

农作物病虫害情报

第九期

(2025年9月26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

台风后晚稻病虫害防治意见

受今年第18号超强台风“桦加沙”的影响，我市遭遇猛烈的强风暴雨，个别稻田受浸，部分稻叶损伤，有利于水稻病害侵入和传播。据我单位近日调查，智能虫情监测、田间虫情调查均未发现两迁害虫迁入为害水稻，台风后重点监测防治水稻病害。

一、纹枯病。调查点一般病丛率7%-10%，高的50%-90%；一般病株率2%-4%，高的10%-20%，主发类型田为百合镇儒东村、沙塘镇健丰村、苍城镇潭碧村等早植田。早植田倒四叶及以下叶片普遍发黄，部分稻田荫闭的叶片出现枯黄腐烂，有利于纹枯病暴发蔓延。

二、细菌性病害。调查点未发现细菌性病害发生，但部分稻田发现水稻叶尖及叶沿发黄、损伤，存在白叶枯病、细菌性条斑病发生为害风险。

三、及时排水。我市大部分稻田处于拔节至孕穗期，淹水对颖花分化、花粉母细胞伤害较大，同时有利于病害发生蔓延，造成减产甚至绝收，应尽快排水。

四、本次防治意见为挑治病虫害，重点区域为水浸田、早植田，重点方向为病害，达到防治指标的病虫害应施药防治。防治指标如下：稻飞虱百丛虫量 1000 头，稻纵卷叶螟亩幼虫量 7500 头，钻蛀性螟虫枯鞘丛率 8%-10%或枯鞘株率 3%，纹枯病丛率 20%，稻瘟病、白叶枯病、细菌性条斑病为预防，或出现发病中心时及时施药封锁。

五、10 月初破口扬花的早植田应尽早施药防治，本次列为破口期防治，以纹枯病、白叶枯病、细菌性条斑病为主，挑治稻飞虱、稻纵卷叶螟、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；国庆后破口扬花的稻田，达到对应病虫害防治指标的应施药防治。防治各病虫害的施药亩用量建议如下：

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

2.防治稻纵卷叶螟、钻蛀性螟虫，使用 20%四唑虫酰胺 10 毫升、或 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 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。

注意事项：每年 9-11 月为红火蚁秋季统一防控行动时期，请各镇（街）落实全面开展统一防控行动。