

园艺与食品科学

云南省杨梅生态区划的研究

陈守智¹,李正丽¹,徐丽梅¹,钟瑞芳¹,张自翔²,何学秀¹,许英凤¹

(1. 云南农业大学园林园艺学院, 云南 昆明 650201;
2. 云南省腾冲县林业局, 云南 腾冲 679100)

收稿日期 2003-10-30 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 根据杨梅对生态条件的要求及杨梅的地理分布,对云南省杨梅生态区划进行了探讨。杨梅树对低温敏感,喜冬季温暖,春、夏季湿润的气候。根据杨梅的耐寒性,极端最低气温、年降雨量及果实成熟时期(5~6月)干燥度的分布,将云南省杨梅区划分为4个区:最适宜区(I)、适宜区(II)、次适宜区(III)和不适宜区(IV)。I和II区适宜于杨梅栽培,在III区应精心选择小气候栽培杨梅,并防御杨梅受冻害。

关键词 [杨梅](#) [气候生态区划](#)

分类号 [S 667.6 \(274\)](#)

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 陈守智¹;李正丽¹;徐丽梅¹;钟瑞芳¹;张自翔²;何学秀¹;许英凤¹

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(526KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\] \(0KB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“杨梅”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [陈守智](#)

· [李正丽](#)

· [徐丽梅](#)

· [钟瑞芳](#)

· [张自翔](#)

· [何学秀](#)

· [许英凤](#)