

# 《常用药用植物栽培疑难问题解答》

## 图书基本信息

书名：《常用药用植物栽培疑难问题解答》

13位ISBN编号：9787109045392

10位ISBN编号：7109045390

出版时间：1997-09

出版社：中国农业出版社

作者：陈震,等

页数：144

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

## 书籍目录

### 目录

#### 一、人参与西洋参

- 1.人参与西洋参的形态特征有哪些区别？
- 2.怎样防止种子催芽过程中的霉烂现象？
- 3.人参与西洋参在生产过程中为何病害发生严重？如何控制？
- 4.人参与西洋参的叶斑病如何防治？
- 5.人参与西洋参怎样加工？
- 6.蒸参时为什么会出现根裂？如何防止？

#### 二、三七

- 1.三七为何引种不活？哪些地方适宜引种三七？
- 2.怎样种好三七？
- 3.三七园的日常管理应注意哪些方面？
- 4.三七的根腐病（又名鸡屎烂）是三七生产上很大的威胁应如何防治？三七黄锈病怎样防治？
- 5.三七的收获年龄应如何掌握？采挖季节以什么时候为好？如何采挖加工？

#### 三、川芎

- 1.怎样培育川芎“苓子”？
- 2.怎样种好川芎，确保全苗？
- 3.怎样防治川芎茎节蛾？

#### 四、山茱萸

- 1.山茱萸种子为何发芽率低？怎样提高发芽率？
- 2.怎样修剪才能提高山茱萸产量？
- 3.山茱萸为什么容易落花落果？怎样防止？
- 4.怎样防治山茱萸蛀果蛾？
- 5.怎样防治灰色膏药病？

#### 五、天麻

- 1.天麻既无根又无绿色叶片，是靠什么方式生活的呢？
- 2.在培养菌材过程中为什么常有杂菌感染？如何防止？
- 3.蜜环菌和杂菌如何识别？
- 4.天麻怎样栽种才能获得高产？
- 5.有些地方留种的箭麻为什么自然结实率很低？如何克服？
- 6.天麻的有性繁殖为什么空窝率较高？怎样提高接菌率？
- 7.在加工天麻时为什么会出现气胀？如何防止？

#### 六、五味子

- 1.由于森林逐年被采伐，野生五味子资源逐年减少亟需引为家种，五味子应如何繁殖？
- 2.怎样管好五味子园？

#### 七、太子参

- 1.太子参适宜在哪些地区种植？
- 2.太子参能否用种子繁殖？如何打破休眠？
- 3.太子参怎样分根繁殖？
- 4.如何防治太子参病害？
- 5.太子参如何采收加工？

#### 八、贝母

- 1.常用的贝母有哪几种？主产于哪些省区？
- 2.浙贝母大地过夏为什么会造成鳞茎腐烂？采取什么措施可减轻腐烂？
- 3.要使平贝母获得高产，应注意哪几个环节？
- 4.川贝母怎样进行野转家栽？
- 5.浙贝母怎样加工才能保证质量？

## 九、半夏

1. 选什么样的地块种植半夏？
2. 半夏有哪几种繁殖方法？哪一种方法见效快？
3. 栽种半夏应注意哪些环节，才能获得高产？
4. 半夏块茎如何收获加工？有时脱皮很困难 如何解决？

## 十、甘草

1. 甘草适宜在哪些地方种植？
2. 为什么甘草种子不容易出苗？怎样才能使它出苗？
3. 怎样克服甘草保苗难？
4. 甘草的病虫草害如何防治？

## 十一、石斛

1. 什么样的环境条件适宜栽培石斛？
2. 石斛怎样繁殖？
3. 石斛栽培后应怎样管理？
4. 石斛的采收加工如何做？

## 十二、龙胆

1. 龙胆应如何播种？苗期应如何管理才能成功？
2. 龙胆的主要病虫害有哪些？怎样防治？

## 十三、白术

1. 怎样培育优质术栽？
2. 怎样贮藏才能保持术栽新鲜不霉变？
3. 白术的病虫害如何防治？

## 十四、地黄

1. 为什么有的地方栽种的地黄出苗率不高？怎样解决？
2. 怎样合理密植才能提高产量？
3. 地黄为什么会越种越小？怎样防止退化？
4. 怎样防治地黄棉红蜘蛛？
5. 怎样防治地黄蛴螬？

## 十五、当归

1. 种植当归如何选地？
2. 怎样降低当归的提早抽薹率？
3. 当归怎样种植才能丰产？
4. 怎样防治当归根腐病和褐斑病？
5. 当归怎样采收加工？

## 十六、肉苁蓉

1. 肉苁蓉是一种什么样的植物？可在哪些地方种植？
2. 怎样种好肉苁蓉？
3. 肉苁蓉有什么病虫害？如何防治？
4. 肉苁蓉怎样采收加工？

## 十七、红花

1. 红花栽培注意哪些环节才能高产？
2. 红花有哪些病害？如何防治？
3. 怎样防治红花实蝇？

## 十八、延胡索（元胡）

1. 栽延胡索应选什么样的地？怎样整地？
2. 延胡索块茎怎样贮藏才能防止腐烂？
3. 延胡索怎样栽种？
4. 延胡索的霜霉病怎样防治？
5. 延胡索的锈病怎样防治？

## 十九、麦冬

- 1.如何搭配麦冬的间套作物？
- 2.怎样进行分株繁殖？
- 3.麦冬栽培怎样进行科学施肥？
- 4.麦冬黑斑病怎样防治？

## 二十、远志

- 1.近年来远志资源枯竭 种子价格暴涨 如何能采到远志种子？
- 2.远志如何播种？为什么说远志栽培关键是苗期？应如何管理？
- 3.远志怎样采收加工？

## 二十一、杜仲

- 1.怎样提高杜仲种子的发芽率？
- 2.杜仲怎样进行无性繁殖？
- 3.怎样做大面积环状剥皮和保护新皮再生？

## 二十二、泽泻

- 1.泽泻怎样留种？
- 2.泽泻育苗应注意什么？
- 3.泽泻怎样移栽？
- 4.泽泻大田管理如何进行？
- 5.泽泻怎样收获加工？

## 二十三、罗汉果

- 1.罗汉果要求什么环境条件？如何选地？
- 2.罗汉果怎样繁殖？
- 3.罗汉果的田间管理应注意什么？
- 4.如何促进雄株提前开花 确保雌花授粉？怎样进行人工授粉？
- 5.如何防治罗汉果根结线虫？
- 6.罗汉果怎样采收加工？

## 二十四、金银花

- 1.金银花怎样繁殖？为什么生产上都采用扦插繁殖？具体如何做？
- 2.提高金银花产量的关键是什么？修剪能提高金银花产量吗？金银花应怎样整形修剪？
- 3.金银花常发生钻蛀茎秆的害虫 一般喷药很难奏效应该如何防治？
- 4.金银花的等级差价很大 在采收加工过程中应如何做才能多收高品质花？

## 二十五、枸杞

- 1.枸杞对栽培的环境条件有哪些要求？
- 2.枸杞怎样修剪才能多结果？
- 3.怎样做好枸杞园的肥水管理？
- 4.枸杞负泥虫怎样防治？
- 5.枸杞黑果病怎样防治？

## 二十六、砂仁

- 1.如何选择适宜种植地？
- 2.如何提高授粉结实率？
- 3.砂仁地的田间管理应如何做才能获得高产？
- 4.怎样采收加工砂仁果？

## 二十七、绞股蓝

- 1.绞股蓝怎样进行无性繁殖？
- 2.绞股蓝怎样度过炎热的夏季？
- 3.北方引种绞股蓝应注意哪些问题？

## 二十八、栝楼（瓜蒌）

## 《常用药用植物栽培疑难问题解答》

- 1.怎样控制栝楼雌雄株的繁殖？
- 2.瓜蒌透翅蛾和黄守瓜怎样防治？
- 3.栝楼的生药有几种？怎样加工？

### 二十九、桔梗

- 1.桔梗怎样进行有性繁殖？
- 2.怎样防止桔梗岔根？
- 3.桔梗栽培为什么要掐花？

### 三十、党参

- 1.党参商品有几种？主要产在哪些地区？
- 2.党参怎样进行种子繁殖？
- 3.党参怎样加工？
- 4.党参的锈病和霜霉病怎样防治？

### 三十一、柴胡

- 1.种植柴胡应如何选地、整地？
- 2.柴胡怎样做种子处理？怎样播种才能有高的发芽率？
- 3.柴胡的田间管理应注意些什么？
- 4.柴胡怎样采收加工？

### 三十二、黄芩

- 1.黄芩怎样进行有性繁殖？
- 2.黄芩种子播种为什么常出现缺苗断垄？怎样保证全苗？
- 3.黄芩怎样进行扦插繁殖和分根繁殖？
- 4.怎样防治黄芩舞蛾？

### 三十三、黄芪

- 1.种植黄芪如何选地和整地，才能防止产生“鸡爪芪”？
- 2.黄芪种子应如何处理？怎样做才能达到苗齐苗壮？
- 3.怎样防治黄芪籽蜂？

### 三十四、银杏

- 1.怎样使银杏苗提早结果多结果？
- 2.怎样培育叶用银杏林？

### 三十五、番红花

- 1.番红花和红花是不是一个品种？哪些地区适宜种植番红花？它对环境条件有哪些要求？
- 2.番红花室内开花栽培方法有何特点？怎样做？
- 3.怎样防止番红花退化？
- 4.番红花的腐烂病和腐败病怎样防治？

### 三十六、怎样采集和加工野生中草药？

# 《常用药用植物栽培疑难问题解答》

## 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)