关于印发2013年全省农作物主要生物灾害发生趋势预测及备春耕生产期间植保工作意见的通知

发文机构: 黑龙江省农业农村厅

发布时间: 2013-03-15

发文字号: 黑农委函〔2013〕47号

政策类型: 政策文件

政策层级: 省级

来源: http://zwgk.hlj.gov.cn/zwgk/publicInfo/detail?id=156404

关键字:油菜菌核病;小麦条锈病;条锈病;小麦赤霉病;预测预报;棉叶螨;虫情调查

各市(地)、县(市、区)农委(农业局), 绥芬河市、抚远县农业局:

根据全省病虫草鼠害越冬基数及今年的气候预测、种植结构、栽培管理等情况,经专家会商,提出 2013 年我省农作物主要生物灾害发生趋势预测及备春耕生产期间植保工作意见,并做好以下几项工作:

一是认清形势,高度重视春耕期间的植保工作。 根据专家分析,今年春耕形势异常严峻,除草剂药害、农田鼠害、苗期病虫害和重大病虫为害等有加重为害趋势,成为影响今年农作物生产安全的重要问题。各地务必要高度重视,认清严峻形势,结合当地实际情况,提前制定切实可行的工作方案和技术方案,将措施落实到位,力争一次播种保全苗,防止大面积药害和病虫严重为害事故的发生。

二是广泛宣传,切实加强面向农户的技术指导。 要在电视等新闻媒体大力宣传,并选派技术人员分片包干,巡回宣讲,深入到田间地头和农户,面对面指导,将信息和技术措施宣传到农户,积极组织和引导农户采取科学预防措施,减少药害发生,减轻病虫为害。

三是加大投入,确保监控经费及时到位。 各级政府要积极增加对病虫监测和防控的经费支持,不断完善病虫乡村监测网点,努力推进玉米螟、稻瘟病、蝗虫、黏虫、玉米大斑病、马铃薯晚疫病等重大病虫的统防统治。要保证植保部门和人员下乡调查、监测预报、防控组织和技术指导等各项工作经费需要。各地要在高产创建示范区中,将病虫害防控作为一项必备措施,吸收植保技术人员参与,确保高产创建示范区质量。

附件: 1 、 2013 年全省农作物主要生物灾害发生趋势预测

2 、 2013 年全省备春耕生产期间植保工作意见

黑龙江省农业委员会

2013 年 3 月 6 日

附件: 2013年全省备春耕生产期间植保工作意见.doc

主题词:

发送范围: 各市(地)、县(市、区)农委(农业局),绥芬河市、抚远县农业局