

《珍稀野菜栽培与利用-茎叶类野菜》

图书基本信息

书名：《珍稀野菜栽培与利用-茎叶类野菜》

13位ISBN编号：9787806628164

10位ISBN编号：7806628169

出版时间：2009-12

出版社：贵州出版集团，贵州科技出版社

页数：158

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

《珍稀野菜栽培与利用-茎叶类野菜》

内容概要

《珍稀野菜栽培与利用:茎叶类野菜》主要内容：所谓“野菜”，是指那些自然生长在荒野山林和水中等处的一类可食的草本和木本植物的茎叶、块根或菌类子实体。这类野菜既是美味可口的佳蔬，又是防病、治病的良药，不断地对人类的生存和发展作出贡献。

我国幅员辽阔，气候温和，野生植物资源极为丰富，可食、可药的品种繁多，不论是平原湖区、山地草原，还是荒坡路旁、房前屋后，均可看到许多可食、可药的野生植物，如马齿苋、山药、茭白、草菇等。这些野菜营养丰富，野味浓郁，含有较多的维生素，高蛋白、低脂肪，具有食疗保健功能，并很少受到污染，属纯天然绿色食品。这些野菜，如果入药，基本无毒副作用，且随手可得，利用方便，经济实惠，深受海内外消费者青睐。

《珍稀野菜栽培与利用-茎叶类野菜》

书籍目录

一、马齿苋二、荠菜三、萹蒿四、蒲公英五、车前草六、落葵七、山莴苣八、蕨菜九、薇菜十、马兰十一、菊花脑十二、蓑荷十三、冬寒菜十四、苣荬菜十五、酸模

《珍稀野菜栽培与利用-茎叶类野菜》

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