

# 马铃薯晚疫病预警系统简报



2014 年第 3 期 总第 60 期

中国马铃薯晚疫病预警系统 ([www.china-blight.net](http://www.china-blight.net)) 2014 年 6 月 9 日

河北农业大学植物保护学院 胡同乐 朱杰华 曹克强

## 本期内容提要：

- 请每周一上午将您田块的信息报告本系统
- 未来一周马铃薯晚疫病发生趋势预测及防控建议

## 请每周一上午将您田块的信息报告本系统

为了使本系统能够对您的田块所在区域晚疫病的发生时间进行准确预测，请您**每周一上午**将填写好的“2014-中国马铃薯晚疫病预警系统-用户信息反馈表”（详见附件）发送到本预警系统的邮箱：[chinabligh@163.com](mailto:chinabligh@163.com)。一定要在每周一上午发给我们，结合您的反馈信息和我们预警系统的模型，才能做出以下预测。

## 未来一周马铃薯晚疫病发生趋势预测及防控建议

目前我国北方一作区大部分地块处于“将要出苗~刚开始出苗”阶段，大部分地区近来一段时间的天气条件不适合中心病株的形成，未来一周不

会出现晚疫病，不需要用药防治。

**注意：**从最近的天气条件来看，黑龙江讷河及其周边地区已经接近“中心病株”出现条件，由于目前该区域苗比较小，而且未来降水强度不大，所以晚疫病发生和流行的压力不是很大，先不必喷药，但是要进行田间巡查，巡查的注意事项为：

重点巡查区域：地势低洼处或低洼的边缘处、易积水处、遮荫处（树下）等；

重点巡查部位：贴近地面的叶片、刚出土的幼苗生长点附近的叶片基部（如下图照片所示的部位）；



一旦发现像上面照片中的情况，即生长点附近叶片基部有暗绿色病斑，病斑边缘水浸状，请及时对全田喷药，并报告本系统。

附件：2014-中国马铃薯晚疫病预警系统-用户信息反馈表.doc