

https://www.universitychina.net/shijian/diaoyan/20230817/142142.html

中国大学生网精英 www.univnet.cn

我要投稿 中国大学生网投稿指南

大学生网 红色实践

中国大学生网新闻中心 中国大学生网投稿邮箱 中国大学生网官方微博 中国大学生网官方微信 中国大学生网抖音号 中国大学生网快手号 中国大学生网视频号 中国大学生网喜马拉雅 中国大学生网知乎账号 中国大学生网B站账号 中国大学生网头条账号 中国大学生网百家号 中国大学生网快手号 中国大学生网视频号 中国大学生网喜马拉雅 中国大学生网知乎账号 中国大学生网B站账号 中国大学生网头条账号 中国大学生网百家号

社会实践 实践动态 走进调研 志愿服务 公益宣传 参观学习 实践日记 心得感悟 实践总结

河农大学子入乡调研，赴天津、河北助力农业绿色生产

时间: 2023-08-17 12:12:10 | 来源: 河南农业大学经管学院 | 作者: 袁可可 周子钰 马奕

一点通: 30 | 评论: 0 | 字号: A+ A-

原文链接: <https://www.universitychina.net/shijian/diaoyan/20230817/142142.html>

中国大学生网讯(通讯员 袁可可 周子钰 马奕)为积极响应国家号召,引导大学生走进“三农”,投身乡村振兴,贡献青春力量,近日,河南农业大学经管学院“乡村知行”社会实践团队赴天津、河北开展了为期两周的农业绿色生产助力乡村振兴为主题的系列调研活动。

在天津市调研的过程中,团队成员先后前往了天津市武清区、宁河区两镇八村,发现当地种植户均为90后种植户,种植队规模村队工作量大。他们对于病虫害防治尤其重视,各村大队向农户发放类喷筒等植保器械防虫工具来防治虫害。社会实践团队在当地农业农村局相关工作人员协助下,举办化控农药减量增效技术宣讲活动,并发放绿色病虫害防治、测土配方、有机肥料替代等绿色生产技术的宣传材料,帮助农民更好地了解和应用化控农药减量增效技术。在河北省调研的过程中,团队成员到无极县冠县现代农业种植专业合作社,对该合作社的理事长和社员进行一对一调研,团队成员参观了该合作社的仓库和先进的农业机械。



经过一周的暑期调研活动,团队成员对于进一步推动化肥农药减量增效技术的实际应用问题有了更多的理解。河南农业大学农林经济管理专业研究生张继同学在调研总结时说道:“武清区有着和别处不一样的防治方式。在我访问的农户中,无论是上千亩的大户,还是四五亩的小户,都在使用‘黄剑’。经农户讲解,我了解到这属于理化诱控技术中一种,由大队免费发放,农户将发放的黄色粘虫(一种蜜蜂的幼虫)夹到玉米叶子上,待幼虫长大后就会咬破虫量的诱毒。这次调研使我感受到农民采用绿色技术的积极性,首先让农民懂得是什么,免费发放降低了使用成本,再让农民看到效果,农民自然愿意采用绿色的控技术。”



第一次参加暑期调研的本科毕业生孟彦在谈自己的感悟时说:“这次暑期,我和老师还有同学们走了很多村子,我了解到当地种植小麦玉米的种植情况以及化肥农药减量增效技术的使用情况。调研时我们确实也体会到了当地的热情,也感受到了大师风采。虽然在调研中会遇到困难,但同学们的热心帮助也让我们感受到了温暖。这次调研我收获了很多在书本上学不到的知识,并且了解了一些之前未涉足的方面,让我得到了锻炼,这一切都使我受益匪浅,更坚定了我考取农业硕士的决心。”



如果您喜欢,可通过打赏的方式支持我们“打赏请留言”,打赏金额将用于网站运营和维护,谢谢!

原文链接: <https://www.universitychina.net/shijian/diaoyan/20230817/142142.html>

由河南农业大学经管学院(袁可可、周子钰、马奕)供稿

责任编辑: 高永涛

