



农作物病虫害情报

舟山市农业技术推广中心
地址：舟山市新城临长路195号
电话：（0580）8176740

2022年第11期
粮油第11期
2022年9月29日

晚稻七（5）代褐飞虱发生及防治意见

一、发生情况

近期褐飞虱田间数量开始增加，但区域间、田块间、品种间虫量差异较大。根据灯下监测，定海马岙、小沙监测点，褐飞虱虫量从26日开始有上升趋势，但总体虫量不高。9月28日，定海马岙、小沙等地调查：褐飞虱平均每百丛虫量231头（幅度0-2500头），以低龄幼虫为主，其中长翅型成虫1.8%，短翅型成虫6.3%，高龄幼虫22.2%，低龄幼虫69.7%；卵量剥查，平均每百丛卵量162粒（幅度0-1800粒）。未来气候条件有利于褐飞虱繁殖与危害，预计虫量将会进一步增加，各地必须高度重视，继续全力做好科学防控工作。

二、防治意见

（一）防治对象：采取分类应对措施，重点做好前期未防治或防效不佳及迟熟嫩绿、贪青后发等田块的防治。

（二）防治时间：10月5日前后，对已达防治指标的田块要及时防治。防治后5天检查防效，如果仍达防治指标的要及时补防。

(三)防治药剂:每亩可选用①60%烯啶·吡蚜酮水分散粒剂12~15克,②10%三氟苯嘧啶悬浮剂10-16毫升,③每亩25%吡蚜酮可湿性粉剂30~50克+20%呋虫胺可溶粒剂20~25克,对田间成虫及高龄若虫发生多的田块每亩再加48%毒死蜱乳油100-150毫升。

(四)注意事项:1.喷雾时要加足水量,尽量选择担架式喷雾机等喷射压力大的机械施药,确保药液到达水稻基部,施药时田间保持浅水层3-5天,以保证药效。2.严格遵守农药安全间隔期规定,离收割不足15天的稻田停止用药。

注意做好农药废弃包装物和废旧农膜回收。

调查、预报:王明、徐晨光

签发:夏卓盛