

# 农作物病虫情报

第一期

广州市农业农村局

2024年2月22日

## 早造秧苗移栽前病虫防治意见

目前早稻陆续进入育秧或准备直播阶段，为做好早造水稻秧苗期稻曲病、恶苗病、稻瘟病、细菌性条斑病等病害的预防和稻纵卷叶螟、钻蛀性螟虫、稻飞虱等虫害的防治工作，提出以下意见。

一、稻田处理。提早计划，抓紧时间，加快引水、浸春、沤田、办田，铲除田基杂草，降低病虫源基数。

二、选用良种。选用抗（耐）病的水稻品种，淘汰抗性差、易感病的品种，对多年种植且抗病性差的品种进行更换，减少病害发生的条件。稻瘟病发病的历史地区，应避免种植易感稻瘟病的品种。

三、种子消毒。浸种前对种子进行翻晒，减少种子带病率，同时提高种子发芽率。一是药剂浸种。种子消毒预防稻曲病、恶苗病、稻瘟病、细菌性条斑病等多种病害，先将种

子用清水预浸 6 小时，再放入 40%强氯精 500 倍或 25%咪鲜胺 2000~3000 倍药液中浸泡 24~28 小时，然后用清水冲洗净，再催芽、播种。二是药剂拌种。使用种子包衣剂技术预防病虫害，推荐使用吡虫啉、噻虫嗪+精甲·咯菌腈等组合，按照其药品说明书用量用法，均匀拌种后，再进行播种。

四、苗床消毒。推荐使用 45%敌克松 WP500 倍液喷施床土。

五、施好“送嫁药”。做好秧苗移栽前送嫁药喷施，预防稻纵卷叶螟及钻蛀性螟虫推荐使用氯虫苯甲酰胺、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐等药剂，预防稻飞虱推荐使用三氟苯嘧啶、氟啶虫胺腈、呋虫胺等药剂，预防稻瘟病推荐使用稻瘟灵、三环唑等药剂，预防纹枯病推荐使用苯醚·丙环唑、噻呋酰胺等药剂。

六、防治福寿螺。抓住放水办田机会，拦捕福寿螺，制止其入田扩散为害，可选用四聚乙醛或杀螺乙醇胺盐防治。