

ICS 65.020.40
B 21



中华人民共和国国家标准

GB 12743—2003
代替 GB 12743—1991

大豆种子产地检疫规程

Plant quarantine rules for
soybean seeds in producing areas

2003-06-02 发布

2003-11-01 实施

中华人民共和国
国家质量监督检验检疫总局 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
大豆种子产地检疫规程
GB 12743—2003

*

中国标准出版社出版发行
·西城区复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

<http://www.bzcs.com>

电话:63787337、63787447

2003年11月第一版 2004年11月电子版制作

*

书号: 155066 · 1-19951

版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68533533

前 言

本标准代替 GB 12743—1991《大豆种子产地检疫规程》。

GB 12743—1991《大豆种子产地检疫规程》已执行了十余年,目前,大豆上的危险性有害生物种类已经发生了变化,检验检疫技术也有了发展和提高,原规程已不适应大豆生产发展的需要,特对原标准进行修订。修订后的标准增加了 1995 年新公布的国内检疫对象——大豆疫病,该病也是我国 1993 年公布的一类进境植物检疫对象;同时,由于大豆菌核病是土传病害,种子本身并不带菌传病,因此修订后不再列为应检有害生物。有害生物的综合治理措施也做了相应的调整,增加了一些新的技术内容。

本标准的附录 B、附录 C 为规范性附录,附录 A 为资料性附录。

本标准由中华人民共和国农业部提出。

本标准由农业部种植业管理司归口。

本标准负责起草单位:全国农业技术推广中心、东北农业大学、辽宁省植保植检站、吉林省植物检疫站、黑龙江省植保植检站、农业部大豆种子质量监督检验中心、黑龙江省富锦市植保站。

本标准主要起草人:王福祥、吴立峰、文景芝、蔡明、吴雨泉、杜淑梅、孙波、万振家。

本标准委托全国农业技术推广服务中心负责解释。

本标准 1991 年首次发布,本次为第一次修订。

大豆种子产地检疫规程

1 范围

本标准规定了大豆种子产地的限定性有害生物种类、健康种子生产、检验、检疫、签证等。
本标准适用于实施大豆种子产地检疫管理的植物检疫机构及繁育、生产大豆种子的单位和个人。

2 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

2.1

产地

因植物检疫的目的而单独管理的生产点。

2.2

产地检疫

植物检疫机构对植物及其产品(含种苗及其他繁殖材料,下同)在原产地生产过程中的全部工作,包括田间调查、室内检验、签发证书及监督生产单位做好选地、选种和疫情处理等工作。

2.3

有害生物

任何对植物或植物产品有害的植物、动物或病原物的种、株(品)系或生物型。

2.4

限定性有害生物

一种检疫性有害生物或限定非检疫性有害生物。

2.5

检疫性有害生物

对受其威胁的地区具有潜在经济重要性、但尚未在该地区发生,或虽已发生但分布不广并进行官方防治的有害生物。

2.6

限定非检疫性有害生物

一种非检疫性有害生物,但它在供种植的植物中存在,危及这些植物的预期用途而产生无法接受的经济影响,因而在输入方境内受到限制。

2.7

健康种子

按本标准所列检验方法检验,符合本标准对限定性有害生物要求的大豆种子。

3 限定性有害生物

3.1 检疫性有害生物:

大豆疫病 *Phytophthora sojae* Kaufm. & Gerd.

菟丝子属 *Cuscuta* spp.

3.2 限定非检疫性有害生物:

大豆病毒病 Soybean virus disease

大豆霜霉病 *Peronospora manschurica* (Naum.) Syd