



全国五一劳动奖章获得者、农学博士罗其花在检查蜜蜂的生长情况

# 花博士的甜蜜事业

□本报记者 王路曼/文 陈艺 于佳/摄

正值暑热时节，密云的山峦之中，除了勤劳的小蜜蜂们赶着花期忙采蜜，还有陪伴蜂农共同成长与进步的花博士——全国五一劳动奖章获得者、北京市密云区园林绿化局蜂业管理站站长罗其花博士。

罗其花的名字中有个“花”字，而蜜蜂和花是共生关系，似乎也注定了她一辈子都会和小蜜蜂打交道。“我本、硕、博都学的是蜜蜂，截至目前，进入蜜蜂行业已21年。”在罗其花心里，身为一名农学博士，如果不能学以致用、不去农村解决农民的疾苦、不能造福一方，那农学博士的价值、搞科研的意义又是什么呢？

罗其花带着记者，沿山路蜿蜒前行，来到地处深山之中的蜂场，她介绍了自己逐梦、筑梦、圆梦的故事。“2011年，初到密云，我们从做规划、建队伍开始，不断更新养蜂技术与创新发展模式。”罗其花说，为了练好看家本领，她和蜂农一起并肩作战，从实践中去发现问题、解决问题，逐一攻克了密云区养蜂生产过程中存在的种源问题、技术问题和早情问题等影响养蜂收入的卡脖子难题。

“为了研究和推广先进技术，我们通过各种培训会给大家苦口婆心地讲，并把课堂搬到蜂场，从讲给他们听到做给他们看。”走近蜂场，罗其花掏出手机，跟蜂农刘金良一起拍摄养蜂知识视频，并通过短视频平台对外发布。“这样一来，蜂农在家看视频，就知道如何科学养蜂了。”罗其花笑着说。

山间蜂群嗡嗡作响，罗其花小小的身躯肩负着蜂农们的希望与梦想。2014年，罗其花牵头成立了创新工作室，承担起蜜蜂良种选育等创新项目，并先后参与扩规工程、加工工程、文旅融合发展工程、养蜂脱低工程等相关工作，累计为密云区蜂农创收700余万元。此外，为守护蜂农利益、解决荆条开花早情问题，罗其花带队进行大量的调研和统计分析，率先在全国推出了养蜂气象指数保险，增加了蜂农抗风险能力，保障蜂农早涝保收。

罗其花创新工作室已是硕果累累，今年又被评为市级职工创新工作室。在接过授牌和扶持资金后，罗其花感慨地说：“有了工会的支持，我们更有信心做好今后的山区‘甜蜜事业’了，我们还要进一步带领全区蜂农实现创新发展和增收致富的‘小目标’。”



罗其花创新工作室向蜂农解答技术问题



密云区总工会向职工创新工作室送去扶持资金3万元



罗其花研究检查早情对采蜜量的影响



给蜂箱称重，记录一周的蜂蜜增长量



罗其花在蜂场向蜂农直播多箱体养蜂技术