

一部社会效果显著的实用技术书

——评蔬菜栽培技术丛书

黑龙江省农科院园艺所

蔬菜研究室主任 张艾林

三中全会以来,农村各项经济政策得到进一步贯彻和落实,极大地调动了农民群众的生产积极性,出现了干部、群众学科学用科学的热潮。黑龙江科技出版社1982—1983年出版的近60万字的蔬菜栽培技术丛书,适时地满足了从事蔬菜专业生产的广大农民、农民技术员、在乡的知识青年,农村基层干部以及专业户,科技户的迫切需要。这套丛书共19种,系统介绍了我省主要蔬菜育苗栽培、病虫害防治、贮藏保鲜及加工技术,是菜农靠科学致富的好参谋。

我省蔬菜生产水平各地不一,差距较大。有的地方仍沿用混杂退化的品种和落后的生产技术进行生产,因而产量低、质量差;长期以来农村缺少从实际应用出发,解决实际问题的介绍多种蔬菜生产技术和优良品种的实用普及读物。由于专业户,科技户的大量出现,生产者的不断知识化,对其所经营的蔬菜种类所需的条件生长发育规律,需要深入了解。该丛书

正是深入浅出地从蔬菜的植物学、生物学的特征特性谈起,较系统的介绍了优良主栽品种和栽培技术,病虫害防治要点,并绘有部份插图,这就给读者创造了学习和应用的方便条件。菜农为了在有限的土地上获得高额收益,千方百计地索取蔬菜优良品种,采用先进技术措施,增加淡季生产等保护地生产方式用科学致富。该丛书所介绍的20余种蔬菜,有春、夏菜,也有秋菜。在栽培技术上有露地生产技术又有保护地栽培技术,既有传统生产经验,又有当前被广泛利用的先进技术。可以说,这部丛书是我省蔬菜生产的小百科全书。正因为它适应了我省蔬菜生产的实际和特点,所以深受广大农民群众和基层干部的欢迎。我所经常收到各地群众来信,索要这套丛书和书中介绍的优良品种,这部丛书问世一年多来,对宣传普及科学知识,推广先进经验,提高我省科学种菜水平,发展商品菜生产,增加农民收入,起到了积极促进作用,社会效果比较显著。