

第 3期

绥宁县农业农村水利局种植业管理股 2021年 05月 08日

# 一代二化螟防治预报

根据我站调查，2021年越冬后残留基数，加权平均每亩有幼虫2838条，最多的每亩8420条，越冬基数较大，4月23日灯下开始见蛾，预计我县今年一代二化螟将中等偏重发生，局部大发生。结合发育进度调查和测报灯灯下情况看，发蛾盛期在4月26日—5月8日，，预计卵孵盛期在5月8日—5月16日。请群众重视，抓好今年一代二化螟防治工作。

根据田间发生量、发生期与禾苗长势长相，对今年一代二化螟提出如下防治意见：

1、防治时间：秧田一定要在移栽前5天打好“送嫁药”；5月15—20日重点是机插田、抛秧田、播得早长势好的直播田；5月25—30日一般直播田根据田间枯鞘情况（枯鞘株率达3%或枯鞘蔸率达5%以上）进行挑治。

2、防治对象：主治二化螟，预防稻瘟病。

3、防治药剂：防治二化螟可选用四氯虫酰胺、氯虫苯甲酰胺、甲维盐，与高含量阿维菌素（非稻虾田）等药剂进行复配使用，兑水30公斤均匀喷雾。注意施药时应保持稻田浅水层5-7天，以保证防效。预防稻瘟病75%三环唑或32.5%苯甲·嘧菌酯。

 公益提示：

1.《农作物病虫害防治条例》第十六条和第四十一条规定，病虫情报由县级以上人民政府农业农村主管部门负责发布，其他单位和个人擅自发布病虫情报，处5000元以上5万元以下罚款，情节严重的处5万元以上10万元以下罚款，造成损失的，依法承担赔偿责任，构成犯罪的，依法追究刑事责任。

2.大力推进农药减量增效行动，促进农业绿色发展。