

T/CAI

团 体 标 准

T/CAI XXX—2024

久治贝母有机种植技术规程

Technical regulations for organic planting of Jiuzhi fritillary

报批稿

2024 - XX - XX 发布

2024 - XX - XX 实施

中国农业国际合作促进会 发布

前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由久治县农牧水利和科技局提出。

本文件由中国农业国际合作促进会归口。

本文件起草单位：

本文件主要起草人：

本文件版权归中国农业国际合作促进会所有。未经事先书面许可，本标准的任何部分不得以任何形式或任何手段进行复制、发行、改编、翻译、汇编或将本文件用于其他任何商业目的。

久治贝母有机种植技术规程

1 范围

本文件规定了久治贝母有机种植的产区选择、选地整地、前期准备、种植管理、病虫草害治理、采收和加工、档案管理要求。

本文件适用于久治县海拔 3200 m~4400 m 区域有机贝母的种植生产。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB 3095 环境空气质量标准

GB 5084 农田灌溉水质标准

GB 15618 土壤环境质量 农用地土壤污染风险管控标准（试行）

GB/T 19630 有机产品生产、加工、标识与管理体系要求

《中华人民共和国药典》2020 年版（一部）

3 术语和定义

GB/T 19630 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1 久治贝母 *Jiuzhi fritillary*

在久治县行政区域内种植，产品质量符合《中华人民共和国药典》2020 年版（一部）规定的百合科 (*Liliaceae*) 贝母属 (*Fritillaria*) 的川贝母 (*Fritillaria cirrhosa* D.Don)、暗紫贝母 (*Fritillaria unibracteata* Hsiao et K.C.Hsia)、甘肃贝母 (*Fritillaria przewalskii* Maxim.) 的干燥鳞茎。

3.2 有机生产 *organic production*

遵照特定的生产原则，在生产中不采用基因工程获得的生物及其产物，不使用化学合成的农药、化肥、生长调节剂、饲料添加剂等物质，遵循自然规律和生态学原理，协调种植业和养殖业的平衡，保持生产体系持续稳定的一种农业生产方式。

4 产区选择

4.1 环境条件

有机久治贝母的生产单元应远离城区、工矿区、交通主干线、医院、工业污染源、生活垃圾场等，符合 GB/T 19630 的规定。

4.2 环境质量

有机贝母产地环境质量应符合以下要求：