

# 推动畜牧业转型 贵州岑巩争创全国畜牧业 绿色发展示范县

生态优先，绿色发展。“十四五”期间，贵州省黔东南州岑巩县将大力发展生态畜牧业，采取有机生态循环养殖新模式，加快推进40万头生猪、40万只湖羊等重点养殖项目建设，大力实施畜牧深加工，不断开辟农业发展新高地，全力争创全国畜牧业绿色发展示范县。

贵州思府农牧有限公司是该县一家大规模生猪养殖企业，借助电子科技大数据帮扶契机，建立了一套智能化管理系统，通过远程监控画面就可以全方位看到养殖场内的情况。这既能有效预防和减少因人员接触导致的疾病，还可以对每头生猪进行可追溯管理，极大地保证了生猪的食品安全。

“这一套智能化系统，实现了我们所有进出的饲料、兽药、育苗和卖出生猪的远程、可追溯管理，在防疫上也能减少疾病的风险。”贵州思府农牧有限公司董事长郑培坤说，有了智能化管理系统的加持，公司的生猪产业效益也不断提升。2020年，基地年出栏生猪8000余头，实现产值3500万元，纯利润近2000万元，目前已累计兑现所覆盖的9个村集体分红资金超过1000万元。

“接下来，在‘十四五’期间，公司也在整体的产业布局和谋划上作了进一步的调整，持续在白繁自养这一块释放产能，准备建一个2000头母猪的标准化仔猪繁育基地，能够一年提供仔猪大概是40000余头。”郑培坤说。

位于羊桥土家族乡姚寨村的岑巩县恒祺源种养殖农民专业合作社，是一家由8户农户共同出资组建的专业从事生猪养殖的合作社。按照绿色发展要求，建设了占地5000平方米的标准化养殖场，目前有存栏生猪1890头。养殖场通过粪污处理工艺，加大资源化利用，进一步延长产业链，增加经济效益。

“我们养殖场粪污处理主要是采取干湿分离以后，通过发酵变成有机肥，为了更好地利用这些有机肥，增加养殖场的经济效益，同时流转了120余亩土地，用于种植桑树、蔬菜等。”岑巩县恒祺源种养殖农民专业合作社负责人胡勇介绍，探索有机生态循环新型养殖新模式，能够开拓规模化种养结合新格局，让养殖产业在“绿富”双赢的道路上越走越远。

目前，全县有年出栏50至499头的生猪规模养殖场34家，年出栏500头以



上的生猪规模养殖场12家。截止2020年底，全县生猪存栏8.5万头，实现年出栏生猪8.8万头。

立足现有产业基础，在“十四五”期间，该县将认真落实中央、省委、州委部署要求，聚力县委确立的打造“全国畜牧业绿色发展示范县”目标，加大畜牧业生态循环绿色发展新模式，推动全县畜牧业发展转型升级。

岑巩县农业农村局动物疫病预防控制中心主任潘福宝介绍，“十四五”期间，该县将进一步加强玉屏温氏集团、新希望集团与养殖场的合作，扶持扶持贵州思府农牧有限公司等龙头企业，加快岑巩县光明集团生猪建设项目的建设指导，力争在“十四五”期末，全县生猪年出栏达到50万头以上，竭力打造全国畜牧业绿色发展示范县。

陈昆 吴念

## 全国村庄清洁行动先进县获表扬 超九成村庄已开展清洁行动

为发挥示范带动作用，进一步激发广大干部群众扎实开展村庄清洁行动，推进农村人居环境整治提升的积极性主动性，中央农办、农业农村部日前印发《关于通报表扬2020年全国村庄清洁行动先进县的通知》(以下简称《通知》)，对北京市延庆区等106个县(市、区)予以通报表扬。

《通知》指出，2018年12月，中央农办、农业农村部等18个部门联合印发《农村人居环境整治村庄清洁行动方案》。两年多来，各地采取有效措

施，迅速组织推进，动员近4亿人次，全国95%以上的村庄开展了清洁行动，绝大多数村庄实现干净整洁有序。村庄清洁行动成为圆满完成《农村人居环境整治三年行动方案》目标任务的有效抓手。

《通知》强调，各地要因地制宜拓展提高“三清一改”标准，着力引导农民群众养成良好卫生习惯和健康生活方式，不断健全长效机制，美化提升村容村貌，促进农村人居环境质量全面提升，推动村庄环境从干净整洁向美丽宜居转变。

据人民日报

## 有效保障太湖流域供水安全 跨年度引江济太调水结束

记者从水利部获悉：近日，引江济太新机制下的第一次调水圆满结束。据统计，本次跨年度调水共通过望虞河常熟水利枢纽调引长江水6.26亿立方米，通过望亭水利枢纽引清水入湖3.29亿立方米，相当于抬高太湖水位0.14米。

去年10月1日以来，太湖流域降雨量156.28毫米，较常年同期偏低35%，受其影响，太湖水位持续降低，至2020年12月25日，太湖水位已降至3.04米，较常年同期偏低0.04米。水利部太湖流域管理局应江苏省人民政府办公厅申请，经水利部同意，于2020年12月25日正式启动跨年度引江济太调水。

为确保长江清水入湖，太湖流域管理局密切监视望虞河沿程水量水质变化，科学调度水利工程，有效提高了引江济太入湖水量水质。据分

析，此次引江济太期间引水入湖效率超过58%，为2013年以来最高，引水入湖后太湖水位始终保持在3.00米左右的适宜水位；望虞河全线水质高锰酸盐指数、氨氮、总磷等指标均稳定达到Ⅱ类水标准，大幅优于《太湖流域水环境综合治理总体方案(2013年修编)》中确定的望虞河2020年入湖水质控制目标。

通过本次引江济太，有效增加了枯水期进入太湖及河网的优质水资源量，维持了太湖水位，保障了流域冬季特别是春节期间的供水安全，为太湖安全度夏奠定了重要基础。

下阶段，太湖流域管理局将继续密切关注流域水雨情与供水形势，加强预测预报和分析研判，不断深化引江济太调水新机制，全力保障流域供水和水生态安全。

据人民日报

## 禁捕期非法捕鱼 一男子被采取刑事强制措施

本报讯(李廷梅 白宗亮 记者 王金虎)近日，记者从四川省绵阳市北川县公安局获悉，北川一名男子因嘴馋深夜到北川一大河里捕鱼，当场被公安民警查获，现已采取刑事强制措施。

2月4日晚23时许，北川县公安局陈家坝派出所河警长在都对坝河进行例行巡逻检查时，在曲山镇财神庙河段，发现河道中有亮光晃动，民警走近看见一

名男子头戴探照灯，穿着塑料深水裤，正在清理粘网上的鱼。河坝岸边放着一个塑料桶，桶里装有7条石巴子(俗名)鱼，一条麻鱼子。经现场询问了解到，男子唐某，是绵阳市人，在北川一砂场务工。

审讯时，男子供认，他也不知道北川各条河流禁止捕鱼，由于嘴馋想吃野生鱼，就怀着侥幸心理，深夜偷偷进入都对坝河，将砂场捡来的废钢筋在河道里固定一

排，把购买的鱼粘网绑在钢筋上，用石头把鱼网下端扎紧，自己在上游通过驱赶、蹬石头等方法将鱼追赶至网上去，半个多小时，捕获了8条鱼。他说正准备取网换个地方继续捕鱼时，公安民警突然出现了。

北川县人民政府北府通111号通告规定，从2021年1月1日起至2030年12月31日，对北川重点水域实行常年

禁捕，禁捕范围：平通河(北川段)，青片河、白草河、通口河、都坝河、安昌河、苏堡河、茶坪河干流及其一级支流。在禁捕范围和时间内违法捕捞天然渔业资源的，依照《中华人民共和国渔业法》《中华人民共和国刑法》等法律条款进行处罚。

目前，已对唐某采取了取保候审刑事强制措施，案件在进一步侦办中。

### 遗失公告

- 西南民族学院招待所(注册号5101001906503)公章不慎遗失，声明作废。
- 西南民族学院药剂厂(注册号5101001810282)公章不慎遗失，声明作废。
- 西南民族学院兽药厂(注册号20196775-2)公章不慎遗失，声明作废。
- 西南民族学院劳保司商贸部(注册号20191836-6)公章不慎遗失，声明作废。
- 西南民族学院劳动服务公司服务部(注册号90196872-1)公章不慎遗失，声明作废。
- 西南民族学院教科饲料添加剂厂(注册号5101001904162)公章不慎遗失，声明作废。
- 西南民族学院教科饲料添加剂厂服务部(注册号5101001904162)公章不慎遗失，声明作废。
- 西南民族学院兽药厂服务部(注册号90190276)公章不慎遗失，声明作废。
- 西南民族学院兽药厂经营部(注册号90191006-0)公章不慎遗失，声明作废。

