

围绕“四新”主攻“四化”

威宁自治县

赖子河水库大坝成功封顶

本报讯(赵庆能 赵伟 报道)5月10日下午,随着最后一罐混凝土顺利浇筑,总投资5.2亿元的威宁自治县赖子河水库大坝成功封顶。

赖子河水库位于炉山镇溪街村,是集供水、灌溉、防洪、发电于一体的地方公益性水利项目,由毕节市水务投资集团有限公司组织实施,于2021年6月16日开工建设。

各相关部门和施工单位科学组织施工,在保证质量和安全的前提下,采取先进的施工工艺,经过一线建筑工人785个日夜的艰苦奋斗,大坝封顶比原计划提前2个月完成。

“面对施工过程中遇到的困难,我们的工程师团队潜心探索、不断实验、现场评估,研发出‘圆形断面隧洞定型模板全断面一次浇筑成型施工工法’、‘无泥浆护壁旋挖成孔灌注桩施工工法’等5项新型施工技术投入使用。”中国水利水电第十四局工程局有限公司赖子河水库项目技术负责人孙家寿说。

随着新技术的投入使用,相较传统

统施工方法,全项目有效缩短工期长达130天以上,节约人工投入约800人次,且风险小、质量有保证、后期维护保养方便快捷。通过对混凝土、水泥膏浆、大坝坝体等新工艺项目的压水测试、坚固性测试,各项指标的工程质量远远高于设计标准。

封顶是赖子河水库建设项目的一个阶段性终点,也是一个新的起点。项目将继续有序推进输水渠、附属发电站、上游预制块铺设、下游植草护坡、永久管理房等建设工作。

“赖子河水库项目计划今年10月份下闸蓄水,12月份全面完工。”毕节市水务投资集团有限公司赖子河水库项目法人代表、高级工程师陈永升介绍,水库建成后总库容1352万立方米,输水管线主管总长27.58千米,可解决威宁自治县火电厂工业用水及水库下游4个乡镇20个村1.45万亩耕地灌溉问题,并通过水库调节削峰作用,结合下游河道治理工程,提高沿岸乡镇农田及生产企业的防洪能力。

“赖子河水库是全县骨干水源工



赖子河水库大坝

程的重要组成部分,威宁自治县水务局将始终当好监督员和协调员,与各部门通力合作,确保后续工程高质量、高效率推进,让水库早日投入使用,成为真正的民生工程、民心工程。”威宁自治县水务局党组成员、副局长沈光全说。

金沙县

将举办2023年房交会

本报讯(记者 吴雄)5月10日,记者从金沙县2023年房地产交易博览会(以下简称金沙房交会)新闻发布会上获悉,该县将于5月19日至21日在金沙开明同心广场举办2023年房交会,届时将有13家房地产开发企业携优质房源参加。

此次金沙房交会以“山水园林城幸福金沙”为主题,推出13个精品楼盘参展,还有各类优惠购房活动及

优惠政策。值得一提的是,房交会期间,市民购买参展企业商品房并缴纳契税的,由房企企业按契税缴纳额的100%给予补贴。

据介绍,2023年,在各项利好政策带动下,金沙县房地产市场迎来全面复苏。1月至4月,商品房完成销售面积16.66万平方米,同比增长70%。此外,依托“保交楼”政策等,有效解决12个项目商品房交付难问题。

百里杜鹃管理区百纳乡

抢抓时令种天麻

本报讯(江沙王雪报道)时下,正是天麻种植季节。5月4日,笔者走进百里杜鹃管理区百纳乡鸭院村桃园组的山林中,只见村民们三五成群,正忙着砍菌柴、挖坑、放种、覆土……大家分工明确、相互配合,基地一派繁忙景象。

“大家要把菌柴摆放好,压紧实,不然会发霉,菌种要均匀放在菌柴中间……”在鸭院村桃园组的天麻基地里,技术管理人员蔡迁林正在指导村民种植天麻。

鸭院村林地资源丰富,为有效开发利用森林资源,该村引进贵州天乐菌业科技发展有限公司在当地发展天

麻产业,让山林得到充分利用。“村里引进公司种天麻,老百姓都很欢迎,我和我哥流转了50亩左右的林地,大家可以在里面做工,挺好的。”鸭院村村民陈礼兴说。

“这边的林地资源、地块条件都很好,很适合种植天麻。今年计划在桃园组种植100亩左右,这片要2至3个月才做得完。培植菌出来后,12月左右再种植天麻。”蔡迁林介绍,“有的村民以前没接触过天麻种植,经过指导和学习,慢慢就熟练了。”

目前,鸭院村林下天麻种植工作正稳步推进。

七星关区

发展壮大农业特色产业 绘就乡村振兴新画卷

□ 万飘阳

近年来,七星关区以实施乡村振兴战略为统揽,抓好农业生产等基础产业发展的同时,创新培育特色产业,促进农业增效、农民增收,为乡村振兴注入源源不断的发展动能。

近日,在青龙街道官坝社区大棚蔬菜种植基地,一排排蔬菜大棚整齐排列,大棚内的蔬菜绿意葱茏,长势喜人。菜农们排成一排采摘、修剪、打包,准备将蔬菜送往城区市场进行销售。

据了解,官坝社区依托恒援建的大棚,积极创新农业产业发展模式,引进经营主体,通过土地流转、资金扶持等形式,扶持新型经营主体,建基地、扩规模,推进特色农业产业化经营。

“我们合作社主要种植小菜,共有60多个大棚。下一步,我们准备把技术、管理进一步提升。”青龙街道守贵蔬菜种植专业合作社负责人梁守贵说。

今年,青龙街道聚焦特色产业种植,按照“合作社+基地+农户”的模

式发展蔬菜种植1000余亩,全力推进巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接工作。

目前,正是高粱移栽的好时节。拔苗、挖窝、移栽……在小坝镇黄泥社区高粱种植基地,20余名务工群众正忙着移栽嫩绿的高粱苗,大家分工明确、相互配合。放眼望去,一株株刚出土的新苗在微风下轻轻摇曳。

近年来,小坝镇主抓高粱产业发展,采取“公司+合作社+农户”的模式,带领群众种植订单高粱。“我们前段时间雨季移栽好的已有10亩地,现在种的是第二批。还有下一批,150亩左右,准备在芒种之前把移栽工作全部完成。”黄泥社区高粱种植基地负责人申伟说。

近年来,七星关区立足全区实际,通过党建赋能,采取“龙头企业+村集体经济组织+家庭农场”的发展模式,培育家庭农场550余个,助力农户持续稳定增收,让特色产业成为群众致富的新门路,为全面推进乡村振兴奠定坚实基础。

图说新闻

近日,纳雍县董地乡朴德村的车厘子相继成熟,吸引大量游客前来采摘。

(高毅 杨其飞 摄)



黔麦16号百兴生“根”

□ 何伟

时下,纳雍县百兴镇的小麦进入收割期。5月8日,在百兴镇汪家坝社区麦田,贵州省农业科学院旱粮研究所副所长、研究员王伟一行到场参与收割,实地了解有关情况。

汪家坝黔麦16号小麦示范种植基地去年种植小麦3.6亩。这些年,百兴麦农在贵州省农业科学院专家的指导

下,将以往的玉米小麦套种模式改为先净种小麦后净种玉米,小麦种植密度从原来每亩17至18万穗增加到每亩24至25万穗;施肥则由原来单施氮肥改为联合施用复合肥、有机肥;防虫方式以杀虫灯配合黄板黏虫贴为主,辅以七星瓢虫捕食蚜虫方式。

先进技术的注入,为小麦增产发

挥了作用。

收割现场,王伟与农户们畅议丰收。种麦农户在不断更新的技术中尝到了甜头,由衷感激王伟等专家。

百兴镇种麦历史悠久,2014年,黔麦16号小麦进入百兴试种,如今占全镇小麦种植面积的一半。

王伟介绍,黔麦16号是贵州农科

院旱粮所选育的高产、优质、抗病小麦新品种,制作的面条口感好,不容易化汤。通过黔麦16号高产栽培技术初始的推广,当地的小麦产量得到了大幅提高。

织金县茶店乡

油菜成熟收割忙

本报讯(朱龙才 王荣茂 报道)近日,在织金县茶店乡群丰村,朵朵油菜花变成了颗粒饱满的油菜籽,农户陆续下田收割油菜,为夏种工作做准备。

“我们这个村今年种了1200余亩连

片油菜籽,因为要赶时节,大家都是早早就来到地里割油菜。”正在收割油菜的村民姚燕说。

茶店乡将油菜种植作为农民增收的主要产业,目前全乡种植面积达1万

余亩。“我们的油菜品种属于高产量杂交品种,适合轮作。”茶店乡科技特派员郭龙富说,“这种油菜的种植成本低、产量高、抗病性强、品质好,每亩产量在175公斤左右。”

一边挥镰向压弯枝条的油菜籽,一边精心进行稻谷育苗工作,收种两不误,不误农时、不误农事。

为进一步促进农民增收致富、加快农业农村经济发展步伐,茶店乡大力推进农业产业结构调整工作进程,按照“一品一业一模式”发展思路,大力发展种植业。围绕“土地增效、粮食增产、群众增收”的目标,以土地轮作接茬的方式,促进农业高效、可持续发展。



5月11日,在七星关区青龙街道官坝社区大棚蔬菜种植基地,菜农们正在忙碌。

黔西市

推动肉牛产业高质量发展

本报讯(何 蕾 安兴林 报道)近年来,黔西SPV公司坚持以市场为导向,以大农户养母牛和规模养殖育肥牛为发展主线,以种植优质牧草和人工授精改良贵州黄牛为着力点,全面推进肉牛产业品牌化、标准化、规模化、市场化发展。

走进甘棠同心第一牛场,一排排标准化的厂区内,1300多头安格斯肉牛体型健康,工作人员正在牛棚里打

扫卫生、添草加料。在饲养管理过程中,养殖场采取对牛群进行分类、分阶段的精细化养殖。同时,公司聘请了具有丰富经验的职业经理人做好专业化发展,运用数字化信息管理系统对肉牛生长状况、饲料仓储等进行实时管理和监控,不断提高生产效益,实现黄牛的科学与管理。

贵州黄牛产业集团黔西公司甘棠同心第一牛场场长韩成梅说:“我们按

公司要求饲喂配比、犍牛护理、牛产数据(管理)严格执行。”

养牛场圈舍面积约2.5万平方米,青贮窖池总体积10890立方米,全年预计储备青贮饲料1.2万吨。养殖场饲养员都是周边群众,月工资在3300元以上。

“在这里上班我还学了一些养殖技术,家里也养了几头牛。”务工人员吴艳说。

据介绍,该公司坚持党建引领,坚持发挥龙头企业示范引领作用,以“全省一盘棋”为核心,以推动黔西市牛产业高质量发展为己任,秉承种好草、养好牛主责主业。在黔西市自营9个规模养殖场,常年养殖纯种安格斯1万余头,采取集约化精细化养殖管理,充分利用茅台酒糟和本地秸秆资源,降本增效,繁殖率达到国内先进水平。

