德州市农业科学研究院

DEZHOU ACADEMY OF AGRICULTURAL SCIENCES

请输入搜索关键字

搜索



机构职能 | 院情概况

| 人才队伍 | 创新平台 | 科研动态 | 服务三农



当前页面:首页 > 科研动态

防治玉米锈病,确保玉米丰收

发布时间: 2021-09-27 浏览次数: 19

玉米锈病是玉米生长中后期重要叶部病害,锈菌孢子可随气流远距离传播,高湿条件下扩展蔓延 速度快,严重时可造成玉米大幅度减产,需要及时防治,减轻其发生和危害。

近日玉米锈病已在我市部分玉米田块发生,病害始见期较往年早,发病速度明显加快。望玉米种 植户朋友们注意玉米锈病防治,今年锈病有偏重发生的可能。

玉米锈病病害可以发生在玉米植株地上部的任何部位,以叶片发病最重。发病初期,叶片上产生黄色 小斑点并逐渐隆起,形成孢子堆,孢子堆表皮破裂后,散出大量黄色的夏孢子。如果遇到锈病大发生, 玉米叶片会被病菌橘黄色的夏孢子堆和夏孢子所覆盖,导致叶片干枯死亡,会造成严重的生产损失。

玉米锈病的防治方法:

要根据田间情况,要做好清沟沥水,降低田间湿度,同时要使用药剂进行植保无人机飞防。防治药剂 可选用三唑酮、苯甲•丙环唑、吡唑醚菌酯、苯甲·嘧菌酯、吡唑•氟环唑、吡唑•丙环唑、烯唑醇、肟菌 •戊唑醇等兑水喷雾防治,视病情发展连续防治1~2次,间隔7天左右,同时有针对性的加入氯虫苯甲 酰胺、吡虫啉、噻虫嗪、甲维盐、乙基多杀菌素、茚虫威等杀虫剂及磷酸二氢钾等叶面肥,做到"一防 双减",抓紧防治玉米锈病,确保玉米丰产增收。

1/2 www.dznky.cn/index.php?id=18144

上一篇: 在研项目

下一篇: 玉米适期晚收, 确保颗粒归仓

政府机构 科研教学 新闻媒体 实用网站

网站地图 | 设为首页 | 加入收藏 | 联系我们

版权所有: 德州市农业科学研究院 未经许可不得复制、转载 鲁CP备11033178号-1

主办: 德州市农业科学研究院 电话: 0534-2321660 地址: 德州市德城区德兴中大道926号

www.dznky.cn/index.php?id=18144