

# 农作物病虫情报

第十期

广州市农业环境与植物保护总站

2019年7月29日

## 农田害鼠发生动态及防治意见

据南沙、花都、黄埔、白云、番禺等监测点监测，近期农田害鼠捕获率普遍较高，捕获率为1%-15%，平均捕获率5.1%，以成年鼠和亚成年鼠为主，优势鼠种为黄毛鼠、小家鼠、褐家鼠和板齿鼠。在水稻、果园、菜地等田块平均百米鼠洞5.3个，高的13个。

根据全国农区害鼠分级标准，当前我市农田害鼠中等、局部偏重发生，部分地区鼠密度已经超过防治指标，且成年鼠占比偏高。预计秋季我市农田害鼠将偏重发生。

各区要高度重视，迅速开展田间调查，监测害鼠发生动态，抓住夏收后秋播前的有利时机，按照“全方位，五统一”的要求，以村、镇为单位，于8月底前全面开展农田统一灭鼠行动，确保下半年农业生产的安全。对于捕获率达3%以上田块，重点采用化学药剂灭杀，可选择第二代（溴敌隆、敌

鼠钠盐、溴鼠灵等)抗凝血杀鼠剂。选用毒饵站灭鼠技术的,沿田埂或沟渠边鼠路明显的地方摆放,每亩放置1~2个,每个毒饵站内投入毒饵30~50克;选用小包装投饵技术的,沿鼠路每亩投放毒饵1包(50克/包),鼠密度高于10%的投放2包。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,防止人畜中毒。