

留坝大力发展林下中药材种植产业,为“藏”在深山里的村子开拓出一条致富路,也为加快“两山”转化提供了新路子——

林下中药材 种出“致富方”

本报记者 曹娜 通讯员 杨晓琼



天麻喜获丰收,留坝县青桥驿镇蔡家坡村中药材加工场内,工人们正在冲洗、选晒天麻。 万国琴 摄

霜降过后,留坝县青桥驿镇蔡家坡村十二元沟里的天麻迎来了丰收季。“今年仅淫羊藿一样就卖了8万元,最近天麻收成也好,光今天都卖了2万块钱。”11月20日,村民淡保明告诉记者,今年他家发展了40亩中药材,“钱景”超出预期的好,明年打算继续扩大种植面积。

山高地少、树茂人稀的蔡家坡村位于秦岭深山,大部分区域海拔在1200米以上。这里毗邻石门水库饮用水水源保护区,适宜的地理条件和原生态的自然环境,为中药

材生长提供了良好的条件。随着林下中药材种植发展的强劲势头,“淡保明们”的钱袋子鼓了起来,越来越多的蔡家坡人也加入到种植药材的队伍中。

11月22日,蔡家坡村中药材加工场内,六七名工人正手脚不停地对收获的天麻进行冲洗、分类、切片、晾晒。“在镇里加工中药材,农户的卖价提高了,我们的成本降低了,还能给村集体分红,一举多得。”加工厂负责人付世友介绍,之所以将工厂从县外转到村内,就是为了实现多方共

赢,带动更多当地村民增收致富。依靠标准种植、分级分选、深加工等方式,蔡家坡村不断延伸全产业链,提升产品附加值,推动特色产业改造升级。如今,林下中药材已成为促进农民增收的“聚宝盆”、乡村产业发展的“助推器”。

绿水青山就是金山银山,青桥驿镇依托优势,深耕厚植“林下经济”。今年以来,该镇对辖区林地资源进行现场踏勘,通过组织村组干部、能人大户外出考察,对接客商莅临指导等形式坚定发展信心。同时,积极与本地外出村民对接,招引客商建大规模、标准化示范园区,吸引外出村民返乡发展林下中药材。目前,确定了蔡家坡村十二元沟为经济示范基地,明确了以猪苓、天麻、淫羊藿、连翘等适生中药材为主的林下中药材发展方向,建立了“两人股三收益”模式,强力推动青桥驿镇千户万亩林下经济发展规划。

一样的“靠山吃山”,不一样的发展内涵。在留坝县,林下中药材种植产业为“藏”在深山里的村子开拓出一条致富路,也为加快“两山”转化提供了新路子。近年来,该县积极推进中药材上山上坡,大力发展林下中药材种植产业,逐步形成了“空间有效利用、效益长短结合”的规模化、标准化林下中药材种植产业发展模式。截至目前,全县已建成多个林下中药材产业基地,主要种植猪苓、天麻、西洋参、淫羊藿等中药材。全县林下中药材发展面积达2.9万亩,并取得2770亩的西洋参、猪苓、天麻有机认证转换证书。同时,该县积极推动脱贫人口种植林下中药材,促进脱贫人口持续增收。据统计,全县脱贫人口种植林下中药材面积共计4900亩,预计今年总收入可达3200万元。

奋进新征程 建功新时代
把蓝图干成现实

全市常态化扫黑除恶斗争推进会召开

本报讯(记者 赵思睿)11月29日,全市常态化扫黑除恶斗争推进会召开。市委常委、市委组织部长王利出席并讲话,副市长、市公安局局长张鹏主持。市中级人民法院院长高延文,市检察院检察长惠春霞出席。会议强调,要坚持以人民为中心的发展思想,始终把打击锋芒对准人民群众深恶痛绝的各类黑恶势力犯罪,保持高压态势,立足打早打小,切实把黑恶势力消灭在萌芽状态,务求实现常治长效。要精准核查发现线

索,加大依法打击、深挖彻查、“打伞破网”“打财断血”力度。要不断深化源头治理,持续巩固拓展行业领域整治成果,强化校园及周边社会治安综合治理,打击惩治涉网黑恶犯罪,及时发现和整治可能滋生黑恶势力的行业乱象,坚决铲除黑恶势力滋生土壤。要坚持和发展新时代“枫桥经验”,推进平安乡村、法治乡村建设,防范整治“村霸”等涉黑恶问题,让群众真切感受到常态化扫黑除恶斗争的实际成效,为我市经济社会高质量发展创造安全稳定环境。

我市召开国三及以下排放标准柴油货车淘汰工作推进会

本报讯(记者 李扬)11月29日,我市召开国三及以下排放标准柴油货车淘汰工作推进会。市委常委、副市长陈剑彬出席并讲话。

会上,传达了全市秋冬季大气污染防治攻坚战动员大会精神,通报了全市国三及以下排放标准柴油货车淘汰工作进展情况并部署下一步工作,市公安局、市商务局安排了各自行业领域加快老旧柴油货车淘汰工作。汉台区、镇巴县、西乡县作表态发言。会议要求,要提高政治站位抓推进落实,充分认识全市大气污染防治

面临的严峻形势,深入学习贯彻习近平生态文明思想,全力推进国三及以下排放标准柴油货车淘汰工作。要突出重点环节抓推进落实,强化政策宣传解读,严格实施限行管控。同时,加强检验机构的监督力度,坚持超标排放执法,督促企业做好污染防治,切实减轻城区大气污染治理压力。要凝聚工作合力抓推进落实,强化组织协调和宣传引导,及时梳理反馈问题,解读相关政策,进一步强化跟踪问效,严格落实主体责任和领导责任,细化分解任务,逐级压实责任,确保举措落地落实。

城固莲花街道: 满园绿意关不住 奏响冬日“增收曲”

本报讯(通讯员 陈佳宁)近日,走进城固县莲花街道庙坡村的设施蔬菜大棚里,一排排架子上缠绕着绿油油的藤蔓,成熟的普罗旺斯西红柿像一个个粉红色的小灯笼般点缀在绿叶间,生机盎然,村经济合作社的党员志愿者们正忙着采摘、分拣、装箱。

今年以来,庙坡村深入开展“用勤劳双手把家园建设得更加美丽”活动,坚持党支部引领、党员示范、种植大户带动的

发展思路,投资180万建成占地20亩的第五代温度、湿度、土壤酸碱度可测,采光度可控,水肥一体喷灌的种植大棚。“我们结合本村土地规模和发展实际,积极调整大棚蔬菜种植产业结构,引进新技术、新品种,实施早春马铃薯、黄瓜、西红柿、辣椒,夏季生姜、豇豆、芹菜,秋季豆角、萝卜、茄子的种植模式,亩均年收入由原来的5000元增长到15000元至18000元。”庙坡村党支部书记说道。

留坝陶沙坝村通了慈安桥暖了群众心

本报讯(通讯员 高文亚 王玲)11月27日,3座4米宽的慈安桥在留坝县紫柏街道办陶沙坝村芳草坪沟先后完工并投入使用。

“现在慈安桥通行后,进城方便了,我们种植的农作物、中药材都能卖出去了,而且游客车辆也能开进来了,村里的民宿生意也不用愁了。”陶沙坝村一组村民徐志英高兴地说。

以前的“桥”就是用石板铺设在芳草坪沟小河两岸的简易石板桥,仅2米宽。而且河对岸有近100亩耕地、林地,是当地20余户村民农作物、中药材的主要种植地,部分村民也发展民宿产业,然而桥面太窄,收购农产品以及游客的车辆无法通过,而且村民们在过桥时总是提心吊胆,尤其是雨天,桥面很湿滑,存在着很大的安全隐患。因此,在芳草坪沟小河修桥,就成了当地村民

的愿望。了解到情况后,紫柏街道党工委根据群众诉求,包村领导和村干部讨论情况,充分发挥“纽带”作用,将修慈安桥纳入主题教育问题清单中,积极沟通、协调上级相关部门,争取项目资金20余万元,经过三个多月的紧张施工,11月27日,3座慈安桥全部完工并投入使用。新桥的建成,解决了陶沙坝村一组20余户村民的耕种难、发展民宿车辆出入受制约等问题,同时惠及附近的二组、三组群众。据了解,今年以来,陶沙坝村累计开展党员发展、乡村振兴、小庭院在内的民宿14家、农家乐2家,发展白芷、黄精等中药材50余亩,林下经济500亩。修起慈安桥后,极大地方便了农户扩大种植规模,发展民宿产业,真正成为“便民桥”“致富桥”。

我为群众办实事

放眼天汉

市级单位资金全面纳入预算管理一体化

今年,市国库支付局积极推进单位资金纳入预算管理一体化改革工作,贯通财政、预算单位和商业银行单位资金收支通道,将财政代管预算单位资金全部实行银行账户收支余电子化传送。单位资金依托预算管理一体化系统,实现预算编制、执行、核算、决算闭环管理,落实单位资金预算应编尽编、指标控制支付等业务管理要求,有效缓解单位资金收支信息不对称等问题,推动了单位资金全流程信息化,赋能单位资金高效管理。

(田钰)

勉县老道寺镇开展“食品快检进校园”行动

近日,勉县老道寺镇开展“食品快检进校园”行动,对辖区学校食堂食品原料中农药残留、瘦肉精等项目进行抽样检测,同时检查从业人员健康证、食品加工操作规范、餐饮具清洗消毒等,充分发挥食品快检设备快速筛查作用,保障校园食品安全。(左颖 向广钧)

略阳县公安局荣获国家“节约型机关”称号

近日,略阳县公安局被国家机关事务管理局、中共中央直属机关事务管理局、国家发展和改革委员会、财政部联合授予“节约型机关”称号。近年来,略阳县公安局持续推行绿色办公、低碳出行,严格落实垃圾分类、制止餐饮浪费等制度,大力推进了节约型机关建设。(略公宣)

南郑食用菌产业迈入发展快车道

本报讯(通讯员 王玢 史娟)立冬过后,天气渐凉,油菜移栽和小麦播种陆续结束,南郑区黄官镇青龙村的羊肚菌种植基地一派热火朝天的劳动景象,大家整地作畦、解块播种、覆盖薄膜忙得不可开交。

近年来,南郑区将发展食用菌确定为乡村振兴的特色富民产业,在政策、项目、资金、技术上大力支持。制定出台奖补政策,对脱贫户当年新发展袋料食用菌和村集体经济组织集中新建食用菌大棚10亩以上的给予资金扶持,对新建食用菌保鲜库、加工厂、菌种厂等分别予以项目支持。截至目前,已安排涉农整合资金4000余万元用于支持食用菌产业发展。

针对食用菌种植,南郑区农技推广与培训中心探索总结出

了食用菌提质增效的关键技术。推广袋料香菇高温安全越冬技术,推行羊肚菌——蔬菜轮作模式,有效解决羊肚菌种植重茬障碍问题。同时加强产销对接,建成了陕南食用菌集散中心,培育食用菌加工营销企业2家,组织经营主体参加油菜花节、丝博会、杨凌农高会等产品推介活动,利用淘宝、抖音、832等电商平台拓展销售渠道。通过建基地、强品牌、拓市场、延链条,全区食用菌产业迈入发展快车道,生产模式也由传统的小作坊种植模式逐渐向现代化、标准化生产转型,食用菌已成为南郑又一富有活力的“短平快”促农增收致富产业。

作为南郑区食用菌种植带头人,牟家坝镇马仙坝村村民刘德阳今年种植羊肚菌180亩,袋料黑

木耳70亩,谈起发展前景,刘德阳自信满满。“我种植羊肚菌已经有五年时间了,现在一共有四个羊肚菌种植基地,从菌种培育、营养包制作、种植、烘烤到销售已经形成了一条相对成熟的产业链。目前年产值可达700万元左右。每年基本上在采摘前就已经预订一空了。”

截至目前,全区已有16个镇(街道)发展食用菌产业,培育食用菌生产经营主体37家,其中企业5家;成立了“南郑区食用菌协会”,发展团体会员单位40家、个人会员48人;配套保鲜库、制袋及烘干等生产设施设备80余台(套)。今年全区发展袋料食用菌420万袋,羊肚菌3450亩,椴木香菇0.59万架,年鲜菇产量预计达3000吨。

卸下“美颜”,本月起“生鲜灯”将被禁

新华社记者

12月1日起,《食用农产品市场销售质量安全监督管理办法》将施行。办法针对群众反映的“生鲜灯”误导消费者问题,增加了对销售场所照明等设施的设置和使用要求,提出销售生鲜食用农产品,不得使用对食用农产品的真实色泽等感官性状造成明显改变的照明等设施误导消费者对商品的感官认知。

办法即将实施,全国多地商超、菜场,已陆续将“生鲜灯”替换。“生鲜灯”为何被禁?如何让禁令真正落地?记者就此展开调查。

禁用“生鲜”美颜

“生鲜灯”,一种通过增加特定光源颜色美化货品外观的灯具,是商超、菜市场、生鲜门店里常见的营销手段。例如,在日光灯下,猪肉显得干瘪、暗沉;切换到“生鲜灯”下则变得红润、鲜亮。中国农业大学专家介绍,“生

鲜灯”作为一种冷光源,不会散发热量影响食品质量,但却能夸张或遮掩食品的性状,以“虚假好看”影响消费者的决策判断。

“进了市场,一片红光,肉显得非常新鲜,买回来才发现不是那么回事。”北京市民赵女士说。一些商超负责人也表示,要经常处理“生鲜灯”引起的消费者投诉。

“对‘生鲜灯’误导消费的反映由来已久。”北京市天元律师事务所律师李响表示。江西省消保委今年11月发布的《江西食用农产品销售市场“生鲜灯”使用状况调查报告》显示,265家经营场所中,超过八成使用了“生鲜灯”照明,超过85%的食用农产品在不同光源下对比比较明显甚至是非常明显。

如何让禁令真正落地

记者在北京、安徽的多家超市和菜市场看到,生鲜区已经换上了

接近自然光的灯具。据一些商家介绍,现在监管部门和市场正在逐步推动替换“生鲜灯”,大部分同行都在陆续推进。

但记者也发现,一些地区的商超市场改变缓慢,有些商家甚至只做表面文章,将“生鲜灯”改成遥控可调节光源,打政策“擦边球”。

多位经营者表示,会积极响应国家号召,但对更换什么规格的灯具才合规并不十分清楚。相关人士表示,在《建筑照明设计标准》国家标准中,对商店、超市、农贸市场等各类经营场所的建筑照明均制定了相关标准值,可以作为食用农产品经营场所更换合规照明灯具的参考依据。对此,市场监管部门还需要加大宣传引导,指导经营者选择合规的照明灯具。

根据《食用农产品市场销售质量安全监督管理办法》,违反“生鲜灯”相关条款的,由县级以上市场监督管理部门责令改正,给予警告;拒不改正

的,处五千元以上三万元以下罚款。但受访的基层市场监管执法人员表示,因为涉及的商家范围广、数量庞大,在具体监管执法过程中难度不小,需要在后续监督检查中逐步落实。

守护消费者“舌尖上的安全”

菜市场换灯后,合肥市民袁博纯不再像以前一样需要打开手机照明灯选肉。“无论用哪种方式突破‘障眼法’,总归是希望能买到一块放心肉。”他说。

受访的业内人士表示,“生鲜灯”禁用体现了国家对于食品安全和消费者权益保护的高度重视。随着办法的实施,更需要商家自律、行业规范和市场监管共同发力,以办法为基准,持续明确实施细则守护“舌尖上的安全”。

“不能靠美颜‘忽悠’,顾客觉得肉的味道好才会再来。”下午5点半,合肥姚公菜市场内的一家生鲜肉店

便售完了当日进的猪肉,店主沈思庆一边收摊一边对记者说,想让肉看上去美观一些无可厚非,但产品本身的品质、对顾客的态度、环境卫生、诚信经营其实才是吸引顾客的根本。

“猪肉的外观,与屠宰放血程度、肉品部位、储存时间等有关。”安徽农业大学食品科学与工程专业主任薛秀恒提醒,生鲜食用农产品在不过加工、包装的情况下易出现氧化变暗、水分流失等情况。“在挑选时,可以通过观察外观是否有光泽,按压时是否有弹性,有没有异常的腐败味等方式鉴别肉品品质。”

临近办法施行,全国各地市场监管部门开展行动,加大引导宣传,提醒销售者对使用的照明灯具等开展自查自纠,指导销售者更换灯具。多地市场监管部门表示,在办法实施之后,还会进一步加强对市场、商超等场所的巡查力度,要求不合规的商户和企业尽快整改。

(新华社北京11月29日电 记者 栾若卉 吉宁 吴慧慧 赵文君)

生活观察