

瞧瞧这只骄傲的鹅

武冈铜鹅入选2023年湖南『一

县一特』优秀农产品品牌

记者 贺旭艳

通讯员 张航 谭宇

本报讯 近日,湖南省农业农村厅发布关于2023年“一县一特”优秀农产品品牌评选结果的通报,武冈铜鹅成功入选。

此次评选活动根据《2023年“一县一特”优秀农产品品牌评分指标》,结合往年获评情况、入选产业发展指导目录情况、市州推荐情况,通过网络投票、专家评审及综合评审三个环节,共评选出20个农产品品牌为2023年“一县一特”优秀农产品品牌。

武冈位于雪峰山东麓与南岭山脉北缘,境内有资水和夫夷水两大水系,大小溪流150条,有天子山、照面山等五处海拔千米以上的山系,有云山国家森林公园。其地理位置优越,水系发达,湖面广阔,牧草丰富,无污染源,具有养鹅的良好条件,孕育了养殖历史悠久,肉质鲜嫩细腻、香甜可口的武冈铜鹅。

据《湖南考古略·卷十一》记载,明永乐年间,朱元璋第十八子朱榑(岷王)受封于武冈,食后赞不绝口,继而进献给朝廷,皇帝尝过后,龙胃

大开,遂为贡品。民间传说,唐朝以前,铜宝山一位和尚捕捉到一对天鹅,把它们饲养起来,逐渐驯化成了现在的铜鹅。

武冈铜鹅,属中等体型鹅,按其毛色分为纯白和浅灰色两种,颈长而呈弓型,外貌清秀,体态优雅。额瘤为圆型,腿杆粗而短,足蹼宽大,蹼翼厚,翅膀长而粗壮,胸肌发达,飞翔能力较好,具有适应性强、抗病耐寒、饲养成本低、采食能力强、生长速度快等特点。

鹅肉营养丰富,富含人体必需的多种氨基酸、蛋白质、多种维生素、烟酸、糖、微量元素,并且脂肪含量很低,不饱和脂肪酸含量高,对人体健康十分有利。根据测定,鹅肉的蛋白质含量比鸭肉、鸡肉、牛肉、猪肉都高,赖氨酸含量比肉鸡高。

湖南农业大学动物科学技术学院的研究报告称,武冈铜鹅对比其它鹅类,胸肌纤维密度高,风味物质含量丰富,肉质特性突出,矿物质元素含量高,有更为丰富的谷氨酸、天门冬氨酸、甘氨酸等风味氨基酸以及更高的肉豆蔻酸含量。

武冈铜鹅承载着独特而深厚的历史文化内涵。如今,在相关部门、龙头企业和武冈人民的共同努力下,武冈铜鹅正以国家地理标志(畜牧)品牌鹅类第一名的身姿,为武冈乡村振兴和特色产业高质量发展贡献力量。

老人走失 众人接力助其回家

记者 艾哲 通讯员 陈科帆

本报讯 “谢谢你们帮我找回伯父,若不是你们,我们哪知道他在你们这里。”3月10日晚上8时,城步苗族自治县儒林镇南门村村民陶铭来到该镇冷水坪村接到伯父时,对在场人员感激地说。

“你好,一个老人家正往我屋后面的恩塘松树山走,被我拦下,可能迷路了……”3月10日下午5时许,冷水坪村辅警王恒利接到村护林员王水平的求助电话。王恒利立即开车赶往冷水坪村鱼渡江王水平家附近,一位老人正站在路边。当时下着小雨,老人未携带任何雨具,衣服被淋湿,双手冻得通红,却执意往后山上走。

随后,冷水坪村村干部赶到现场。经过仔细辨认,老人不是本村村民,初步判断是迷路的外村人。大家尽力做老人思想工作,才把他叫到护林员王水平家里,一边为他烧火取暖,一边给他做饭吃。

通过沟通交流发现,老人年龄较大,表达不清,未带

手机,虽然提供了多个家庭住址,但没有有效联系方式。为了尽快核实老人身份,帮助其顺利回家,辅警迅速将老人的照片和相关情况上报派出所,请求进行核查。同时,村干部将老人的照片发到微信群,并将老人走失一事向镇政府领导报告。很快,有群众反馈信息,老人是儒林镇南门村人,并获得了老人堂侄的联系方式。

在与老人的堂侄取得联系后,老人的身份得到进一步确认。经了解,老人是儒林镇南门村五保户陶某,今年70岁。3月10日下午,他进城后不久走失迷路,一路走走停停,不知不觉来到冷水坪村鱼渡江,正准备往山里走时,被村护林员王水平发现并劝阻。众人持续努力,终于联系上陶某的堂侄,其侄第一时间开车前来将其接回家里。



李志成

用心织牢每一张“防护网”



正在作业的李志成。

记者 蒋玲慧

“谢女士,你好,我们过来安装隐形防护网。”3月8日14时,李志成和工友陈师傅一人提着一个大包,扛着不锈钢轨道和钢丝卷绳,走进了双清区一小区25楼的业主家中。

没有过多闲谈,跟随业主谢女士的指引来到需要安装隐形防护网的窗前,李志成动作麻利,轻轻放下轨道,打开工具包,取出卷尺、电钻、手持切割机、螺丝刀、十字夹等工具整齐摆放在地上。

通过卷尺测量好安装隐形防护网所需要的长度,李志成迅速切割好不锈钢轨道,穿好安全作业服,拿上电钻和轨道爬到安装操作平台上。他弓着背,一脚踏在防护栏外,左手扶着轨道支架,右手抓着电钻,三分之二的身子探出空中,靠一根安全绳牵引保护着。这正是李志成安装隐形防护网中最关键的步骤。

“轰轰轰……”随着电钻的工作,李志成将第一颗固定螺丝打入墙体。随后,他每隔8厘米打入一枚固

定螺丝。就这样,隐形防护网的上、下方轨道支架被纹丝不动地固定在墙体外侧。别看只是打几颗小小的螺丝,但却关乎整个隐形防护网牢固性。李志成介绍,安装轨道往往存在许多刁钻角度,轨道又是固定钢丝网的根基,必须要保证轨道安装牢固,然后再利用钢丝通过交叉捆绑的方式“织”出一张网。

有了支撑点,李志成的工友陈师傅顺利地使用长钩将钢丝穿过轨道线孔。穿孔、拉线、收紧、固定、装十字夹……李志成和工友陈师傅熟练配合,不一会儿就“织”出了一张钢丝网,让窗口多了一个“保护罩”。

“以前掌握不好电钻的角度力度,有时候飞起的沙砾容易导致受伤。”李志成说,“我1993年的,6年前经家人介绍跟着现在的工友陈师傅学这门技术。这活刚开始看起来简单,自己做起来难。学好技术端牢饭碗养家糊口,这是我最初的想法。”

在工友陈师傅的眼里,李志成是个“闷葫芦”,做事麻利,刻苦认真。“他刚跟着

我学的时候,也不作声,最开始不让他上高空作业,他就在旁边边看边学,看我用什么工具,都不用我说,立马就递给我,当时我就想,这个小伙子可以,学得蛮快!”陈师傅说道。

“怕是人的本能,哪有什么不怕的。”在李志成眼中,自己从事的这份工作,虽然不起眼,但关乎生命安全,三分质量,七分安装,隐形防护网对钢丝的质量、安装的间距数量、固定的位置都有严格的要求,一点马虎不得。“恐惧总是可以战胜的,从最开始站上去腿打哆嗦到现在‘倒挂金钩’也丝毫不慌,把每一户的隐形防盗网安装到位,又稳又牢,我也觉得安心。”李志成笑着说。

“谢谢!谢谢叔叔!”业主家中4岁的小女孩在李志成回到屋中时奶声奶气地说道。李志成取下手套轻拍小女孩的头,微笑着对小女孩说:“以后要听妈妈的话,不能爬窗户哟!”收拾好工具、地面卫生,顾不上衣服上的灰尘,李志成和工友陈师傅扛上工具,奔赴下一户人家。