



当前位置: 首页» 科研机构»

农药应用及农田杂草研究室

文章来源: **本站原创** 作者: 本站编辑 点击数: 0 次 发布时间: 2018-06-01 1

【字体: 大 中 小】

研究室根据我区病虫害发生特点和当前绿色、无公害农产品生产的要求, 围绕以下几个方面开展研究工作:

1. 结合我区农田开展杂草治理、除草剂应用和杂草生态学研究;
2. 土壤中长效除草剂对后作的残留药害及安全极限研究;
3. 结合我区农作物主要病虫害开展化学防治技术研究, 特别是针对绿色、无公害农产品, 引进高效、低毒、低残留农药新品种或生物制剂及应用技术;
4. 根据我区气候和农作物病、虫、草害危害特点, 开展复配农药的研制;
5. 室内生物测定、田间药效评价。

“十一五”“十二五”期间, 研究室承担了“油菜病虫害防控研究”、“马铃薯田化学除草关键技术研究”等项目, 同时作为农业部农药田间药效评价认证单位每年承担近百项农药田间药效试验。

打印本页

关闭本页

- 政府机构
- 院属职能办公室
- 院属研究机构
- 盟市分院
- 院属企业



版权所有 内蒙古农牧业科学院版权所有蒙ICP备11004172号-1

通讯地址: 呼和浩特市玉泉区昭君路22号 邮编: 010031 电话: (0471)5900262

电子邮件: sfcnmy@sina.com 传真: (0471)5900262

扫描二维码
关注我们

