

②

## 西藏钝果寄生属 (桑寄生科) 二新变种

394

郑维列

(西藏高原生态研究所, 林芝 860000)

Q949.741.5

Two New Varieties of *Taxillus* (Loranthaceae) from Xizang (Tibet)

ZHENG Wei-Lie

(Tibet Institute of Plateau Ecology, Nyingchi 860000)

Key words *Taxillus*, *T. delavayi* var. *yanjingensis*, *T. delavayi* var. *barbatus*

关键词 钝果寄生属, 盐井钝果寄生, 髯毛钝果寄生

分类号 Q 949

## 盐井钝果寄生 新变种

*Taxillus delavayi* (Van Tiegh.) Danser var. *yanjingensis* W. L. Cheng, var. nov.A var. *delavayo* differt pedicello brevi (1.5 ~ 2 mm longo), lobo corollae brevi (c. 3 mm longo), anthera brevi (c. 1.5 mm longa).Xizang (Tibet, 西藏): Markam(芒康), Yanjing(盐井), alt. 2 490 m, parasitic in *Popula*, 1997-10-15, W. L. Zheng (郑维列) 1483 (typus, XZE-Herb. of Inst. of Plat. Ecol., Tibet).

本变种与原变种的区别为花梗长 1.5 ~ 2 mm, 花冠裂片长约 3 mm, 花药长约 1.5 mm, 均较原变种短。

## 髯毛钝果寄生 新变种

*Taxillus delavayi* (Van Tiegh.) Danser var. *barbatus* W. L. Cheng, var. nov.A var. *delavayo* differt bractea apice et calyculo apice longi-barbato et barbati-ciliato bruneo.Xizang (Tibet, 西藏): Nyingchi(林芝), alt. 2 650 m, parasitic in *Salica*, 1997-06-06, W. L. Zheng(郑维列) 1048 (typus, XZE); ib. alt. 2 050 m, group of Tasngpo River 0020; Bomi(波密), alt. 2 400 m, G. T. R. 0444.

本变种与原变种的区别为苞片先端和副萼先端具棕色长髯毛和髯毛状睫毛。

致谢 本文承丘华兴教授审阅。