云南农业大学 云南省高原特色农业产业研究院 扶贫攻坚"挂包帮""转走访"工作

简报

2017年第18期(总第69期)

"挂包帮""转走访"工作联席会议办公室

2017年6月26日

南华县沙桥镇新华村苹果栽培示范基地初见成效

南华县沙桥镇新华村是一个典型的少数民族边远贫困村,海拔平均 1950 米左右,属高海拔冷凉山区,缺乏优势支柱产业。为加大扶贫开发力度,提高群众收入,云南农业大学及云南省高原特色农业产业研究院加强新华村产业结构调整探索,提出了近抓"畜、禽、烟",



远抓"果、旅、药"的产业发展思路。因此,在特色水果发展方面已种植瑞士"红色之爱"3年生苹果树2000余株近8亩,少部分苹果树今年已挂上枝头,明年70%左右的苹果树都将挂果。同时在3年"红色之爱"苹果树下,还培育了早熟苹果"华硕"、糖心苹果"烟富三"及新疆阿克苏的糖心苹果优质幼苗3万余株,可推广种植500余亩,这将改变新华村无规模化种植苹果的历史。

"红色之爱"3 年生苹果是由瑞士专家马库斯科波特采用天然异花 授粉技术,用近 20 年精心培育出的一个红肉苹果新品种。该品种从外 皮到果核都呈玫瑰红,开花季节花团锦簇、呈粉红色,具有很强的观 赏性;果肉呈玫瑰红,含非常高的抗氧化物质,花青素含量高达 326.4mg/100g,果实切开后,切面 24 小时不会发生褐变。



新华村的果园示范基地由扶贫工作队队长敖平星博士带领扶贫工作队员建设管理,强调科技种植,改变以往粗放型种植方式,条件成熟后作为集体经济交给群众自己管理,采取"驻村扶贫工作队十示

范基地十农户"的组织运行模式。通过扶贫工作队标准化规模化示范 园建设,把相关新技术、新生产方式和新管理方式最直观的表现出来, 并通过系列培训和示范逐级放大,即"做给农民看、组织农民学、带 领农民干、帮助农民富"。针对农民科技水平低,科技意识较弱的情况,驻村扶贫工作队组织学校专家教授到村开展实用科技培训,改变 过去只培训村干部的做法,组织农户进行培训,面对面指导群众。2016 年举办科技培训 10 余期,培训农民近 700 余人次,发放科技资料 2000 余份。

报:省"挂包帮""转走访"工作联席会议办公室(云南省人民政府扶贫开发领导小组办公室社会扶贫处)、省高校"挂包帮""转走访"工作联席会议办公室(中共云南省委高校工委组织部)

送:校党委书记、校长、副书记、副校长、纪委书记、党委委员、校长助理

发: 各党委、总支、各学院、部门

共印 120 份