

农作物病虫害情报

第四期

(2026年4月30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

早稻封行期病虫害防治意见

据4月23、25、29日我单位技术员到百合、赤水、长沙、塘口、沙塘、苍城、龙胜等镇(街)调查发现,我市水稻种植期长达一个月。其中,早植田已进入封行期,个别迟插植田刚插秧。预计水稻病虫害总体属中等程度发生,主要发生区域为早植田,迟植田零星发生。

一、稻飞虱, 预计中等发生。调查点田间虫态以高龄若虫为主,白背飞虱占比90%,褐飞虱占比10%;一般百丛虫量20-100头,高的(龙胜镇和兴村)上千头。4月28日,塘口镇重点监测点单灯虫量92头、羊路村一般监测点127头,应为迁入峰。

二、稻纵卷叶螟, 预计中等发生。调查点仅发现零星成蛾量,一般卷叶率0%-0.1%,高的(长沙街道民强村)0.5%。田间虫态以蛹为主,一般亩幼虫量0-50头,高的200头。近一个月,各监测点每日单灯和性诱单诱捕器虫量均不足10头,未见迁入为害。

三、钻蛀性螟虫, 预计偏轻局部中等发生。调查点一般枯鞘率0%-0.01%,高的(长沙街道民强村)达1%。4月27-28日,黎村一般监测点性诱单诱捕器虫量38和64头、六合村一般监测点29和22头,儒东村一般监测点单灯虫量23和16头,应为羽化高峰。

四、纹枯病, 预计中等偏重发生。调查点一般病丛率3%-5%,

请各镇(街)于3-5、9-11月落实红火蚁统一防控行动。

高的（龙胜镇和兴村）10%；一般病株率1%-2%，高的3%。根据气象部门预报，未来一周及“五一”假期期间，我省将遭遇两次强降雨过程，稻田有淹水可能，纹枯病爆发蔓延风险极高。

五、稻瘟病，预计偏轻发生。调查点仅发现零星疑似病叶。稻瘟病发病田块及历史病区应及时施药，做好封行期、破口期及齐穗期预防工作。

六、防治意见

本次防治以预防纹枯病、稻纵卷叶螟为主，挑治稻飞虱、钻蛀性螟虫，稻瘟病发病田块及历史稻瘟病区做好稻瘟病预防工作。如强降雨后发现白叶枯病，应立即施药，迟植田需严防福寿螺。各镇（街）应根据水稻长势施药，做到“早封行早施药，迟封行迟施药”。推荐施药适期：4月前已植田，5月5日前施药；4月上旬插秧田，5月10日前施药；其他迟植田，5月20日前施药。施药亩用量建议如下：

1.防治稻飞虱，使用10%三氟苯嘧啶10毫升、或25%噻嗪酮40克、或25%噻虫嗪4克、或25%烯啶虫胺20克、或25%吡蚜酮20克。

2.防治稻纵卷叶螟、钻蛀性螟虫，使用10%四氯虫酰胺20克、或6%乙基多杀菌素30毫升、或15%茚虫威12毫升、或20%氯虫苯甲酰胺10克、或5%甲维盐100毫升、或1.8%阿维菌素100毫升。

3.防治纹枯病，使用19%啶氧·丙环唑67毫升、或32.5%嘧菌酯·苯醚甲环唑30毫升、或30%苯醚甲环唑·丙环唑15毫升、或50%噻呋·己唑醇10克、或20%井冈霉素50克。

4.防治稻瘟病、胡麻叶斑病，使用9%吡唑醚菌酯60克、或50%嘧菌酯40克、或75%三环唑30克、或40%稻瘟灵80毫升、或20%春雷霉素15克。

5.防治白叶枯病、细菌性条斑病，使用20%噻菌铜100克、或20%噻唑锌120mL、或20%噻森铜120-130克、或20%叶枯唑100克。

6.防治福寿螺，使用6%四聚乙醛500g、或50%杀螺胺乙醇胺盐80克、或5%阿维菌素100ml。

请各镇（街）于3-5、9-11月落实红火蚁统一防控行动。