

# 青海省农学会工作简报

(2021) 第 13 期

青海省农学会秘书处编

2021 年 9 月 17 日

## 百年再出发 科普助力青海生态文明高地

### ——青海省农学会科普志愿服务队在行动

弘扬科学精神、普及科学知识，激发科学梦想和科学志向，青海省农学会科普志愿服务队在参与、在践行！



9 月 14 日，青海省农学会科普志愿服务队一行赴互助土族自治县互丰农业科技集团有限公司，学会副会长蔡有华组织当地农民，在田间地头上了一堂生动有趣的科普课。她风趣的说：“马铃薯又名土豆，我们也叫洋芋蛋，即可当菜也可当主粮，青海人三天不吃洋芋蛋想的慌啊！”接着，又从马铃薯的起源、功效、作用及新品种介绍等方面通俗易懂的给大家进行了讲解，现场迎来阵阵欢笑和掌声！接下来，学会秘书处郭兴莲给大家科普蚕豆知识，蚕豆浑身都是宝，营养价值较高，富含蛋白质、碳水化合物、粗纤维、磷脂、胆碱、钙、铁、磷、钾、维生素 C 等多种矿物质，富含人体必需的 8 种氨基酸。蚕豆具有健脾开胃、除湿消肿、缓解疲劳等功效。另外，吃蚕豆还可以预防老年痴呆症，所以老年朋友们要多吃蚕豆。有农民说“平时我们经常见、经常吃这些东西，不知道还有这么多好处，今天算是长了见识”。

9 月 16 日，在农业农村厅科教处的组织下，农学会科普志愿服务队赴互助农业示范园区进行科普宣传活动。活动现场，学会科普志愿服务队老师们围绕宣传内容给围观群众普及科学知识。同时，发放科普资料 1000 多份，主要有马铃薯病虫害防治技术、蚕豆新品种介绍及病害防治、温室大棚西红柿、辣椒等蔬菜栽培技术等宣传资料。现场群众情绪高涨，大家表示这些科普资料带回去要详



9 月 16 日，在农业农村厅科教处的组织下，农学会科普志愿服务队赴互助农业示范园区进行科普宣传活动。活动现场，学会科普志愿服务队老师们围绕宣传内容给围观群众普及科学知识。同时，发放科普资料 1000 多份，主要有马铃薯病虫害防治技术、蚕豆新品种介绍及病害防治、温室大棚西红柿、辣椒等蔬菜栽培技术等宣传资料。现场群众情绪高涨，大家表示这些科普资料带回去要详



细看看、认真学学，这些栽培技术对我们科学种田有很大的帮助。



9月16日~17日，青海省农学会组织青海大学附属学校学生200余人，到国家作物种质复份库（青海西宁）参观，会员



蒋礼玲博士给小学生们生动有趣的介绍国家作物种质复份库是现实版的植物“诺亚方舟”，是一个可以抵御地震及核武等外来因素的坚实堡垒。听完讲座，孩子们参观了种质库，亲身体会后，学会科普志愿队的老师分会的试验基地，参观西红柿和花卉大棚，让孩子们亲身亲手采摘西红柿的乐趣。孩子听到的一切感到非常新鲜，这激发了孩子们强烈的求知欲望，从而培养他们科学的思考和兴趣，这也真正达到了科普的意义。



零下18度的寒冷。他们带领小学生到园艺柿、辣椒等蔬菜大棚感受蔬菜生长并享受孩子们对所看到的和所眼睛里充满了好奇！

“百年再出发 科普助力青海生态文明高地”，农学会科普志愿服务队通过举办科普讲座、科普宣传和科普基地参观等活动，打造学会品牌，传播科学知识，弘扬科学精神，助推我省全民科学素质提升，助力青海科普事业和经济社会高质量发展。

青海省农学会秘书处

2021年9月17日