

驻梅州市梅县区丙村镇工作队队员叶沛昂:

用“长效机制”激活乡村内生动力

广州市派驻梅州市梅县区丙村镇工作队(下称“工作队”)里,叶沛昂是年纪最小的一位。“有一次回老家探望爷爷,陪他散步时发现村里的泥巴路做了硬化,还修建了小广场,爷爷说这是帮扶工作队帮忙修的,那一刻我突然意识到,乡村变化是一批又一批人接续干出来的。”自此,叶沛昂便在心里埋下了一颗种子,希望也能成为乡亲们“办实事”的人。

■ 采访:新快报记者 梁琰



叶沛昂

驻梅州市梅县区
丙村镇工作队队员

派出单位:

广州市荔湾区南源街道办事处

“我们的工作只是递上了一把钥匙,尽自己所能激活乡村内生动力;而打开振兴大门的,永远是这片土地上勤劳智慧的人们。”

从“外来客”到“自家人”
在办实事中筑牢信任桥

2024年,叶沛昂随工作队进驻了丙村镇。“刚开始,阿公阿婆见我年轻,客家话又听不懂,总笑着摆手说‘后生仔不懂咯’。”叶沛昂便给自己定了个目标:一年内听懂客家话、说上家常话。现在,他能用客家话跟老人算“医保账”,让政策从“文件字”变成“明白理”。面对村民“年轻人办不成事”的疑虑,他总结出“三用”工作法:用沉下去听需求拉近关系,用解决具体事攒信任,用年轻劲找新路子。

这一年来,他和工作队成员走遍458户家庭,累计走访950人次,守牢该镇“三类监测对象”从动态数据变成“0”的实效。

叶沛昂深知,手中这本防返贫监测台账上的每个名字,都是一个家庭的盼头。刚驻村时,他发现大部分无劳动能力家庭最怕“一场病返贫”,于是工作队便琢磨着从这里着手,从原建档立卡户458户950人中筛选出469人,筹款为他们购买“惠民保”医保补充保险。叶沛昂向后方单位广州市荔湾区南源街道办事处申请支持,很快,67900元“惠民保”医保补充保险资金到位,今年年初就完成了所有参保手续,切实为这些家庭增加了抵御风险能力。

从“零散卖”到“规模赚”
让乡村发展有“造血”能力

“沃柑装箱要注意防震,丝苗米的包



■ 叶沛昂(右一)开展绿美植树活动。

装得突出‘客家生态’特色。”在丙村镇富民强村公司里,叶沛昂正和公司负责人商量物流细节。他牵线荔湾区销售平台,让丙村镇的农副产品从“地头”直接上“柜台”,并积极向后方单位推荐当地优质农产品。不到一年时间,工作队累计开展消费帮扶购买10万余斤,丝苗米、银二枇杷、银场腐竹等农产品1000余份,消费帮扶金额共计近70万元,形成以点带面消费帮扶格局。

“不是我们帮他们卖,是帮他们找到自己能走通的路。”叶沛昂说。在丙村镇红光村,他正推进屋顶分布式光伏发电项目:利用村集体闲置屋顶,投资46.3万元建光伏电站,首年就能产生6.08万元收益,7年半可收回成本,25年总收益约137万元。目前,

派出单位支持3.21万元启动资金已到位,项目成了可复制的“造血模板”。

此外,“公园+N”模式的落地也为丙村镇留下了“带不走的东西”。丙村镇公园及长隆足球公园三堡体育场升级改造项目不仅修好了运动场地,还成了村民议事、文化活动的空间。“以前老人蹲墙根晒太阳,现在在公园跳广场舞,这就是‘硬件升级’带来的‘软件变化’。”

“乡村振兴不是我们做了什么,而是我们和村民一起成了什么。”叶沛昂说道。如今,丙村镇的路更宽了,果园的果子卖得更远了,老人孩子的笑声更响了。叶沛昂把青春的足迹印在丙村镇的田埂与街巷,埋下“长效机制”的种子,让乡村振兴的根系扎得更深、长得更壮。

驻梅州市蕉岭县广福镇工作队队员原泽知:

忙碌追梦乡村振兴 还欠爱人一个浪漫婚礼

从广州高楼大厦来到梅州蕉岭的田间地头,来自广州市科技局“小教授”原泽知,用一年时间让乡亲们见识了科技赋能的力量:他推动科技力量,让南药白芨装上“加速器”,把鹰嘴桃变成冻干片,让百香果种植规模翻四倍……原泽知为了乡村振兴工作经常忙得不可开交,而他还欠着爱人一场浪漫的婚礼,每每想到这些,他内心总充满愧疚。

■ 采访:新快报记者 曾贵真



原泽知

驻梅州市蕉岭县
广福镇工作队队员

派出单位:

广州市科学技术局

“发挥广州高校院所优质智力资源,科技赋能乡村产业发展新质生产力。”

专业出身,用科技点燃希望

原泽知在广州出生长大,中山大学本科毕业后,去美国学习生物医药,后来又进入单位做政策研究工作。当地干部和乡亲因为他年纪轻、文化程度高,亲切地称他为“小教授”。为了适应农村生活,原泽知努力改变自己:讲话时从“咬文嚼字”变成了“通俗易懂”,工作方式也变成了“实操第一”,他还经常找机会跟乡亲们聊天,了解群众的想法,以便有的放矢地推进工作。“一年来,我最大的收获,就是能够充分发挥自己的专业知识和政策研究长处,充分利用后方帮扶资源,以科技赋能当地传统产业转型升级。”原泽知说。

白芨种植产业是在驻广福镇帮扶工作队和广州市科技局的大力推动、支持下,由广东芨萃生物技术有限公司(下称“芨萃生物”)与农户合作开展的重要产业,在蕉岭种植面积近1000亩。原泽知和广州市科技局对接了广东药科大学,培育筛选出700株新型白芨幼株,这批幼株不但高产抗病,而且可缩短成熟期约半年,大大提升了企业和种植户的信心。原泽知还支持芨萃生物申报梅州市创新创业团队与紧缺领军人才项目,解决企业科研人员短缺问题。他所在的工作队和芨萃生物随后入选蕉岭县“在推进‘百县千镇万村高质量发展工程’”工作中表现突出的集体名单。

原泽知和广州市科技局还通过广州市科技计划项目“梅州地区食用菌低碳优质



■ 原泽知(左)和广州市科技局协调广州市农村科技特派员团队科技下乡助农。

生产关键技术与示范”引入广东省农业科学院专家团队,引进南方长寿科技有限公司建成一个菌种繁育中心和一个菌棒制作生产中心,以“公司+合作社+农户”模式在镇村发展食用菌产业,联农带农种和就业,累计帮助50户农户增产增收;引进广东省、广州市农村科技特派员团队,先后到广福镇桃花源山庄就鹰嘴桃、百香果种植工作开展技术交流指导8次,成功试制一批鹰嘴桃冻干片投放市场,推动叶田百香果种植规模由70亩扩种至300亩,累计带动邻近村民就业300余人次,并帮助村集体增收……

忙于工作,没来得及请婚假办婚礼

一年的乡村振兴工作,对于原泽知来

说,有收获,也有亏欠。“远离家乡参加帮扶,对我和太太来说,都是一个比较大的挑战。”原泽知告诉新快报记者,他是在参加乡村振兴工作期间认识爱人的,因为不能常常陪伴,一路走来也有过不少磕磕碰碰。两地分居聚少离多,但爱人作为一位党员和人民教师,也很支持他的工作。

在广福镇帮扶期间,工作千头万绪,原泽知坦言至今还没来得及请婚假办婚礼。“想到这里,心里总充满愧疚。”他说,“等忙完这阵子,准备和她办一个旅游婚礼,看看祖国的大好河山,弥补太太。”

作为乡村振兴路上的“追梦人”,原泽知深知,这片土地上的每一份成长,都凝聚着无数像他这样的帮扶工作者的汗水与坚守。