

土地入股、合作经营、劳动增值

# 云南探索多渠道助农增收

本报记者 杨文明

## 经济聚焦

### 核心阅读

增加农民收入是“三农”工作的中心任务。促进农民持续稳定增收,拓宽农民收入渠道是关键之一。

云南多地探索助农增收办法,通过土地入股、合作经营、富余劳力再增值等方式,让农民分享土地增值收益、产业发展红利,带动更多人走上致富路。

### 合作经营助增收

从出租人到承租人,曲靖市会泽县娜姑镇炉房村村民王云德也返乡跟村里大户投身种植软籽石榴。

“咱这里缺水,种地要看老天爷。”为了增加收入,王云德一度把土地流转出去后外出务工,后来眼看着有人种石榴赚到了钱,便决定加入村里的石榴种植合作社。

不过入社前,王云德多长了个心眼——看和干毕竟不一样,先去合作社的种植基地跟着边干边学。学到了技术,积累了资金,2019年,看好石榴产业的王云德流转土地,成为拥有50亩土地的石榴种植大户。

这几年,会泽县加大了水利等农业基础设施投资,娜姑镇石榴种植技术日益成熟,市场认可度也越来越高。不过,随着种植规模扩大,软籽石榴价格有了一定的回落。

记者在采访中发现,农民持续增收最大的风险依然是种植风险和市场风险。为此,云南大力发展农业保险,为农户增收保驾护航。例如,近年来,昆明市呈贡区利用农业农村部和财政部的鲜活农产品项目资金实施花卉价格商业保险,云南本地的保险公司为普洱澜沧咖啡、昭通绥江半边红李、丽江华坪万寿菊等设立政策性和商业性保险等。

有来自政策和技术的多重保障,如今,云南越来越多的农户加入规模经营中来。“适度规模的土地经营权流转,是保障农民收入持续增长的有效途径。”云南省相关部门负责人表示,共享农场、合作种植等方式能够有效带动农户和村集体经济发展,通过鼓励企业探索相应的经营模式,有助于形成企业和农民收益同步增加的长效机制。

### 富余劳力再增值

采访中记者发现,伴随土地流转而来的,是大量农民进入到农村的第二产业,就地转化为农业产业工人。

以往,农民根据农时在地里劳作,除此之外,会存在比较多的闲暇时间。而随着农村产业的不断发展,用工需求持续增多,农民把更多闲暇时间用来务工,增收的空间也越来越大。

“农民的收入正从依赖土地向更多领域转移。”在红河哈尼族彝族自治州弥勒市小太平村党总支副书记柳向军看来,短期看,就近务工为农民提供了收入;长期来说,农民在务工过程中进一步掌握了技术、积累了经验,收入进一步增长,有助于乡村振兴的持续发展。

产业规模越大,用工需求越多,尽管务工工资在不断提高,本地劳动力的紧缺程度却始终未减。德宏傣族景颇族自治州芒市杏焕蓝莓基地主管何端武坦言,为解决季节性用工需求,本地在考虑蓝莓基地建设布局时,反而需要适当分散,以便周围村庄能够提供足够的劳动力。

第二产业之外,农村的第三产业也随着经营理念、经营模式的持续创新而愈加红火,农民的就业机会也由此越来越多。

三面环湖、背靠森林公园,这几年依托太平湖和森林公园,小太平村乡村旅游火了起来。村里一些年纪大的做起了保安、保洁,正值壮年的柳向军不甘心,利用自家闲置的房间开起了客栈,开业第一年,收入就超过了20万元。柳向军说:“不靠土地靠服务,同样能致富!”

### 土地入股享分红

“产值越高、分红越多,保底还有每亩300元的租金。”普洱市孟连傣族拉祜族佤族自治县景信乡回俄村回亮下寨村民小岩松,一块地上可以拿到地租、劳务和分红三笔收入。

土地入股前,小岩松也有些犹豫。村里合作社与外来企业合作种的是牛油果,虽然别的乡镇种得不错,可是自己村里土地适不适合种,小岩松心里也没谱。地租虽然比不上分红高,但好在旱涝保收,不必承担风险。

今年初,早两年种牛油果的公信乡糯董村贺组开始领到了牛油果分红款,这让小岩松和其他一些正在犹豫的农户下定了决心,加入土地入股的行列中来。

为了进一步保障入股农户的收益,孟连当地企业鑫梦农业发展有限公司与牛油果种植龙头企业合作,企业负责筹措资金,提供种苗、技术指导和市场销售,农民专业合作社负责基地管理,农户以土地入股,销售利润按3:3:4分成,即龙头企业占30%,土地入股

农户占30%,剩余40%由鑫梦公司、合作社和村委会进行再次分配。

不仅是孟连牛油果,近年来,云南省在蓝莓、沃柑等产业发展中,积极推广农民土地入股分红模式,努力让农户持续分享特色产业利润。

云南省相关部门负责人介绍:“云南省将全面分析全省农民收入情况,科学制定农民增收3年行动计划,积极探索典型试验示范,着力促进农村资源变资产、资金变股金、农民变股东,增加农民的租金、股权分红等财产性收入,努力让农民更多地分享土地经营权流转后的增值收益。”

## 纯电动游轮三峡首航

本报北京3月29日电(记者王浩)29日,由我国自主研制的纯电动游轮“长江三峡1”号,在湖北省宜昌市秭归新港首航,这对加快内河航运绿色低碳发展具有积极示范意义。

图为“长江三峡1”号游轮(前)行驶在宜昌市夷陵区水域。

郑家裕摄(影像中国)



作为湖南省安化县龙塘镇茶乡花海社区的一名易地扶贫搬迁户,黄双全今年的60岁生日有了不一样的体验。当天,社区文艺队上了门:在楼下舞龙狮、在屋里唱响祝福。“虽是在新家过生日,但也有故乡的温暖。”

茶乡花海社区易地扶贫搬迁安置区,规模位居湖南省第二。2019年7月,来自安化县全县13个乡镇的517户2133人成为这里的新居民。

如何做好易地扶贫搬迁的后半篇文章,让居民不仅搬得出,更要稳得住、能致富。自搬迁之日起,安化便开始了积极的探索,十里不同的乡风吹到一处,也能让人感受到别样温暖。

### 一份工作稳民生

人在花中游,随处是茶香。

距离茶乡花海社区不到2公里,便是安化县茶乡花海生态体验园。此时正是最佳游玩时间,明前茶进入采摘时节,各色鲜花也竞相绽放。

通过景区与易地扶贫搬迁集中安置点建设协同布局,统筹解决了贫困户后续就业增收问题。如今,茶乡花海体验园的建设已初具规模,直接带动周边人群就业300多人。

如果嫌2公里距离有些远,家门口的就业岗位更有吸引力。2020年10月开始组织赛事活动的湖南锦驰体育发展有限公司,便是在茶乡花海社区的创业街上。丈夫掌勺、

## 湖南安化做好易地扶贫搬迁后半篇文章

# 此心安处是家乡

孙超 刘刚贵

妻子清洁,李益穴这对从小淹镇山村搬出的夫妻,一个月能在公司里挣7000元。

“一年多举办了13场赛事。”湖南锦驰体育发展有限公司董事长董和武介绍,“我们还专门开辟了一个农产品展销馆,供赛事吸引来的游客消费,去年销售额达到了1500万元左右。”

“只有工作稳定,才能让大伙搬得进,更住得稳。”安化县委书记石录明介绍,茶乡花海社区已有多家企业进驻,其中红木家具加工厂、锦驰体育、真诚科技电子厂等企业解决居民就业200余人。

### 一杯黑茶解民忧

3月春光,生机盎然。

茶乡花海社区,70岁的刘友香在自家菜园里摘了两篮时令蔬菜。“白菜、胡萝卜、菜薹,够吃了。”

刘友香自18公里外的龙塘镇淘金村搬迁而来,在外务工的儿子、儿媳也在家门口找到了新工作。日子过得好了,刘友香还想给孩子们再减轻点负担。“想着有块菜地侍弄下,至少以后买菜不用花钱了。”

事情的转机,来自一场夏夜里的茶话会。“要抓住人心,凝聚共识。”如何把2133个人拧成一股绳,茶乡花海社区党支部书记、居委会主任黄成旺有着自己的考量。“安化是个有着百万人口的大县,但都有一个共同的爱好——喝黑茶。”

于是,黄成旺便号召茶乡花海社区的5个小区,分别举行茶话会:喝黑茶、解难题。菜地问题,就这样得到了解决。整合社区里的闲置空地,按户均30—40平方米分配,一举解决了300多户的种菜需求。

居民的难题得到解决,基层治理的效果也在日益提升。

安化县县长周贤表示,茶乡花海社区推

行“网格化+微信群+道德档案”工作模式,成功构建网格化管理、精细化服务、多元化参与、信息化支撑的基层社会治理平台,社区治理效能大幅提升。

### 一项爱好聚民心

“我和我的祖国,一刻也不能分割。”当春日的暖阳升起,茶乡花海社区也热闹起来。室内,社区文艺队引吭高歌;室外,龙狮共舞、锣鼓齐鸣。

63岁的黄国岩是茶乡花海社区的原住居民,也是当地有名的热心肠,2021年5月,他牵头创办了茶乡花海社区的老年协会。“搬迁的老乡来到这里,人生地不熟,我们一定要搞好休闲活动。”

群众有所需,协会有所应。不到一年的时间,茶乡花海社区文艺队根据居民的爱好,吸纳了广场舞队150人、腰鼓队10人、舞龙队18人、军鼓队12人。

此外,茶乡花海社区将踊跃报名参加志愿服务队伍的居民按照特长爱好,分别成立了理论宣讲志愿服务队、敬老爱幼志愿服务队、人居环境志愿服务队等6支队伍,去年开展志愿服务活动36次。

“我们要全面打通心群众、服务群众的‘最后一公里’。”安化县委常委、宣传部长王思婷表示,各类文化活动的开展,均能凝聚群众、引导群众,让文明的新风吹进群众的生活。

本报北京3月29日电(记者丁怡婷)国家能源局近日发布的《2022年能源工作指导意见》(以下简称《指导意见》)提出,持续提升油气勘探开发力度,坚决完成2022年原油产量重回2亿吨、天然气产量持续稳步上产的既定目标。保障电力充足供应,电力装机达到26亿千瓦左右,新增顶峰发电能力8000万千瓦以上,“西电东送”输电能力达到2.9亿千瓦左右。

《指导意见》明确,“以保障能源安全稳定供应为首要任务,着力增强国内能源生产保障能力,切实把能源饭碗牢牢端在自己手里”。2021年,我国原油产量约1.99亿吨,连续3年回升,天然气产量2053亿立方米,连续5年增产超过100亿立方米。

“上一次原油产量超过2亿吨是在2015年。”国务院发展研究中心资源与环境政策研究所研究员郭焦锋介绍,当前国际能源供需格局出现深度调整,市场价格大幅波动。持续提升油气勘探开发力度,加强能源储运能力,有助于提升能源供给弹性,韧性,在局部地区、个别时段油气供应紧张时,及时保障供应、稳定价格。

《指导意见》还提出,加强煤炭煤电兜底保障能力。科学规划建设先进煤电机组,按需安排一定规模保障电力供应安全的支撑性电源,保持装机合理存量,新建项目要严格执行能耗等最新技术标准。

“当前煤电装机容量占比虽然历史性地下降至50%以下,但发电量仍占总发电量的60%左右,煤电仍然是当前我国电力供应的主要电源。”中国电力企业联合会常务副理事长杨昆说。《指导意见》提到,今年要在保障电力稳定供应、满足电力需求的前提下,积极推进煤电机组节能降耗改造、供热改造和灵活性改造“三改联动”。

稳步推进结构转型方面,《指导意见》提出,煤炭消费比重稳步下降,非化石能源占能源消费总量比重提高到17.3%左右,新增电能替代电量1800亿千瓦时左右,风电、光伏发电的发电量占全社会用电量的比重达到12.2%左右。相比《2021年能源工作指导意见》提出的“煤炭消费比重下降到56%以下”,今年煤炭消费比重下降并未提出具体的数值要求。

2021年,全国可再生能源发电装机规模历史性突破10亿千瓦,风电、光伏发电的发电量约占全社会用电量的11.8%。《指导意见》明确,大力发展风电光伏。因地制宜组织开展“千乡万村驭风行动”和“千家万户沐光行动”。充分利用油气矿区、工矿场区、工业园区的土地、屋顶资源开发分布式风电、光伏。此外,有序推进水电核电重大工程建设,积极发展能源新产业新模式。

## 人民银行开展央行票据互换操作

本报北京3月29日电(记者吴秋余)为提高银行永续债的市场流动性,支持银行发行永续债补充资本,增强金融服务实体经济的能力,中国人民银行于29日开展了央行票据互换(CBS)操作,操作量50亿元,期限3个月,费率0.10%。

据悉,本次操作面向公开市场业务一级交易商公开招标,中标机构包括国有大型商业银行、股份制银行、城商行、农商行、证券公司等各类金融机构。换入债券既有国有大型商业银行和股份制银行发行的永续债,也有城商行发行的永续债,体现了对中小银行发行永续债补充资本的支持。

## 大瑞铁路大理至保山段 21座隧道全部贯通

本报大理3月29日电(记者叶传增)28日上午,中缅国际大通道重要组成部分——云南大(理)瑞(丽)铁路杉阳隧道安全贯通。至此,大瑞铁路大理至保山段21座隧道全部贯通,为大理至保山段开通运营奠定了基础。杉阳隧道位于大理永平县境内,全长13.39公里。大理至保山段有望于今年内开通运营,届时大理至保山将仅需1小时左右,将结束保山不通火车的历史。

## 拉林铁路开通集装箱运输业务

本报拉萨3月29日电(记者徐晓尧)3月28日,一列满载着1470吨粉煤灰的21组集装箱列车顺利抵达拉林铁路林芝站货场。这是拉林铁路开通运营以来首趟抵达的集装箱专列。拉林铁路作为西藏首条电气化铁路,也是藏东南地区第一条铁路,此处集装箱运输业务的开展也标志着藏东南地区首次通过铁路实现大规模的集装箱物资运输。

## 中车百色新能源装备基地开工

本报百色3月29日电(庞革平、覃蔚峰)28日上午,中车百色新能源装备产业基地项目在广西百色市百东新区深百产业园开工建设。项目总投资131亿元,建成后将成为广西规模最大的风电产业集群基地,为百色绿色发展注入动力。此外,中车集团将在百色同步开发建设170万千瓦风光电项目,总投资113亿元,预计年产量14亿元。项目建成后,将辐射整个西南区域,推动当地产业结构和能源结构转型升级,引导绿色技术创新和绿色经济发展。