

朱孝良：艾草飘香 做大做强助乡亲

□本报记者 刘蓓/文 禹舸/图



◀ 平顶山华宇艾之缘科技有限公司总经理朱孝良

归根者简介

朱孝良,1963年出生,叶县常村镇月台村人,河南省中药材协会专家委员会委员、平顶山华宇艾之缘科技有限公司总经理,被平顶山学院医学院特聘为中医教授,被河南省科技厅评选为河南省优秀科技特派员,被市科技局评选为科技特派员先进个人。

归根者感悟

富贵不曾忘桑梓,倾情出力报家乡。市委组织部实施的在外人才“归根”工程,不仅圆了我想在家乡发展中草药种植的梦想,更提供了实实在在的政策和平台。我立志把艾草产业做大做强,增加乡亲们的收益,以品牌效应让艾草的附加值有更大飞跃。



朱孝良与平顶山学院医学院博士一起研究艾草外植体生长

平顶山市实施在外人才“归根”工程,用归根文化汇聚人才智慧,积蓄人才力量。通过“归根”鹰才鹰商寻访大行动,吸引“归根”鹰才鹰商智助乡推动鹰城发展。

“市委组织部实施的‘归根’工程为企业提供了政策、信息优势,让我们没了后顾之忧,全身心投入企业的发展中。作为一名扎根农村的创业者,我会承担应有的企业责任,拓展更多岗位,创造更大产值,为乡村振兴添砖加瓦。”12月28日上午,在位于叶县夏李乡

的艾草加工厂,平顶山华宇艾之缘科技有限公司总经理朱孝良说。

在这间面积700平方米的艾草加工厂房,两台艾草打绒机和一台艾灰处理机正在工作,旁边几位女工穿着防尘服将处理好的艾绒和艾灰分别装进鱼皮袋内,封口后整齐地摆放在一边。



1 回乡创业 推广艾草种植

朱孝良曾是某国企的职工,一次偶然的机,他来到山东省曹县,看到一村民家门口堆满了牡丹根,不明所以的他还以为是普通的农家柴火。后经了解,他才知道这是当时市值12元一公斤的牡丹根,种植一亩地一年收入近万元,这个数字深深震撼了他,他便投入到中药材的种植技术研究中。

朱孝良在南阳市唐河县包了土地种植中药材。“一开始没经验,赔了不少钱。”朱孝良说,三年后,他慢慢摸索出了经验,将种植规模扩大到几百亩,也有了一些固定客户,逐步开始盈利。之后,叶县常村镇邀请他回乡参与当地扶贫,引进推广艾草种植项目并为群众提供免费技术指导,他积极响应,在家乡常村镇月台



朱孝良在叶县常村镇的艾叶加工工厂内观察艾绒生产情况

村注册了平顶山华宇艾之缘科技有限公司。

多年的种植经验让朱孝良变成了中药材种植专家,他根据常村镇的气候、土壤等自然条件,向村民推广种植五叶大白艾,这种艾草出绒率高、挥发油含量高、产量高、耐寒耐旱,非常适宜本地种植。

“一开始农户们不相信我,野生艾草在田间地头很常见,大家觉得把土地空出来不种粮食种野草,肯定赚不到钱。”为了提高农户的积极性,

朱孝良与常村镇政府工作人员商量后决定,他和镇政府各出资一半,免费在全镇贫困户中推广艾草种植。在朱孝良的技术指导下,艾草种植户取得了每亩地六七千元的可观效益。看到收益,农户纷纷响应,开始大规模种植艾草。

目前,常村镇已种植艾草3万亩,形成育苗、种植、管理、加工、销售的产业链。除了作为支柱产业的艾草,他们还种有千余亩丹参、白芷、决明子、板蓝根等药材。

2 田间地头 无微不至指导

“艾草全身都是宝,不会产生废料。”朱孝良说,艾草既可作为药材销往制药公司,也可以在本地加工厂提取艾绒,制作艾灸所用的艾条、艾炷等。艾草还可以作为枕头、被褥、汽车靠垫等日用品的填充材料。在加工艾草的过程中,艾草挥发油可制作日化用品,例如洗发水、面膜、洗面奶、面霜等。打绒后,筛下的艾灰还被饲料厂以每吨1800元的价格收购,牲畜食用后有消炎、杀菌等功效。艾草生长3年后,多余的根还可挖出作为种根出售。“这几年艾草不愁销路,今年行情更好,原材料供不应求。”朱孝良说。

叶县昆阳街道南大桥村地处城乡交界处,全村耕地仅有200亩,许多人选择外出务工,土地利用率低。为增加村民收入,村委会成员商议后决定流转土地70亩,发展特色种植。他们到舞钢等地考察,最后决定种植中药材,邀请科技特派员全程指导。

作为河南省科技特派员,朱孝良在种植经验、市场销售等方面,为南大桥村的中药材种植提供了无微不至的服务,他不仅向农户传授种植经验、管理方法,还帮助解决病虫害难题,利用自己的人脉为农户介绍优质种子。平顶山华宇

艾之缘科技有限公司还与农户签订了收购合同,让农户种植无后顾之忧。

“朱老师每个月至少来村里指导5次,耐心地为我们讲解注意事项和病虫害预防知识,询问种植中遇到的困难。”南大桥村党支部书记党国福说。

朱孝良从事科技特派员工作以来,经常走访叶县中药材种植户,进行技术指导1400余次,发放科技资料1500份,电话服务群众1万余人次。他的免费科技服务受到了广泛好评,无论是在培训班课堂还是在田间地头,人们都喜欢称他为“朱老师”。

3 绘就蓝图 助力乡村振兴

艾草种植投资小、收益高,深受农户欢迎。“种一次艾草,一年能收割三四茬,可以持续收割四五年。”朱孝良说,按照每年一亩地收益6000元钱来算,种一次艾草每亩地可以收益3万元左右。

农户种植中药材的积极性都很高,根据国家乡村振兴规划,朱孝良决定以常村镇月台村为中心在叶县建设中药材农业科技示范园区,继续扩大中药材种植面积。

在位于叶县盐都街道草厂庾村,朱孝良租下50亩地,

作为中药材种植的试验田,这里还是平顶山学院的产学研基地。这块土地被分成80小块,除了种着从河南省南阳和湖北、浙江、山西等地引进的品种艾草外,还有丹参、白芷、板蓝根、决明子等中药材。朱孝良被平顶山学院医学院分子医学科研平台聘为特聘教授,带领6名博士生和信阳农林学院朱思远、袁童瑶组成了科研团队,研究培育优质艾草苗。科研团队还与河南艾得百善堂艾制品有限公司的张彩霞强强联合,

致力打造一条完整的艾草产业链。

“汇聚各方英才,推动家乡建设,市委组织部实施的鹰才鹰商‘归根’工程非常好,通过这个平台,我将努力引领家乡群众过上更富裕的生活。”目前,平顶山华宇艾之缘科技有限公司拥有注册商标1个、发明专利1项、实用新型专利17项。下一步,朱孝良计划在全县范围推广种植中药材新品种,开展“保姆式”全程科技服务,为家乡振兴做出自己的贡献。