



中华人民共和国国家标准

GB/T 23623—2009

向日葵种子产地检疫规程

Quarantine protocols for sunflower seeds in places of production

2009-04-27 发布

2009-10-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
向日葵种子产地检疫规程
GB/T 23623—2009

*

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

网址 www.spc.net.cn

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷

各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 0.75 字数 16 千字

2009年7月第一版 2009年7月第一次印刷

*

书号: 155066·1-37996

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533

前 言

本标准的附录 A、附录 B、附录 C、附录 D、附录 E 为资料性附录。

本标准由全国植物检疫标准化技术委员会提出并归口。

本标准起草单位：全国农业技术推广服务中心、甘肃省植保植检站。

本标准主要起草人：王玉玺、陈臻、贾迎春、姜红霞、刘慧、朱莉。

向日葵种子产地检疫规程

1 范围

本标准规定了实施向日葵种子产地检疫的程序和方法。
本标准适用于植物检疫机构对向日葵种子实施产地检疫。

2 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

2.1

产地检疫 **quarantine in places of production**

特指向日葵种子生产过程中所开展的全部检疫工作,包括向日葵种子繁育地的检疫检查、向日葵种子生长期间的田间检疫调查及必要的室内检验等。

2.2

检测 **detection**

为确定是否存在有害生物或为鉴定有害生物而进行的除肉眼检查以外的官方检查。

2.3

检验 **inspection**

对植物、植物产品或其他限定物进行官方的直观检查以确定是否存在有害生物,或是否符合植物检疫法规。

2.4

检疫性有害生物 **quarantine pest**

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。

3 应检疫的有害生物种类

3.1 国务院农业行政主管部门公布的全国农业植物检疫性有害生物。

3.2 省级农业行政主管部门公布的补充农业植物检疫性有害生物。

4 产地检疫受理

植物检疫机构审核向日葵种子生产单位和个人提交的《产地检疫申请书》(参见附录 A)和相关材料,决定是否受理,决定受理的,制定产地检疫计划。

5 繁育地的检疫检查

繁育基地应同时具备以下 3 个条件:

- a) 繁育基地应从未发生或连续三年未发生检疫性有害生物;
- b) 繁育基地应有隔离保护条件;
- c) 应保证繁育基地的灌溉水源不会受到检疫性有害生物污染。

6 繁育用种的检疫检查

重点检查拟用作繁育向日葵种子的种子是否从无检疫性有害生物发生区选种或经植物检疫机构检