

山药种植技术PPT课件

本次PPT课件将全面介绍山药的种植技术,包括山药的营养价值、适宜气候条件、播种方法、管理措施以及收获和储藏等各个方面,为山药种植提供系统的培训指导。

 by BD RR



山药简介

营养丰富

山药含有丰富的淀粉、蛋白质、维生素C、膳食纤维等营养元素,被誉为"地上人参"。

功效多样

山药具有补肾益精、养血生津、润肺止咳等多种保健功效,可广泛应用于中医药、食品等领域。

品种繁多

山药有多个品种,如白山药、紫皮山药等,各有不同的特点和适应性。



山药的营养价值

丰富营养

山药含有丰富的淀粉、蛋白质、维生素C、膳食纤维等重要营养成分,为身体提供全面的营养支持。

美容养颜

山药中含有丰富的维生素和膳食纤维,能够促进肠胃健康,改善肌肤状况,达到美容养颜的效果。

调节机能

山药具有补肾益精、养血生津、润肺止咳等多种保健功效,能够调节人体各项生理机能。

山药种植的适宜气候条件

温暖湿润

山药喜欢温暖湿润的气候环境, 平均气温宜在15-25°C之间, 年降水量在800-1500mm较为适宜。

充足阳光

山药需要充足的阳光照射, 生长过程中每天至少需要6-8小时的直射阳光。阳光不足会影响植株生长和产量。

轻微寒冷

山药对寒冷气候有一定耐受性, 短期低温可以促进块根肥大, 但过低的气温会严重损害植株。

无大风沙

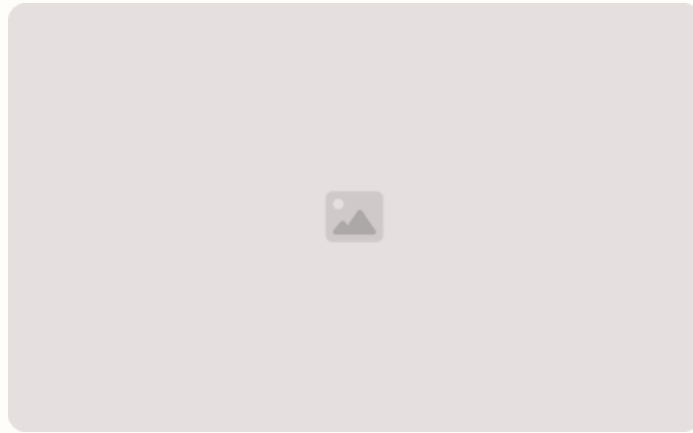
大风和沙尘暴会带来机械损伤, 影响山药的生长发育。选择相对风平浪静的地区种植更有利。

山药种植的土壤要求



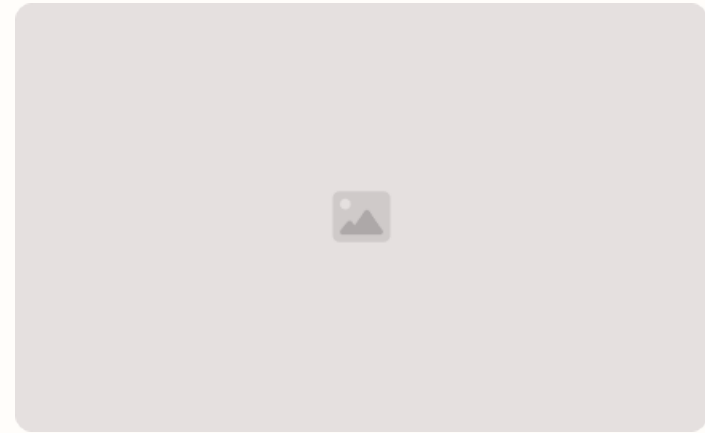
土壤肥沃

山药喜欢生长在肥沃、pH值适中的黑土或褐土中,有机质含量较高、排水良好的土壤最为理想。



土壤疏松

山药根系发达,需要一个疏松、通透的土壤环境,以利于块茎的生长发育和养分吸收。



环境生态

选择远离工厂、车辆尾气等污染源的生态良好的山区或丘陵地带种植山药效果更好。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/597034163142006133>