

马铃薯晚疫病预警系统简报

2010 年第 3 期 总第 17 期

中国马铃薯晚疫病预警系统课题组

2010 年 8 月 13 日

近一周我国东北地区马铃薯晚疫病发生情况及趋势通报

河北农业大学植物保护学院 曹克强 胡同乐

据马铃薯晚疫病预警系统省区联系人和用户报告,近期我国东北地区马铃薯晚疫病发生情况如下:

吉林张胜利和张悦报道:吉林长春农安县伏龙泉镇 8 月 7 日发现晚疫病;吉林松原长岭县三清山镇 8 月 10 日发现晚疫病;吉林松原前郭尔罗斯蒙古族自治县善友镇 8 月 11 日发现晚疫病;吉林长春榆树市泰安镇 8 月 12 日发现晚疫病。

黑龙江娄树宝报道:黑龙江齐齐哈尔克山县 8 月 10 日发现晚疫病。

以上疫情详细信息和其他省区晚疫病发生情况请登陆 www.china-blight.net 查看。

由于目前东北马铃薯产区已进入晚疫病发生流行期,并且根据中央气象台的中期预报,8月中旬东北地区阵性降水较多,温度也比较适合晚疫

欢迎登陆“中国马铃薯晚疫病预警系统”(www.china-blight.net)

病发生和流行，因此，该区域目前已进入晚疫病防治关键期，应密切注意田间的发病情况，及时防治。建议选用兼具保护和治疗作用的药剂，提倡降雨前施药，如因特殊情况未能雨前用药，则需在降雨后及时补喷。具体喷药次数和时间可登陆“中国马铃薯晚疫病监测预警系统（www.china-blight.net）”的“决策支持系统”页面进行预测并获得相应建议。

同时，希望其他省区发现晚疫病的联系人和用户及时登录“中国马铃薯晚疫病监测预警系统（www.china-blight.net）”或发短信至 13930251852 进行疫情报告，以便邻近地区及时了解晚疫病的疫情信息，做到及时预防。具体喷药次数和时间可登陆“中国马铃薯晚疫病监测预警系统（www.china-blight.net）”的“决策支持系统”页面进行预测并获得相应建议。

报送：马铃薯行业项目首席专家

抄送：马铃薯行业专家、企业管理人员和技术用户
