

保护利用并重 让历史文物活起来

本报讯(马子涵 记者白云峰)依兰县作为我省两个省级历史文化名城之一,历来重视保护和弘扬优秀历史文化遗产,坚持文物创造性转化,创新性发展文物保护和利用的方式方法,真正让文物“活下去”“活起来”“过得好”。

盛夏时节,走进依兰县博物馆,仿佛穿越了古城千年历史的时空隧道。“博物馆展厅面积3500平方米,现有藏品4263件,其中珍贵文物1216件,二级文物15件,三级文物316件。”依兰县博物馆馆长王本昆介绍,博物馆展现了“声闻塞北三千里,名贯江南十六州”的古城依兰千年历史脉络,堪称北方历史的缩影。

王本昆还是依兰县文物保护中心主任,谈起依兰县丰富的文物资源如数家珍:依兰县丰富的地上地下文物资源位居全省前列,全县普查登记不可移动文物185处,其中国家级文物保护单位1处,省级文物保护单位11处,县级文物保护单位65处。金代土城子遗址是全国重点文物保护单位,11处省级文物保护单位包括五国头城遗址、“三·六”军抗联基

地、清真寺、慈云寺等。

“文物承载灿烂文明,传承历史文化,依兰历史文化的传承在于数代人的持续保护利用。”谈起如何更好地保护和利用文物,依兰县文体广电和旅游局局长白云说,依兰县多年来持续加强文物保护制度建设,出台了文物保护办法,完善了文物保护体系,建立了县乡村三级文物保护网络,文物保护利用工作取得显著成效。

依兰县把文物保护与重点工作相结合,让文物“活下去”。始终秉承“保护为主、抢救第一、合理利用、加强管理”的文物工作方针,陆续完成了清真寺本体维修和安防工程,“三·六”军抗联基地本体维修保护已完成招投标,土城子遗址本体维修和慈云寺安防项目已上报立项;同时,将文物保护与城市规划相结合,按照“改造旧城、留住老城、划出区域、保护重点”的原则,30处优秀历史建筑、13处文物得以保护。

把文物保护与旅游产业有机结合,让文物“活起来”。在优先保护好文物的前提下,合理利用文物资源推动旅游发展,以加快旅游发展促进文物保护,实现了社



资料片

会效益和经济效益双赢。重点开发建设了占地24.5万平方米的五国城文旅小镇项目,与庙宇文化景点、古建文化景点、红色文化景点、依兰古城自然风光景点相串联,擦亮古城旅游名片。

把文物保护与未来发展相结合,让文物“过得好”。依兰县将土城子遗址、五国

城文旅小镇等共计14个涉及古城文化文物保护项目上报列入“十四五”重点规划项目。同时,加快推进抗联博物馆建设,实施五国头城、四块石等景区提档工程,着力开发依兰历史文化旅游核心价值区,让文化旅游成为拉动县域经济高质量发展的新动能。

□文/摄 律涵中
本报记者 白云峰

作为国家级雪花肉牛产业集群县,宾县正在全力做强以肉牛养殖为核心的畜牧业,努力建成全省肉牛产业强县。

7月末,记者走进宾县永和乡,来到希曼种公牛基地项目建设现场,看到施工车辆正在进行场地路面施工,远处一排排的蓝色房顶的牛舍已建成。

哈尔滨希曼生物科技有限公司董事长成华风告诉记者,目前希曼种公牛基地项目二期主要建设国家级种牛核心育种场、种子母牛舍、胚胎生产车间、基因工程实验室、检测实验室、粪污处理间等,目前项目建设已进入收尾阶段。

走进干净整洁的牛舍,从澳大利亚引进的西门塔尔、比利时兰、安格斯、和牛等品种的种公牛一个个体格健硕,有的重达2000多斤。据成华风介绍,去年项目一期投入3500万元,建筑面积1万平方米,建设10栋牛舍和冻精车间、采精厅、冻精室、监测化验室、防疫消毒室等设施,均实现当年建设当年投产。今年,该基地新引进56头种公牛。

“一期项目投产后,目前已开始公牛调训,试采精及冻精试生产,每年可生产优质种公牛冷冻精液450万支。”成华风说,根据各地域的现有养殖品种和饲养喜好,通过选种选配,利用种牛的优秀基因,能加速我国肉牛、奶牛的繁育改良进程,提升肉牛、牛奶单产和品质,改良后的肉牛能增重200公斤,大大增加养殖效益。

对项目的快速落地顺利投产,成华风感慨道,能做到当年开工当年投产,多亏地方政府提供的全程保姆式服务,领办代办帮企业安心搞建设,不足一个月时间完成了征地,最大限度为企业建设抢时间。作为宾县今年重点产业项

目之一,在永和乡党委副书记丁云鹏任组长的项目专班推进下,项目建设中遇到的问题都第一时间帮助解决。同时,他们顶风冒雨深入农户解答政策,用时最短,服务最优,有力保障了项目落地建设,真正体现了宾县政府“项目为王,服务至上”的发展理念和工作作风。

“正因地方政府用真心服务企业,用实际行动感动企业,项目二期今年4月如期开工建设。”成华风说,二期投资4700万元,建筑面积8000平方米,项目预计10月份投入运营。

采访中记者了解到,二期项目投产后,可引进纯种品系可繁母牛400头,通过品种选育、胚胎移植、基因测序、后裔测定等技术手段,每年选育种公牛30头、肉用商品牛350头,生产胚胎3000枚。在满足公司内部需求的同时,通过大量商业胚胎移植,快速提升核心种群基因结构,为雪花肉牛产业集群建设提供种群保障。

“项目全部建成投用后,基地采精种公牛存栏量可达150头,年可产优质牛冷冻细管精液450万支,年可选育种公牛30头,年产种用胚胎4000枚。”成华风憧憬道,项目建成后将填补省内无种公牛繁育育种基地空白,产出的优质冻精将极大改良本地肉牛品质,进一步实现良种生产本地化,极大提高优秀种公牛基因利用率和优质肉牛产肉率,让农民持续增收,对于推进肉牛产业高质量发展具有重大意义。



冻精品检测。