

农作物病虫害情报

第十八期

广州市农业农村局

2024年11月25日

当前鼠害发生情况及防治意见

当下，我市晚稻收割已基本完成。此时，是鼠害外出取食高峰期，亦是鼠害防治关键期。为有效降低鼠害种群数量和密度，请及时做好鼠害监测防控工作。

一、发生情况

黄埔、从化、增城监测点监测调查数据显示：鼠害中等、局部偏重发生；主要为害水稻、蔬菜和番薯；农田鼠害平均捕获率为12.3%，高的15.5%；百米鼠洞平均4个；捕获鼠种主要是黄毛鼠和板齿鼠。

二、防治意见

按照“全方位，五统一”的灭鼠要求，统一开展灭鼠行动，确保防治效果。

（一）农业防治。整治农田环境，休整田埂、清理沟渠、捣毁鼠洞，清除和减少鼠群适合生境。

（二）物理防治。使用鼠夹和鼠笼进行人工捕鼠；有条件的可以采用 TBS 围栏系统进行防控。

（三）生物防治。利用猫、蛇等自然天敌，充分发挥自然因素的控鼠作用。

（四）化学防治。推荐溴敌隆、溴鼠灵、敌鼠钠盐等抗凝血杀鼠剂。选用毒饵站灭鼠技术或小包装投饵技术。投放毒饵 3-5 天后检查取食情况，及时补充毒饵，确保饱和投饵，切勿盲目加大毒饵浓度，防止害鼠抗药性发生。禁止使用毒鼠强等剧毒杀鼠剂，做好标识提示，防止人畜中毒。