

城固县三合镇黄牛嘴村把小香菇做成大产业 以特色产业带动群众增收致富

盛夏时节,草木葱茏。7月16日,记者走进位于汉中市城固县三合镇黄牛嘴村的香菇基地,7个香菇大棚依次排开,一朵朵布满花纹的香菇悄悄地从菌棒中探出“脑袋”。

记者 李希 通讯员 肖昆 代玲

“最近正是夏菇生长的旺季,每个菌棒出菇1.5斤,一人一天能摘10筐香菇,时下香菇的批发价是每公斤8元,比往年稍高一些,主要批发给西安和成都的客户,销路不愁……”香菇基地负责人卢涛一边带着工人采摘香菇一边介绍。

今年41岁的卢涛是退伍军人,曾在外地打拼,因眷恋故土,他放弃了在外的高薪职业,今年2月接手了这个香菇基地,短短半年时间,他从种植香菇的“门外汉”成为“行家里手”,虽是第一次从事香菇种植,他倒是胸有成竹。

半年来,卢涛把全部精力和时间投入新的事业,吃住都在香菇大棚旁边的活动板房,每天根据天气变化随时开棚通风、降温、洒水,组织村民给菌棒注水、翻棒,他几乎没睡过一个完整的觉。

卢涛先后投入100余万元,承包了30余亩地的香菇大棚,动员全家都参与管理和维护,并承包了香菇基地旁占地80亩地的聚福生态休闲山庄,多样化发展养鱼、牛、猪、鸡等产业,今年3月份注册成立了三合镇嘉宏农业发展有限责任公司。

“黄牛嘴村位于城固县南部浅山区,夏季气候凉爽,水资源丰富,交通便利,具备食用菌种植基础条件。香菇种植周期短、投资少、见效快、效益高,一季菌棒能产4茬香菇,每年4月至8月是香菇收获期,订单销售有保障,我的目标是今年力争实现产值30万元。”卢涛笑着说。

卢涛目前负责的这个香菇基地以前由黄牛嘴村村集体经营,2017年,黄牛嘴村通过考察和试种,瞄准发展香菇产业,采取“支部+合作社+农户”模式,引导本村原有的城固县宏建食用菌专业合作社发展壮大,与全村有产业发展能力的81户群众进行利益联结,通过认领种植、折股量化、托管分红、入园务工等4种模式发展香菇种植,实现群众增收致富。

黄牛嘴村以前是负债村,通过种香菇引来大产业。2022年,依托山水资源,该村打造了九龙湾休闲度假基地,吸引大批游客前来观光游玩,带动周围群众获利。黄牛嘴村调整思路,把香菇基地由原来村集体经营转为公司化运营的

模式,村集体经济有了好转,村民的腰包鼓了、日子美了。

“我和我的妻子常年在香菇基地务工,每个月我们收入4000余元。在这里主要是做注水、翻菇、摘菇等工作,这些活上手快,最主要是能照顾家庭,每天还管两顿饭,感觉很满足。”黄牛嘴村2组脱贫户代普国说。

据卢涛介绍,从年初到7月中旬,已销售3茬香菇,收入15万余元,预计可带动年用工量达750人次,入园务工村民人均增收1.5万元。随着香菇产业走向成熟,他准备自己做菌种、培育扩繁,公司着力发展香菇深加工、香菇礼盒包装等产业,有效提高香菇产业附加值,最终实现农户和公司的双赢;截至目前,已生产香菇菌袋近10万袋,辐射带动全村30余名群众入园务工。

“下一步,我还想流转一些土地,尝试榿木香菇的栽培方法,建立菌菇烘干加工车间,利用烘干设备进行初加工后出售,提高产品的利用率。把小香菇做成大产业,带领更多的群众增收致富。”卢涛谈起未来打算时对记者说。

黄陵矿业一号煤矿“节”尽所能 做实降本增效“大文章”

■记者 史超 通讯员 倪小红 梅开雷

今年以来,黄陵矿业一号煤矿以降本、提质、增效为导向,通过“释放产能、源头设计和生产系统优化、外委转自营、专项资金和复垦基金利用、强化物资采购管理、深化内部管理、智能化常态运行提效”等7项工作,做活降本增效、管理提效、全员创效的“实”文章,持续提升矿井的经营业绩和发展质量。

在确保矿井安全生产和接续平稳的前提下,该矿不断压缩外委队伍业务量,大大降低外委费用成本,1-6月份完成外委转自营工程9项,转化减少外协煤成本507万元。该矿发挥全国高级智能化选煤厂优势,提高优质配焦煤的“含金量”,实现吨煤利润最大化;利用智能化建设成果赋能精益生产,充分发挥TDS智能选矸机和智能采制样化验煤质检验系统的优势,加强对煤炭运输环节的管理,1-6月份配焦煤平均发热量达到5700大卡,网上竞拍溢价3120万元。

该矿严把支出关口,加大支护材料回收、复用考核力度,实行材料消耗与工资挂钩,“节奖超罚”让职工主动算好经济账,提升支护材料回收复用率,上半年完成修旧利废项目362项,产生经济效益250万元,支护材料回收价值110万元;严把物资价格关,通过价格谈判、询比价、查询历史价等手段,对到货的物资进行比价降价采购,节约采购成本265万元。

省生态环境厅到汉中市开展 土壤污染重点监管单位隐患排查“回头看”质控工作



阳光讯(记者李希文/图)近日,省生态环境厅土壤处来到汉中市开展2023年土壤污染重点监管单位隐患排查“回头看”质控工作,现场对照《陕西省土壤污染隐患排查“回头看”质量控制抽查表》对重点场所和重点设施设备清单识别是否开展现场排查、排查结果是否准确、是否编制隐患排查“回头看”报告、隐患排查及整改台账内容是否完整等方面对勉县重点企业进行逐项检查。

检查组要求,要落实责任,强化监管,扎实推进隐患排查“回头看”工作。一是提高主体责任意识。企业需提高重视程度,按照《重点监管单位土壤污染隐患排查指南(试行)》,进一步完善重点设施识别,梳理是否存在新增隐患,及时发现土壤污染隐患,及早采取措施消除隐患。二是加大帮扶监管力度。环境管理部门要通过现场检查指导,使企业更加明确工作重点,帮助企业进行整改提升,进一步推进土壤污染隐患排查工作。三是落实整改措施。检查组针对检查中发现的问题,制定措施,全面开展隐患整改,执法部门将进一步进行“回头看”工作,确保隐患点整改到位。

黄陵矿业二号煤矿2023年度电气设备 预防试验专项检查工作顺利完工

阳光讯(记者史超 通讯员许梦琪 王海红文/图)近日,黄陵矿业二号煤矿2023年度电气设备预防试验专项检查工作顺利完工,为矿井供电系统的安全运行打下了坚实的基础。

为了保证此次电气设备预防试验顺利进行,该矿成立了工作专班,制订了详细的安全防控措施,严格落实以技术、人员、措施“三到位”,加强对电气设备的巡检,坚决做到设备的清扫、检查、消缺、现场监督、试验工作、设备验收“六到位”。

此外,该矿还组织电气检修人员认真学习了《煤矿安全规程》《电业安全工作规程》《陕西黄陵二号煤矿停送电管理制度》等相关操作规程和措施。预防性电气试验过程中,该矿严格要求职工执行停送电挂牌制度,对检修工器具、绝缘工具进行检查,确保无破口、漏电



现象;同时,实时跟进试验进度,执行责任追溯,对表现突出的进行适当的奖励,极大提高了工作效率。

据了解,本次预防性电气试验工作对全矿高压供电设备的绝缘特性、电气计量仪表校对、综合保护装置保护试验等项目进行了认真细致的检

查,累计检查系统设备213台,排查消除各类故障12项,并对老化疲劳零部件进行了保养更换;通过检查,对矿井供电系统进行了一次全面的“体检”,确保各类电气设备安全、可靠运行,为矿井供电系统的安全运行打下了坚实基础。