

农作物病虫害情报

第二期

(2026年2月27日发布)

开平市农业综合服务中心

Tel: 0750-2303539

地址: 开平市长沙良园路60号

Email: kpsnyzhfwzx@jiangmen.gov.cn

早稻春耕备耕植保工作意见

目前, 我市早稻生产开始进入准备播种阶段, 农业病虫害开始活跃起来。据气象部门预报, 3月起我市将出现一轮降雨降温天气。针对当前农业病虫害鼠螺已进入繁殖为害期的实际情况, 并结合临近降雨降温天气, 为确保早稻春耕生产顺利开展, 现提出以下建议:

一、入冬以来, 我市降雨量偏少, 早稻春耕所需水量不足。各镇(街)要千方百计动用一切抽水设备, 抢蓄雨水, 充分利用现有水源, 务必在清明前完成早稻插秧工作。

二、及早翻犁浸田, 灌水灭虫破坏其栖息环境, 打捞浮水面的病稻秆和浪渣(纹枯病源菌核), 从而降低田间病虫害基数。

三、做好秧田的犁翻地、起垄等工作, 在秧田垄面沉实1-2天后进行田间播种, 保证秧田垄间的排灌水沟畅通。

四、选用稻谷品种抗性好, 颗粒饱满。因地制宜选择优质、高产、抗病品种, 避免在历史感病稻区种植感病品种。去除病谷、空秕谷及各类杂质, 确保留用的稻谷颗粒饱满、品质优良。

五、消毒浸种。稻谷用强氯精、碧生、多菌灵、百菌清等配制药
请各镇(街)于3-5、9-11月落实红火蚁统一防控行动。

液浸泡消毒 4-5 小时，稻谷再用编织袋包裹，在清水中浸种 24 小时。

六、催芽拌种。浸种后种子沥干，在常温下进行堆放催芽，每隔 3-4 小时检查保证种子温度在 40℃ 以内、表面湿润，约 10 小时后种子露白。种子露白后，用吡蚜酮悬浮剂、苯甲·吡虫啉悬浮等种衣剂拌匀，预防苗期稻飞虱、叶蝉等传毒媒介。

七、机插秧人工播种。先将秧盘紧密摆放在秧地上，再铺一层 2 厘米厚的床土基质并洒水浇透，然后按每盘 150-180 克的用量均匀撒播种子，最后覆盖一层 0.3-0.5 厘米厚的覆土基质。

八、防虫网育秧。播种后立即采用 20 目及以上防虫网覆盖育秧，有效阻隔稻飞虱、叶蝉等传毒媒介，预防南方水稻黑条矮缩病等病毒病。

九、秧苗保温保湿，及时炼苗。秧田可使用小拱棚农膜覆盖保温，垄间保持有一定的水位，如发现温度过高应打开两边农膜进行通风，秧盘干燥应及时浇水。在秧苗长至两叶一心时，选择在早上或者傍晚进行掀膜炼苗。

十、做好移栽前送嫁药工作。秧苗移栽前，可对秧田喷施农药，减少病虫害基数。预防卷叶虫及螟虫可选用氯虫苯甲酰胺、阿维菌素等药剂，预防稻飞虱可选用三氟苯嘧啶、烯啶虫胺等药剂，预防纹枯病及稻瘟病可选用稻瘟灵、三环唑等药剂。

十一、防治福寿螺，减轻为害秧苗。放水办田时，可在进水口设置金属网或尼龙网拦截福寿螺，也可施用四聚乙醛颗粒剂或杀螺胺乙醇胺盐或阿维菌素水乳剂进行防治。

十二、大田除草，应选用水田除草剂。推荐使用丁草胺、吡嘧磺隆、苯噻酰草胺等高效安全稻田除草剂，在返青后进行撒施或喷雾。前茬是旱作的，要留意旱作除草剂残留对水稻生长的影响。

请各镇（街）于 3-5、9-11 月落实红火蚁统一防控行动。