

农作物病虫害情报

第十四期

(2022年9月1日发布)

开平市农业综合服务中心

Tel: 2303539

地址: 开平市长沙良园路60号

Email: kpsnyzhfwzx@jiangmen.gov.cn

晚稻封行期病虫害防治意见

据我中心8月26、29、30日到马冈、苍城、蚬冈、赤水、金鸡、长沙和水口等镇(街)调查发现,我市晚稻已进入封行始期,9月中旬将进入封行末期。另根据我市晚稻生产进度表数据,南部四镇种植时间较其它镇(街)偏早,同时部分镇(街)辖区内种植时间跨度较大。当前为害我市晚稻的主要病虫害是稻飞虱、稻纵卷叶螟、纹枯病,主要为害早种植田块,总体属偏轻发生。

一、稻飞虱,总体属偏轻发生,局部偏重发生。调查点百丛虫量如下:马冈镇联合村1000头、苍城镇潭碧村2000头、蚬冈镇蚬北村5000头、赤水镇和安村(已防治)300头、金鸡镇大同村(已防治)500头、长沙街道民强村500头、水口镇黎村300头。

二、稻纵卷叶螟,属轻发生。调查点卷叶率如下:蚬冈镇蚬北村、赤水镇和安村(已防治)1%,马冈镇联合村、苍城镇潭碧村、金鸡镇大同村(已防治)、长沙街道民强村、水口镇黎村<0.1%。

三、纹枯病,属偏轻发生。调查点病丛率如下:蚬冈镇蚬北村8%、赤水镇和安村(已防治)3%,马冈镇联合村、苍城镇潭碧村、金

鸡镇大同村（已防治）、长沙街道民强村、水口镇黎村<1%。

四、钻蛀性螟虫、细菌性条斑病、胡麻叶斑病、稻瘟病等病虫害零星发生。

五、防治意见

本次防治以稻飞虱、稻纵卷叶螟、纹枯病为主，挑治钻蛀性螟虫、细菌性条斑病、胡麻叶斑病，稻瘟病发病田块及历史稻瘟病区做好稻瘟病预防工作，近期重点主要防治区域为早种植田块。各镇应根据水稻生长情况做到“早封行早施药，迟封行迟施药”，在9月15日前完成本次防治工作。推荐药剂及亩用量如下：

1. 防治钻蛀性螟虫及稻纵卷叶螟，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。

2. 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。

3. 防治纹枯病，使用 19%啶氧·丙环唑 67 毫升、或 32.5%噻菌酯·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 75%三环唑可湿性粉剂 30 克、或 40%稻瘟灵 80 毫升。

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

如常规喷施，亩药剂兑水 50 公斤以上；如无人机施药，推荐使用飞防专用药剂，加入飞防专用助剂，亩药剂兑水 1.5 公斤以上，用药后 6 小时内遇中雨以上要及时补施。

如遇重大作物疫情，及时上报市农业综合服务中心。