

农作物病虫情报

第五期

普宁市农作物病虫测报站 pnszbz@126.com

2022年6月18日

暴雨后早稻后期病虫防治意见

当前，我市早稻大部处于抽穗扬花至灌浆期，迟播迟栽插田也进入孕穗期。5月份以来，低温阴雨、田间湿度大、等不利因素，造成田块露晒田困难，无效分蘖较多，田间郁闭，病虫的发生蔓延快，各地要警惕降雨后早稻后期病虫暴发成灾。

一、当前水稻主要病虫发生情况

据近期田间调查，稻飞虱百丛虫量一般为300-600头，高的1000头，据揭阳灯测显示6月5日有一个迁入小高峰，虫量583头；稻纵卷叶螟卷叶率一般0.53%-3.96%，高的4.79%，个别调查点亩蛾200-500头，高达650头；纹枯病病株率一般10%-30%，最高60%；穗颈瘟已在19香等个别品种零星发生。虽然当前水稻病虫发生中等偏轻，但温湿度十分有利于稻飞虱、稻瘟病、白叶枯等的发生蔓延，各地要提高警惕，密切监测田间稻飞虱、稻瘟病、纹枯病等发生动态，特别关注低洼积水、贪绿、密植、漏治的田块。

二、防治意见

(一) 各地加强田间管理和两迁害虫的监测，特别要加强褐

飞虱和稻纵卷叶螟的监测，达到防治指标的选择晴天进行挑治，防止稻飞虱造成大面积“穿顶”。

（二）强对流和暴雨天气对稻瘟病、纹枯病、白叶枯等的发生非常有利，密切关注其发生动态，及时发布预报预警，指导农户做好防控，预防稻叶瘟、白叶枯病等流行成灾，出现发病中心的，抢晴施药防治。

（三）要加强病虫害防治分类指导，示范推广农业防治、物理防治、生态调控、生物防治、科学安全用药等绿色防控技术，大力推进病虫害专业化统防统治，尽量减少用药次数和用药量。

（四）推荐使用药剂：

1、防治稻飞虱：可选用生物农药金龟子绿僵菌 CQMa421、球孢白僵菌、苦参碱等防治。亦可用化学农药烯啶虫胺、氟啶虫酰胺、三氟苯嘧啶等药剂。

2、稻纵卷叶螟：可选用生物农药苏云金杆菌、金龟子绿僵菌 CQMa421、甘蓝夜蛾核型多角体病毒、球孢白僵菌、短稳杆菌等防治。亦可用化学农药四氯虫酰胺、茚虫威、甲维盐等药剂。

3、防治纹枯病：可选用井冈霉素 A、井冈·蜡芽菌、多抗霉素、氟环唑、咪铜·氟环唑、噻呋酰胺等药剂。

4、防治稻瘟病：可选用生物农药枯草芽孢杆菌、春雷霉素、多抗霉素申嗪霉素、井冈·蜡芽菌等防治。可用化学农药三环唑、稻瘟酰胺、丙硫唑、咪铜·氟环唑、肟菌·戊唑醇、稻瘟灵、吡唑醚菌酯等药剂（扬花期不用三唑类杀菌剂容易产生药害）。

5、水稻白叶枯病：噻菌铜、噻唑锌、氯溴异氰尿酸等药剂。

6、草害：对于杂草较多的新增垦造田复耕田及其他直播稻田等，可用“稻”（6%五氟磺草胺+氟氟草酯），或者“稻杰”+“千金”除草。