

与原变种区别在于本变种茎中部与上部叶通常不分裂，稀为3深裂。头状花序具梗，梗长0.5—1厘米。

产河北及内蒙古。模式标本采自河北小五台山。

**186. 错那蒿** (西藏植物志) 灰蒿(俗称),“察尔汪”(藏语名)

*Artemisia conaensis* Ling et Y. R. Ling in Act. Phytotax. Sin. **18**(4): 511, fig. 9. 1980; 西藏植物志 **4**: 785, 图 342. 1985.

多年生草本。主根稍明显，侧根细，少数；根状茎稍粗短，斜向上，直径3—8毫米，偶有少数营养枝。茎单生或少数，高30—80厘米，暗褐色，有纵棱；上部多分枝，斜上展，长2—8厘米；茎、枝幼时微有灰绿色柔毛，后毛渐脱落。叶纸质，叶面疏被灰绿色柔毛，背面密被灰白色蛛丝状柔毛，干时叶两面灰黑色；茎下部与中部叶椭圆形，长0.5—2厘米，宽1—1.5厘米，3—5或7深裂，每侧有裂片1—2(—3)枚，裂片线形、线状披针形或长椭圆状披针形，长0.5—0.8(—1)厘米，宽1—2(—3)毫米，先端尖，侧边基部与中部裂片偶再分裂，具1—2枚椭圆形深裂的小裂片，无柄，基部具小型、半抱茎的假托叶；上部叶与苞片叶3—5深裂或不分裂，裂片或不分裂的苞叶片为线形或线状披针形。头状花序多数，球形或近半球形，直径2—3毫米，具短梗或近无梗，有小苞叶，在分枝上排成穗状花序或穗状花序式的总状花序或复总状花序，而在茎上组成中等开展或狭窄的圆锥花序；总苞片3—4层，背面无毛，中肋绿色，外、中层总苞片卵形或长卵形，边缘膜质，内层总苞片长卵形或长圆形；雌花5—10朵，花冠狭圆锥状，檐部具2裂齿，被短柔毛，花柱伸出花冠外，先端钝尖；两性花8—15朵，不孕育，花冠管状，檐部背面被短柔毛，花药线形，先端附属物尖，长三角形，基部圆钝，花柱短，先端稍叉开或不叉开，子房退化。瘦果小，长圆形或倒卵形。

花果期7—10月。

产我国西藏(错那、加查、朗县)；生于海拔3 000—4 000米的田边、滩地或砾质坡地等。模式标本采自西藏错那。

入药，我国西藏民间用于治疗气管炎及肺病等。

**117. 绢蒿属\* —— *Seriphidium* (Bess.) Poljak.**

Poljak. В Мат. Фл. Раст. Казах. **11**: 171. 1961; Czerep. Add. Corr. Fl. URSS (1—30), 94. 1973; Y. R. Ling in Act. Phytotax. Sin. **18**(4): 512. 1980 et in Bull. Bot. Res. **2**(2): 28. 1982. — *Artemisia* Sect. *Seriphidium* Bess. in Bull. Soc. Nat. Mosc. **1**(8):222. 1828; DC. Prodr. **6**: 100. 1837; Ling in Contr. Inst. Bot. Nat. Peip. **2**(10):507. 1934. — *Artemisia* Sect. *Seriphidia* Less. Syn. Gen. Comp. 264. 1832. — *Artemisia* Subgen. *Seriphidium* (Bess.) Peterm. Deutschl. Fl. 294. 1848; Rouy, Fl. France **8**: 298. 1903; Poljak. Фл. СССР **26**: 562. 1961.

多年生草本或半灌木状或小灌木状，稀一、二年生草本；常有浓烈的香味。根通常粗