## <<百合高产栽培技术>>

#### 图书基本信息

书名:<<百合高产栽培技术>>

13位ISBN编号: 9787800268458

10位ISBN编号: 7800268454

出版时间:1995-6

出版时间:第1版 (1995年6月1日)

作者:朱怀根

页数:72

字数:51000

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:http://www.tushu007.com

# <<百合高产栽培技术>>

### 内容概要

百全在医药工业上有着重要用途。

据《本草纲目》记载:"百合鳞性苦味,具滋阴补肾,生津止咳,补中益气,对慢性支气管炎、肺脓肿、神经衰弱、高血压和肝脏病"均有良好的治疗效果。

百合淀粉更是培养抗菌素药物的重要原料,据现代医学研究,百合还具有一定的防癌之功效。

## <<百合高产栽培技术>>

#### 书籍目录

一、概述(一)百合生产在国民经济中的意义(二)百合的栽培简史和分布二、百合的特征特性(一)百合的形态特征(二)百合对环境条件的要求(三)百合的生育时期三、百合的生长发育(一)百合的发芽(二)百合根的生长(三)百合叶的生长(四)百合鳞茎的生长四、百合的品种介绍(一)龙芽百合(二)湖州百合(三)兰州百合(四)宜兴百合(五)万载百合五、百合高产栽培技术(一)播种前的准备(二)选择场地、精细整地、施足基肥(三)严格土壤和菌种消毒,搞好作畦播放(四)百合的高产栽培技术(五)百合的田间管理技术(六)百合的采收、留种与贮藏六、百合高产栽培新技术(一)百合高产栽培需肥规律及施肥原则(二)百合需水条件和作用七、百合高产栽培新技术逻例(一)百合田间管理新技术 (二)百合地膜覆盖栽培高产技术 (三)百合采用地膜覆盖增产增收(四)百合鳞片繁殖法八、百合的加工(一)百合的粗加工(二)百合晶的加工方法九、百合的病虫害及其防治(一)百合的病害及防治(二)百合的虫害及防治

# <<百合高产栽培技术>>

### 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:http://www.tushu007.com