

T/CAI

团 体 标 准

T/CAI XXX—2024

安化黄精林下种植技术规范

Technical specifications for underwood planting of Anhua huangjing

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。

本文件由安化县中医药健康产业发展服务中心提出。

本文件由中国农业国际合作促进会归口。

本文件起草单位：安化县中医药健康产业发展服务中心、益阳医学高等专科学校、安化县市场监督管理局、安化县中医药健康产业协会、湖南银鸿农业发展有限公司、安化中源农业发展有限公司、湖南福生堂农业有限公司、湖南省聪博农业有限责任公司、安化县茂坤中药材种植专业合作社、湖南阿丘生态农业科技有限公司、湖南九志农业发展有限公司、安化县鑫福中药材专业合作社、安化县嘉沃种养专业合作社。

本文件主要起草人：瞿强、肖潇、唐敏、胡坤、王湘、肖融、刘鹏程、刘勇、董翼羽、蒋双辉、黄志阳、黄智慧、陶卫华、戴建廷、麻秀萍、吴晋湘、龙智琴、熊震宇、罗宇聪、蒋丰登、欧阳为福、陈聪茂、曾昱坤、贺固定、李征辉、夏铁钢、陈波舜。

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。

安化黄精林下种植技术规范

1 范围

本文件规定了安化黄精林下种植技术的术语和定义、林地条件、种苗选择、种植栽培、林下管理、采收和档案管理的要求。

本文件适用于安化县内适生区域的林下黄精种植生产基地。

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 4285 农药安全使用标准
- 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
- GB/T 8321 农药合理使用准则
- NY/T 1868 有机肥料
- GB/T 15781 森林抚育规程
- DB43/T 2020 多花黄精病虫害综合防控技术规程

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1 安化黄精

在安化县区域内种植的百合科黄精属多年生草本植物多花黄精（*Polygonatum cyrtonema* Hua）。

3.2 种茎

安化黄精用于繁殖的地下茎部分。

3.3 种苗（实生苗）

由安化黄精种子萌发而长成的幼苗。

3.4 林分郁闭度

森林中乔木树冠在阳光直射下在地面的总投影面积（冠幅）与此林地（林分）总面积的比，它反映林分的密度。

4 林地条件