

图说农业

内蒙古 把更多“望天田”变高产田

沃野荡碧波,田畴织锦绣。走进内蒙古兴安盟科右前旗,乡间沃野绿意正浓,一块块高标准农田阡陌纵横,田成方、渠成网,涝能排、旱能浇……一排排绿油油的玉米苗生机勃勃,粗壮的“腰杆”似乎在传递着丰收的希望。

居力很镇红峰村村民张鹏家有35亩地,地中间有一条大的侵蚀沟,农用机械无法通行作业。“因为这个沟,每年我家都少种1亩地,今年实施高标准农田建设和侵蚀沟治理,沟被填平了,我才第一次实实在在地种了35亩地。”张鹏说。

让张鹏舒心的原因正是科右前旗开展的“高标准农田+N”模式。“在推进高标准农田建设项目中,采取规模化经营、农业节水一体化布局的建设方针,有效解决耕地碎片化、运维管护措施不到位、农业用水浪费严重等问题。”科右前旗委常委、常务副旗长王猛说。

2024年,科右前旗增发国债8.4亿元,用于35万亩的高标准农田建设项目,涉及归流河镇、俄体镇、阿力得尔苏木、巴日嘎斯台乡、索伦镇、察尔森镇、额尔格图镇等7个乡镇41个嘎查(村)。在充分尊重农民意愿的前提下,高标准农田的建设按照自愿原则,将分散的“补丁田”“巴掌田”全部变成“渠沟路林田”全配套的规模经营高产田,通过田、水、路综合整治与科学配套,串点连线、连线成面,使昔日的零碎地块又重新“活”了起来。

“原来是小块分散,现在是大块连片,种田方便了,耕、种、管、收各环节都实现了全程机械化,

相比以前,经营成本降低了不少。”红峰村种粮大户王洪斌说。

高标准农田集中连片了,后续的管护和经营问题谁来解决?早在2023年,科右前旗在归流河镇巴汉浩特、光荣、北民河3个嘎查启动“EPC+O”模式(设计—采购—施工—运维管护一体化总承包)的高标准农田建设项目。聚焦灌溉机电井使用率不高、管护脱节等问题,鼓励规模经营主体通过土地流转、代耕代种服务等方式开展高标准农田经营和社会化服务,推动高标准农田运营管护主体由散户向规模主体转变。

“我家有30亩地,原来流转给村里的种植大户,每年每亩地也就三四百元收入,现在建成高标准农田后,每亩地流转费用多了600元。”巴汉浩特嘎查村民包长岁笑着说,地还是那块地,经过高标准农田建设“升级”后,“身价”大涨,“把地流转出去跟自己种收入一样,还啥也不用干,我再出去打一份工,一年还能增加两万元收入,这里里外外多挣了不少啊。”2024年,科右前旗在高标准农田项目区规模化流转土地30.03万亩,未流转的4.97万亩农田也全部实现代耕代种。

留住天上水、用好地表水、节约地下水,作为高标准农田的“命脉”,水利工程在改造过程中尤为重要。走进巴日嘎斯台乡水库村,

远远看到山顶上“卧”着的钢结构围栏,像是一个个没有顶的蒙古包。据了解,这是高标准农田建设项目为水库村设计的兴安水库提水工程,一共7个储水罐,每个储水罐可容纳水1000立方米,利用自然高差自流浅埋滴灌,灌溉面积可达3000亩。

“项目建成后农田的灌溉能力有效改善,粮食综合生产能力明显提升,粮食增产达到15%至20%,亩均粮食产量提升近150公斤,同时也促进耕地质量得到提升。”科右前旗农牧业科学技术发展中心主任辛海霞说。

“过去,农户传统的浇地模式就是大水漫灌或者高架喷头,每亩地浇地费用大概在10元至15元,现在高标准农田通过浅埋滴灌技术种植,每亩地费用在7元至8元左右,省钱还省水,浇灌效果也比之前好。”水库村党支部书记崔宝权介绍,目前水库村1.52万亩耕地实现整村流转和代耕代种,村民成为实实在在的受益者。

截至目前,35万亩高标准农田项目总体完工60%。“下一步,在加快推进项目施工进度的同时,我们还将继续完善高标准农田建设设施管护方法,探索高标准农田建管用一体化长效机制,确保项目建成后有人管、有人护,发挥长久效益,进一步提升乡村产业发展水平。”王猛说。(白松瑰 马晓刚 霍子晨)

安徽省黄山市 古村晒秋“画”丰收



进入秋季,安徽省黄山市徽州区呈坎村村民趁着晴好天气,晾晒玉米、南瓜、红辣椒等农作物,吸引不少游客前往观赏,感受丰收的喜悦。

图为近日,呈坎村村民挑着农作物去晒场上晾晒。

施亚磊 摄

贵州省罗甸县 火龙果映照火红生活



近年来,贵州省罗甸县着力把火龙果产业作为乡村振兴的一项重点产业来打造,通过品种改良、补光催花、酵素有机肥等新技术提升产量和品质,火龙果已成为当地一大富民产业,让乡亲的日子越来越红火。目前,全县3万余亩火龙果丰收上市。

图为罗甸县龙坪镇板庚村火龙果采摘现场。 韦凤鑫 刘久锋 摄影报道

云南省南华县 百菌出山富农家

每年雨季,上百种野生菌就会在山林中冒头,生活在云南省楚雄州南华县的菌农们就开始“整活儿”了,捡菌、收菌、买菌、卖菌、吃菌……忙得不亦乐乎。当然,在忙碌间,还有慢慢鼓起来的腰包。

时下,在南华县马街镇哀牢山脚,收菌人杨成相一边忙着称菌子,一边热情地招呼菌农热饭吃。“哀牢山盛产红菇,新鲜的每公斤能卖到230元左右,干的一公斤能卖到900元左右。菌子多的时候,一个人一天能捡4公斤左右的鲜货,收入相当可观。”杨成相说。

红菇多生长在深山之中。当地的菌农通常都是清晨出发,到了饭点就下山交菌,顺带把自带的午饭热了吃,饭后接着上山捡菌。马街镇的唐家村和锈水塘村离山较近,野生菌资源也丰富,大部分菌农都是“捡菌大户”,一年卖菌的收入就能达到4万元。

除了“捡菌大户”,南华县还有众多的“小户”,每年也有一笔不菲的“菌子钱”。马街村村民李萍说:“在南华,只要是山都出菌子,鸡枞、松茸、红菇……我家附近山上的菌子少点,加之家里还有种植、养殖等产业,只

能抽空去捡菌子,一年也能赚个7000多元。”

一朵小小的野生菌富万家的背后,可不只是一捡一卖这么简单。

从事野生菌行业多年的杨成相经验丰富,在收菌之余还开了直播账号,中午下山的新鲜红菇,现场分类、打包、贴单,随后便乘坐“鲜菌专运”进县城、到省城、赴全国各地;下午下山的红菇则连夜进入县城,抵达加工企业和餐饮店。

“每年夏秋季节,我们都是白天休息晚上上班,因为鲜菌过夜易损坏,必须连夜清洗、加工。每晚七点,松茸和鸡枞陆续到厂,晚上十点左右,红菇才能到,等把所有菌子加工完,会到凌晨四五点。”南华县咪依噜天然食品有限公司负责人余跃先说。

与加工厂不同,南华县城的野生菌餐厅则是当天晚上清洗好菌子并保鲜,用于第二天上午食用,因为货真价实、新鲜味美,所以这

里的野生菌系列产品 and 野生菌餐饮美食广受全国食客欢迎。

市场需求总是在不经意之间推动着供给端的发展。到2023年,南华县野生菌加工企业、专业合作社已发展到14户、21个,电商企业发展到了227户,入驻各类电商平台网店数量563个。更让人值得注意的是,进入2024年,南华县餐饮美食行业发展迅速,目前餐饮业市场主体已达到2946户。

另外,中国·南华野生菌加工产业园、云南国际食用菌交易中心、中国野生菌产业研发基地等也为野生菌产业全产业链发展夯实了基础,更为百菌出山富农家创造了条件。

据统计,2023年,南华县野生菌集散交易量1.22万吨、交易额15.51亿元,产业综合产值61.70亿元;约有5.17万户农户从事野生菌采集等生产经营活动,户均增收1.68万元。

(吕玉玲 邵晋亮)

公章作废声明

菲沐盛(山西)材料科技公司(以下简称“我公司”)成立于2011年8月25日,第一套公章从2011年8月使用至2023年11月,其编号为1401005043092。

2023年11月16日我公司的法定代表人发生了变更,在第一套公章未遗失的情况下,新管理团队重新刻制了编号为1407023082988的第二套公章,并于2024年4月登报声明遗失第一套公章。

2024年5月12日,我公司管理层发生变动并进行了第二套公章的移交。而原经营团队在明知第二套公章完好无损的情况下刊登“遗失公告”,刻制了我公司第三套公章,其中公章编号为1407983017430。

鉴于我公司现存三套印章且第二套和第三套公章的刻制理由与客观事实不符并违反国家关于印章刻制相关法律法规的情况,我公司特此声明:编号为1401005043092的公章为我公司现行唯一合法有效的公章;编号为1407023082988的第二套公章和编号为1407983017430的第三套公章作废。自登报之日起,我公司对非加盖公章编号为1401005043092公章的所有文件概不予以认可,其法律责任由使用人自行承担。

特此声明

菲沐盛(山西)材料科技公司
2024年9月2日