

ICS 65.160
X 87
备案号: 27792—2010

YC

中华人民共和国烟草行业标准

YC/T 341.3—2010

烟草病害预测预报调查规程 第3部分:黑胫病

Rules for investigation and forecast of tobacco diseases—
Part 3: Tobacco black shank

2010-02-08 发布

2010-02-20 实施

国家烟草专卖局 发布

前 言

YC/T 341 的本部分按照 GB/T 1.1—2009《标准化工作导则 第 1 部分：标准的结构和编写》的要求进行编写。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

YC/T 341《烟草病害预测预报调查规程》分为以下几个部分：

- 第 1 部分：赤星病；
- 第 2 部分：蚜传病毒病；
- 第 3 部分：黑胫病；
- 第 4 部分：青枯病；
- 第 5 部分：根结线虫病；
- 第 6 部分：野火、角斑病；
- 第 7 部分：白粉病。

本部分为 YC/T 341 的第 3 部分。

本部分由国家烟草专卖局提出。

本部分由全国烟草标准化技术委员会农业分技术委员会(SAC/TC 144/SC 2)归口。

本部分起草单位：中国烟草总公司青州烟草研究所。

本部分主要起草人：张成省、孔凡玉、王静、李淑君、孙剑萍、商胜华、余清、王凤龙。

烟草病害预测预报调查规程

第3部分:黑胫病

1 范围

YC/T 341 的本部分规定了烟草黑胫病系统调查、普查方法,以及测报资料收集、汇报和汇总方法。本部分适用于各级测报站点对烟草黑胫病的测报调查。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 23222 烟草病虫害分级及调查方法

YC/T 341.1 烟草病害预测预报调查规程 第1部分:赤星病

3 术语和定义

YC/T 341.1 界定的术语和定义适用于 YC/T 341 的本部分。

4 系统调查

4.1 调查时间

移栽后 10 d 开始调查,直至采收结束。调查在晴天中午以后进行,每 5 d 调查一次。

4.2 调查田块

选择当地具有代表气候烟草种植区域,建立相对固定观测圃,面积应大于 667 m²,种植品种为常年稳定感病品种。调查期间不施用防治该病的杀菌剂,调查期间不采收,其他栽培管理措施同当地常规。

4.3 调查方法

移栽后大田调查采用对角线 5 点取样方法,定点定株,每点顺行连续调查 50 株,计算发病率和病情指数,计算方法按照 GB/T 23222 的要求执行。结果记入附录表格中(见附录 A)。

5 普查

5.1 普查时间

在烟草成苗期(8 叶期~10 叶期)、团棵期、旺长期、采收期分别进行 4 次普查,同一地区每年调查时间应大致相同。

5.2 普查田块

选择不同区域、不同品种、不同田块类型苗床和烟田,调查苗床数量不少于 10 个,田块数量应不少