

# 中国植物志

第四十九卷

第一分册



科学出版社

# 中国植物志

中国科学院中国植物志编辑委员会  
国家自然科学基金资助项目

第四十九卷

第一分册

科学出版社

1989

# 中国植物志

第四十九卷 第一分册

中国科学院中国植物志编辑委员会

责任编辑 曾建飞 何伟华

科学出版社出版

北京东黄城根北街 16 号

北京佳信达欣艺术印刷有限公司印刷

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

\*

1989年6月第 一 版 开本：787×1092 1/16

1989年6月第一次印刷 印张：9 1/4

印数：平 1—920 面页：平 2 精 4

精 1—2,010 字数：178,000

ISBN 7-03-001064-7/Q·163(平)

ISBN 7-03-001219-4/Q·184(精)

科技新书目：192-平 090 精 091

第四十九卷

第一分册

被子植物门

双子叶植物纲

杜英科

槭树科

编 辑

张宏达

编著者

张宏达 纪汝槐 (中山大学)

FLORA  
REIPUBLICAE POPULARIS SINICAE

DELECTIS FLORAE REIPUBLICAE POPULARIS SINICAE  
AGENDAE ACADEMIAE SINICAE EDITA

Tomus 49 (1)

Science Press

1989

Tomus 49 (1)

# ANGIOSPERMAE

DICOTYLEDONEAE

Elaeocarpaceae

Tiliaceae

Redactor

Chang Hung-ta

Auctores

Chang Hung-ta et Miau Ru-huai (*Universitas Sunyatseniae*)

# 中国植物志第四十九卷第一分册系统目录

## 锦葵目——MALVALES

### 1. 杜英科——ELAEOCARPACEAE

#### 1. 杜英属——*Elaeocarpus* Linn.

##### 组 1. 五室果组——Sect. *Ganitrus* Masters

1. 圆果杜英 <i>E. sphaericus</i> (Gaertn.) K. Schum.	8
--	---

##### 组 2. 刺药组——Sect. *Monocera* (Jack) Masters

2. 水石榴 <i>E. hainanensis</i> Oliver	8
3. 长芒杜英 <i>E. apiculatus</i> Masters	10
4. 美脉杜英 <i>E. varunua</i> Buch.-Ham.	11
5. 长柄杜英 <i>E. petiolatus</i> (Jack.) Wall. ex Kurz	11
6. 屏边杜英 <i>E. subpetiolatus</i> H. T. Chang	13
7. 樱叶杜英 <i>E. prunifoloides</i> Hu	13
8. 华南杜英 <i>E. austro-sinicus</i> H. T. Chang	15
9. 少花杜英 <i>E. bachmaensis</i> Gagnep.	15
10. 老挝杜英 <i>E. laoticus</i> Gagnep.	16
11. 显脉杜英 <i>E. dubius</i> A. DC.	16

##### 组 3. 无芒组——Sect. *Elaeocarpus*

12. 禾蕊杜英 <i>E. gymnogynus</i> H. T. Chang	17
13. 黑腺杜英 <i>E. atro-punctatus</i> H. T. Chang	19
14. 绢毛杜英 <i>E. nitentifolius</i> Merr. et Chun	19
15. 日本杜英 <i>E. japonicus</i> Sieb. et Zucc.	20
16. 金毛杜英 <i>E. auricomus</i> C. Y. Wu ex H. T. Chang	20
17. 广西杜英 <i>E. kwangsiensis</i> H. T. Chang	22
18. 中华杜英 <i>E. chinensis</i> (Gardn. et Champ.) Hook. f. ex Benth.	22
19. 短穗杜英 <i>E. brachystachyus</i> H. T. Chang	23

---

20. 节柄杜英 <i>E. arthropus</i> Ohwi.....	23
21. 滇越杜英 <i>E. poilanei</i> Gagnep. ....	23
22. 山杜英 <i>E. sylvestris</i> (Lour.) Poir. ....	24
23. 禾瓣杜英 <i>E. glabripetalus</i> Merr. ....	25
24. 多花杜英 <i>E. floribundoides</i> H. T. Chang .....	26
25. 大果杜英 <i>E. fleuryi</i> A. Chev. ex Gagnep. ....	26
26. 阔叶杜英 <i>E. sphaerocarpus</i> H. T. Chang .....	27
27. 滇南杜英 <i>E. austro-yunnanensis</i> Hu.....	27
28. 长圆叶杜英 <i>E. oblongilimbus</i> H. T. Chang .....	28
29. 大叶杜英 <i>E. balansae</i> A. DC. ....	28
30. 肿柄杜英 <i>E. harmandii</i> Pierre .....	28
31. 多沟杜英 <i>E. lacunosus</i> Wall. ex Kurz .....	29
32. 锈毛杜英 <i>E. howii</i> Merr. et Chun .....	29
33. 灰毛杜英 <i>E. limitaneus</i> Hand.-Mazz. ....	30
34. 滇藏杜英 <i>E. braceanus</i> Watt ex C. B. Clarke .....	30
35. 褐毛杜英 <i>E. duclouxii</i> Gagnep. ....	32
36. 滇北杜英 <i>E. boreali-yunnanensis</i> H. T. Chang.....	32
37. 杜英 <i>E. decipiens</i> Hemsl. ....	33
38. 披针叶杜英 <i>E. lanceaefolius</i> Roxb. ....	34

## 2. 猴欢喜属——*Sloanea* Linn.

1. 心叶猴欢喜 <i>S. cordifolia</i> K. M. Feng ex H. T. Chang .....	36
2. 毛猴欢喜 <i>S. tomentosa</i> (Benth.) Rehd. et Wils. ....	36
3. 膜叶猴欢喜 <i>S. dasycarpa</i> (Benth.) Hemsl. ....	37
4. 百色猴欢喜 <i>S. chingiana</i> Hu .....	37
5. 薄果猴欢喜 <i>S. leptocarpa</i> Diels .....	38
6. 苹婆猴欢喜 <i>S. sterculiacea</i> (Benth.) Rehd. et Wils. ....	40
7. 滇越猴欢喜 <i>S. mollis</i> Gagnep. ....	40
8. 圆叶猴欢喜 <i>S. rotundifolia</i> H. T. Chang .....	41
9. 樟叶猴欢喜 <i>S. changii</i> M. J. E. Coode .....	41
10. 猴欢喜 <i>S. sinensis</i> (Hance) Hemsl. ....	43
11. 海南猴欢喜 <i>S. hainanensis</i> Merr. et Chun.....	45
12. 仿栗 <i>S. hemsleyana</i> (Ito) Rehd. et Wils. ....	45
13. 长叶猴欢喜 <i>S. assamica</i> (Benth.) Rehd. et Wils. ....	46

## 2. 榆树科—TILIACEAE

## 1. 斜翼亚科—Subfam. PLAGIOPTEROIDEAE Chang

## 1. 斜翼属—Plagiopteron Griff.

1. 华斜翼 <i>P. chinense</i> X. X. Chen .....	50
--	----

## 2. 榆树亚科—Subfam. TILIOIDEAE Burret

## 1. 榆树族—Trib. Tilieae

2. 榆树属—*Tilia* Linn.

## 组 1. 白毛榆组—Sect. Endochrysea H. T. Chang

1. 白毛榆 <i>T. endochrysea</i> Hand.-Mazz. .....	53
2. 鳞毛榆 <i>T. lepidota</i> Rehd. .....	54

组 2. 榆树组—Sect. *Tilia*

3. 辽榆 <i>T. mandshurica</i> Rupr. et Maxim. .....	54
4. 毛糯米榆 <i>T. henryana</i> Szyszyl. ....	56
5. 多毛榆 <i>T. intonsa</i> Wils. ex Rehd. et Wils. ....	57
6. 华榆 <i>T. chinensis</i> Maxim. ....	57
7. 亮绿叶榆 <i>T. laetevirens</i> Rehd. et Wils. ....	58
8. 黑榆 <i>T. kueichouensis</i> Hu .....	60
9. 云南榆 <i>T. yunnanensis</i> Hu .....	60
10. 丽江榆 <i>T. likiangensis</i> H. T. Chang.....	60
11. 粉榆 <i>T. oliveri</i> Szyszyl. ....	62
12. 蒙榆 <i>T. mongolica</i> Maxim. ....	62
13. 紫榆 <i>T. amurensis</i> Rupr. ....	63
14. 美齿榆 <i>T. callidonta</i> H. T. Chang.....	65
15. 大榆 <i>T. nobilis</i> Rehd. et Wils. ....	65
16. 云山榆 <i>T. obscura</i> Hand. -Mazz. ....	66
17. 矩圆叶榆 <i>T. oblongifolia</i> Rehd. ....	66
18. 淡灰榆 <i>T. tristis</i> Chun ex H. T. Chang .....	66
19. 榆树 <i>T. tuan</i> Szyszyl. ....	68

20. 全缘椴	<i>T. integerrima</i> H. T. Chang	70
21. 峨眉椴	<i>T. omeiensis</i> Fang	70
22. 湖北毛椴	<i>T. hupehensis</i> Cheng ex H. T. Chang	70
23. 帽峰椴	<i>T. mofungensis</i> Chun et Wong	71
24. 膜叶椴	<i>T. membranacea</i> H. T. Chang	71
25. 华东椴	<i>T. japonica</i> Simonk.	71
26. 少脉椴	<i>T. paucicostata</i> Maxim.	72
27. 杨叶椴	<i>T. populifolia</i> H. T. Chang	73
28. 滇南椴	<i>T. mesembrinos</i> Merr.	73
29. 南京椴	<i>T. miquelianiana</i> Maxim.	75
30. 短毛椴	<i>T. breviradiata</i> (Rehd.) Hu et Cheng	75
31. 长苞椴	<i>T. chenmouii</i> Cheng	76
32. 南川椴	<i>T. nanchuanensis</i> H. T. Chang	76

## 2. 黄麻族——Trib. Corchoraceae Burret

### 3. 黄麻属——*Corchorus* Linn.

1. 黄麻	<i>C. capsularis</i> Linn.	78
2. 甜麻	<i>C. aestuans</i> Linn.	80
3. 长蒴黄麻	<i>C. olitorius</i> Linn.	80

### 4. 田麻属——*Corchoropsis* Sieb. et Zucc.

1. 田麻	<i>C. tomentosa</i> (Thunb.) Makino	81
2. 光果田麻	<i>C. psilocarpa</i> Harms et Loes. ex Loes.	83

### 3. —担柴族——Trib. Coloneae Burret

#### 5. —担柴属——*Colona* Cav.

1. —担柴	<i>C. floribunda</i> (Wall.) Craib	84
2. 狹叶—担柴	<i>C. thorelii</i> (Gagnep.) Burret	84

### 4. 扁担杆族——Trib. Grewieae Benth. et Hook. f.

#### 6. 破布叶属——*Microcos* Linn.

1. 破布叶	<i>M. paniculata</i> Linn.	87
--------	----------------------------	----

2. 海南破布叶 <i>M. chungii</i> (Merr.) Chun.....	87
3. 毛破布叶 <i>M. stauntoniana</i> G. Don .....	89

7. 扁担杆属—*Grewia* Linn.

1. 毛果扁担杆 <i>G. eriocarpa</i> Juss. ....	91
2. 朴叶扁担杆 <i>G. celtidifolia</i> Juss. ....	91
3. 枫叶扁担杆 <i>G. tiliaefolia</i> Vahl .....	93
4. 广东扁担杆 <i>G. kwangtungensis</i> H. T. Chang.....	93
5. 菱叶扁担杆 <i>G. rhombifolia</i> Kanchira et Sasaki.....	94
6. 扁担杆 <i>G. biloba</i> G. Don .....	94
7. 海岸扁担杆 <i>G. piscatorum</i> Hance .....	96
8. 圆叶扁担杆 <i>G. rotunda</i> C. Y. Wu ex H. T. Chang .....	96
9. 狹萼扁担杆 <i>G. angustisepala</i> H. T. Chang.....	97
10. 云南扁担杆 <i>G. yunnanensis</i> H. T. Chang.....	97
11. 大叶扁担杆 <i>G. permagna</i> C. Y. Wu ex H. T. Chang .....	97
12. 硬毛扁担杆 <i>G. rugulosa</i> C. Y. Wu ex H. T. Chang.....	98
13. 密齿扁担杆 <i>G. densiserrulata</i> H. T. Chang.....	98
14. 粗茸扁担杆 <i>G. hirsuto-velutina</i> Burret .....	98
15. 莓麻叶扁担杆 <i>G. abutilifolia</i> Vent ex Juss. ....	99
16. 稔叶扁担杆 <i>G. urenifolia</i> (Pierre) Gagnep. ....	99
17. 同色扁担杆 <i>G. concolor</i> Merr. ....	99
18. 长瓣扁担杆 <i>G. macropetala</i> Burret .....	100
19. 无柄扁担杆 <i>G. sessiliflora</i> Gagnep. ....	100
20. 崖县扁担杆 <i>G. chuniana</i> Burret .....	102
21. 寡蕊扁担杆 <i>G. oligandra</i> Pierre .....	102
22. 粗毛扁担杆 <i>G. hirsuta</i> Vahl.....	102
23. 短柄扁担杆 <i>G. brachypoda</i> C. Y. Wu .....	103
24. 钝叶扁担杆 <i>G. retusifolia</i> Pierre.....	103
25. 镰叶扁担杆 <i>G. falcata</i> C. Y. Wu .....	103
26. 复齿扁担杆 <i>G. cuspidato-serrata</i> Burret .....	104
27. 黄麻叶扁担杆 <i>G. henryi</i> Burret .....	104

## 5. 刺蒴麻族——Trib. Triumfetteae Burret

8. 刺蒴麻属——*Triumfetta* Linn.

- |   |     |
|---|-----|
| 1. 毛刺蒴麻 <i>T. cana</i> Bl.              | 106 |
| 2. 长勾刺蒴麻 <i>T. pilosa</i> Roth.         | 106 |
| 3. 单毛刺蒴麻 <i>T. annua</i> Linn.          | 108 |
| 4. 粗齿刺蒴麻 <i>T. grandidens</i> Hance     | 108 |
| 5. 刺蒴麻 <i>T. rhomboidea</i> Jacq.       | 109 |
| 6. 铺地刺蒴麻 <i>T. procumbens</i> Forst. f. | 109 |

## 3. 蚊木亚科——Subfam. EXCENTRODENDROIDEAE H.

T. Chang et R. H. Miau

## 6. 滇桐族——Trib. Craigieae H. T. Chang et R. H. Miau

9. 滇桐属——*Craigia* W. W. Smith et W. E. Evans

- |  |     |
|--|-----|
| 1. 滇桐 <i>C. yunnanensis</i> Smith et Evans | 112 |
| 2. 桂滇桐 <i>C. kwangsiensis</i> Hsue         | 112 |

## 7. 蚊木族——Trib. Excentrodendreae H. T. Chang et R. H. Miau

10. 蚊木属——*Excentrodendron* H. T. Chang et R. H. Miau

- |   |     |
|---|-----|
| 1. 蚊木 <i>E. hsienmu</i> (Chun et How) H. T. Chang et R. H. Miau     | 115 |
| 2. 节花蚊木 <i>E. tonkinense</i> (A. Chev.) H. T. Chang et R. H. Miau   | 115 |
| 3. 菱叶蚊木 <i>E. rhombifolium</i> H. T. Chang et R. H. Miau            | 117 |
| 4. 长蒴蚊木 <i>E. obconicum</i> (Chun et How) H. T. Chang et R. H. Miau | 117 |

11. 柄翅果属——*Burretiodendron* Rehd.

- |  |     |
|--|-----|
| 1. 柄翅果 <i>B. esquirolii</i> (Lévl.) Rehd.    | 118 |
| 2. 长柄翅果 <i>B. longistipitatum</i> R. H. Miau | 119 |

---

4. 杯萼亚科——Subfam. BROWNLOWIOIDEAE Burret	
8. 五室椴族——Trib. Pentaceae Burret	
12. 海南椴属—— <i>Hainania</i> Merr.	
1. 海南椴 <i>H. trichosperma</i> Merr. ....	120
9. 六翅木族——Trib. Berryae Burret	
13. 六翅木属—— <i>Berrya</i> Roxb.	
1. 六翅木 <i>B. cordifolia</i> (Willd.) Burret .....	123
中名索引.....	124
拉丁名索引.....	128

属, 51 种, 分布于云南、广西、广东、四川、贵州、湖南、湖北、台湾、浙江、福建、江西和西藏。

### 分属检索表

1. 花排成总状花序; 花瓣常撕裂; 药隔突出呈芒状; 果为核果 ..... 1. 杜英属 *Elaeocarpus* Linn.
1. 花单生或数朵腋生; 花瓣先端全缘或齿状裂; 药隔突出呈喙状; 果为具刺蒴果 .....  
..... 2. 猴欢喜属 *Sloanea* Linn.

#### 1. 杜英属——*Elaeocarpus* Linn.

Linn. Sp. Pl. ed. 1:565. 1753. ——*Dicera* Forst. Char. Gen. 79, t.

40. 1776: ——*Adenodus* Lour. Fl. Cochinch. 294. 1790: ——*Craspedum*

Lour. Fl. Cochinch. 336. 1790. *Ganitrus* Gaertn. Fruct. 2: 291, t.

139. 1791. ——*Monocera* Jack Malay Misc. 1(v):42. 1820.

乔木。叶通常互生, 边缘有锯齿或全缘, 下面或有黑色腺点, 常有长柄; 托叶存在, 线形, 稀为叶状, 或有时不存在。总状花序腋生或生于无叶的去年枝条上, 两性, 有时两性花与雄花并存; 萼片 4—6 片, 分离, 镊合状排列; 花瓣 4—6 片, 白色, 分离, 顶端常撕裂, 稀为全缘或浅齿裂; 雄蕊多数, 10—50 枚, 稀更少, 花丝极短, 花药 2 室, 顶孔开裂, 药隔有时突出成芒刺状, 有时顶端有毛丛; 花盘常分裂为 5—10 个腺状体, 稀为环状; 子房 2—5 室, 花柱简单线形, 每室有胚珠 2—6 颗, 常垂生于子房内上角。果为核果, 1—5 室, 内果皮硬骨质, 表面常有沟纹; 种子每室 1 颗, 胚乳肉质, 子叶薄。

属的模式种为: *E. serratus* Linn.

约 200 种, 分布于东亚、东南亚及西南太平洋和大洋洲。我国产 38 种, 6 变种, 主要分布于华南及西南地区, 分布的最北界限到达四川峨眉山, 是阔叶常绿林的常见的中层乔木。此外, 在海南、广东湛江、云南西双版纳等地引种一种可供食用的锡兰榄 *E. serratus* Linn., 它原产印度尼西亚至印度东部等地。

值得注意的, 在本属 200 种当中, 有 70 种分布于包括华南及中南半岛的华夏植物区系里。其中中南半岛有 48 种, 中国有 38 种, 两地共同的达 18 种之多。这个事实可以预示着两地的杜英属植物是具有共同的起源, 并构成了本属的分布中心。

### 分组及分种检索表

1. 子房及核果 5 室, 核果圆球形(五室果组 Sect. *Ganitrus*) .....  
..... 1. 圆果杜英 *E. sphaericus* (Gaertn.) K. Schum.
1. 子房 2—3 室; 核果只有 1 室发育正常, 长圆形, 椭圆形或纺锤形, 稀为圆球形。

2. 花药顶端突出成芒刺状, 长1—4毫米(刺药组 Sect. Monocera)
3. 花药顶端的芒长3—4毫米; 核果长3—4厘米。
4. 花直径3—4厘米, 具叶状苞片; 核果纺锤形; 叶狭窄倒披针形或长圆形, 先端尖 .....  
..... 2. 水石榕 *E. hainanensis* Oliv.
4. 花直径1—2厘米, 无叶状苞片; 核果椭圆形; 叶倒卵状披针形, 先端钝 .....  
..... 3. 长芒杜英 *E. apiculatus* Mast.
3. 花药顶端的芒长1—1.5毫米; 核果长1.4—1.7厘米。
5. 叶宽5—9厘米, 侧脉10—14对; 花长1.5厘米; 雄蕊30—38枚 .....  
..... 4. 美脉杜英 *E. varunua* Buch.-Ham.
5. 叶宽1.5—5厘米, 偶达7厘米, 侧脉5—12对, 稀更多, 花长6—8毫米, 稀为10毫米; 雄蕊20—30枚。
6. 叶长圆形或长卵形, 有时椭圆形, 宽3—7厘米; 叶柄长2—6厘米。
7. 叶革质, 长卵形或椭圆形, 长9—18厘米; 叶柄长3—6厘米 .....  
..... 5. 长柄杜英 *E. petiolatus* (Jack.) Wall. ex Kurz
7. 叶薄革质、革质或纸质, 长圆形或卵状长圆形, 长8—13厘米; 叶柄长2—4厘米。
8. 嫩枝及叶下面有毛, 叶革质, 基部楔形 ..... 6. 屏边杜英 *E. subpetiolatus* H. T. Chang
8. 嫩枝及叶下面无毛, 叶薄革质或纸质, 基部阔楔形或近圆形 .....  
..... 7. 樱叶杜英 *E. prunifoloides* Hu
6. 叶披针形、狭窄披针形、倒披针形、长圆形或狭窄长圆形, 宽2—4厘米; 叶柄长1—2厘米。
9. 侧脉8—12对, 叶基部圆形; 嫩枝均无毛, 果柄长5—6毫米 .....  
..... 8. 华南杜英 *E. austro-sinicus* H. T. Chang
9. 侧脉8—10对, 叶基部楔形; 嫩枝有短柔毛。
10. 叶膜质, 长10—14.5厘米; 花瓣裂片6条 ..... 9. 少花杜英 *E. bachmaensis* Gagnep.
10. 叶薄革质, 长5—13厘米; 花瓣裂片9—20条。
11. 叶狭窄倒披针形或倒披针形, 长10—13厘米; 花瓣长10毫米, 17—20条 .....  
..... 10. 老挝杜英 *E. laoticus* Gagnep.
11. 叶长圆形或披针形, 长5—7厘米, 偶有长达10厘米; 花瓣长7—8毫米, 9—11条 ..... 11. 显脉杜英 *E. dubius* A. DC.
2. 花药顶端无芒刺, 偶有刚毛丛(无芒组 Sect. Elaeocarpus)
12. 花瓣全缘或先端仅有2—5个浅齿裂, 绝无撕裂成流苏状; 核果小, 长1—2厘米, 宽约1厘米。
13. 叶椭圆形、卵形、倒卵形或倒披针形。
14. 嫩枝及叶被茸毛, 至少中脉有毛, 叶椭圆形。
15. 叶被黄褐色毛或银灰色毛。
16. 侧脉8—12对; 叶柄长3—5.5厘米; 子房无毛 .....  
..... 12. 光萼杜英 *E. gymnanogynus* H. T. Chang
16. 侧脉6—9对; 叶柄长1.5—4厘米; 子房有毛或至少顶端有毛。
17. 嫩枝及叶被黄褐色茸毛或柔毛, 叶下面有黑色腺点, 侧脉8—9对, 叶柄长1.5—3厘米 ..... 13. 黑腺杜英 *E. atro-punctatus* H. T. Chang
17. 嫩枝及叶被银灰色绢毛或至少叶被有此色绢毛, 叶下面有或无黑色腺点。
18. 叶下面无黑色腺点, 侧脉6—8对; 叶柄长2—4厘米; 子房2室 .....  
..... 14. 绢毛杜英 *E. nitentifolius* Merr. et Chun
18. 叶下面有黑色腺点, 侧脉5—6对; 叶柄长2—6厘米, 子房3室 .....

- ..... 15. 日本杜英 *E. japonicus* Sieb. et Zucc.
15. 叶被金黄色绢毛；子房3室，被毛……… 16. 金毛杜英 *E. auricomus* C. Y. Wu ex H. T. Chang
14. 嫩枝及叶均无毛，如有毛仅限于顶芽着生；叶倒卵状披针形……… 17. 广西杜英 *E. kwangsiensis* H. T. Chang
13. 叶披针形或狭窄长圆形，稀为卵状披针形或卵状长圆形。
19. 叶下面有黑腺点；花药顶端无毛丛。
20. 叶下面无毛，基部圆形或钝或阔楔形……… 18. 中华杜英 *E. chinensis* (Gardn. et Champ.) Hook. f. ex Benth.
20. 叶下面有毛，基部楔形，叶长10—14厘米……… 19. 短穗杜英 *E. brachystachys* H. T. Chang
19. 叶下面无腺点；花药有毛丛……… 20. 节柄杜英 *E. arthropus* Ohwi
12. 花瓣先端撕裂成流苏状；核果大或小。
21. 核果小，长1—2厘米，宽1厘米，内果皮薄，厚不超过1毫米，通常无网状沟纹。
22. 叶小，长约5—9厘米；雄蕊约13—16枚。
23. 嫩枝顶端有微毛；叶披针形；花瓣6—8裂……… 21. 滇越杜英 *E. poilanei* Gagnep.
23. 嫩枝纯净；叶倒卵形或倒披针形；花瓣10—12裂……… 22. 山杜英 *E. sylvestris* (Lour.) Poir.
22. 叶常长于10厘米；雄蕊15—30枚。
24. 嫩枝有毛；叶长圆形或披针形，长10—14厘米，下面有毛，兼有黑腺点；叶柄长15—30毫米……… 19. 短穗杜英 *E. brachystachys* H. T. Chang
24. 嫩枝无毛；叶倒披针形或倒卵状披针形，稀为长圆形，下面无毛，亦无腺点；叶柄长2—15毫米。
25. 叶倒披针形或长圆形，短于15厘米，侧脉7—11对，嫩枝有棱……… 23. 光瓣杜英 *E. glabripetalus* Merr.
25. 叶倒卵状披针形，长15—20厘米，侧脉11—14对……… 17. 广西杜英 *E. kwangsiensis* H. T. Chang
21. 核果大，长2—4厘米，宽1.5—3厘米，内果皮厚3—5毫米。
26. 内果皮平滑无沟纹。
27. 嫩枝无毛或仅限于顶芽有毛。
28. 叶椭圆形，长10—17厘米，侧脉6—7对；核果纺锤形，长3厘米……… 24. 多花杜英 *E. floribundoides* H. T. Chang
28. 叶倒卵形或倒卵状长圆形，长12—18厘米，侧脉7—8对；核果椭圆形，长4厘米……… 25. 大果杜英 *E. fleuryi* A. Chev. ex Gagnep.
27. 嫩枝有毛。
29. 枝被黄褐色茸毛；叶椭圆形或卵形，侧脉9—11对；核果圆球形；花瓣10裂……… 26. 阔叶杜英 *E. sphaerocarpus* H. T. Chang
29. 枝被非黄褐色柔毛；叶椭圆形，侧脉6—8对；核果橄榄形；花瓣25—30裂……… 27. 滇南杜英 *E. austro-yunnanensis* Hu
26. 内果皮表面有沟纹。
30. 枝纯净无毛……… 28. 长圆叶杜英 *E. oblongilimbus* H. T. Chang
30. 枝有毛
31. 花药顶端有毛丛。
32. 叶基部心形；枝被锈褐色茸毛；花瓣18—20裂……… 29. 大叶杜英 *E. balansae* A. DC.
32. 叶基部楔形；枝被非锈色柔毛；花瓣多于20裂。
33. 叶近膜质，倒卵形或长圆形，叶下面初时有柔毛；花瓣30裂………

- ..... 30. 肿柄杜英 *E. harmandii* Pierre
33. 叶薄革质, 椭圆形, 叶下面无毛; 花瓣30—35裂... 31. 多沟杜英 *E. lacunosus* Wall. ex Kurz
31. 花药顶端无毛丛。
34. 叶椭圆形、倒卵形或长圆形, 长6—19厘米, 宽3—10厘米。
35. 花瓣无毛, 或至少外面无毛; 雄蕊25—30枚。
36. 叶被褐色茸毛, 侧脉10—13对; 花无小苞片... 32. 锈毛杜英 *E. howii* Merr. et Chun
36. 叶被灰褐色贴毛, 侧脉6—8对; 花有小苞片.....
- ..... 33. 灰毛杜英 *E. limitanea* Hand.-Mazz.
35. 花瓣两面均有毛; 雄蕊28—40枚。
37. 叶椭圆形或长圆形; 花有小苞片2枚; 萼长6.5毫米; 雄蕊40枚 .....
- ..... 34. 滇藏杜英 *E. bracheanus* Watt ex C. B. Clarke
37. 叶长圆形; 花有小苞片1枚; 萼长4—5毫米; 雄蕊28—30枚 .....
- ..... 35. 褐毛杜英 *E. duclouxii* Gagnep.
34. 叶披针形、倒披针形或长圆状倒披针形, 长7—15厘米, 宽2—5厘米。
38. 萼片及花瓣的外面均有毛; 雄蕊28枚; 叶两面有毛.....
- ..... 36. 滇北杜英 *E. boreali-yunnanensis* H. T. Chang
38. 萼片及花瓣的外面均无毛或仅边缘有睫毛; 雄蕊15—30枚; 叶两面无毛。
39. 叶革质; 雄蕊25—30枚; 核果椭圆形, 长2—2.5厘米... 37. 杜英 *E. decipiens* Hemsl.
39. 叶膜质; 雄蕊15枚; 核果卵圆形, 长3—3.5厘米 .....
- ..... 38. 披针叶杜英 *E. lanceaefolius* Roxb.

### 叶和果分种检索表

1. 果实小, 不呈肉质, 长1—2.2厘米, 宽1—1.4厘米, 内果皮薄, 厚1毫米。
2. 叶片短于10厘米(偶或长于10厘米, 可在本项的对应项下检索)。
3. 叶下面有黑腺点。
4. 叶披针形或卵状披针形, 宽2—3厘米..... 18. 中华杜英 *E. chinensis* Hook. f.
4. 叶椭圆形或倒卵形, 宽3—6厘米。
5. 嫩枝被黄褐色茸毛, 核果广椭圆形, 长12—14毫米, 宽9—11毫米 .....
- ..... 13. 黑腺杜英 *E. atro-punctatus* H. T. Chang
5. 嫩枝无毛; 核果椭圆形, 长10—13毫米, 宽8毫米... 15. 日本杜英 *E. japonicus* Sieb. et Zucc.
3. 叶下面无腺点。
6. 叶披针形或长圆形, 宽不过3厘米。
7. 嫩枝有银灰色短柔毛; 网脉在上面显著突起, 叶长5—7厘米 .....
- ..... 11. 显脉杜英 *E. dubius* A. DC.
7. 嫩枝无毛, 如有毛也只限于枝顶有稀疏微毛; 网脉在上面不突出, 叶长7—11厘米。
8. 叶基部圆形, 侧脉9—12对..... 8. 华南杜英 *E. austro-sinicus* H. T. Chang
8. 叶基部楔形, 侧脉7—9对..... 21. 滇越杜英 *E. poilanei* Gagnep.
6. 叶非上述形状, 宽超过4厘米。
9. 叶长圆形, 卵状长圆形或狭窄倒卵状长圆形, 侧脉7—9对; 叶柄长2—4厘米。
10. 叶柄上端不肿大; 叶薄革质或纸质, 基部阔楔形或近圆形 .....