

# 浓情绿意著荒山

咸宁日报全媒体记者 宋文虎 通讯员 郑梦溪 王翌

11月21日,记者驱车前往通山县大畈镇,核电路旁草木丛生,绿意盎然,望向远处,昔日的荒山已披上绿衣裳,在绿树红花掩映下,一副秀美“绿意图”徐徐展开。

精准灭荒工程实施以来,大畈镇按照市委、市政府“133”高质量发展区域和产业战略布局的要求,坚持把精准灭荒作为满足人民对美好生活需要的一项重大民生工程来抓;作为打赢精准扶贫、精准脱贫的攻坚战来抓;作为推进乡村振兴战略和建设美丽咸宁的历史使命来抓;坚定不移地走生态优先、绿色发展之路,真正让座座村湾披绿、个个产业变绿、人人收益得绿。



## ◆ 座座村湾披绿

在隐水村枇杷种植基地,一棵棵枇杷树布满山头,绿叶随风飘扬。

“4年了,光秃秃的山头终于变绿了。”村民李七松望着这漫山遍野“绿”,脸上露出欣慰的笑容。

李七松坚持植树复绿4年,消灭荒山近2000亩,他植绿造绿的梦一步步迈向现实。

这只是该镇复绿工作中的一个“小片段”。

近年来,大畈镇坚持以“道路成线、村庄成荫、山地成林”为目标,不断推进绿化荒山荒地工作,人工造林3804.7亩,补植、封山育林1029.8亩;坚持净化荒置岛屿,通过挂牌作战、一线种绿,提升富水湖“颜值”和“气质”,完成整地1061亩、绿化5200亩。同时,该镇还坚持优化通道生态,先后修复公路沿

线生态427亩,种植乔木灌木2万余株,建成以核电路、大慈公路、南岸公路为重点的30公里生态绿色景观廊道。

“我在村里生活了70年,看着环境越来越好,村民居住越来越舒心,感觉特别欣慰。”下杨村七旬村民吴伯姬对居住环境连连点赞。

点赞的背后是大畈镇人居环境整治工作的有效推行,该镇坚持以“一口五旁”(村口、路旁、河旁、山旁、房旁、田旁)增绿为重点,发展农户庭院“小花园”“小果园”,打造一村一景、一处一景、一路一景、一户一景,不断优化美化农村环境。

目前,大畈镇森林覆盖率达到50.9%,获评省级绿色乡村2个、省级生态村3个、美丽乡村2个。

## ◆ 个个产业变绿

“这个枇杷酒和枇杷膏真不错,我要买点带回家。”板桥村枇杷酒庄,数名刚游玩完隐水洞的游客对枇杷酒和枇杷膏赞不绝口。

“我这里的枇杷膏、枇杷酒都是用本地村民的枇杷做成的。”阮峰说,收购村民的枇杷,既能解决枇杷销路问题,也让公司生产原材料有了保障。

枇杷酒庄又称通山协力绿色果品科技有限公司,该公司投资3000万,坚持“绿色、环保、健康、共享”的发展理念,收购当地村民的枇杷、橘子、猕猴桃等制成果酒、枇杷膏等进行售卖,年产值可达6500万元。此外,该公司还以务工、土地分红的方式带动当地群众就业增收。

“精准灭荒不仅要让景色绿起来,更要让产业‘绿

起来。”大畈镇分管干部王少儒表示,坚持可持续绿色发展是精准灭荒工作的重点所在。

为实现可持续绿色发展,大畈镇大力推进省农村一二三产业融合发展试点示范乡镇建设,坚持推动精准灭荒与绿色产业结合发展,同时借助隐水洞、富水湖等旅游景区优势,大力发展“南茶北果”“一湖一洞”特色产业,不断壮大枇杷、油茶、柑桔等传统优势产业,深度推进农旅产业融合发展。

据悉,该镇现已建成富水湖南岸3万亩油茶基地、长滩2万亩猕猴桃基地、板桥至大坑公路沿线2万亩枇杷种植基地,后者的枇杷种植规模、产量、产值在全省都有一席之地。

## ◆ 人人收益得绿

“现在政策好,日子越来越好了。”板桥村村民刘应如说,政府不仅帮助自己发展养鸡增收,还通过挂靠绿色产业让他得到分红,对脱贫后的生活充满期待。

据悉,2016至2018年,刘应如共获得分红7500元。

在大畈镇,像刘应如这样通过挂靠产业领取分红的村民还有很多。

“活用扶贫政策资金,可以让多方收益。”大畈镇党委书记程刚说,将上级部门政策项目资金或枇杷、油茶等树苗作为贫困户的产业股金入股企业,既让贫困户享受了年底分红,又减轻了企业前期投资压力,可谓一举两得。

近年来,大畈镇坚持实施资源共享、政策共享、基地共建,因地制宜开发荒山、发展林业板块,创新“合

作社(企业)+村委会+基地+农户”的“4+”模式。一方面将林业扶持、政策项目资金与贫困户相捆绑,保障政府得“绿”,实施林地“二次流转”,将政策项目资金及枇杷、油茶等树苗作为股金入股,有效缓解基地开发前期投入压力,确保林地“栽得上、管得好、护得住”;另一方面促使群众得“利”,企业按照政策,将项目资金及物资投入的6%给予村集体利润分红,用于反哺群众,原林地承包户还可享受土地租金,通过利益共享带来更多生态“红利”。

据悉,该镇开发建设南岸油茶基地时,实现1769名村民共享收益,带动发展果园500亩,111户群众共管受益。

目前,该镇正全面清理村级反哺资金,产业分红资金、集体资产租金,真正让人人都能参与绿色发展,享受绿色收益。

## 绿事播报

### 全国专家教授齐聚咸宁 共话林业生态建设

本报讯 通讯员高霜、戴琼报道:12月10日至11日,国家林业和草原局竹类生态定位站2019年学术年会和湖北省林科院共建科研机构学术培训会,同期在咸宁召开,并为“湖北幕阜山竹林生态系统国家定位观测研究站”和“湖北省林业科学研究院咸宁分院”揭牌。这标志着我市与国际竹藤中心、湖北省林科院科技合作又上了一个新台阶。

湖北幕阜山竹林生态系统国家定位观测研究站,因主站设在潜山国家森林公园而简称潜山竹林生态站。该站是全国规划建设200个陆地生态站之一,也是全国9个竹林生态站之一。与此同时,经湖北省林业局批准,同意在省林科院咸宁竹类研究所的基础上,依托市林科院设立湖北省林科院咸宁分院。这些平台的搭建,将提升林业部门的科研推广示范水平,为咸宁林业产业发展和生态建设注入新的动力。

大会还特邀国际竹藤中心、中科院、浙江农林大学等著名竹类专家教授作主旨报告,并分别开展学术研讨和经验交流。

### 嘉鱼县

#### 4万株树木穿上防护衣

本报讯 通讯员熊琦、熊杰报道:随着天气转冷,树木也开始穿“防护冬衣”了。12月9日,笔者从嘉鱼县园林局获悉,全县各主次干道、花坛、公园中的约4万株树木涂白工作已全部完成。

“这是冬季绿化养护的重要措施,一方面可以防止树木生虫、得病,又能有效保护树木在冬日里减少冻伤和日灼,避免早春霜害。同时,涂白的树干整齐划一的高度、柔和的白色,可以扮靓城区,使城区冬天天色更加美丽宜人。”据该县园林局管护人员介绍,本次涂白工作,该局每天出动50余名工作人员,进行了22天连续作业。

### 赤壁市东柳村

#### 入选全国乡村治理示范村

本报讯 通讯员彭松报道:12月3日,农业农村部发布了关于全国乡村治理示范村镇候选名单的公示通知。赤壁市赤壁镇东柳村榜上有名,成功入选全国乡村治理示范村。

近年来,赤壁镇东柳村通过村企共建、土地流转等方式,启动“硬化、绿化、亮化、美化”工程,主要建设柏油公路、防洪沟渠、小游园、无公害厕所、太阳能路灯等一系列工程,并结合环境卫生整治、休闲采摘农业、传统孝道文化引领等一系列配套,形成乡村独特旅游资源,成为赤壁市乡村振兴示范点。

据悉,此次开展全国乡村治理示范村镇创建工作,是在各省(区、市)推荐和专家评审基础上,中央农办、农业农村部、中央宣传部、民政部、司法部等5部门共同审核,共认定1000个村为全国乡村治理示范村。

### 通山县

#### 依法取缔两处违规沙场

本报讯 通讯员徐世聪、谭袁飞报道:环保利剑护环境。12月9日,通山县政府组织国土、交通、林业、公安、环保等多个部门联合行动,对南林桥镇重要交通沿线旁的两处违规沙场进行依法强制拆除。

当日下午,笔者在南林桥镇大坪村一处沙场看到,入口处有一排简易平房,场内巨大的钢架上架起了4条传送带,现场黄沙成堆,沙场附近,植被损毁、水体浑浊,因挖沙形成的深坑触目惊心,沙场附近生态环境遭到严重破坏,并对附近居民出行、生活造成诸多不便。

非法洗沙是侵害国有土地资源的违法行为,但仍有违法之徒,罔顾国家法规、心存侥幸,顶风违建、非法洗沙。此次联合执法行动,严厉打击了盗沙、采沙的违法行为,有效遏制了非法盗沙的势头,阻断了破坏生态、污染河流的黑手,收到了查处一案、震慑一片的执法效果。

据悉,此次行动共出动人员30余人,挖机一台,两处沙场的传送带、装料斗、分筛机等洗沙设备被拆除,有力打击了106国道周边非法洗沙的违法气焰,起到了护环境保民生的效果。

### 咸安区向阳湖镇

#### 开展垃圾分类工作培训

本报讯 通讯员刘洁、唐颖报道:“打扫完街道卫生就来听课了,我们也需要学习,才能跟上时代嘛!”52岁的甘棠街道环卫工人陈阿姨因学有所获而笑容灿烂。12月10日上午,咸安区向阳湖镇政府会议室内充满温暖的橙色。为进一步推动生活垃圾分类工作落实,提升环卫工人分类技能,打造干净、整洁、有序的城乡环境,镇城建办邀请环保宣传中心老师为辖区内保洁公司负责人及环卫工人代表开展垃圾分类工作培训。

培训中,环保宣传中心老师运用PPT,介绍了垃圾分类工作的重要性及必要性,并详细地讲解了目前生活垃圾的分类类别和投放指南,让环卫工人具体掌握了分拣技巧。培训后,立即投入到一线工作中的环卫工人纷纷表示受益匪浅,会将学到的分类知识运用到日常工作之中,为创建文明城市而共同努力。



## 银杏黄 枫叶红

又到了银杏黄、枫叶红的时节,在崇阳县天城镇葛蒲村,一棵树高30米,树龄490年的古银杏迎来最佳观赏期。一树明艳的黄色散发着幽丽的金色光芒,偶有黄叶从树上滑落,飞舞着歇息在屋顶上,静静铺陈在地面上……

而在市人民广场,阳光下的红枫树叶一簇簇地随风摇曳,孩子们在树下奔跑嬉戏,路人拿着手机或相机,来几张

自拍,将红叶热烈的火红定格在镜头里。

宋代诗人苏轼曾用一首送别诗颂出冬景之美:“荷尽已无擎雨盖,菊残犹有傲霜枝。一年好景君须记,正是橙黄橘绿时。”

咸宁日报全媒体记者 陈红菊 摄

