

植物保护实用技术丛书

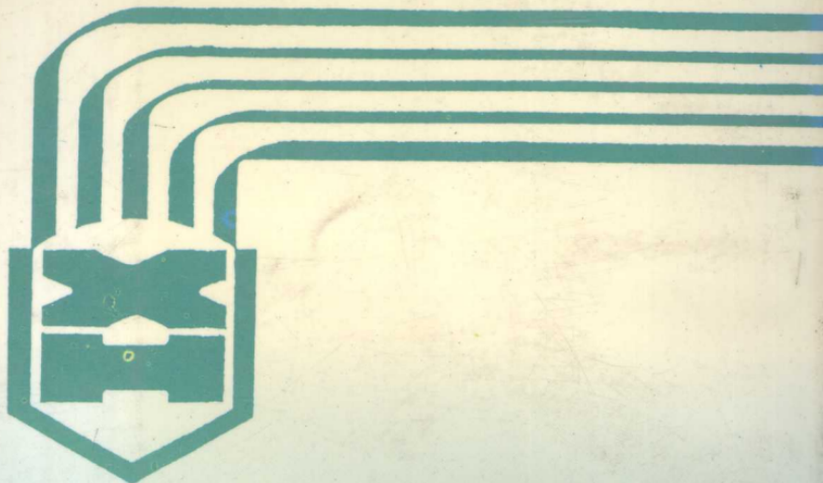
植物检疫实用技术问答

河南省植保植检站 主编



河南科学技术出版社

责任编辑 周本庆
封面设计 张伟



全国“星火计划”丛书

ISBN 7-5349-1903-7



9 787534 919039 >

ISBN7-5349-1903-7/S · 463

定价:10.50 元

全国“星火计划”丛书

植物保护实用技术丛书

植物检疫实用技术问答

河南省植保植检站 主编

河南科学技术出版社

内 容 提 要

本书就植物检疫工作中经常遇到的问题，分别在植物检疫基础知识、植物检疫行政与法制管理、产地检疫与调运检疫、国外引进种子与苗木检疫、检疫技术与除害处理、植物检疫收费等六部分中作了详细回答，适合广大植物检疫工作者，从事种子、苗木生产及农产品商贸工作者学习、参考。

植物保护实用技术丛书 植物检疫实用技术问答

河南省植保植检站 主编

责任编辑 周本庆

河南科学技术出版社出版

郑州市农业路 73 号

邮政编码：450002 电话：(0371) 5724956

河南伊川县印刷厂印刷

开本：787×1092 1/32 印张：6 字数：111 千字

1997 年 6 月第 1 版 1998 年 8 月第 2 次印刷

印数 4001—7000

ISBN 7-5349-1903-7/S·463 定价：10.50 元

《植物保护实用技术丛书》编委会

周善田 游培良 陈文章

孙天文 王俊章

《植物检疫实用技术问答》编写人员

主 编：韩世平

副 主 编：柴合印 周淑华

编写人员：韩世平 柴合印 周淑华 张苏红

《全国“星火计划”丛书》编委会

顾问：杨浚

主任：韩德乾

第一副主任：谢绍明

副主任：王恒璧 周 谊

常务副主任：罗见龙

委员（以姓氏笔画为序）：向华明 米景九

达杰（执行） 刘新明 应曰珽（执行）

陈春福 张志强（执行） 张崇高 金 涛

金耀明（执行） 赵汝霖 俞福良 柴淑敏

徐 骏 高承增 蔡盛林

序

经党中央、国务院批准实施的“星火计划”，其目的是把科学技术引向农村，以振兴农村经济，促进农村经济结构的改革，意义深远。

实施“星火计划”的目标之一是，在农村知识青年中培训一批技术骨干和乡镇企业骨干，使之掌握一两门先进的适用技术或基本的乡镇企业管理知识。为此，亟需出版《“星火计划”丛书》，以保证教学质量。

中国出版工作者协会科技出版工作委员会主动提出愿意组织全国各科技出版社共同协作出版《“星火计划”丛书》，为“星火计划”服务。据此，国家科委决定委托中国出版工作者协会科技出版工作委员会组织出版《全国“星火计划”丛书》，并要求出版物科学性、针对性强，覆盖面广，理论联系实际，文字通俗易懂。

愿《全国“星火计划”丛书》的出版能促进科技的“星火”在广大农村逐渐形成“燎原”之势。同时，我们也希望广大读者对《全国“星火计划”丛书》的不足之处乃至缺点、错误提出批评和建议，以便不断改进提高。

《全国“星火计划”丛书》编委会

1987年4月28日

序 言

河南地处中原，适于各种农作物生长，病虫草害种类亦多，其发生错综复杂。近几年来，受气候、耕作制度、作物品种及布局的变化，农药品种的不断更新换代，种植水平的提高等诸多因素的影响，各种病虫草害尤其是远距离迁飞性害虫和大面积流行性病害的发生此起彼伏，预测今后几年我省农作物病虫草害发生仍是较重趋势。采取措施，经济、安全、有效地控制病虫杂草危害十分重要。同时，随着改革开放，农业领域的商品生产和交换不断扩大，病虫草害传播机会增加，危险性病虫杂草时有蔓延，产地检疫和调运检疫更加重要，对新传入检疫对象的封锁、扑灭工作迫在眉睫。另外，随着我国农药工业的迅速发展，农药新品种、新剂型不断涌现，切实加强农药安全使用管理，减少人畜中毒和农产品污染，也是农业生产中必须解决的一个问题。回答和解决这些问题，是科技兴农、发展农业生产、保障农业生产安全的需要。特别是随着农村经济的发展，农民文化素质的提高，更是广大农民科学种田、勤劳致富的迫切需要。根据农业生产的需要和农民的迫切愿望，我站特组织全省植保推广战线有关专家和技术人员，在认真总结多年防治经验、整理

研究成果的基础上，编写了这套《植物保护实用技术丛书》，这套丛书被中国科技出版工作委员会列入《全国“星火计划”丛书》。

这套丛书分《小麦病虫草害防治问答》、《水稻病虫草害防治问答》、《玉米、高粱、谷子病虫草害防治问答》、《棉花病虫草害防治问答》、《大豆、绿豆病虫草害防治问答》、《蔬菜、瓜类病虫草害防治问答》、《烟草病虫草害防治问答》、《农户贮粮虫鼠害防治问答》、《合理使用农药技术问答》、《植物检疫实用技术问答》十个分册，于今年开始陆续出版。这是一套具有科学性、实用性、系统性和先进性的通俗读物，体现出了理论与实践相结合，突出了河南地方特色，适用读者范围很广，可供各级农业技术推广人员、乡村干部、农民技术员、病虫测报员、种植专业户、植保专业户、农业院校师生、农村知识青年和广大有文化、热爱植保科学技术的农民使用，使现有植保新技术、新经验尽快转化为生产力，在农业高产、稳产、优质中发挥更大的作用。

这套丛书是全省植保推广战线多部门、多学科协作劳动的成果。在编写过程中，全体编审人员表现出极大的热情和对读者高度负责的精神；并得到了有关单位和领导的大力支持，在此致以衷心的感谢！由于我们水平有限，错漏之处，敬请广大读者批评指正。

河南省植保植检站

1993年元月

前 言

随着我国经济及国内外贸易的不断发展,种子、苗木等繁殖材料的调运、交换越来越频繁,农产品流通量日益增加,植物危险性病、虫、草害人为传播蔓延的机会也随之增大,植物检疫任务日趋繁重,检疫工作中遇到的问题也越来越多。如植物检疫人员执法、技术水平欠佳;当事人不知道为什么要进行植物检疫,守法意识淡薄;交通运输、邮政及市场管理等部门的有关工作人员也存在不了解植物检疫法规等问题。为解决这些问题,宣传普及植物检疫知识,使植物检疫工作人员知道如何更好地执法,使从事种苗及植物产品的繁育、生产、销售、交换、调运的有关单位和人员更好地了解我国植物检疫法规的基本内容,熟悉植物检疫的基本程序,使交通运输、邮政及公检法部门在了解植物检疫的一般概念及基本做法的基础上,更好地配合植物检疫部门做好工作,编者广泛收集资料,编写了这本《植物检疫实用技术问答》,对植物检疫工作中经常遇到的问题做了较为详细的解答,适合上述各有关部门的工作人员学习、参考。

在本书编写过程中,参阅了大量有关图书和报刊文献资料,书后一并列出,这里特向有关作者表示诚挚的谢意。

由于编者水平所限,书中错漏之处,诚请同行专家及广大读者批评指正。

编 者

1995年10月

目 录

一、植物检疫基础知识	(1)
1. 什么是植物检疫？其内涵是什么？	(1)
2. 为什么要开展植物检疫？	(2)
3. 植物检疫工作的主要特点是什么？	(3)
4. 什么是植物检疫对象？确定植物检疫对象 的原则是什么？	(5)
5. 为什么必须把危险性大作为确定植物检疫 对象的条件之一？危险性大的含义是什么？	(6)
6. 我国对植物检疫对象的审定有何规定？	(7)
7. 为什么要定期进行植物检疫对象普查？	(8)
8. 对本地区已发生的植物检疫对象应怎么办？	(9)
9. 哪些植物及植物产品必须实施检疫？其他 “应检物品”包括什么？	(10)
10. 什么是“疫区”？什么是“保护区”？	(10)
11. 怎样划定“疫区”和“保护区”？是否有检 疫对象发生的地方都应划定为疫区？	(11)
12. 疫区内应施检疫的植物和植物产品怎样 处理？疫区怎样才能变为非疫区？	(12)
13. 为什么对列入应检物品名单的植物和植	

物产品在运出有疫情发生的县级行政区域之前必须经过检疫?	(12)
14. 什么是全面检疫? 什么是针对性检疫?	(13)
15. 什么是植物检疫情报? 情报资料在检疫工作中的重要性是什么?	(14)
16. 我国对植物检疫疫情发布有何规定?	(15)
17. 电子计算机在植物检疫工作中的应用前景如何?	(16)
二、植物检疫行政与法制管理	(18)
18. 为什么说植物检疫是一项法制性、政策性很强的工作?	(18)
19. 什么是植物检疫法规? 包括哪些类别?	(19)
20. 什么是法律规范? 植物检疫法规的法律地位如何?	(20)
21. 我国现行的植物检疫法规有哪些?	(21)
22. 目前我国有哪些植物检疫机构? 其职责、任务分别是什么?	(22)
23. 为什么要设立专职植物检疫员? 怎样对其进行管理?	(27)
24. 专职植物检疫员的任职条件是什么? 其职权与职责分别是什么?	(28)
25. 我国对专职植物检疫员着装有何规定?	(29)
26. 植物检疫制服的式样、颜色及标志分别是什么?	(30)

27. 为什么要设立兼职植物检疫员？对兼职植物检疫员有何要求？ …… (31)
28. 为什么要对植物检疫人员进行定期培训？ … (32)
29. 什么是植物检疫行政管理？什么是植物检疫行政执法？ …… (33)
30. 为什么说植物检疫机构是一个执法机构？ … (34)
31. 植物检疫行政执法生效的条件有哪些？ …… (35)
32. 什么是植物检疫监督检查？植物检疫机构及当事人在监督检查中的权利和义务分别是什么？ …… (36)
33. 什么是植物检疫行政处罚？行政处罚的原则是什么？ …… (37)
34. 植物检疫行政处罚与行政处分、民事处罚与刑事处罚有什么不同？ …… (38)
35. 植物检疫行政处罚的违法行为指的是哪些？处罚的形式有哪些？ …… (39)
36. 在什么条件下实施植物检疫强制执行？植物检疫强制执行有什么特点？ …… (41)
37. 实施植物检疫强制执行的程序是什么？ …… (43)
38. 什么是植物检疫行政司法？其作用是什么？ …… (44)
39. 什么是植物检疫行政仲裁？仲裁的组织原则是什么？ …… (45)
40. 植物检疫行政仲裁的程序是什么？ …… (46)

41. 什么是植物检疫行政复议？行政复议的范围是什么？	(47)
42. 怎样申请与受理行政复议？申请行政复议应符合什么条件？	(48)
43. 植物检疫司法文书的种类都有哪些？	(49)
44. 植物检疫机构行政违法的概念是什么？它有什么特征？	(50)
45. 植物检疫机构行政违法包括哪些内容？	(51)
46. 什么是行政诉讼？植物检疫机构可能受到起诉的行政行为有哪些？	(53)
47. 植物检疫机构的行政赔偿指的是什么？行政赔偿有何特点和意义？	(54)
48. 什么是植物检疫行政奖励？其特征是什么？	(55)
49. 在什么条件下可以受到奖励？奖励的方式有哪些？	(56)
50. 国家对植物检疫系统先进集体和先进工作者的评选有何规定？	(57)
三、产地检疫与调运检疫	(59)
51. 农业植物检疫的范围是怎样规定的？	(59)
52. 什么是产地检疫？产地检疫的特点如何？	(59)
53. 目前我国颁布的农作物种苗产地检疫操作规程都有哪些？有何重要作用？	(61)
54. 怎样开展产地检疫？	(62)

55. 怎样开展小麦种子产地检疫? (63)
56. 怎样开展水稻种子产地检疫? (65)
57. 怎样开展棉花原(良)种产地检疫? (66)
58. 怎样开展苹果苗木产地检疫? (68)
59. 怎样开展甘薯种苗产地检疫? (69)
60. 怎样开展马铃薯种薯产地检疫? (71)
61. 怎样开展柑橘苗木产地检疫? (72)
62. 产地检疫合格证与植物检疫证书有何区别? (73)
63. 使用产地检疫合格证应注意什么问题? (74)
64. 对农林院校、科研单位试验、示范、推广的种苗及其他繁殖材料有何检疫规定? (75)
65. 产地检疫工作的重点是什么? 为什么? (76)
66. 为什么要到植物产品输出的国家或地区进行产地检疫? (76)
67. 建立无植物检疫对象的种苗繁育基地应注意什么问题? (77)
68. 什么是调运检疫? (78)
69. 怎样进行调运检疫? (79)
70. 调运检疫的签证权限是怎样规定的? (80)
71. 为什么要进行市场检疫? (81)
72. 我国对南繁种苗的检疫有何规定? (82)
73. 植物检疫机关在什么情况下才能出具植物检疫证书? (83)