्धावभेदक शिरः शूल में जिस भाग का सिरदर्द करता हो, उस भाग के दूसरे ओर अगस्त के फूल अथवा पत्ते का रस छोड़ना चाहिए।

भ्रमरोग में—अगस्त के पत्ते के रस में पाकड़ का फल, सोंठ और पीपर धिसकर सिरपर लेप करना चाहिए।

कफविकार में—लाल अगस्त की जड़ अथवा फूल का दो

तोले रस पिलाना चाहिए। शक्ति के अनुसार न्यूनाधिक भी किया जा सकता है। वालकों को छः माशे रस चार बूँद शहद मिलाकर पिलाना चाहिए।

**शोथरोग में**—लाल अगस्त की जड़ और धतूरा की जड़ गरम पानी के साथ घिसकर लेप करना चाहिए।

**वातरोग में**—लाल अगस्त का फूल चार रची से एक माशे तक पान में रखकर खाना चाहिए।

**मृगीरोग में**—अगस्त के पत्ते का रस एक तोला, गोमूत्र एक छटाँक और काली मिर्च का चूर्ण एक माशा एक साथ मिलाकर सेवन करना चाहिए।

**अरुचि में**—सफेद अगस्त का फूल धी के साथ भूनकर खाना चाहिए। इससे सब प्रकार की अरुचि में लाभ होता है।

## पारिजात

स० पारिजात, हि० पारिजात, हरसिंगार, म० ग्राजक, गु० द्वारशणगार, अँ० स्केरसटेल्केड नेटिंथिआ—Squarestalked Nytnacthea और लै० नेकेंथिस अवोट्रिस्टिस—Nyctanthes Arbotristis.

वास्तव में पारिजात का पुष्प भी अत्यन्त सुकुमार, सुगन्धयुक्त और बड़ा-ही चित्ताकर्पक होता है। इसकी सुगन्ध बड़ी प्रिय होती है। यह रात के समय ही खिलता है। वर्षा-ऋतु में यह खिलता

है। यदि इसका एक पेड़ निवास-कानन में रहे तो वह और उसके आस-पास के सभी निवासी इसकी सुमधुर सुगन्ध से उन्मत्त हो भूमने लग जाते हैं। नीरव रजनी, वर्षा-ऋतु, श्यामा का वासमान में निवास, रिम-झिम मेघ, पारिजात का कानन, वीणा का सुमधुर स्वर और चन्दन-केसर का आहाददायक लेपन भला किस मानव-हृदय को सुख नहीं पहुँचा सकता? इस आनन्द की तुलना स्वर्ग-सुख से भी नहीं की जा सकती। वास्तव में अब तक जितने पुष्पों का वर्णन किया जा चुका है, वे सभी इसकी मदमाती सुगन्ध के समक्ष बुछ भी नहीं हैं। वह पुरुष भी धन्य है, जिसने अपनी पुष्प-वाटिका में पारिजात को प्रश्रय दिया है। ॥५॥

इसके पूल की ढंठी थोड़ी केसरिया रंग की होती है। बुछ लोग उन ढंठियों को पीसकर उसमें वस्त्र रँगते और पहनते हैं। इसका पेड़ अधिक-से-अधिक दस-वारह फिट ऊँचा होता है। यदि इसकी कलम न की जाय तो यह अधिक बड़ा भी हो सकता है; किन्तु कलम कर देने से अधिक हड़ और प्रचुर पुष्प देनेवाला बन जाता है। पास रहकर यह उतना अधिक सुगन्धदायक नहीं होता, जितना दूर रहकर अपना सौरभ प्रदान करता है। इसका बृक्ष नीचे से पतला; किन्तु ऊपर जाकर फैल जाता है। इसका पूल छोटा; किन्तु सुन्दर होता है।

रसः प्राजक्षपत्रस्य ज्वरघ्नस्तिक्तकः स्मृतः ।

पर्णस्त्वप्तस्मायुक्तस्वचाकासविनाशनः ॥—शा० नि०

**पारिजात**—के पत्ते का रस तीता और जरनाशक है। इसकी छाल पान के साथ खाने से खाँसी नष्ट हो जाती है।

**कोदो का विष**—पारिजात के पत्ते का रस पीने से नष्ट हो जाता है।

**खुजली में**—पारिजात के पत्ते का रस दूध के साथ मिलाकर लेप करना चाहिए।

**गंडमाला में**—पारिजात का पत्ता और बौंस का पत्ता पीस-कर लेप करना चाहिए।

**प्रमेह में**—यदि उद्कमेह हो तो पारिजात की अंतर छाल का काढ़ा करके पीना चाहिए।

**सर्प-विष में**—पारिजात की पत्ती और अगर की छाल का समान भाग रस पीना चाहिए।

**दाद में**—पारिजात की पत्ती का रस लगाना चाहिए।

**बमन में**—यदि बमन होता हो, तो पारिजात का हार पहनना चाहिए, और पारिजात की पत्ती के रस में शहद मिलाकर पीना चाहिए।



## कमल

स० हिं० म० गु० कमल, व० पद्म, क० विलीयतावरे, ता० अम्बल, तै० कालावा, अ० करंबुलमा, फा० नीलुफर, औँ० लोटस्—  
Lotus और लै० नीलंबीयम स्पेसियोजुम—Neliumbiun  
Speciosum.

कमल की उत्पत्ति तड़ाग अथवा किसी भी जलाशय विशेष में होती है। जल के विना कमल की उत्पत्ति नहीं हो सकती। इसीलिए इसे जलज और पंकज आदि जल-सम्बन्धी नामों से सम्बोधित करते हैं। यह विशेषकर गंभीर और निर्मल नीरवाले सरोवर में अधिक होता है। वास्तव में कमल भी प्रकृति की अलौकिक रचना है। इसके पत्ते बड़े-बड़े, गोल और अत्यन्त पिच्छल होते हैं। प्रकृति की अपूर्व और अद्भुत शक्ति है। कमल को, उत्पत्ति के लिए जल का ही स्थान दिया; किन्तु उसके पत्तों को इतनी अद्भुत पिच्छलता प्रदान की, कि उसपर जल का एक बिन्दु भी नहीं ठहर सकता। पत्ते देखने में अत्यन्त नेत्र-रंजक और मनोहर होते हैं। इन पत्तों के नीचेवाली ढंठी को मृणाल अथवा कमल-नाल कहते हैं। यह ढंठी बहुत लम्बी होती है। किन्तु भीतर से पोली रहती है। इसके भीतर एक रज्जु होती है; जिसे कमल-रज्जु कहते हैं। इसकी ढंठी के ऊपर फूल आते हैं। कमल की उपमा कवि लोग नेत्र, कर, पाद आदि की देते हैं। इसके पत्ते की उपमा खियों के

पीठ की दी जाती है। चन्द्रमा के प्रकाश में कमल का विकसित पुष्प भी बंद हो जाता है।

कमल—धैत, अरुण, नील, असित आदि भेद से अनेक प्रकार का होता है। इसका पुष्प अत्यन्त सुन्दर होता है। कमल की विभिन्न जातियों के कारण विभिन्न प्रकार के पुष्प भी होते हैं। कमल पुष्प में पहले बड़े-बड़े और शुक्ति के आकारवाले कई आवरण होते हैं। उसके भीतर कमल मुमका-सा डाल से लगा होता है। उस मुमके के चारों ओर पीतवर्ण के पतले ढोरेसे होते हैं। इन्हीं को कमल-केशर कहते हैं। कमल के उस भीतरी मुमके पर जो रस लगा रहता है, उसे कमल-मकरन्द अथवा पराग कहते हैं। उस मुमके के भीतर ऊपर मुखवाला, जो छोटा-छोटा वीज-सा होता है, उसे कमलगटा कहते हैं। यही जब भून दिया जाता है, तब तालमखाना के नाम से मिलता है। इसी की जड़ को भसीड़ अथवा कमलकन्द कहते हैं। इसका शाक बड़ा स्वादिष्ट होता है।

‘कलहार’ नामक कमल की एक विशेष जाति होती है। इसके पत्ते भी कमल की ही तरह; किन्तु उससे कुछ छोटे होते हैं। कलहार का फूल भी कमल के फूल से भिन्न आकार का होता है। इसका फूल सफेद, सुकुमार और छोटा होता है। वर्षा में इसमें अधिक पुष्प आते हैं।

द्वेतं तु कमर्कं शीतं स्वादुं तिकं कपायकम् ।

मधुरं वर्ण्यक्षेत्रं रक्तदोपं तृपाहरम् ॥

कफं पित्तं श्रमं दाहं तृप्णां शोथं ब्रणं ज्वरम् ।  
 सर्वविस्फोटकं चैव नाशयेदिति कीर्तिम् ॥  
 कोकनदं कटुतिकं मधुरं शिशिरं च रक्तदोपहरम् ।  
 कफपित्तवातशमनं सन्तर्पणकारकं वृद्ध्यम् ॥  
 नीलाद्यं शीतलं स्वादु सुगन्धिं पित्तनाशकृत् ।  
 रुच्यं रसायने श्रेष्ठं केशं च देहदार्ढ्यकृत् ॥  
 नीलोष्पलमतिस्वादु शीतं सुरभि सौख्यकृत् ।  
 पाके तु तिक्तमत्यन्तं रक्तपित्तापहारकम् ॥—रा० नि०

**श्वेत कमल**—शीतल, स्वादिष्ट, तिक्त, कपैला, मधुर, वर्णकारक, नेत्रों को हितकारी तथा रक्तदोप, कफ, पित्त, श्रम, दाह, चृपा, शोथ, ब्रण, ज्वर और सब प्रकार का विस्फटोनाशक है ।  
**ताल कमल**—कड़वा, तीता, मधुर, शीतल, वृत्तिकारक, वृद्ध्य तथा रक्तविकार, कफ, पित्त और वातनाशक है । **नील कमल**—शीतल, स्वादिष्ट, सुगन्धित, पित्तनाशक, रुचिकारक, रसायनों में श्रेष्ठ, केशों को हितकारी और शरीर को दृढ़ करनेवाला है । **असित कमल**—अत्यन्त स्वादिष्ट, शीतल, सुगन्धित, सुखकारक, पाक में अत्यन्त तीता तथा रक्तपित्तनाशक है ।

**शुद्ध्रेण्श में**—कमल के कोमल पत्तों को एक तोला तक मिश्री के साथ खाना चाहिए ।

**धातुरोग में**—सफेद कमल के कन्द का कल्क दो तोले, एक पाव गाय के दूध के साथ मिलाकर खाना चाहिए ।

**पित्तशान्ति के लिए**—कमल का रस एक तोला, एकपाव गाय के दूध के साथ मिलाकर पीना चाहिए ।

**प्रमेह में**—उद्धकमेह में प्रतिदिन प्रातःकाल सफेद कमल की कन्द एक तोला, गाय का घी एक तोला, जीरा दो माशे, धुंघची तीन दाना और चार माशे मिश्री मिलाकर सेवन करना चाहिए ।

**दाह में**—कमल और केला के पत्ते पर शयन करना चाहिए ।

**ज्वर में**—यदि पित्तज्वर हो तो कमल, मुलेठी और मिश्री का समान भाग काढ़ा बनाकर अष्टमांश रह जाने पर देना चाहिए ।

## कुमुद

स० हि० कुमुद, व० हेलाफुल, म० पांढरे उत्पल, गु० पोयणा और क० विलियेते इटिलु ।

कुमुद भी कमल के समान ही होता है । रक्त, श्वेत और नील-पुष्प रंग भेद से यह तीन प्रकार का होता है । कुमुद के पुष्प कमल-पुष्प से छोटे होते हैं । यह रात में चन्द्रमा के उदय होने पर खिलते हैं । यह भी सरोवर में ही होता है । सूर्योदय से किंचित् पूर्व ही पुनः बन्द हो जाते हैं । इसके पत्ते फूल के ऊपर ही लगते हैं । इसमें जाविनी के समान कोप होता है । उसी कोप का फल बनता है । कझी अवस्था में इसके भीतर से लालरंग के दाने निकलते हैं । पक जाने पर यही दाने काले हो जाते हैं । इसके फल को धंघोल कहते हैं । इसकी जड़ को चाच अथवा सालक कहते हैं ।

कुमुदं शीतलं स्वादु पाके तिकं कफापहम् ।

रक्तद्रोपहरं दाहश्रमपित्तप्रशान्तिकृत् ॥—रा० नि०

कुमुद—शीतल, स्वादिष्ट, पाक में तीव्रा तथा कफ, रक्त-विकार, दाह, श्रम और पित्तनाशक है ।

रक्तपित्त में—कुमुद एक तोला, मिश्री एक तोला, नाग-केशर चार माशे, सोलहगुने जन के साथ पकाकर चतुर्थीश शेष रहने पर पीना चाहिए ।

दाह में—कुमुद का पत्ता पीसकर लगाना चाहिए ।

पित्तशान्ति के लिए—कुमुद के रस में शहद मिलाकर पीना चाहिए ।

## पलाश

स० हि० पलाश, व० पलाशगाढ़, म० पलस, गु० खाखर, क० मुत्तलु, ता० परशन्, तै० मातुकाचेट्डु, श्रॅ० डाउनी ब्रांच व्यूटिया—Downy branch butiya और लै० व्यूटिया पार्विफ्लोरा—Butiya Porviflora.

पलाश के वृहद्धकाय वृक्ष प्रायः नदी की तलेटी और पार्वत्य प्रदेश में होते हैं । इसके पत्ते एक-एक छंठी में तीन-तीन आते हैं । इसी पर एक लोकोक्ति है कि 'ढाक के वही तीन पात ।' पहले ये पत्ते लाल रंग के छोटे-छोटे होते हैं । बड़े होने पर ये हरे रंग के हो जाते हैं । इसका पत्ता एक ओर एकदम हरा और दूसरी

ओर कुछ सफेदी लिए रोएँ-जैसा मालूम होता है। इसके फूल की ढंठी काली और फूल अरुणाभ होता है। इसमें फलियाँ लम्बी-लम्बी आती हैं। इसके बीज गोल और चिपटे होते हैं। इसका वृक्ष भारत के अनेक प्रांतों में पाया जाता है। इसका पत्ता और फूल औषध के उपयोग में आता है। इसकी लकड़ी अत्यन्त पवित्र मानी जाती है और हवन आदि में काम आती है। यह दो प्रकार का होता है। एक का फूल लाल और दूसरे का सफेद। लाल फूल का रंग के लिए विशेष उपयोग होता है। इसके बीज का लाल रंग बनता है। पलाश में से गोंद भी निकलती है। इसकी गोंद रंग बनाने के काम में भी आती है। इसके प्रायः चार रंग के फूल पाए जाते हैं। इस प्रकार से यह पुष्प-रंग-भेद से अनेक प्रकार का होता है। किन्तु औषध के उपयोग में एकमात्र सफेद रंगवाला ही आता है।

तत्तुष्पं स्वादु पाके तु कटु तिकं कपायकम् ।  
वातलं कफपित्तास्त्रकृच्छ्रजिद्ग्राहि शीतलम् ॥  
कृद्दाहशमनं वातरक्तकुष्ठहरं परम् ।— भा० प्र०

**पलाश का फूल**—स्वादिष्ट, पाक में कड़वा, तीता, कपैला, वातकारक, शीतल तथा कफ, पित्त, रक्तविकार, मूत्रकृच्छ्र, रुपा, दाह, वातरक्त और कुष्ठनाशक है।

**प्रमेह में**—पलाश का ढाई तोले फूल, एक पाव पानी के साथ रात के समय मिट्टी के पात्र में भिगो दिया जाय। प्रातःकाल उसे मल और छानकर छेड़ तोला मिश्री मिलाकर पीजायें। अथवा

पलाश के फूल के काढ़े में शहद मिलाकर पीएँ ।

**मूत्रकुच्छ में—**पलाश का सूखा फूल दस तोले आध सेर जल के साथ भिगो दिया जाय, बाद उसे मंद अग्नि पर रखकर उस पात्र के मुखपर एक भिट्ठी की पर्झ में पानी भरकर रख दिया जाय । जब ऊपर के पानी से भाप निकलने लगे, तब फूलबाले पानी को छानकर एक पाव पी जायें, तथा उस पुण्य को शीतल करके वस्तिस्थान पर धाँधे ।

**सर्पचिप में—**पलाश का फूल पीसकर पीना और लगाना चाहिए ।

---

### धव

स० हि० धव, व० धाऊयागाछ, म० धावड़ा, गु० धावड़ो, क० सिरिवरु, तै० नारिंजचेटू औरलै० एनोजिसस् लाटिफोलिया—*Anogisus Latifolia*.

धव का वृक्ष भज्जोले कद का होता है । इसके पत्ते अनार के पत्ते के समान होते हैं; किन्तु रंग में कुछ विभिन्नता रहती है । अनार की पत्ती कुछ नीले रंग की होती है और धव की कुछ पीलापन लिए रहती है । इसका फूल लवंग की तरह लाल रंग का होता है । धव के फूल कुछ खरखरे होते हैं । इसके फूल में कली नहीं होती । इसके वृक्ष की उँचाई पाँच से सात फिट तक पाई जाती है । इसका फूल रंग और ओपधि के काम आता है । इसका पेड़ कोकण

प्रान्त में विशेष पाया जाता है। औषध के उपयोग में इसकी छाल भी आती है।

पुष्पमस्याः स्वादु रुक्षं रक्षित्वात्सारजित् ।

विपनाशकरं प्रोक्तं मुनिभिस्तत्वदर्शिभिः ॥—नि० २०

**धव का फूल**—खादिष्ट, रुखा तथा रक्षित, अतीसार और विप नाशक है।

फोड़ा में—धव का फूल जवासा के तेल में खरल करके 'लगाना चाहिए। इससे आग का जला, विसर्प, कृमि, ब्रण, लूता-ब्रण और जीर्ण-नाड़ीब्रण नष्ट होता है।

अतीसार में—यदि गर्भिणी को अतीसार हुआ हो तो धव का फूल, मोचरस और इन्द्रजौ समान भाग चूर्ण करके दो माशा की मात्रा शीतल जल के साथ दिन में दो बार सेवन करनी चाहिए।

दन्तरोग में—बालकों को दाँत निकलते समय धव के फूल और आँवला के समान भाग दो माशे रस में पॉच बूँद शहद और आधी रक्ती पीपर का चूर्ण मिलाकर मसूढ़े पर रगड़ना चाहिए।

प्रदर में—धव के एक तोला फूल का अष्टमांश काढ़ा तीन दिनों तक पीना चाहिए अथवा धव के फूल का रस चार तोले, छः माशे मिश्री मिलाकर पीना चाहिए।

ज्वर में—बात-कफ ज्वर में धव की पत्ती और सोंठ का काढ़ा शहद मिलाकर पीना चाहिए।



## सिरस

स० शिरीप, हि० सिरस, व० शिरपिगाछु, म० शिरसी, गु० शिरीष, क० शिरसु, तै० दिरसन, अ० सुलतानुल् असजार, फा० दरखते जकरिया और लै० आल्बीज़िया लेवेक—*Albizzia Lebbek*.

सिरस के वृक्ष बड़े और सघन जंगलों में होते हैं। इसके पत्ते आमले के समान छोटे-छोटे, डालियों में वरावर होते हैं। इसके फूल छोटे-छोटे; किन्तु तन्तुओं में सुसज्जित एवं अत्यन्त कोमल होते हैं। ये पुष्प हरे, पीले, सुगन्धित, सुन्दर और सुकुमार होते हैं। इसकी फली चपटी, पतली और चार-पाँच अँगुल से लेकर आठ अँगुल तक लम्बी होती है। फलियों के भीतर भूरे रंग के बीज होते हैं। एक फली से दस बीज तक निकलते पाए जाते हैं। एक प्रकार का सफेद फूल भी होता है। यह वारीक होता है। इसमें रेशम की भाँति रेशे भी निकलते हैं। फूल के भीतर का जीरा पतला और खोखला होता है। औपध के काम में इसकी छाल और बीज आते हैं। इसके बीज का तेल भी निकाला जाता है। यह तेल नेत्ररोग के लिए उपयोगी है।

शिरीपः कटुकः शीतो विपवातहरः परः ।

पामास्त्रुष्टकण्ठूतित्वगदोपस्थ विनाशनः ॥—८० नि०

सिरस—कड़वा, शीतल तथा विप, वात, खुजली, कुष्ट

और लचादोष-विनाशक है।

**खुजली में**—सिरस का फूल अथवा छाल पीसकर लगाएँ।

**कुष्ठरोग में**—सिरस की छाल बकरी के दूध के साथ पीसकर लगाने से श्वेत कुष्ठ नष्ट हो जाता है।

**वातरोग में**—सिरस का फूल और छाल पीसकर सरसों के तेल में पकाकर वही तेल लगाना चाहिए। यह सन्धिवात, मन्यास्तम्भादिक रोगों में लाभदायक है।

**नेत्ररोग में**—सिरस के बीज का तेल अंजन की भाँति लगाना चाहिए। यह प्रयोग फूली, मोतियाविन्दु आदि रोगों के लिए उपयोगी कहा जाता है।

---

## रोहेड़ा

स० रोहितक, हि० रोहेड़ा, व० रोड़ा, म० रोहिङ्गा, गु० रोहिङ्गो, क० यरखुमल, तै० मुलुमोदुगचेट्डु और लै० टेकोमा अण्डयुलेटा—Tecomia undulata.

इसके वृक्ष प्रायः जंगलों में विशेष पाए जाते हैं। पुष्प अनार-जैसे श्वेत और रक्तवर्ण के होते हैं। राजनिधंटुकार ने रोहेड़ा और कूटशालमली को एक ही वस्तु माना है। और भी कुछ निधंटुकारों ने कूटशालमली और रक्तरोहितक को एक ही वस्तु मानकर उसका गुणावगुण लिखा है। किन्तु भावप्रकाशकार ने रक्तरोहितक और

कूटशाल्मली को दो वस्तु मानकर उसकी विवेचना की है। श्वेत और रक्त दोनों प्रकार के रोहेड़ा समान गुणवाले होते हैं।

रोहितकौ कदुक्षिणघौ कपायौ च सुशीतलौ ।

कृमिदोपब्रणप्लीहारक्तनेत्रामयापहौ ॥—शा० नि०

दोनों प्रकार का रोहेड़ा—कड़वा, चिकना, कपैला, शीतल तथा कृमिदोष, ब्रण, पूँहा, रक्तविकार और नेत्ररोगनाशक है।

अर्शरोग में—लाल रोहेड़ा और बड़ा हर्दा का कल्क गोमूत्र के साथ सेवन करना चाहिए। इससे पूँहा, मेदरोग, कृमि और गुल्म नष्ट होता है।

रक्त-विकार में—लाल रोहेड़ा का चूर्ण छः माशो तक मक्खन के साथ प्रतिदिन सेवन करना चाहिए। इतनी ही मात्रा में धी के साथ सेवन करने से छाती का दर्द और छाती के रक्त-विकारजन्य चक्कतों में भी लाभ होता है।

प्रदर में—लाल रोहेड़ा की जड़ का कल्क शहद के साथ खिलाना चाहिए।

चोट लग जाने में—लाल रोहेड़ा की जड़ का चूर्ण छः माशो प्रतिदिन दिन में तीन धार धी के साथ देना चाहिए, और इसकी छाल पानी के साथ घिसकर लेप करनी चाहिए।

## शंखाहुली

स० शंखपुष्पी, हि० शंखाहुली, व० ढानकुनी, म० शंखावली,  
गु० शंखावली, क० शंखपुष्पी औरलै० इत्रोल्ड्युलस—Evolvulus.

इसके पौधे प्रायः ऊसरभूमि में पाए जाते हैं। पत्तियाँ छोटी-  
छोटी और मटमैली रंग की होती हैं। फूल दुपहरिया के फूल से  
मिलता-जुलता होता है। यह तीन प्रकार की होती है। सफेद  
फूलवाली को शंखाहुली, लाल फूलवाली को रक्खंखाहुली और  
नीले पुष्पवाली को विशुक्रान्ता कहते हैं। इसका पौधा एक फिट  
तक का ऊँचा और छतनार होता है। तीनों प्रकार की शंखाहुली के  
गुण प्रायः समान ही माने गए हैं।

शंखपुष्पी कपायोधा कफकुट्टिविनाशिनी ।  
रसायनी सरा दिव्या लालाहुलासजूर्तिहा ॥  
लक्ष्मीमेघावलाजीनां वर्द्धिनी कथिता हुधैः ।—रा० नि०

शंखपुष्पी—कपैली, गरम, कफ-कुट्टनाशक, रसायन, सारक,  
दिव्य तथा लार गिरना, चवकर्दि आना और चरनाशक है। एवं  
लक्ष्मी, मेघा, बल और अग्निवर्द्धक है।

उन्माद में—शंखाहुली और कूट का काथ बनाकर तथा  
शहद मिलाकर पीना चाहिए।

मृगी में—शंखाहुली के रस में शहद मिलाकर कुछ दिनों  
तक सेवन करना चाहिए।

बमन में—शंखाहुली के दो तोले रस में छः माशे रहद  
और चार रत्ती कालोभिर्च का चूर्ण मिलाकर पीने से बमन घन्द  
हो जाता है।

यकृत में—सन्निपातजन्य अर्थात् त्रिदोपज यकृत, प्लीहा-  
दिकों में शंखाहुली का पंचांग एक पाव, धी एक सेर दोनों एक साथ  
पकाकर केवल धी शेष रह जाने पर एक तोला धी अथवा शक्ति के  
अनुसार इससे भी कम सेवन करना चाहिए। यह धी विरेचन के  
लिए भी उपयोगी है।

## नागकेशर

स० महौपध, हि० नागकेशर, व० नागेश्वर, म० गु० क०  
नागकेशर, ता० नांगल, तै० नागकेशरालु, अ० नारमुक और लै०  
ओकोकार्पस लॉगफोलियस मेस्युओफेरा—Orococpus Long-  
folius Mesuoferreia.

पुश्चाग वृक्ष की केशर और नागचम्पा की कली को नागकेशर  
कहते हैं। इसकी दो जातियाँ हैं। एक कोंकण और दूसरी गोवा  
की ओर से आती है। लाल जाति की कोंकण से और काली जाति  
की गोवा से आती है। नागकेशर लंबग-जैसी लम्बी ढंडी में लगा  
रहता है। नागचम्पा की कली और इस नागकेशर के गुणों में  
सहान अन्तर है।

नागपुष्पं कपायोणं रुक्षं लघ्वामपाचनम् ।  
 उवरकण्ठृतृषात्वे दच्छिंहृलासनाशनम् ॥  
 दौर्गन्ध्यकुष्ठवीसर्पकफपित्तविषापहम् ।—भा० प्र०

**नागकेशर**—क्षेत्रोला, गरम, रुखा, हलका, आमपाचक तथा ज्वर, खुजली, रुषा, पसीना, बमन, उबकाई, मुख की दुर्गन्ध, कुष्ठ, विसर्प, कफ, पित्त और विषनाशक है ।

**अर्शरोग** में—यदि बालकों को रक्तार्श हो तो शक्ति के अनुसार एक माशा तक नागकेशर थोड़े-से मञ्जवन के साथ मिलाकर चटाना चाहिए ।

**प्रदर** में—नागकेशर चार माशे तक मट्टे के साथ पीसकर तीन दिन तक प्रातःकाल पीना चाहिए । छाछ और चावल खाना चाहिए । यह सोम और प्रदर दोनों में अतीव लाभदायक है ।

**संग्रहणी** में—बालकों के अतीसार और संग्रहणी में नागकेशर की छाछ के साथ गोली बनाकर चार रक्ती प्रमाण गोली दिन में तीन बार सेवन करनी चाहिए ।

**प्रमेह** में—नागकेशर और कंकोल तीन-तीन माशे सोलह गुना जल के साथ पकाकर अष्टमांश शेष रहने पर पीना चाहिए ।

**गर्भस्थिति** के लिए—दो माशे तक नागकेशर का चूर्ण एक तोला धी के साथ मिलाकर सेवन करना चाहिए ।

**रक्तस्राव** में—एक माशा तक नागकेशर का चूर्ण धी के साथ मिलाकर खाना चाहिए ।

**प्रदर में**—नागकेशर की, धी के साथ घोटकर गोली बना ली जाय और प्रतिदिन सायं-प्रातः सुपारी वरावर गोली शीतल जल के साथ खाने से सभी प्रकार के प्रदर नष्ट हो जाते हैं।

**स्वरभंग में**—नागकेशर, छोटी इलायची और मिश्री सम भाग मुँह में रखकर चूसना चाहिए।

**पसीना आने में**—एक माशा तक नागकेशर का चूर्ण गरम जल के साथ खाना चाहिए।

## लौंग

स० लवंग, हि० लौंग, व० म० गु० लवंग, क० लवंग-कलिका, ला० किरम्बेर, तै० लवंगलु, अ० करनफूल, फा० मेहक्, अँ० क्लोवस्—Cloves और लै० केरियाफाइलस एरोमेटिकस—*Caryophylus Aromaticus*.

मलाका प्रायद्वीप के समीपवर्ती ग्रान्तों में लौंग की अधिकता से उत्पत्ति होती है। भारतवर्ष में भी लौंग के वृक्ष लगाए जाते हैं। परन्तु वे वृक्ष केवल दर्शनीय होते हैं। उसमें लौंग अच्छी नहीं उत्पन्न होती। इसके वृक्ष जंगलार में अधिक पाए जाते हैं। इसका पेड़ बड़ा होता है। लगाने से बाठ-नौ वर्ष बाद यह फूलने लगता है। देखने में इसका वृक्ष बहुत सुन्दर प्रतीत होता है। इसके पत्ते भी अत्यन्त सुगन्धित होते हैं। इसके फूल की कली को लौंग कहते हैं। लौंग का उपयोग खाने के पदार्थों से लेकर औषध तक में

विशेषरूप से किया जाता है। लौंग का तेल भी निकाला जाता है। यह तैल दाँत के कीड़ों को अत्यन्त सरलता पूर्वक नष्ट कर देता है। यूनानी-चिकित्सक इसे खुशक और गरम मानते हैं। उनका कथन है कि वाह्य अंगों में लौंग के लगाने से अनेक प्रकार के विष नष्ट हो जाते हैं। वे इसमें सिर-दर्दनाशक गुण भी मानते हैं। साथ ही दाँतों के लिए भी अत्यधिक उपयोगी मानते हैं। लौंग को ही देवपुष्प भी कहते हैं। तंत्र-शास्त्र में इसका अत्यधिक महत्व माना गया है। सम्पूर्ण पूजन-सामग्री के होते हुए भी, यदि लौंग का अभाव हो, तो वे पूजन नहीं कर सकते। और यदि लौंग रहे, तो उन्हें किसी अन्य वस्तु का अभाव न मालूम होगा। एलोपैथी चिकित्सा-पद्धति से लौंग गरम, उत्तेजक और उदरशूल-नाशक मानी गई है। उनके यहाँ भी इसका विशेष रूप से औषधियों में प्रयोग होता है। अजीर्ण और शूलादिक व्याधियों में अन्य औषधियों के साथ इसका प्रयोग करते हैं।

लवंगं कटुकं तिकं लघु नेत्रहितं हिमम् ।  
दीपनं पाचनं रुच्यं कफपित्तान्तनाशकृत् ॥  
तृणां छादि तथाधमानं शूलमाशु विनाशयेत् ।  
कासं श्वासं हिङ्कांच क्षयं क्षपयति भ्रुवम् ॥—मा० प्र०

**लौंग**—कड़वी, तीक्ष्णी, हलकी, नेत्रों को हितकारी, !शीतल, दीपक, पाचक, रुचिकारक तथा कफ, पित्त, रक्तविकार, दृष्टा, घमन, आध्मान, शूल, कास, श्वास, हिंचकी और क्षयनाशक है।

देवपुष्पोद्धर्वं तैलं अस्त्रिकृद्रातनाशनम् ।

दन्तवेष्टकफात्तिन्द्रं गर्भिण्या वमनापहम् ॥—आ० स०

**लौंग का तेल**—अभिदीपक तथा वात, दन्तपीड़ा, कफ और गर्भिणियों के वमन का नाशक है ।

**कफ-विकार में**—लौंग का काढ़ा पीना चाहिए ।

**वातरोग में**—लौंग को घिसकर अंजन करना चाहिए ।

यह आधा शी शी, मूच्छा, जुकाम आदि में भी लाभकारी है ।

**श्वासरोग में**—ठिकरे को आग में तपाकर लाल करके एक किसी मिट्ठी के पान्नी में उसे रखकर उस तप्त ठिकरे पर सात लौंग रख दे । जब लौंग भुन जायें तब आधी छट्टौंक गुरिच का रस उसी में छोड़ दें । उसके छौंक जाने पर लौंग और वह रस एक साथ घोटकर पीना चाहिए । प्रतिदिन प्रातःकाल ।

**दन्तरोग में**—लौंग का तेल अथवा अर्क रुई के फाहा से लगाना चाहिए ।

**अजीर्ण में**—लौंग का अष्टमांश काढ़ा पीना चाहिए । इससे अभिमांद्य और विपूचिका रोग में भी लाभ होता है ।

**कास-श्वास में**—लौंग, कार्लीमिर्च, वहेड़ा का छिलका एक-एक तोला, कथा तीन तोले; वदूल के अन्तर्छाल के काढ़े के साथ पीसकर तीन-तीन माशे की गोली बनाकर प्रतिदिन दिन में तीन घार मुख में रखकर चूसना चाहिए ।

**खाँसी में**—लौंग, जायफल और छोटी पीपर छः-छः माशे,

कालीमिर्च दो तोले, सोंठ सोलह तोले और मिश्री धीस तोले; सबका चूर्ण बनाकर एक माशा से पाँच माशे तक शक्त्यानुसार गरम अथवा शीतल जल के साथ सेवन करना चाहिए। यह श्वास, ज्वर, अरुचि, प्रमेह, गुल्म, अभिमांद्य एवं अतीसार-संग्रहणी में भी लाभदायक है।

**तृष्णा में—**लौंग और नागरमोथा छः-छः माशे, जल के साथ थोड़ा पकाकर वही जल शीतल करके पीना चाहिए।

**प्रमेह में—**लौंग, जायफल, छोटी पीपर एक-एक तोला; बहेड़ा का छिलका तीन तोले; कालीमिर्च दो तोले; सोंठ सोलह तोले और मिश्री चौविस तोले; सबका चूर्ण बनाकर छः माशे तक गरम जल के साथ सेवन करना चाहिए। इससे श्वास, ज्वर, अरुचि, संग्रहणी और गुल्म में भी लाभ होता है।

**बयन में—**गर्भवती स्त्रियों को जो वमन होता है, उसे रोकने के लिए लौंग पानी में उबाल कर वही पानी पिलाना चाहिए।

**विष में—**वर्र, भौंरा, मधुमक्खी आदि के काटने पर लौंग जल के साथ पीस कर लगाना चाहिए। फोड़े पर भी लौंग धिस-कर लगाने से विशेष लाभ होता है।

**विलनी में—**लौंग और छोटी हर्द गरम जल के साथ धिस-कर लगाना चाहिए। इससे वह या तो बैठ जाती है। अथवा पक-कर फूट जाती है।



## केसर

स० केशर, हि० केसर, व० म० केशर, गु० केसर, क० कुंकुम, तै० कुंकुमपुत्रु, अ० जाफरान, फा० करकीमास, अँ० सेफ्रन—Saffron और लै० क्रोकस साटिवस—Crocus Sativus.

केसर का पौधा छोटा होता है। इसका कांदा दो-दो तीन-तीन हाथ के फासले पर बोया जाता है। बोने के दो-तीन माह धाद इसका पौधा उगता है, और तब उसमें फूल आते हैं। इसका फूल तीन पंखुरियोंवाला होता है। उसके भीतर पतले-पतले तंतु रहते हैं। यही तंतु-समूह केसर कहा जाता है। इसके फूल की पंखुरियाँ नीले रंग की होती हैं। यदि तंतु-समूह लाल रंग का और लम्बा हो तो उत्तम केसर समझना चाहिए। केसर तीन प्रकार की होती है। भिन्न-भिन्न देशों में उत्पन्न होने के कारण भिन्न-भिन्न रंग और गुणवाली होती है। यह काश्मीर, ईरान, बुखारा, नैपाल तथा योरप के अनेक स्थानों में होती है। काश्मीर में उत्पन्न होनेवाली केसर के तंतु बहुत ही छोटे-छोटे, बाल के समान पतले और रक्तिमायुक्त होते हैं। इसमें से कमल के समान गंध निकलती है। यह सब प्रकार की केसरों में उत्तम है। बुखारावाली केसर पीले रंग की होती है। इसमें से केतकी-जैसी सुगन्ध निकलती है। इसके भी तंतु सूखम ही होते हैं। यह मध्यम श्रेणी की केसर मानी जाती है।

ईरानवाली केसर मधुगंधयुक्त और अधिक पीतर्वण होती है। किन्तु इसके तंतु औरों की अपेक्षा कुछ दढ़ होते हैं। यह निम्नश्रेणी की केसर मानी गई है।

आजकल के व्यापारी सज्जन केसर में कुसुम-फूल के तंतुओं का संभिश्रण कर बेचते हैं। यह स्वास्थ्य की दृष्टि से भी बहुत खराब है। क्योंकि आयुर्वेद में केसर के अभाव में तज और जावित्री को ग्राह्य माना है। नैपाल और योरोपीय केसर भी निम्नश्रेणी की मानी गई है। प्राचीन निधंडु-ग्रंथों में नैपाल और योरोपीय केसर का उल्लेख नहीं पाया जाता। घलिक नैपाल की केसर का तो वर्णन कहीं-कहीं अर्वाचीन ग्रंथों में मिल भी जाता है; परन्तु योरोपीय केसर का कहीं नहीं मिलता। एक वर्ष से अधिक समय की केसर गुण-हीन हो जाती है। अतएव एक वर्ष के भीतर की केसर लेनी चाहिए। केसर विशेषकर रंग, औषधि और रागोत्पत्ति के काम आती है।

साहित्यिक तथा कामशास्त्र की दृष्टि से भी केसर अत्युपयोगी वस्तु प्रतीत होती है। साहित्य में कविलोग नायिका-भेदादिकों में कहीं-कहीं इसका वर्णन करते पाए जाते हैं। कामशास्त्र में भी रागोदीपन के लिए केसर एक उत्तम वस्तु मानी गई है। वैद्यक की दृष्टि से तो उपयोगी है ही। वास्तव में श्री खण्ड, केसर और मृगमद का लेपन पीनपयोधरा, घोड़शी, श्यामा का आलिंगन स्वर्ग-सुख की कल्पना से भी अधिक आनन्ददायक है। कामशास्त्र में

कम-से-कम शताधिक बार तो केसर का उपयोग भिन्न-भिन्न रागो-  
झीपन के लिए बतलाया गया है। कहा है—

मर्त्तेनकुम्भपरिणाहिनि कुंकुमाद्री  
कान्तापयोधर तटे रसस्वेद खिज्जः ।

बक्षोनिधाय मुजपञ्चरमध्यवर्ती  
धन्यः क्षपां क्षपयति क्षणलङ्घनिद्रः ॥

जो पुरुष रति-श्रम से अमित होकर मतवाले हाथी के कुम्भों  
के समान विस्तीर्ण और केसर से भीगे हुए स्तनों पर अपनी छाती  
रखकर कान्ता के मुजरुपी पंजर के बीच पड़ा हुआ एक न्यून ही  
सोकर रात व्यतीत करे, तो वह धन्य है।

आयुर्वेदिक चिकित्सा की अपेक्षा यूनानी चिकित्सा में इसका  
अधिक उपयोग किया जाता है। तैलादिकों में तो यह काम आती  
ही है। मिठाई, श्रीखण्ड आदि खाद्य वस्तुओं को सुन्दर एवं सुखादु  
बनाने के लिए इसका उपयोग विशेष रूप से किया जाता है। देव-  
भक्त जनता इसका उपयोग उनका वस्त्र रँगने तथा चन्दनादिकों में  
मिलाकर सफल अर्चना के उपयोग में लाती है। ईरान में भी इसका  
अधिक और अनेक प्रकार से व्यवहार किया जाता है। वहाँ की  
छियाँ सुखपूर्वक प्रसव होने के लिए तथा प्रसवानन्तर की पीड़ा की  
शान्ति के लिए केसर अथवा उसकी गोली बनाकर अंचल के छोर  
में बाँध लेती हैं। इससे शीघ्र प्रसव हो जाता है। होमियोपैथी  
चिकित्सा में भी उसी पद्धति के अनुसार बने हुए इसके सत का  
प्रयोग छियों के रज-सम्बन्धी रोग में किया जाता है।

कुहुमं सुरभि तिक्तकदूधणं कासवातकफकण्ठरुजप्तम् ।

मूर्दश्शूलविषदोपनाशनं रोचनं च तनुकान्तिकारकम् ॥—रा०नि०

**केसर**—सुगंधित, तिक्त, कटु, उष्ण, रोचक, कान्तिवर्द्धक तथा कास, वात, कफ, कण्ठरोग, मस्तक शूल और विषदोशनाशक है।

**रक्तपित्त** में—बकरी के एक छटाँक दूध में अपनी शक्ति के अनुसार चार रत्ती तक केसर पीसकर पीना तथा बकरी का दूध और चावल खाना चाहिए।

**रक्तस्राव** में—शरीर से अधिक रक्त निकल जाने पर चार रत्ती तक केसर शहद के साथ घोटकर चाटना चाहिए।

**पीनसरोग** में—केसर धी के साथ घोटकर प्रतिदिन प्रातःकाल नास लेनी चाहिए।

**प्लिर-दर्द** में—यदि आधाशीशी का दर्द हो तो केसर धी के साथ घोटकर प्रातःकाल नस्य लेनी चाहिए।

**विप** में—पारा का विप नष्ट करने के लिए नीबू के छः माशे रस में चार रत्तों केसर पीसकर पीना चाहिए।

**पाण्डुरोग** में—केसर चार रत्ती, पीपर एक माशा, मुलेठी और निशोथ एक-एक तोला सोलहगुना जल के साथ पकाकर अष्टमांश शेष रह जाने पर पीना चाहिए। मिट्टी खाने से जो पराण्डुरोग होता है, उसमें इस काथ का प्रयोग करने से खाई हुई मिट्टी निकल कर रोग नष्ट हो जाता है।

**शिरोरोग** में—केसर चार रत्ती, बादाम एक तोला, गाय के धी के साथ घोटकर नास लेना तथा सिरपर लेप करना चाहिए।

**मूत्रविकार में**—एक पाव जल के साथ मिट्टी के पात्र में एक माशा केसर रात के समय भिगा दिया जाय। प्रातःकाल उसे छानकर और एक तोला शहद मिलाकर पीना चाहिए।

**धातुरोग में**—एक तोला धी के साथ दो रत्ती अथवा चार रत्ती केसर घोटकर तीन दिन प्रातःकाल सेवन करना चाहिए। किन्तु यह पैत्तिक प्रमेह में हानिकारक है।

**कृमिरोग में**—केसर और कपूर चार-चार रत्ती एक छटाँक दूध के साथ पीसकर पीना चाहिए।

**उदरशूल में**—यदि गर्भिणी को रक्तघ्राव अधिक होता हो अथवा पेहू में पीड़ा होती हो तो गाय का मक्खन एक तोला एक माशा केसर मिलाकर खाना चाहिए।

## प्रियंगु

स० हि० व० प्रियंगु, म० गहला, गु० घञ्जला, क० नेर्पिलगु, ता० प्रियंगु, तै० प्रकणपुचेट्डु और लै० प्रुनस मवालिव—*Prunus mahaleb.*

प्रियंगु का पेड़ अधिक बड़ा नहीं होता। इसके वृक्ष उत्तर हिन्दुस्तान में विशेष पाए जाते हैं। इसके पुष्प का उपयोग तैलादिक वस्तुओं को सुगन्धित करने के लिए अन्य सुगन्धित पदार्थों के साथ होता है, और ये भी औपच के काम आता है। इसकी सुगन्ध अधिक तीव्र नहीं होती। तथापि मध्यमश्रेणी की और अच्छी होती

है। फूल प्रियंगु, गन्ध प्रियंगु और लता प्रियंगु भेद से यह चार प्रकार का है और प्रायः चारों समान गुणवाले भी हैं।

प्रियंगुः शीतला तिक्का तुवरानिलपित्तहृत् ।  
 रक्तातिसारदौर्गन्धस्वेददाहजवरापहा ॥  
 गुल्मतृदूषिषमेहस्त्री तद्वद्गन्धप्रियंगुका ।  
 तत्कलं मधुरं रुक्षं कपायं शीतलं गुरु ॥  
 विष्वन्धाध्मानबलकृत्संग्राहीकफित्तजित् ।—भा० प्र०

**प्रियंगु**—शीतल, तिक्क, कष्ठैला तथा बात, पित्त, रक्तातीसार, दुर्गन्धि, पसीना, दाह, ज्वर, गुल्म, रुषा, विष और प्रमेहनाशक है। इसी के समान गन्ध प्रियंगु का भी गुण है। प्रियंगु का फल—मधुर, रुक्ष, कष्ठैला, शीतल, भारी तथा विषन्धि, आध्मान और बलकारक एवं ग्राही तथा कफ-पित्त नाशक है।

**रक्तस्राव में**—यदि गर्भिणी को रक्तस्राव होता हो तो फूल प्रियंगु, कमलगद्वा और गूलर समानभाग दूध और जल के साथ चीरपाक करके पिलाना चाहिए। चावल और दूध खाने के लिए देना चाहिए।

**पित्त-विकार में**—फूल प्रियंगु और मिश्री का समभाग चूर्ण शीतल जल के साथ सेवन करना चाहिए।

**प्रमेह में**—सतावर और फूल प्रियंगु तथा मिश्री समानभाग एक तोला प्रतिदिन प्रातःकाल दूध के साथ सेवन करना चाहिए।



## अनार

स० दाढ़िम, हि० अनार, व० दाढ़िम, म० डालिंब, गु०  
दाढ़यम, क० दालिंब, ता० मादलइ चेहेड़ि, तै० डानिम्बचेट्डु,  
थ० रुमानहामीज, फा० अनार, अँ० पम्प्रानेट—Pumgranite  
और लै० पुनिका ग्रानेटम—Punica Granatum.

अनार का पुष्प रक्तवर्ण का देखने में वड़ा सुन्दर प्रतीत होता है। यह खिलाने और लेप करने के काम आता है। अनार का वृक्ष इस देश में सर्वत्र पाया जाता है। अरब और काबुल में उत्पन्न होनेवाले अनार का बीज अत्यन्त कोमल होता है। इसीलिए यहाँ पर उसे बेदाना भी कहते हैं। अनार का पेढ़ दस से पंद्रह फिट कँचा होता है। एक प्रकार के अनार में केवल पुष्पही लगता है। उसे गुलनार कहते हैं। अनार के पुञ्य का सम्पूर्ण अंग रक्तवर्ण नहीं होता। कहाँ-कहाँ किंचित् पीलापन लिए भी पाया जाता है। अनार के फूल का उपयोग औपध में ही होता है।

तत्पुणं च पुनर्वैयं नासाद्यगतिनावनात्।—शा० नि०

अनार का फूल—नासारोग और असृगदरव्याधि नाशक है।

अतीसार में—अनार के फूल का रस दो तोले, जायफल चार रत्ती, सोंठ दो रत्ती और लौंग भूनकर दो; सब एक साथ घोटकर और एक माशा शहद मिलाकर प्रतिदिन दोनों समय सेवन करना चाहिए।

**रक्तस्राव में**—यदि नाक से रक्त निकलता हो। अर्थात् नक्सीर में अनार का फूल और दूब का रस नाक में छोड़ना चाहिए। तथा उसकी सीठी गुलाबजल के साथ पीसकर तालू पर रखनी चाहिए।

**पित्तविकार में**—अनार के फूल का रस मिश्री मिलाकर पीना चाहिए।

**रक्तपित्त में**—यदि मुँह से रक्त निकलता हो तो अनार का फूल और सफेद दूब का रस मिश्री मिलाकर पीना चाहिए।

**मुँह के छालों पर**—अनार का फूल मुख में रखकर उसका रस चूसना और थूकना चाहिए।

**रक्तप्रदर में**—अनार की कली, खून खरावा, नागकेसर और पीपर की लाह सब दूध के साथ पीस-छानकर और मिश्री मिलाकर पीना चाहिए।

**आँख आने पर**—अनार की कली का रस आँखों में छोड़ना चाहिए। यह पित्तज अभिष्यन्दि के लिए विशेष उपयोगी है।

## तिल

स० तिल, हि० तिल, व० तिलगाढ़, म० तील, गु० तन, क० एलु, ता० वाल्लेय, तै० तोबुल, अ० सिमसिम, फा० कुजद, अँ० सिसेमस् निगर सीड़स—*Sisamum Niger Seeds* और लै० सिसेमम् इण्डिकम्—*Sisamum Indicum*.

इसका वृक्ष प्रायः दो हाथ ऊँचा होता है। निस समय यह मुलायन रहता है, उस समय लोग इसका शाक बनाकर खाते हैं। इसकी पत्तियाँ आठ-दस अँगुल लम्बी और तीन-चार अँगुल चौड़ी तथा बुद्ध टेढ़ी होती हैं। इसके फूल गोल-नगोल, थोड़े गहरे, बाहर सफेद और भीतर बैंगनी रंग के होते हैं। उनमें से तिल के लम्बे-लम्बे कोप निकलते हैं।

हिन्दुओं में तिल का व्यवहार भलुष्य की उत्तर क्रिया तथा आद्वादिकों में विशेष होता है। अनेक प्रकार से यह औषध के काम आती है। इसके तेल का उपयोग भारत भर में विशेषता के साथ होता है। बहुमूल के लिए यह बड़ी उत्तम बत्तु सिद्ध हुई है।

पिण्डान्नपुष्पं तु कथायं मधुरं गुरु ।—३० त०

तिल का फूल—कपैला, मधुर और भारी है।

पथरी में—तिल के पुष्प की राख दो माशे, शहद एक तोला और गाय का दूध एक पाव एक साथ मिलाकर पीना चाहिए।

प्रमेह में—तिल का पचास फूल शाम के समय आवसरे जल के साथ मिही के वरतन में भिगो दें। प्रातःकाल उसे मलकर छान लें और थोड़ी शक्कर अथवा मिश्री मिलाकर पी जायें। इसी प्रकार दोनों समय सात दिनों तक पीना चाहिए। यह प्रयोग मूत्र-छल्द्र और प्रदूररोग में भी किया जाता है।



## गेंदा

हि० गेंदा, गु० गेंदा नो फूल और अँ० केलेन्डुला—  
Calendula.

गेंदा का फूल लाल और पीला दो प्रकार का होता है। लाल रंग का फूल बड़ा मनोहर प्रतीत होता है। दूर से देखने पर माल्झम होता है कि गाढ़े लाल रंग का मखमल रखा हो; किन्तु लाल रंग का फूल छोटा होता है, और पीले रंग का बड़ा होता है। औषध इत्यादि के उपयोग में पीले रंग का ही विशेष व्यवहृत होता है। पीले फूल चाले, बड़े गेंदा को हजारा गेंदा कहते हैं। गेंदा का पेड़ ढाई-तीन फिट ऊँचा होता है। उसकी पत्ती लम्बी; किन्तु कई स्थानों पर कटी हुई होती है। इसका फूल—छतनार और अनेक पतली-पतली पीली और लाल पँखुरियों की समष्टि होता है। उन पँखुरियों का निचला हिस्सा ढोरे के समान होता है, और वह हरे रंग के गोलाकार में बँधा रहता है। इसका फूल प्रायः सभी मौसम में मिलता है; किन्तु जाड़े में विशेष होता है। इसकी पत्ती का विशेष उपयोग होता है। होमियोपैथी और आयुर्वेदिक चिकित्सा-पद्धति में इसका विशेष व्यवहार होता है। गेंदा में एक प्रकार की द्वी हुई; किन्तु वड़ी उप्र गन्ध होती है। इसकी सुगन्ध से अनेक प्रकार के वियैले कीटाणु भी भाग जाते हैं। घाव में इसकी पत्ती रखने से कीड़े नहीं पड़ते और पड़े हुए कीड़े भी भाग खड़े होते

हैं। होमियोपैथ टिंचर-आइडिन के स्थान पर गेंदा के ही आइडीन से क्राम लेते हैं।

गेंदा का फूल—हृदय को हितकारी, रक्तरोधक, कीटाणु-नाशक और ब्रणपूरक है।

गेंदा का जीरा—प्रमेह, मूत्रवृच्छ, धातु रोग, प्रदूर, मूत्रगन्ध, अर्श और स्वप्रदोष नाशक है।

गेंदा की पत्ती—रक्तरोधक, वातशामक, ब्रणनाशक और छिन्न-लायु-सन्धानकारक है।

फोड़े पर—फोड़ा पकाने अथवा फोड़ने के लिए गेंदा का फूल पीसकर और धी के साथ भूनकर पुस्तिस की भाँति बाँधना चाहिए।

नर्भाधान के लिए—ऋगुज्ञान के पश्चात् गेंदा का तीन फूल खाना चाहिए।

प्रमेह में—गेंदा का बीज छः माशे, मिश्री एक तोला प्रति-दिन प्रातःकाल सेवन करना चाहिए।

दाह में—गेंदा का रस लगाना चाहिए।

अर्श पर—वातार्श में गेंदा की पत्ती और भाँग समान भाग एक साथ पीसकर टिकरी बना लें और मसा पर बाँधें।

कटजाने पर—किसी प्रकार अगर कोई नस कट जाय और रक्त-प्रवाह न रुकता हो, तो गेंदा की पत्ती पीसकर उसे बाँधना चाहिए।

**अर्श पर**—रक्तार्श में गेंदा की पत्ती के रस में शक्कर मिला कर पीनो चाहिए।

**फोड़ा में** कोड़े पड़ जाने पर—गेंदा का पंचांग उवाल कर उसी काढ़े से धोना चाहिए।

**मूत्ररुच्छ में**—दो तोला गेंदा का फूज, चालिस तोले पानी के साथ पकाया जाय, दस तोले पानी शेष रह जाने पर एक माशा शिल्जाजीत और एक तोला मिश्रीमिला कर पोना चाहिए।

**सुजाक में**—गेंदा के पत्ती के रस की पिचकारी लेनी चाहिए।

---

### मरुआ

सं० मरुवक, हि० मरुभा, व० मरुया, म० मर्वा, गु० मरवो, क० मरुवा, तै० रुट्जाड, अ० सर्जनुस, फा० मर्जगुस्, अँ० स्वीट मार्जोरन्—Sweet marjoram और लै० ओर्गानुम् मार्जोरन्—Origanum marjorana.

मरुआ के क्षुप बागों में अधिकता से होते हैं। इसके पत्ते लम्बे-लम्बे अंगुली के समान होते हैं। इनमें से एक प्रकार की बड़ी सुन्दर सुगन्ध आती है। इसमें तुलसी के समान बहुत-सी बाले आती हैं। इसके सम्पूर्ण अंगों से सुगन्ध आती है। इसका क्षुप दो-तीन हाथ ऊँचा होता है। इसके पत्ते जंगली तुलसी के समान; किन्तु उससे बड़े होते हैं। इसके पत्तों के दोनों ओर काँदे

होते हैं। परन्तु वे मुलायम होते हैं। इसकी बालें ही इसका पुष्प हैं और उनमें से वड़ी सुन्दर सुगन्ध निकलती है। मुसलमान लोग इसका वड़ा उपयोग करते हैं। उन बालों में से काले रंग के बीज निकलते हैं। इसकी गन्ध के कारण ही सर्प इसके पास नहीं जाता।

महद्भिप्रदो हृथस्तीक्ष्णोष्टः पित्तलो लघुः ।

बृश्चिकादिविषश्लेष्मवातकृष्टकृमि प्रणुत ॥

कटुपाकरसो रुच्यतिक्तो रुक्षः सुगन्धिकः ।—शा० नि०

**मरुआ**—अभिप्रद, हृदय को हितकारी, तोक्षण, उष्ण, पित्तल, हलका तथा विच्छू आदि का विष, कफ, वात, कुष्ठ और कृमिनाशक है। पाक और रस में कटु, रुचिकारक, तिक्त, रुखा और सुगन्धित है।

**सर्प-विष पर**—मरुआ के पत्ते का रस पिलाना चाहिए।

**दाह पर**—मरुआ का बीया भिगोकर पीस लें और गाय का दूध तथा मिश्री मिला कर पीना चाहिए।

**वहरेपन में**—मरुआ के पत्ते का रस गरम करके कान में छोड़ना चाहिए।

**पीनस में**—मरुआ के पत्ते के रस में कपूर घिसकर नाक में छोड़ना चाहिए।

**फोड़े पर**—यदि कीड़े पड़ गए हों, तो मरुआ और घत्तूरे के पत्ते का रस छोड़ना चाहिए।

**कृमिरोग में**—मरुआ और पुदीना की पत्ती का रस सम-

भाग पीना चाहिए ।

गरमी में—मरुआ का एक तोल्ने घीज़्रा अधिक शीतल जल के साथ भिगो दें और प्रातःकाल एक पाव-गायं का कच्छा दूध मिला कर पीना चाहिए । इसी प्रकार प्रातःकाल भिगो दिया जाय और सार्यकाल दिया जाय । सात दिनों तक दोनों समय देना चाहिए ।

पेट-दर्द में—मरुआ के पत्ते का रस मिश्री मिलाकर पीना चाहिए ।

आग से जल जाने पर—मरुआ के पत्ते का रस लगाना चाहिए ।

---

### दौना

स० दमनक, हि० दौना, ब० दोन, म० दवणा, गु० डमरो, क० दवना, अ० वर्मचट—Worm Wood और लै० आर्टी-मेफिया इन्डिका—*Artemesia indica*.

दौना को ही कुछ लोग नागदमन और सुदर्शन भी कहते हैं । इसका क्षुप दो-तीन फिट ऊँचा होता है । इसके पत्ते गाजर की पत्ती के समान होते हैं । किन्तु उससे कुछ भी नहोते हैं । इसकी गन्ध बहुत तीव्र होती है । इसकी सुगन्ध दूर से ही पिय प्रतीत होती है । इस पर किंचित पीले, किंचित लाल और छतनार फूल लगते हैं । फूलों से भी पौधे-जैसी ही गन्ध निकलती है । इसके पत्तों पर बहुत सूक्ष्म रोओँ-जैसा होता है । संगन्धित पदार्थों में

इसका उपयोग विशेष रूप से होता है। इसका वृक्ष निवास-कुंज के समीप लगाने से सर्प का भय नहीं रहता। सर्प मालती और चन्दन की लकड़ा से लितना अधिक प्रेम करता है, इससे उतना ही अधिक दूर रहता है।

दमनः शीतलस्तिक्कः कपायकटुकश्च दोपहरः ।

द्वन्द्वत्रिदोपशमनो विषस्फोटविकारहरणः स्यात् ॥—रा० नि०

दौना—शीतल, तीता, कघैला, कटु तथा दोप नाशक है। द्वन्द्वज दोप, त्रिदोप, विष और विस्फोटविकार नाशक है।

सर्प-विष पर—दौना की जड़ और पत्तों का रस पीना चाहिए। यह प्रयोग पशुओं पर भी किया जाता है।

गरमी में—दौना का रस पीना चाहिए।

बालकों की खाँसी पर—दौना का रस गरम करके तीन बूँद तक देना चाहिए।

मूत्रकृच्छ्र में—दौना का रस मिश्री मिलाकर पीना चाहिए।

### अपराजिता

स० अपराजिता, हि० कोयल, व० अपराजिता, म० गोकर्णी, गु० गरणी, क० विलियगिरिकर्णक, तै नीलगंदुना, आँ० मजीरयुत एहिंदी—Majiryot arhidi और लै० छीटोरियाटरनेटिया—Cletoreateernatea.

कोयल की लता प्रसिद्ध है। इसकी सफेद और नीली दो जातियाँ हैं। सफेद फूल वाली को श्वेतापराजिता और नीले फूल वाली को नीलापराजिता कहते हैं। इसमें लम्बी सींकें निकलती हैं। इसके पुष्प का उपयोग पूजन और औषध के लिए होता है। श्वेतापराजिता कोमल तथा अधिक गुणों वाली होती है। गर्भस्थिति के लिए श्वेतापराजिता बड़ी उत्तम वस्तु मानी गई है।

श्वेता गोकर्णिका कट्टवी शीता निक्ता च बुद्धिदा ।  
 चक्षुव्या तुवरा चैव सरा विपविनाशिनी ॥  
 त्रिदोषं शीर्पशूलं च दाहं कुष्ठं च शूलकम् ।  
 आमं पित्तहजं चैव शोथं जन्तून्कफं ब्रणम् ॥  
 ग्रहपीडां शीर्परोगं विरं सर्पस्य नाशयेत ।      — शा० नि०

श्वेतापराजिता—कड़वी, शीतल, तिक्त, बुद्धिदायक, चक्षुव्य, कपैली, सारक तथा विपदोष, त्रिदोष, मस्तक-शूल, दाह, कुष्ठ, आम, पित्तज पीड़ा, शोथ, कृमि, कफ, ब्रण, ग्रह पीड़ा, शिरोरोग और सर्प-विष नाशक है।

कृष्णा गोकर्णिका तिक्ता रसे स्निग्धा त्रिदोपहा ।  
 शीतवीर्या वातपित्तजवरदाहब्रमापहा ॥  
 पिशाचवाधारक्तातिसारोन्मादमदापहा ।  
 अतिकासश्वासकफकुष्ठजंतुक्षयापहा ॥  
 अन्ये गुणास्तु सुश्वेतगोकर्णी सदशा मताः ।      — शा० नि०

नीलापराजिता—रस में तिक्त, स्निग्ध, त्रिदोपनाशक,

श्रीतर्वीर्यं तथा वात, पित्त, ज्वर, द्राह, भ्रम, पिशाचवादा, रक्ता-  
तीसार, उन्माद, मद्, कास, व्यास, कफ, कुष्ट, कृमि और ज्यु-  
नाशक हैं। शेष गुण श्वेतापराजिता के समान ही हैं।

विरेचन के लिए—श्वेतापराजिता का बीज धी के साथ  
तलकर और चूर्ण बनाकर एक तोला तक गरम जल के साथ  
सेवन करना चाहिए।

कुष्ट पर—श्वेतापराजिता की जड़ के साथ विसकर एक  
मास तक प्रति दिन कई बार लेप करने से नष्ट हो जाता है।

शिरोरोग में—श्वेतापराजिता की जड़ जल के साथ विस  
कर नस्य लेना चाहिए।

हरताल के विष पर—श्वेतापराजिता की पत्ती का रस  
पीना चाहिए।

कफ में—श्वेतापराजिता की जड़ का रस अथवा काढ़ा दो  
तोला, गाय का समभाग दूध मिलाकर पीना चाहिए।

ज्वर में—अपराजिता के रस की नस्य लेनी चाहिए।

शोफोद्र पर—अपराजिता की लता कमर में वाँधनी  
चाहिए।

गर्भस्थापन के लिए—यदि किसी कारणवश गर्भस्थाव या  
पात होने की सम्भावना मालूम पड़े, तो श्वेतापराजिता की जड़  
दूध के साथ पीसकर पिलानी चाहिए। इसमें वह रुक जायगा।

गर्भस्थिति के लिए—चौथे दिन ज्ञान करके सर्वप्रथम

शुद्ध मन से पति का दर्शन करके श्वेतापराजिता का ग्यारह फूल खाना चाहिए । उस दिन हल्का भोजन करना चाहिए और अनेक प्रकार से चित्त को शान्त, प्रसन्न और स्थिर रखना चाहिए तथा रात्रि के समय पुनः ग्यारह पुण्य खाकर तथा उसीके पुष्प के रस की नस्य लेकर रति-क्रीड़ा में प्रवृत्त होना चाहिए । इससे अवश्य गर्भस्थिति होती है ।

**उदररोग में—** श्वेतापराजिता के बीज का तीन माशे चूर्ण गरमजल के साथ सेवन करना चाहिए ।

## हिंगोट

स० हंगुदी, हि० हिंगोट, व० इङ्गोट, म० हिंगणबेट, गु० इंगोरियो, तै० गरा, अ० हिलेलजे, औ० डेलिल—Delil और लै० वेलेनाइटीस राक्सदुर्धि—Balanites Roxburghii.

दक्षिण में हिंगोट के फ़ाड़ अधिक मात्रा में पाए जाते हैं । इसका पेड़ बड़ा होता है । इसके ऊपर काँटे होते हैं । इसके फल को हिंगोट कहते हैं । इसके फूल बड़े होते हैं । पुष्प रंग-भेद से यह कई प्रकार का होता है ।

हंगुदीनामको वृक्षो मदगंधिः कदुर्लघुः ।

तिन्तश्चोण्णः फेनिलक्ष्म प्रोक्तश्चैव रसायनः ॥

कृमीन्वातं विपं शूलं शिव्रं कुण्ठं घणं कफम् ।

ग्रहपीढां भूतवाधां नाशयेदिति कीर्तिम् ॥

अस्य पुष्पन्तु मधुरं स्त्रिगंधं चोषणं च तिक्तकम् ।

वातं कफं नाशयतीत्येवमाचार्यभाषितम् ॥—नि० २०

**हिंगोट का वृक्ष**—मदगन्धयुक्त, कड़वा, हलका, तीता, गरम, फेनिल; रसायन तथा कृमि, वात, विष, शूल, श्वित्रकुष्ठ, कुष्ठ, ब्रण, कफ, प्रहृष्टीङ्गा और भूतवाधा नाशक है । हिंगोट का पुष्प—मधुर, स्त्रिगंध, उषण, तीता तथा वात और कफ नाशक है ।

**‘फोड़ा पर’**—हिंगोट के जड़ की छाल और हींग पीसकर लगानी चाहिए । बलतोड़ की यह उत्तम औषधि है ।

**मुहाँसे पर**—हिंगोट का बीज शीतल जल के साथ पीसकर मुख पर लेप करना चाहिए ।

**स्तन-रोग पर**—हिंगोट का पुष्प पानी के साथ पीसकर और गरम करके लेप करना तथा उस पर धतूरा का पत्ता सेंककर बाँधना चाहिए ।

**नेत्र-रोग में**—हिंगोट का फल घिसकर अंजन करना चाहिए ।

**विष पर**—यदि कुत्ते ने काट लिया हो, तो हिंगोट की छाल मट्टा के साथ पीस-छानकर पिलानी चाहिए ।

**कर्णमूल पर**—हिंगोट की छाल, पुष्प और हल्दी, इंद्रायण, सेंधानमक और देवदार मदार के दूध के साथ पीसकर लेप करना चाहिए ।

**हैजा पर**—हिंगोट का पुष्प अथवा छाल मट्टा के साथ पीसकर पीना चाहिए ।

वातविकार में—हिंगोट का बीज पीसकर उसकी गोली बनाकर खानी चाहिए।

---

## पुन्नाग

स० हि० गु० पुन्नाग, व० पुन्नागाछ, म० उंडली, क० सुरहोन्तेयभेद, तै० सुरपुन्नागचेट्ठु और लै० ओक्रोकार्पस सौंगिफोलियुम—*Ochrocarpus-songifolium*.

पुन्नाग की झाड़ कोंकण प्रान्त में अधिकता से पाई जाती है। यह पुन्नाग और सुरपुन्नाग भेद से दो प्रकार का होता है। पुन्नाग की अपेक्षा सुरपुन्नाग विशेष उपयोगी सिद्ध हुआ है। कुछ लोग इसे भी नागकेशर मानते हैं। इसका फल वृहहन्ती के समान होता है। इसके फल से तेल निकाला जाता है। इसका पत्ता कुछ मोटा होता है। पत्ते का उपरो भाग चिकना और साफ होता है। इसके पत्ते की पत्तल बनाई जाती है। इसका फूल सफेद, मीठा और सुवासित होता है। इसका फल सुपारी-जैसा आकार वाला होता है। फल के ऊपर का जो कठोर छिलका होता है, उसीसे तेल निकलता है। यह तेल जलाने के काम आता है और रेढ़ी के तेल की अपेक्षा अच्छा होता है।

पुन्नागो मधुरः शीतः सुगन्धिः पित्तनाशकृत् ।

देवप्रसादजनको रक्तरुग्रक्तपित्तजित् ॥

कफं पित्तं भूतवाधां नाशयेदिति कीर्तितम् ।

पुष्पं वृष्यं वातशूलकफदोपजयत्यलम् ॥

नमेरुस्तिक्कपुन्नागादधिकश्चगुणैः स्मृतः । —नि० २०

**पुन्नाग**—मधुर, शीतल, सुगन्धित, पित्तनाशक, देवताओं को प्रसन्न करने वाला तथा रक्तदोष, रक्तपित्त, कफ, पित्त और भूतवाधानाशक है । पुन्नाग का पुष्प—वृष्य तथा वातशूल और कफदोष नाशक है । सह-पुन्नाग—कड़वा तथा पुन्नाग की अपेक्षा अधिक गुणद है ।

**मोच पर**—हाथ-पैर में मोच आ जाने पर पुन्नाग की छाल जल के साथ वारोक पीस कर और गरम करके लगानी चाहिए ।

**खुजली पर**—पुन्नाग का तेल लगाना चाहिए ।

**अण्डवृद्धि पर**—पुन्नाग की अंतरछाल वारोक पीस कर और गरम करके लगानी चाहिए ।

**अर्द्ध पर**—तम्बाकू की तरह इसका फूल चिलम में भर कर पीना चाहिए । इस प्रकार कुछ दिनों तक इसका उपयोग करने से पुराना-से-पुराना अर्द्ध भी अच्छा हो जाता है ।

## कुछ प्रचलित पुष्प सुरपर्ण

यह सेमल की जाति का ही एक पौधा है। इसके पत्ते सेमल के पत्ते से मिलते-जुलते होते हैं। इसका पौधा प्रायः दो हाथ ऊँचा होता है। इसका पुष्प सफेद और पीले रंग का होता है। उसमें से बहुत ही मन्द गन्ध आती है। यह स्वाद में कडवा, तीखा; किन्तु पाचक होता है।

कर्णरोग में—सुरपर्ण के पत्ते का रस छोड़ना चाहिए।

अतीसार में—बालकों को अधिक दस्त आते हों तो सुरपर्ण का पुष्प गाय के ताजे दूध के साथ पीसकर पिलाना चाहिए।

कुमिरोग में—बालक के पेट में यदि कीड़े हों तो सुरपर्ण की जड़ का चूर्ण शहद के साथ चटाना चाहिए।

श्वासरोग में—सुरपर्ण के फूल का रस पीना चाहिए।

वातविकार में—सुरपर्ण के पत्ते अथवा फूल का रस एक तोला, कालीमिर्च का एक माशा चूर्ण मिलाकर पिलाना चाहिए।

---

### गुलाबाशी

इसका पौधा छोटा होता है। पत्ते पत्ते मुलायम; किन्तु लम्बे होते हैं। पुष्प-रंग-भेद से इसकी अनेक जातियाँ हैं। इसमें सफेद, पीला और लाल रंग का पुष्प आता है। धौपघ में सफेद फूलबाली

गुलावाशी काम आती है। यह बातल, शीतल और गलगंड रोग नाशक है। अर्श में भी उपयोगी सिद्ध हुई है।

**फोड़े पर**—गुलावाशी के पत्ते पर धी चुपड़ कर और सेंक कर बाँधना चाहिए। अथवा इसकी जड़ पीसकर पुलिस की भाँति बाँधनी चाहिए।

**धातु-विकार में**—सफेद फूल वाली गुलावाशी का कन्द धी के साथ भूनकर बादाम, पिस्ता और मिश्री मिलाकर खाना चाहिए।

**वीर्यस्त्राव पर**—सफेद गुलावाशी का कन्द दूध-धी के साथ पीसकर और मिश्री मिलाकर पीना चाहिए। प्रतिदिन सात दिनों तक।

**केशनाश के लिए**—गुलावाशी का कन्द पानी के साथ घिस कर लगाने से रोम गिर जाते हैं।

### शिरियारी

इसका पौधा छोटा होता है। यह बोया अथवा लगाया नहीं जाता; बल्कि स्वयं उगता है। यह अधिकतर चौमासे में होता है। इसके सिरे पर सफेद रंग के मुमके लगते हैं। उन्हीं मुमकों में इसका बीज रहता है। इसके फूल लाल रंग के होते हैं। यह शीतल है। यह विशेष कर दाह, मूत्रविकार, टृष्णा और अहवि-नाशक है।

**मूत्रविकार में—**पथरी और मूत्राधात पर शिरियारी का बीज एक माशा और मिश्री एक माशा शीतल जल के साथ देना चाहिए ।

**' नशा में—**भौंग, गाँजा आदि के नशा पर शिरियारी की जड़ शीतल जल के साथ पीसकर पीनी चाहिए ।

**मूत्रकुच्छ पर—**शिरियारी का पुष्प मट्टा के साथ पीसकर पीना चाहिए ।

### कलावास

कलावास भारत के प्रायः सम्पूर्ण प्रान्तों में पाई जाती है । इसके फूल बहुत ही सुन्दर और मखमल के समान मुलायम होते हैं । इसके बीज को राजगिरा कहते हैं । यह काला और सफेद दो रंग का होता है । ब्रती लोग इसकी खोर बनाकर खाते हैं । इसकी खेती अलग नहीं होती । अन्य अन्नों के साथ इसे भी खोते हैं । यह शीतल तथा जड़ है ।

**फोड़े पर—**कलावास के पुष्प की ढंठी पीसकर लगानी चाहिए ।

**निद्रालाने के लिए—**राजगिरा की खोर खानी चाहिए ।

**रक्तपित्त में—**कलावास के पुष्पों का रस मिश्री मिलाकर पीना चाहिए ।

## राजहंस

इसका लक्षण बहुत छोटा होता है और प्रायः छतनार-सा जमीन के बराबर होता है। यह परती जमीन और पुरानी दीवारों पर विशेष होता है। इसकी पत्तियाँ छोटी और आपस में जुड़ी हुई होती हैं। इस पर लाल रंग के फूल आते हैं। उस पर से एक बारीक सौंक-सी निकलती है। उसी सौंक में इसके महीन बीज रहते हैं। मलने से बीज निकल आते हैं।

**थास रोग में—**राजहंस की पत्ती का रस पीना चाहिए।

**विष पर—**हरताल का विष शान्त करने लिए राजहंस के फूल का रस पीना चाहिए।

दूध का विकार शान्त करने के लिए—राजहंस की पत्ती सुखाकर और दूध के साथ उसे पकाकर तथा मिश्री मिलाकर श्रतिदिन एक सप्ताह तक खिलानी चाहिए। इस प्रकार से माता के दूध का विकार भी शान्त हो जाता है और दूध भी बढ़ जाता है।



## गुलछड़ी

इसका पौधा छोटा होता है। इसमें कन्द होती है। और उसी से इसकी उत्पत्ति होती है। इसके पत्ते प्याज के पत्ते के समान होते हैं। उसके बीच में दो-तीन हाथ का ढंठल होता है। उस पर घौर आता है। उस घौर में से फूल निकलते हैं। इसकी फली

लम्बी होती है। इसका फूल मधुर सुवासित होता है। यह स्निग्ध और हल्का है।

**शरीर के छालों पर—** बालकों के शरीर पर यदि छाले पड़ गए हों तो गुलछड़ी की जड़ और हल्दी मखबन के साथ घिस कर लगानी चाहिए।

**बद पर—** गुलछड़ी की जड़, दूब और सफेदचन्दन एक साथ पीसकर लेप करना चाहिए।

### गुलदावदी

इसका पेड़ प्रायः दो फिट ऊँचा होता है। इसके पत्ते नक्सी-दार होते हैं। बीच में यह कुछ चौड़ा होता है। इसके पत्ते से बहुत सुगन्ध आती है। जंगलों में उत्पन्न होने वाली गुलदावदी के पत्ते बहुत छोटे होते हैं। परन्तु बाग में लगाए जानेवाले पौधे के पत्ते हथेली-जैसे बड़े होते हैं। इसकी सुगन्ध जङ्गली गुलदावदी के पत्तों की अपेक्षा कम होती है। इसमें पीले और सफेद दो रंग के फूल आते हैं। अतः पुष्प-रंग-भेद से यह दो जाति का होता है। यह किंचित शीतल और स्निग्ध है।

**फोड़ा फोड़ने के लिए—** गुलदावदी के पत्ते में धी लगाकर तथा सँककर बाँधना चाहिए।

**घाव पर—** इसका मलहम लगाने से लाभ होता है।

**दाह पर—** इसका पत्ता रखना चाहिए।



# पुष्प-विज्ञान

[ द्वितीय-खण्ड ]

इस खण्ड में उन पुष्पों का विवरणमात्र देने का प्रयास किया गया है, जो पुष्प अर्वाचीन अथवा योरोपीय अनेक देशों से भारत में आए हुए माने गए हैं। इन अर्वाचीन पुष्पों का गुणावगुण अथवा विशेष विवरण वैद्यक-शास्त्र के निधंडु-भाग में नहीं पाया जाता, अतः उनका गुणावगुण अज्ञात है और रोग विशेष में प्रयोग न होने से उनका केवल विवरण मात्र ही दिया गया है।



## अर्वाचीन पुष्प

अबूटीलन बेडफोर्डियानम्—*Abutilon Bedfordianum*. 'मुमका' जैसा घासयुक्तलम्बा बढ़ने वाला कोमल वृक्ष है, इसमें हरी-दरी सुन्दर पत्तियाँ होती हैं। इसमें जाड़े के मौसिम में कर्णफूल के सदृश नारंगी-रंग के सुन्दर फूल लगते हैं। पूरा खिल जाने पर यह पौधा सुदावना प्रतीत होता है।

अल्योसिया—*Aloysia*—इसकी पत्तियाँ बड़ी सुगन्धित होती हैं। शीत ऋतु के प्रारम्भ और अन्त में इसमें कॉटेदार लंबे और छोटे दूध के समान सफेद सुन्दर पुष्प आते हैं।

असिसटेसिया—*Asystesia* यह एक बहुत ही सुन्दर घासयुक्त पौधा है, जिसमें बड़े सुन्दर लाल रंग के पुष्प गोलाकार के वर्षे भर बराबर खिला करते हैं।

बेगोनिया—*Begonia* अधिकतर पूर्वी हिमालय पर यह पाया जाता है। ये दो प्रकार के होते हैं ( १ ) इसकी पत्तियाँ सुन्दर होती हैं और पुष्प किसी काम के नहीं होते। ( २ ) इसके पुष्प बड़े और सुन्दर होते हैं; किन्तु पत्तियाँ साधारणतः कोई सुन्दर नहीं होतीं।

ब्लेटिया—*Bletia* यह चीन देश का पौधा है। गुलाबी रंग के पुष्प फरवरी में खिलते हैं।

क्राइसैन्थेमम्—*Chrysanthemum* यह दो-तीन प्रकार

काढ़ा  
का होता है। दो इंच गोलाकार पीले या सफेद किरण वाले गहरे हरे रंग की आँख वाले पुष्प इसमें होते हैं।

**साइसस—***Cissus* यह एक सुन्दर लता है। इसमें शरद ऋतु में पीले; किन्तु छोटेन्होटे पुष्प खिलते हैं, पर वे सुन्दर नहीं होते।

**यूफोरविया जेक्सीनीफ्लोरा—***Ephorbia Jaquiniflora* इस छोटे पौधे में जाड़े की ऋतु के मध्य में सिंदूरी-रंग के चमकदार पुष्प लगते हैं।

**यूकारिस अमेजोनिका—***Eucharis Amazonica* ब्राजील देश का यह बहुत सुन्दर पौधा है। जाड़े के दिनों में इसमें पाँच-सात बिलकुल सफेद मन्द सुगन्ध वाले पुष्प खिलते हैं।

**यूकारिस कैनडिडा—***Eucharis Candida* यह संयुक्त प्रदेश अमेरिका का पौधा है। इसमें भी यूकारिस अमेजोरिक सहशरी पुष्प होते हैं। रंग थोड़ा मटमैला, मोमी रंग का होता है।

**फ्रान्सिसिया—***Fransiscea* यह पेरु और ब्राजील देश की फूलने वाली एक सुन्दर लता है। वहाँ जंगलों के सायादार स्थानों में यह उत्पन्न होती है।

**फ्यूचेसिया—***Fuchasias* यह पार्वत्य प्रदेश में अप्रैल से सितम्बर तक फूलती है।

**जेरानियम—***Geranium* यह उत्तमाशा अन्तरीप का पुष्पीय वृक्ष है। अब यहाँ भी बहुतायत से होता है। यह कई ग्रस्तार का होता है। किसी की पत्तियाँ ही गुलाब की तरह सुगन्धित

होती हैं, और किसी में साधारण लाल रंग के पुष्प लगते हैं।

**जेसनेरा**—Gesnera यह छोटा कढ़ का पौधा होता है। पुष्प लगाने पर बहुत सुन्दर मालूम होता है।

**हैब्रोथैमनस**—Habrothemnus यह पाँच-छड़ीः फ़िल्ट ऊँचा पौधा होता है। पत्तियों की गन्ध अच्छी नहीं होती। वर्ष के भिन्न-भिन्न ऋतुओं में फूल छोटे, गोल, अधपके शंतरे के रंग के खिलते हैं।

**होया**—Hoya यह जावा का पौधा है। बहुत तरह का होता है। कुछ के पुष्प तो बहुत ही सुन्दर होते हैं।

**होया कारनोसा**—Hoya Carnosa यह चीन देश का पौधा है। बड़ी ही सुन्दर पत्तीवाला होता है। पुष्प भी मोमीरंग के और सुन्दर तथा चमकदार होते हैं।

**होया बेला**—Hoya Bella यह माडलयेन का पौधा है। होया कारनोसा के सहश होता है; किन्तु इसका पुष्प अधिक सुन्दर, और थोड़ा सुगन्धित भी होता है।

**होया**—Hoya की और भी बहुत सी छिस्में होती हैं। **जैसे**—होया पैक्सटोनी ( H. Paxtoni ) पौटसील ( H. Potsil ) मौलिस ( H. Mollis ) आदि।

**हाइड्रैंजी**—Hydrangea यह चैनेल द्वीप का पुष्प है। यूरोप में इसके पुष्प बहुत ही सुन्दर माने जाते हैं। यह अप्रैल और मई में खिलता है।

**हाइक्सैडी जॉपोनिका**—*H. Japonica* उपरोक्त पुष्प के समान इसका भी पौधा होता है; किन्तु इसकी पत्तियाँ लंबी और शुक्रिली होती हैं, पुष्प केवल बीच की डाल में ही खिलते हैं।

**जट्रोफा पानद्वारीफोलिया**—*Jatropha Pandurapholia* यह एक सुन्दर पुष्पीय बनन्तता है। साधारण कद की होती है। इसमें ग्रीष्मऋतु में चमकीले रक्तवर्ण के पुष्प लगते हैं।

**लेमोनिया**—*Lemonia* यह क्यूबा की अत्यन्त सुहावनी सदावहार लता है। इसमें पाँचदल वाले चबन्नी जितने वडे चमकीले, लाल, गुलाबी रंग के पुष्प लगते हैं।

**ओली**—*Olea* यह चार-पाँच फिट ऊँची लता वाला वृक्ष है। यह फरवरी-मार्च में खिलता है। इसमें दूध के समान सफेद, सुगन्धवाले फूल डाल के किनारे पर गुच्छेदार लगते हैं।

**ओर्चिड**—*Orchid* के पुष्प-वृक्ष अधिकतर उष्ण कटिबन्ध में पाये जाते हैं। यह अपनी रमणीय बनावट एवं सुगन्धित पुष्प के लिए प्रसिद्ध है, और प्रायः सभी लोग अपने उपवन में इसे अवश्य स्थान देते हैं।

**पेनटास**—*Pentas* यह एक छोटा लता वाला वृक्ष है। इसमें पीले रंग का छोटा पुष्प लगता है।

**रोनडेलेशया**—*Rondeletia* यह एक कड़ी लकड़ी वाला तीन फिट ऊँचा वृक्ष होता है। ग्रीष्म एवं वर्षाऋतु में साधारण कद का लाल नारंगी रंग का पुष्प लगता है।

**सलविया**—*Salvia* इसकी कई किस्में होती हैं। किसी में लाल रंग का और किसी में नीले रंग का सुन्दर पुष्प लगता है। सलविया स्प्लेन्डेन्स *Salvia Splendens*, सलविया एनगस्टीफोलिया *Salvia Angustifolia* आदि।

**सोलेनम**—*Solanum* यह भी कई प्रकार का होता है। सोलेनम केरियास्कूम *S. Coaiaceum*, सोलेनम एमीनम *S. Amoenum*, सोलेनम आरजेनटीयम *S. Argenteum* आदि। इनमें पीले रंग के ग्रीष्मऋतु में पुष्प लगते हैं।

**ट्लौमा**—*Tlalauma* यह चीन देश का पाँच फिट ऊँचा वृक्ष है। यह सभी ऋतुओं में विशेषतः ग्रीष्मऋतु में खिलता है। सफेद रंग के फूल होते हैं, और संध्या समय खिलते हैं। प्रातः काल मुर्झाकर गिर जाते हैं। इसका पुष्प भी उपवन भर को अपनी सुगन्ध से सुगन्धित किए रहता है।

**टेट्रानेमा**—*Tetranema* यह आधा फिट ऊँचा, गमला में लगाने लायक पौधा होता है। इसमें पीले रंग का पुष्प प्रायः सभी ऋतुओं में खिलता है।

**टोरेमिया**—*Toremia* यह कई प्रकार का होता है। टोरेमिया एशियाटिका *T. Asiatica*, टोरेमिया फ्लावा *T. Flava* आदि। इसमें पीले रंग के घंटी के आकार के पुष्प खिलते हैं, और कोने पर बिलकुल गहरे नीले रंग के होते हैं।

**वर्बेना**—*Verbena* इसके पुष्प मार्च में खिलते हैं।

**एनीमोन कोरोनेरिया**—*Anemone Coronaria* यह एक छोटा पौधा है। इसमें एकहरे और दोहरे बहुत ही सुन्दर भिन्न-भिन्न प्रकार के पुष्प खिलते हैं।

**एनीमोन जैपोनिका**—*A. Japonica* यह चीन का पौधा है। इसमें दो इच्छ के कटे हुए पीले रङ्ग के बहुत ही सुन्दर पुष्प पतझड़ के मौसिम में लगते हैं। इसमें एक सफेद रंग के पुष्प वाला पौधा भी होता है। इसे होनाराइन जौर्वर्ट *Honorine Jobert* कहते हैं।

**एचिमेनिस**—*Achimenes* यह पौधा बहुत प्रकार के के पुष्प वाला होता है। किसी में लाल, किसी में पीला, किसी में बहुत ही बड़े आकार का, और किसी में छोटे आकार का पुष्प होता है। वर्षा काल में इसमें सुन्दर पुष्प खिलते हैं।

**अमेरिलिस**—*Amaryllis* इसमें मार्च अप्रैल में पुष्प लगते हैं।

**सिपुरा नौरथियाना**—*Cipura Northiana* गर्भी के मौसिम में इसमें मुलायम, बड़े और पीले रंग के पुष्प लगते हैं।

**सिपुरा ह्यूमिलिस**—*C. Humilis* यह छोटे गमले में लगाने का पौधा है। मार्च महीने में मध्यम श्रेणी का नीले पत्तियों का फूल इसमें खिलता है; बीच में पीला रहता है।

**आइरिस चिनेसिस**—*Iris Chincsis* इसमें फरवरी-मार्च महीने में बड़े, पीले-नीले रंग के पुष्प लगते हैं। ये छत्तीस

प्रकार के होते हैं और सभी में भिन्न-भिन्न प्रकार के पुष्प लगते हैं।

**आइकिज़िया फ्लेक्सुओसा—***Ixia flexuosa* इसमें सफेद रंग का फूल लगता है।

**ग्लैडीओलस—***Gladiolus* इसमें भिन्न-भिन्न प्रकार के चमकीले रंग के सुन्दर पुष्प लगते हैं।

**स्पैरैक्सिस लाइनियेटा—***Sparaxis Lineata* इसमें सफेद रंग का पुष्प, पीले-हरे आँख वाला थोड़ा कालापन लिए हुए होता है।

**स्पैरैक्सिस ग्रैन्डीफ्लोरा—***Sparaxis Grandiflora* इसमें पीले रंग का पीले धारी वाला बहुत ही सुन्दर पुष्प लगता है।

**स्पैरैक्सिस ट्राइकलर—***S. Tricolor* इसमें बहुत ही बड़े नारंगी और पीले रंग के पुष्प होते हैं।

**नारसिसस जॉनक्विल—***Narcissus Jonquill* इसका पुष्प जाड़े के दिनों में खिलता है। आकार में छोटे; किन्तु बहुत ही सुन्दर चमकदार पीले रंग के पुष्प होते हैं।

**क्राइनप—**इसकी तीनों किस्में होती हैं। क्राइनम अमीनम *C. Amoenum* यह सिलहट में पाया जाता है। इसमें अप्रैल में चार से छः तक बड़े सफेद पुष्प लगते हैं। क्राइनम डेफिक्सम *C. Defixum* (सुखदर्शन) इसमें दो से सोलह तक सफेद बड़े-बड़े पुष्प विशेषतः रात्रि के समय खिलते हैं, और बड़े सुगन्धित होते हैं। क्राइनम लॉंगीफोलियम *C. Longifolium* यह बड़ा ल

के दलदल में पाया जाता है। इसमें आठ से ग्यारह तक बड़े पुष्प सुगन्धित होते हैं। क्राइनम ब्रेवीफोलियम *C. Brervifolium* यह मौरिशस देश का पौधा है, ग्रीष्म और वर्षाकृतु में इसमें दस-वारह बड़े-बड़े सफेद मंद सुगन्धवाले पुष्प लगते हैं। ऐसे ही और भी बहुत से हैं।

**हिपीस्ट्रम—*Hippeastrum*** इसमें तारे के समान एक गुच्छे में पाँच पुष्प लगते हैं। ये देखने में बहुत ही सुन्दर प्रतीत होते हैं।

**हायासिन्थ—*Hyacinth*** यह बहुत ही प्रसिद्ध पुष्प है। ग्रायः शीशो के गमले में लगाया जाता है।

**फङ्किन्या-सवकौरडाटा—*Funcia-subcordata*** यह चीन देश का पुष्प है और बहुत हाँ सुन्दर होता है। इसकी पत्तियाँ हरी होती हैं। पुष्प बड़े-बड़े सफेद एवं मीठी सुगन्धवाले होते हैं। ये संघ्या समय खिलते हैं।

**लिलियम लॉंगीफ्लोरम—*Lilium longiflorum*** इसमें मार्च में सफेद, सुगन्धित, बड़े-बड़े छः इंच लम्बे पुष्प खिलते हैं।

**रिचार्डिया इथियोपिका—*Richaredia Ethiopica*** इसको एरम लिली, नील की लिली, ट्रूपेट लिली और पिग लिली भी कहते हैं। पुष्प के खिले रहने पर यह पौधा बड़ा ही सुन्दर दिखाई पड़ता है। इसकी पत्तियाँ तीर के समान तुकीली होती हैं।

**जेसनेरा—*Gesnera*** यह बहुत ही सुन्दर बृक्ष है। जनवरी

से अप्रैल तक इसमें गोलाकार लाल नारंगी रंग के पुष्प लगते हैं।

**ग्लौकसीनीया—Gloxinia** ये अपनी अंडाकार, चमकदार और बड़ी पत्तियों के लिए प्रसिद्ध है। इसमें घंटा की तरह के पुष्प वर्षान्त्रितु में लगते हैं और वहें ही चमकदार होते हैं।

**साइक्लामेन—Cyclamen** इसमें छोटे-छोटे; किन्तु सुन्दर नाजुक पुष्प लगते हैं।

**डहलिया वैरियाबिलिस—Dahlia Variabilis** इसमें घहुत ही सुन्दर दौहरे पुष्प लगते हैं।

**ओवजेलिस—Oxalis** इसमें जाड़े के दिनों में पुष्प लगते हैं। अपनो रमणीयता से बाटिका की सुन्दरता घहुत ही बढ़ा देते हैं।

**अकेसिया फार्नेसियाना—Acacia Farnesiana** भीठी सुगन्ध वाला बबूल। यह छोटा, बदसूरत, काँटेदार जङ्गली वृक्ष है; किन्तु जाड़े के दिनों में जब इसमें पुष्प लगते हैं, उस समय यह बड़ा सुन्दर दिखाई पड़ता है। पुष्प चमकीले पीले रंग के होते हैं। इसमें बहुत ही तेज सुगन्ध होती है और पुष्प तोड़कर रखे रहने पर भी घहुत समय तक वह घनी रहती है।

**अग्लेया ओडाराटा—Aglaia Odarata** यह बहुत ही सुन्दर झाड़ीदार लता है। इसकी चीन देश की पैदाइश है। यह सीन चार फिट ऊँची होती है और इसमें गहरे रंग की तीन-चार छँच लम्बी पत्तियाँ होती हैं। गर्मी और वर्षा काल में चमकीले,

पीले रंग के पुष्प इसमें लगते हैं, जो आलपीन के सिर जितने वड़े और वड़े ही सुगन्धित होते हैं। चीनी लोग इस पुष्प को चाय सुवासित करने के काम में लाते हैं।

**आरटावोट्रिस औरडोरेटिसीमस** — *Artobotrys Ordoratissimus* इसमें साधारण आकार के जङ्गली सेव के सदृश पुष्प पीले रंग के लगते हैं, और वे पत्तियों में ही छिपे रहते हैं। इसमें से बहुत पके हुए सेव की गन्ध के समान सुगन्ध निकलती है। छोटे सुनहरे फल लगने पर यह वृक्ष वड़ा ही सुन्दर दिखाई पड़ता है।

**आरटेमिसिया लैटीफोलिया** — *Artemesia latifolia* इसमें जाड़े के दिनों में गुच्छे लगते हैं। दूध के सदृश सफेद छोटे-छोटे पुष्प खिलते हैं। यह दिन की गर्मी से अपने चारों ओर कुछ दूर तक हवा को सुगन्धित किये रहता है।

**आइक्ज़ोरा** — *Ixora* यह बहुत ही सुन्दर लता है। इसमें बहुतायत से पुष्प लगते हैं।

**सीसलपिनीया कोरिश्चारिया** — *Caesalpinia Coriaria* इस छोटे वृक्ष के पुष्प केवल अपनी सुरभित सुगन्ध के लिए प्रसिद्ध हैं।

**साइट्रस** — *Citrus* यह अपने फल-फूल और पत्तियों तीनों के लिए प्रसिद्ध है।

**चिमोनान्थस फ्रैगरेन्स** — *Chimonanthus fragrans*

यह एक जंगली लता है। इसमें पीले रंग के कड़ी सुगन्ध वाले पुष्प लगते हैं।

**क्लेरोडेन्ड्रन फ्रैग्रैन्स**—*Clerodendron fragrans* इसकी कई किस्में होती हैं। इसकी पत्तियाँ बड़ी और नीची होती हैं। इसमें छोटे गुलाब के समान पुष्प होते हैं। उनके किनारे सफेद रंग के होते हैं। इस वृक्ष में गर्मी और वर्षाकाल में फूल लगते हैं। ये फूल उम्र सुगन्धवाले होते हैं।

**हेलियोट्रोपियम**—*Heliotropium* यह वृक्ष बहुत ही धना और लंबा-चौड़ा होता है। निलगिरि और उटकमंड पर्वतों पर इस फिट लंबा और चालीस फिट धेरादार भी देखा गया है। शीतऋतु के अन्त में इसमें छोटे-छोटे पुष्प लगते हैं। इसकी मीठी सुगन्ध होती है।

**फ्रैन्सिसिया लैटीफोलिया**—*Franciscea latifolia* यह छोटी साधारण लता बहुत ही रमणीय होती है। इसकी पत्तियाँ मुलायम अंडाकार हरे रंग की होती हैं, और वे जाड़े में गिर जाती हैं; किन्तु फरवरी के अन्त में नई पत्तियाँ फिर निकलती हैं, साथ ही चिपटे अगणित संख्या में सुगन्धवाले रूपये के आकार के पुष्प भी लगते हैं। ये पहले नीले रंग के होते हैं और पीछे सफेद हो जाते हैं। इसके पुष्प जुलाई में भी खिलते हैं।

**मिलिङ्टोनिया**—*Millingtonia* यह बहुत सुन्दर ऊँचा वृक्ष होता है। इसकी पत्तियाँ गहरे हरे रंग की होती हैं। जाड़े के

दिनों में इसमें विलक्षुल सफेद, सुगन्धित घड़े-घड़े पुष्प लगते हैं।

**हेडीचियम—***Hedychium* यह नैपाल और खसिया पर्वतों पर पाया जाता है। यह कम-से-कम चौबीस प्रकार का होता है। **हेडीचियम कौरोनेरियम** *Hedychium Coronarium* इनमें सबसे अधिक सुन्दर होता है। वर्षाकाल में इसमें अगणित नालें तीन-चार फिट ऊँची एक के बाद दूसरी निकलती हैं, जिसके सिरेपर विलक्षुल सफेद पुष्प लगते हैं। इसकी मनभावनी सुगन्ध सन्ध्या समय मिलती है, और वह बहुत दूर तक फैलती है। एक किसम में पीले पुष्प भी लगते हैं।

**हेडीचियम क्राइसोल्युकम—***H. Chrysoleucum* इसमें भी उपर वणित पुष्प लगते हैं; किन्तु रंग नारंगी होता है।

**यूपैटोरियम ओडोरेटम—***Eupatorium Odoratum* यह एक बहुत ही रमणीय छोटा पौधा है। इसकी दोनों दहनियों में सितम्बर एवं अक्टूबर मास में बहुत ही मुलायम पर के समान बहुत ही छोटे-छोटे सुगन्धित पुष्प लगते हैं।

**हैमिलटोनिया अजोरिया—***Hamiltonia Azurea* इसकी शाखायें नाजुक होती हैं। दिसम्बर में बहुत ही छोटे; किन्तु घड़े घमकीले पुष्प अत्यधिक संख्या में लगते हैं। इसकी सुगन्ध चारों ओर दूर तक फैलती है।

**लोनीसेरा जैपोनिका—***Lonicera Japonica* इसमें सब ऋतुओं में विशेषतः शीत काल में सफेद और पीले रंग के बहुत

ही सुगन्धवाले पुष्प लगते हैं ।

**लोनीसेरा सेम्पर्विरेन्स**—*L. Semperflorens* इसके पुष्पों में सुगन्ध नहीं होती । पुष्प गहरे लाल और सुन्दर होते हैं ।

**दलबर्जिया सीसो**—*Dalbergia Sissoo* यह जंगली वृक्ष है । इसके पुष्प हरे रंग के होते हैं । इसमें उपर सुगन्ध होती है । संध्या समय ये अपने सुगन्ध से वायु को सुवासित कर देते हैं ।

**मैग्नोलिया ग्रैंडीफ्लोरा**—*Magnolia Grandiflora* पन्द्रह फिट या इससे भी अधिक ऊँचा इसका वृक्ष होता है । इसका जन्मस्थान कैरोलीना है । यह अपनी पत्तियों के लिए प्रसिद्ध है । अप्रैल में इसमें सफेद भढ़कीले और सुगन्धित पुष्प लगते हैं ।

**फोटिनीया ड्यूबिया**—*Photinia Dubia* जनवरी में छोटे-छोटे पुष्पों से लदे हुए गुच्छे इसमें लगते हैं । ये अपनी तीव्र सुगन्ध से बहुत दूर तक वायु को सुवासित कर देते हैं ।

**स्टाइलोकोराइन वेवेरी**—*Stylocoryne Weberi* यह साधारण ऊँचाई का विटप है । इसकी पत्तियाँ मुलायम चम्कीली चमड़े के समान मोटी तीन साढ़े तीन इच्छ लम्बी होती हैं । जनवरी-फरवरी में मटमैले रंग के सुन्दर पुष्प इसमें खिलते हैं ।

**पोर्टलैण्डिया ग्रैंडीफ्लोरा**—*Portlandia Grandiflora* यह जैनेका देश का वृक्ष है, और वहाँ यह चट्टानों पर पाया जाता है । शीतकाल को छोड़कर यह सब ऋतुओं में खिलता है ।

रात में अपनी रुचिकर सुगन्ध से वायु को सुवासित कर देता है।

**रिनकोसपरम्परा** जैसमीन्योडिस—*Rlynchospermum jasminoides* यह चीन देश का विटप है। छः से आठ फिट तक ऊँचा होता है। पत्तियाँ अण्डाकार गहरी हरी, मुलायम तुकीली एक या ढेढ़ इंच लम्बी होती हैं। गर्मी के दिनों में इसमें बिलकुल सफेद, चमकीले, रुचिकर सुगन्धवाले एक इंच के पुष्प लगते हैं।

**प्लुमेरिया एक्युमिनाटा**—*Plumeria Acuminata* यह गूड-ई-चीन दस से बारह फिट तक का ऊँचा वृक्ष है। ग्रीष्म एवं वर्षाकाल में बड़े-बड़े, बिलकुल सफेद एवं सुगन्धित पुष्प खिलते हैं। उनके बीच का भाग पीला होता है।

**परगुलेरिया ओडोरेटीसीमा**—*Pergularia odaratissiama* इसका वृक्ष तेजी से चढ़ने वाला होता है। हृदय के आकार की तुकीली मटमैली हरी पत्तियाँ होती हैं। गर्मी के दिनों में हरा लिए पीले रंग के पुष्प खिलते हैं। इनकी सुगन्ध बहुत दूर तक फैलती है।

**स्वीट पी**—*Sweet Pea* यह पौधा लगभग ५-६ फिट ऊँचा होता है। पत्तियाँ ठीक मटर की पत्तियाँ-जैसी होती हैं। इसमें आयः सफेद, नीले, पीले, हरे और लाल रंग के पुष्प होते हैं। इसका फूल मटर के फूल से कुछ वृद्धि होता है। बहु जाड़े के दिनों में खिलता है।

## संकेताक्षरों का विवरण

---

द्रव्य-नामों के प्रत्येक भाषा के संकेताक्षरों का परिचय ।

सं०—संस्कृत

हि०—हिन्दी

ब०—बङ्गाली

म०—मराठी

गु०—गुजराती

क०—कर्णाटकी

तै०—तैलंगी

ता०—तामिळ

अ०—अरबी

फा०—फारसी

अॅ०—अँग्रेजी

कै०—कैरिन



# पुष्प-विज्ञान के लेखक की प्रकाशित

अन्य रचनाएँ

आहार-विज्ञान—	...	...	मूल्य २।)
वनस्पति-विज्ञान—	...	...	मूल्य १॥।)
आरोग्य-विज्ञान—	...	...	मूल्य १॥।)
सुखी-गृहिणी—	...	...	मूल्य १।)
जीवन-रक्षा—	...	...	मूल्य ।।।)

मिलने का पता—

हिन्दी-साहित्य-कुटीर  
हाथीगली, बनारस-सिटी

