

枚,卵形,长1—1.5毫米;花柱3—4,稀5,下部合生。花果期3—12月。

产广东、广西、云南、贵州。生于丘陵、低山山地林下和灌丛中。印度、马来西亚也有分布。

广西玉林地区民间用根、叶入药,有清热解毒、凉血作用,治无名肿毒、眼翳;根皮煲瘦猪肉内服治遗精。叶可作猪饲料。

### 8b. 台湾水东哥

**Saurauia tristyla** DC. var. **oldhami** Fin. & Gagn., Contr. Fl. As. Or. 2: 14. 1905.—**Saurauia oldhami** Hemsl. in Journ. Linn. Soc. 23: 79. 1886.

小枝被钻状刺毛。叶长卵形,最长达20厘米,宽4—8厘米,顶端尾状渐尖,具尖头,基部急尖,叶缘上部的锯齿较下部的大,侧脉8—13对,腹面侧脉间具1行偃伏刺毛。花柄的小苞片为披针形;花柱3,稀4,中部以下合生。

产我国台湾。生于海拔300—1700米的阔叶林内。印度、越南、日本也有分布。模式标本采自我国台湾。

### 8c. 河口水东哥(新变种) 鼻涕果、白饭果(云南) 图版85: 6—11

**Saurauia tristyla** DC. var. **hekouensis** C. F. Liang et Y. S. Wang in Addenda.

小枝被爪甲状鳞片,无毛。叶倒卵形,长13—18厘米,宽5—9厘米,叶缘具细锯齿,侧脉10—14对,侧脉间无刺毛。花柄的小苞片披针形或卵状三角形,长1—1.5毫米;萼片背面疏被短柔毛,边缘稀具纤毛。花果期6—11月。

产云南河口、蒙自、屏边、金屏。生于海拔140—1300米的丘陵、山地林下、沟谷中。模式标本采自河口。

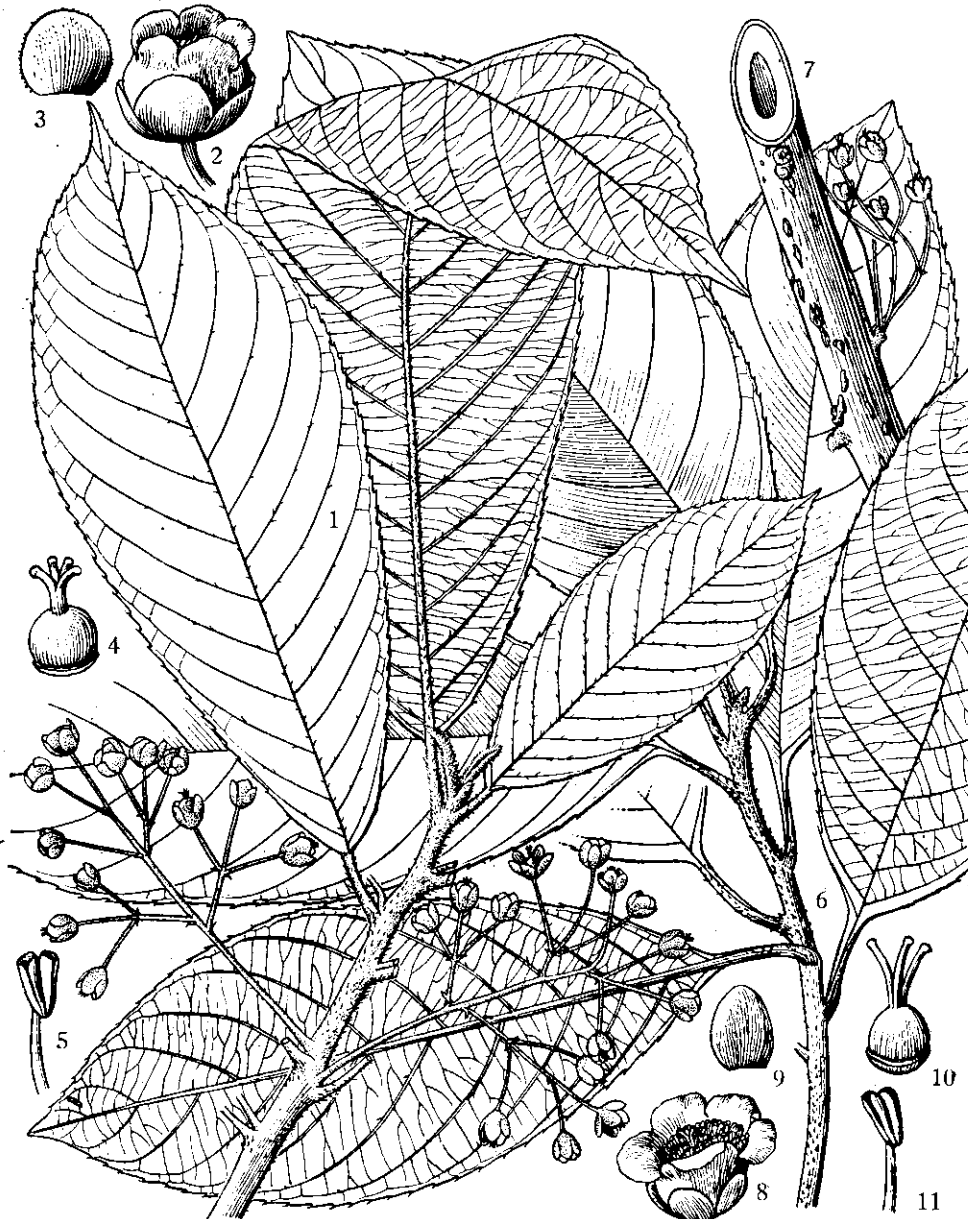
### 9. 多脉水东哥(新种) 图版86: 1—6

**Saurauia polyneura** C. F. Liang et Y. S. Wang in Addenda.

小乔木,高3—4米;小枝被爪甲状鳞片。叶膜质或薄革质,狭倒卵状披针形或狭矩圆形披针形,长16—32厘米,宽5—8.5厘米,顶端锐尖,基部楔形,稀钝,叶缘具细锯齿,侧脉35—40对或更多,两面无毛,仅叶背中、侧脉疏生爪甲状鳞片;叶柄长2—3厘米,疏生鳞片。花序圆锥式,单生于叶腋,长20—33厘米,无毛,有鳞片,花柄长8—15毫米,中下部具近对生的小苞片2枚;小苞片狭卵形,长2毫米;花粉红色,径约1厘米;萼片椭圆形或阔椭圆形,长5毫米,背面无毛或有极星散分布的微绒毛,边缘稀有纤毛;花瓣矩圆形,长5—6毫米,下部合生;雄蕊50枚;子房近球形,绿色或黄色,直径6—8毫米。花果期7—11月。

产云南西部贡山、福贡、景东县。生于海拔1300—2600米的山地沟谷林中。模式标本采自福贡县。

本种接近山地水东哥 **Saurauia napaulensis** var. **montana**, 但后者叶倒卵状矩



1—5.聚锥水东哥 *Saurauia thyrsiflora* C. F. Liang & Y. S. Wang (曹子余 665): 1.花枝, 2.花,  
3.萼片, 4.雌蕊, 5.雄蕊。6—11.河口水东哥 *Saurauia tristyla* DC. var. *hekouensis* C. F. Liang &  
Y. S. Wang (萧敏源 33): 6.枝叶, 7.花枝, 8.花, 9.萼片, 10.雌蕊, 11.雄蕊。(刘宗汉、何顺清绘)

5 rubida elliptica inaequales, 2 exteriora minor 4 mm lata, 3 interiora 6—7 mm lata; petala et stamina ignota; ovarium subglobosum; styli super medium 5-fidi.

Xizang (Tibet): Motuo (墨脱), alt. 1,800 m, Qingzang Exp. (青藏队) 4438 (Typus! IB).

7. *Saurauia thyrsiflora* C. F. Liang et Y. S. Wang, sp. nov. Pl. 85, t. 1—5

Species *S. tristylae* DC. affinis sed foliis utrinsecus inter nervos sine setosis, inflorescentiis paniculato-cymosis singularis axillaris differt.

Frutex vel arbor parva 2—4 m alta. Ramuli hornotini furfuraceo-tomentosi. Folia membranacea oblongo-elliptica 14—26 cm longa et 5.5—11 cm lata, apice breve acuminata vel acuta, basi obtusa vel rotundata, margine serrulata; nervi laterales utrinsecus 12—15, juvenis in utroque pagina sparsissime breve tomentosa, adulta tantum subtus ad costas nervos lateralesque sparse tomentulosa et setosa, supra ad costas nervos lateralesque interdum inter nervos sparse setosa; petioli 1.5—4 cm longi brunneo-tomentelli et subulato-squamulosi. Cymae in paniculatis dispositae solitariae axillares, 8—12 cm longae brunneo-tomentellae et subulato-squamulosae e ramificatione 2-bracteatae bracteis ellipticis 2—5 mm longis, interdum foliiformis 1.6 cm longis; pedicelli 1—1.7 cm longi, basi 2-bracteolati. Flores rubidi 6.8—10 mm diametro; sepalum alba vel viridi-alba, 3 exteriora late elliptica, 2 interiora anguste elliptica circ. 5 mm longa, extra sparse brunneo-tomentella, interdum margine ciliata; petala 5 oblonga basi connata; stamina 48—65; ovarium subglobosum; styli 3—4 raro 5, infra medium connati. Bacca viridis subglobosa 8—12 mm diametro conspicue 5-costata.

Guangxi: Longlin-xian (隆林县), alt. 500 m, Zhang Zhao-qian (张肇骞) 10289 (Typus! IG). Guizhou: Anlong (安龙), alt. 950 m, Anshun Exp. (安顺队) 226. Yunnan: Pingpien-xian (屏边县), Xu Yong-hua (徐永华) 522.

8c. *Saurauia tristyla* DC. var. *hekouensis* C. F. Liang et Y. S. Wang, var. nov.

A var. *tristylae* recedit ramuli foliique squamis setosisque paucioribus et parvioribus, foliis juvenissimis setosis tantum, setis cito deciduis, foliis maturis costas sparse setosis tantum.

Yunnan: Hekou (河口), alt. 180 m, Liu Wei-xin (刘伟心) 95 (Typus! IB),

717; Pingpien-xian (屏边县) Mao Pingyi (毛品一) 04078 (IB).

9. **Saurauia polyneura** C. F. Liang et Y. S. Wang, sp. nov. Pl. 86, t. 1—6

Species *S. napaulensis* DC. var. *montanae* Liang et Wang similis sed foliis submembranaceis obovato-lanceolatis vel contracte oblongo-lanceolatis, subtus glabris, staminibus paucioribus, fructu parviora differt.

Arbor parva 3—4 m alta. Ramuli hornotini unguiculato-squamati. Folia membranacea vel tenui coriacea, anguste obovato-lanceolata vel anguste oblongo-lanceolata, 16—32 cm longa et 5—8.5 cm lata, apice acuta basi cuneata raro obtusa, margine serrulata; nervi laterales utrinsecus 35—40, subtus ad costas nervosque sparsim unguiculato-squamata; petioli 2—3 cm longi sparse squamułosi. Inflorescentiae paniculatae solitariae e foliorum axillis ortae, 20—33 cm longae glabrae squamułosae; pedicelli 8—15 mm longi, infra medium 2-bracteolati, bracteolis suboppositis, anguste ovatis 2 mm longis; flores rosei circ. 1 cm diametro; sepala elliptica vel late elliptica 5 mm longa, extra glabra vel sparsissime tomentella, margine raro ciliata; petala oblonga 5—6 mm longa, basi connata; stamina 50; ovarium subglobosum; styli 4—5 infra medium connati. Bacca globosa vel subglobosa viridis vel luteola 6—8 mm diametro.

Yunnan; Vallis Nujian. (怒江河谷), alt. 1,700—1,900 m, Yu De-juan (俞德浚) 19211 (Typus! IB); Fugong-xian (福贡县), Cai Xi-tao (蔡希陶) 58655 (IB, IN); Gongshan-xian (贡山县), Feng Guo-mei (冯国楣) 7022 (IB), 7760 (IB).

10. **Saurauia paucinervis** C. F. Liang et Y. S. Wang, sp. nov. Pl. 86, t. 7

Species *S. napaulensis* DC. var. *montanae* Liang et Wang et *S. polyneurae* Liang et Wang similis, a priori recedit foliis apice obtusis vel subrotundatis, adultis utroque glabris, nervis lateralibus paucioribus, staminibus paucioribus, a posteriori recedit foliis anguste ellipticis nervis paucioribus.

Arbor 3—6 m alta. Ramuli hornotini unguiculato-squamati nullis induimenti. Folia coriacea anguste elliptica usque obovato-elliptica 15—26 cm longa et 6—10 cm lata, apice emarginata vel mucronata, basi obtusa, margine duplicato-serrata, nervis lateralibus utrinsecus 14—22, subtus sparse tomentosa, adulta utrinque glabra, tantum subtus ad costas nervosque sparse subulato-squamulosa; petioli 1.5—2.5 cm longi. Inflorescentiae paniculatae solitari-