

https://xtq.zynews.cn/  
thread-1523247-1-1.html

河南农业大学经济与管理学院赴天津、河北助力农业绿色生产 (已编辑) [复制链接]



发布于 2023-9-17 18:33:53 | 倒序浏览 | 取消回复通知

楼主 电脑登陆

中原网

【河南农业大学经济与管理学院8月17日讯】(通讯员:袁可可 周子钰 马奔)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,河南农业大学经济管理学院“乡野知行”社会实践团队赴天津、河北开展了为期7天的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、宁河区的两镇八村,发现当地村干部均为90后包村干部,懂耕双用能村中工作大显身手,他们对于病虫害防控尤其重视,各村大队会的农户发放杀虫剂等释放天敌防虫工具来防治病虫害。社会实践团队在当地农业农村局相关部门工作人员的协助下,举办化肥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、有机肥替代化肥等绿色生产技术的宣传手册和注意事项,帮助农民更好地理解和应用化肥农药的减量增效技术。在河北省调研的过程中,团队成员先后赴石家庄市藁城区五里店镇种植专业合作社,对该合作社的理事长和社员进行一对一调研,团队成员了解了该合作社的套种和免耕的农业机械装备。经过一周的暑期调研活动,团队成员对于进一步推广化肥农药减量增效技术的实际应用有了更深入的理解。河南农业大学农林经济管理专业研究生张健同学在调研总结时说道:“武清区有着和别处不一样的防疫方式,在我调研的农户中,无论是上千亩的大农户,还是四五亩的小农户,都在使用“夹叶板”。经农户讲解,我了解到这属于理化诱控技术中的一种,由各大队免费发放,农户将发放的白色板子(一种蜜蜂的幼虫)夹到玉米叶子上,待幼虫长大后就会吃掉田里的虫害。这次调研使我感受到农民采用绿色防控技术的积极性,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防控技术。第一次参加乡野调研的本科毕业生王益在谈到自己的感悟时说:“这次暑假,我和老师还有同学们走访了很多村子,我了解到当地村民玉米的种植情况以及化肥农药减量增效技术的应用情况,跟村民们聊天期间也感受到了他们的热情,也体会到了乡村振兴的艰辛。虽然我在调研中也遇到过困难,但同学们的热心帮助使我最终克服了重重困难。这次调研我收获了很多在书本上学不到的知识,并且了解到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”。



河南农业大学经济与管理学院“乡野知行”社会实践团 责任编辑:袁可可

WPS图片(1).jpg (188.33 KB, 下载次数: 0)



WPS图片(1).jpg (205.65 KB, 下载次数: 0)

