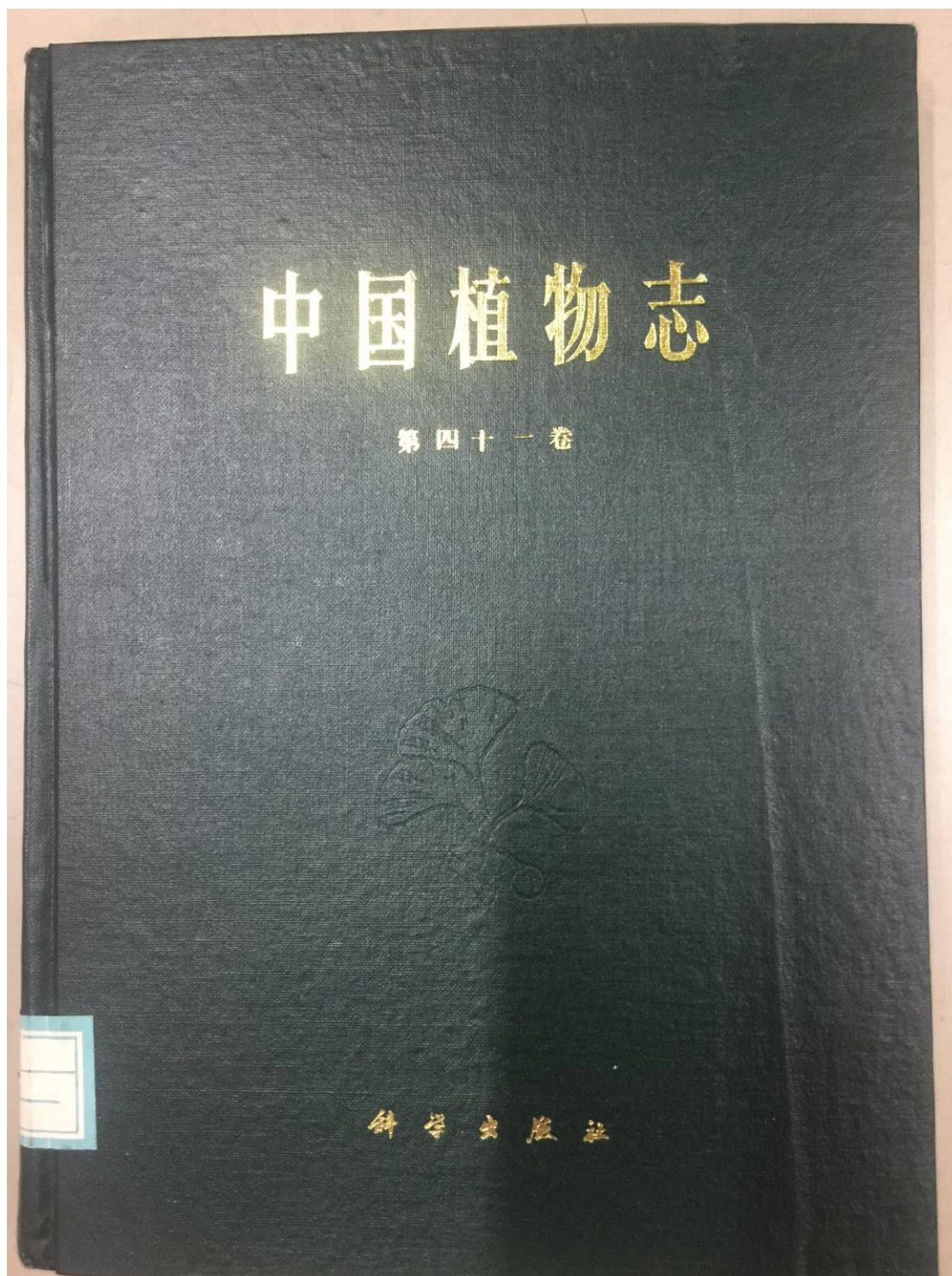


𧄸：音 láo

为《说文解字》中“𧄸”的异体，见于豆科植物[豆劳]豆 (*Glycine soja*)。由于此字生僻，且该植物另有“野大豆”这一使用更普遍的名称，建议此种使用“野大豆”作为正名，“[豆劳]豆”作为异名。其繁体字“[豆勞]”扩充-B区已收。《植物志》41卷236页

<http://www.plant.csdb.cn/taxonpage?sname=Glycine+soja>



58.862  
451  
2:41



CB207966

# 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

第四十一卷



科学出版社

1995

第四十一卷  
被子植物门

双子叶植物纲

豆科(三)

蝶形花亚科 2

编辑

李树刚

编著者

杨衍晋 黄普华(东北林学院)

傅沛云 李冀云 陈佑安(中国科学院沈阳应用生态研究所)

李树刚 张本能 韦裕宗 黄德爱(广西植物研究所)

卫兆芬 吴德邻(中国科学院华南植物研究所)

韦思奇(浙江自然博物馆)



FLORA  
REIPUBLICAE POPULARIS SINICAE

DELECTIS FLORAE REIPUBLICAE POPULARIS SINICAE  
AGENDAE ACADEMIAE SINICAE EDITA

Tomus 41

Science Press

1995

原产我国。全国各地均有栽培，以东北最著名，亦广泛栽培于世界各地。大豆是我国重要粮食作物之一，已有五千年栽培历史，通常被认为是由豇豆 *Glycine soja* Sieb. et Zucc. 驯化而来，现知约有 1000 个栽培品种。

大豆含脂肪约 20%，蛋白质约 40%，还含有丰富的维生素，富含营养，除供直接食用外，可作酱、酱油和各种豆制品；茎、叶、豆粕及粗豆粉作肥料和优良的牲畜饲料。豆粕经加工制成的组织蛋白、浓缩蛋白、分离蛋白和纤维蛋白可为多种食品，如人造肉、干酪素、味精及造纸、塑胶工业、人造纤维、火药等的原料。豆油除主要供食用外，并为润滑油、油漆、肥皂、瓷釉、人造橡胶、防腐剂等重要原料。榨油后的下脚料可提出许多重要产品，如用于食品工业的磷脂以及利用豆甾醇、谷甾醇为医药工业取得廉价的甾醇激素原料。大豆在工业上用途约有 500 种以上。此外药用有滋补养心、祛风明目、清热利水、活血解毒等功效。

2. 豇豆 (救荒本草) 野大豆 (中国主要植物图说·豆科)，小落豆、小落豆秧、落豆秧 (东北)，山黄豆、乌豆、野黄豆 (广西) 图版 59: 10—18

*Glycine soja* Sieb. et Zucc. in Abh. Akad. Wiss. Muenchen 4(2): 119. 1843; 中国主要植物图说·豆科 651, 图 631. 1955; 中国高等植物图鉴 2: 492, 图 2714. 1972; 东北草本植物志 5: 161. 1976. — *G. ussuriensis* Regel et Maack in Regel, Tent. Fl. Ussur. 50, Pl. 7. f. 5—8. 1861. — *Rhynchosia argyi* Lévl. in Mem. Real Acad. Cienc. Art. Barcelona Ser. 3, 12: 555. 1916. — *G. soja* Sieb. et Zucc. var. *ovata* Skv. Soy Bean—Wild & Cult. East As. 6. f. 1. 1927. — *G. formosana* Hosokawa in Journ. Soc. Trop. Agr. 4: 308. 1932. — *G. ussuriensis* Regel et Maack var. *brevifolia* Kom. et Alis. Key Pl. Far. East Reg. USSR 2: 684. 1932.

一年生缠绕草本，长 1—4 米。茎、小枝纤细，全体疏被褐色长硬毛。叶具 3 小叶，长可达 14 厘米；托叶卵状披针形，急尖，被黄色柔毛。顶生小叶卵圆形或卵状披针形，长 3.5—6 厘米，宽 1.5—2.5 厘米，先端锐尖至钝圆，基部近圆形，全缘，两面均被绢状的糙伏毛，侧生小叶斜卵状披针形。总状花序通常短，稀长可达 13 厘米；花小，长约 5 毫米；花梗密生黄色长硬毛；苞片披针形；花萼钟状，密生长毛，裂片 5，三角状披针形，先端锐尖；花冠淡红紫色或白色，旗瓣近圆形，先端微凹，基部具短瓣柄，翼瓣斜倒卵形，有明显的耳，龙骨瓣比旗瓣及翼瓣短小，密被长毛；花柱短而向一侧弯曲。荚果长圆形，稍弯，两侧稍扁，长 17—23 毫米，宽 4—5 毫米，密被长硬毛，种子间稍缢缩，干时易裂；种子 2—3 颗，椭圆形，稍扁，长 2.5—4 毫米，宽 1.8—2.5 毫米，褐色至黑色。花期 7—8 月，果期 8—10 月。

除新疆、青海和海南外，遍布全国。生于海拔 150—2 650 米潮湿的田边、园边、沟旁、河岸、湖边、沼泽、草甸、沿海和岛屿向阳的矮灌木丛或芦苇丛中，稀见于沿河岸疏林下。