



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，严重时会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。

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