

蜜蜂住上数字化洋房 淳安“甜蜜事业”玩出新花样

2019年5月8日
来源:浙江在线

5月8日上午,淳安县枫树岭镇源塘村人头攒动,这里正在举办首届开蜜节,首批试点的数字养蜂正式揭开神秘面纱。

当大数据遇到传统养蜂,会蹦出怎样的火花?下面跟随记者的脚步来看看吧!

步入源塘村村口,硕大的“莫岛智能生态蜂业示范点”招牌映入眼帘,招牌前摆放着一排蓝灰相间的塑料蜂箱,箱上的显示屏闪现着“温度21℃、湿度30”的字样,这些蜂箱便是蜜蜂住的新洋房。

在这里,记者不得不先向大家普及关于养蜂的背景知识:浙江大部分蜂农养殖的都是擅于采成片花海的意大利蜜蜂,俗称“洋蜂”,但为了采到更多蜜,蜂农们必须常年带着蜂箱去追赶

花期。每年3月底,杭州的蜂农就会一路向北,先后前往江苏、河南、陕西、吉林等省采蜜。

相较于养“洋蜂”的费神费力,在拥有好生态的淳安,大部分蜂农选择养一种俗称“土蜂”的中华蜜蜂,它擅于在间隔较远的花丛间采蜜,百姓可将木制蜂桶置于房前屋后,或是山岭之间,任“土蜂”自由采蜜,一年下来也能收获到蜂蜜。

“但这得靠天吃饭,天气不好的话,可能有的木桶放一年还是空的,如果一切顺利的话,一个木桶最多收获10余斤蜂蜜。”58岁的鲁家田村村民汪傅椿,是一位养了十多年“土蜂”的老蜂农,他告诉记者,由于蜂桶是木制的,环境比较潮湿,容易滋生螨虫,用药水除虫就会影响到蜂蜜品质。

随着智能蜂箱的投入使用,可以规避这些潜在的不稳定因

素。在一个智能蜂箱上,记者看到了“华蜜智能数字化蜂箱V1.0”的字样。

作为项目的主要负责人,千岛湖莫之岛生物科技有限公司董事长陈平华介绍道,这套智能蜂箱通过在底部装上一套集数据分析、数据传输于一体的传感器,将蜂群的生活以及周围的气温、湿度等数据传输至后台进行运算处理,从而及时准确掌握蜂群的近况,并作出正确的判断和分析。

在现场,陈平华在手机上打开了一款名为“智能蜂箱”的App,里面记录了每个蜂箱的种种数据,包括温度、湿度、重量等,这些数据成为管家管理“土蜂”的依据。

“对蜂箱温度、湿度的分析,可准确得知蜂群的生活状况;对蜜蜂进出蜂箱次数的分析,会得出蜂群是否存在异常;对蜂箱重

量的分析,会清楚判断出蜂蜜是否已经成熟。”陈平华笑着说,如果有数据出现异常,就会有管家到现场给予解决,确保蜜蜂有良好的产蜜环境。

此外,每只蜂箱还贴有一个唯一的二维码,帮助消费者追溯蜂蜜来源。记者了解到,“土蜂”住进数字化的洋房后,一只蜂箱一年可产蜜60斤左右,产量比传统方式增加了至少4倍。

“面对‘共抓大保护、不搞大开发’的发展现实,数字生态养蜂为绿水青山转化为金山银山提供了一种探索。接下来,我们将会在全镇进行推广。”枫树岭镇党委书记程军说。

截至目前,这样的智能蜂箱已在枫树岭镇投放了2600余只,今年将继续投放近万只,预计每年可带动村集体增收50万元,帮助解决就业90人左右。

(刘健 徐建平)

斯柯达HEROS千岛湖自行车系列赛鸣枪

2019年5月13日
来源:中国新闻网

5月12日,由浙江省淳安县人民政府主办,浙江省淳安县文化和广电旅游体育局、上海鸿鲸体育发展有限公司承办,上海自行车运动协会技术支持的2019年斯柯达HEROS中国自行车系列赛千岛湖·鸿鲸枫度在千岛湖正式鸣枪。

千岛湖所在的淳安县是浙江省面积最大的县,也是具有悠久历史的县。水域面积573平方公里,拥有1078座岛屿,2000余公里湖岸线,是世界上岛屿最多,湖岸线最长的内陆湖泊之一。其独特的“青山碧水金腰带”景色,星罗棋布的群岛和迷宫港湾,广袤无垠的湖面和散落在青山秀水之中的乡村,构成一幅多彩的山水画卷。

本次赛事的赛程和之前有所不同,由两天更改为一天,共吸了16个国家和地区的1400余名选手参加,其中外籍选手160余名。

竞赛组全程70公里,设有U25、U35、大师组、女子组、男子山马组、女子山马组六个组别。竞赛组高手云集,为赛事增添了不少的看点,随着裁判的一声令下,骑手们如离弦之箭一般飞驰而去,穿梭在湖光山色之

中,美景与骑手,一静一动,组成了一幅幅精彩大片,挑战性、精彩性与观赏性十足。

深受大家喜爱的鸿鲸枫度仍然收到参赛选手的热烈追捧,环湖骑行的总线路长度140公里,设有全程组和半程组。选手们一边骑行,一边领略大自然的秀美风光,感受天然氧吧的清新空气,流连忘返。赛事当天适逢母亲节,许多参赛选手写上了对母亲的祝福与话语,并将爱的精神融入到赛事当中,互敬互助,健康骑行。

迄今为止,斯柯达HEROS千岛湖鸿鲸枫度已成功举办了四届,在圈内影响深远,具有巨大的体育产业和体育文化推动力,以自然文化+体育赛事的文体结合形式促进千岛湖城市文化、经济、体育、旅游等产业发展。

通过HEROS鸿鲸枫度的举办,将爱与生活、绿色与和谐、健康与拼搏的正能量传播下去,让体育旅游成为更多人喜欢、愿意参与的休闲生活方式,从而促进长三角地区文旅商一体化协同发展。

HEROS中国自行车系列赛第二站鸿鲸枫度将在9月于安徽宁国进行,详情信息敬请关注HEROS自行车官方微博与微信。

(王新文)

仅笋干一项就能增收30余万元 生物颗粒烘干机 让淳安生态增收双赢

2019年5月8日
来源:杭州日报

结束了20多天的忙碌,淳安枫树岭镇乳洞山村的张发连一家回到了原来的生活状态,屋里堂前一侧,整整齐齐地堆放着十多袋笋干,这是他今年春季最大的一笔收入。

往年忙完了这一季,张发连的脸上一定是带着疲惫的,24小时连续不间断烘制笋干,非常消耗体力,但是今年的情况却不一样。

“后面10天时间烧的是生物颗粒,就省事多了,用不着总是往炉灶里添柴,有时候还可以在烘房里睡上一觉。”张发连指着烘房里一张折叠椅笑呵呵地说,“做了10多年的笋干,今年最省力了。”

张发连是村里笋干加工的大户,以往每年烘制1000多公斤的笋干,至少需要一吨半的干柴,除了自己上山去砍一些之外,有时还要额外买上几担。他还算过一笔账,柴料成本每天180元左右,改成烧生物颗粒,剔除补贴后每天只需100元,而且烘制时间可以由10小时缩短到8小时。“既降低了成本,还因为品质上去提高了销售价格,平均每公斤增加4到6元的收入。”

张发连算的这些账,对在外创业后回乡办农产品加工厂的朱志建而言,其实早就算清楚了,除了减少成本多增的效益,他更在乎因为烘制笋干、地瓜干而被砍掉的绿色植被。正因为如此,今年3月初,在杭州市委办公厅、政研室、改革办到枫树岭镇“走亲连心三服务”蹲点调研时,他向蹲点组提出了鼓励笋农、薯农改造烘房烧生物颗粒的

建议,当场就得到了蹲点组同志的肯定和支持。

“枫树岭农产品最大两块收入来自地瓜干和笋干,每年制作地瓜干和笋干消耗的柴禾不是个小数字,不利于生态保护,而且用生物颗粒做燃料,温度能控制,省时省工提高品质,笋干的颜色也比烧柴烘出来的好。”朱志建说,在蹲点调研组的关心协调下,他的建议很快得到了落实,杭州市农业和农村局出资对购买生物颗粒烘干机农户进行补助,镇里也将此作为地瓜干加工转型升级的第一步,制定了相关的优惠政策。

此外,为给薯农和笋农做好示范,枫树岭镇党委政府还首先动员正在从事笋干生产的大户,先行购买生物颗粒机,作为笋干加工重点村的乳洞山村,就有28户笋农主动加入了这项转型计划。

“2300元一台的生物颗粒烘干机,政府补助1300元;1000元一吨的生物颗粒燃料,政府再补助300元,农户一算账,这个改造烘房就很划算了。”乳洞山村党支部书记吴约木表示,这是蹲点调研组为老百姓做的一件大实事,“三服务”也真正服务到点子上了,“这是一个‘多赢’的结果,不但更好地保护了生态,还降低了劳动强度,提高了农产品品质,最关键的是我们老百姓在‘走亲连心三服务’活动中,实实在在受了益。”

据了解,今年枫树岭镇白马片鲜笋产量已达到60余万公斤,笋干产量可达4万公斤以上,以此计算,如果全面推广普及生物颗粒烘干机,仅笋干一项就能为白马片的农户增收30余万元。

(程海波 方琳)



中国千岛湖第五届覆盆子节开幕 小小覆盆子浓浓乡愁情

2019年5月12日
来源:新华网

5月11日,中国千岛湖第五届覆盆子节暨第三届乡村振兴产业发展论坛在杭州淳安临岐开幕。一颗覆盆子来之不易,想要让它以鲜活饱满的姿态到达消费者手中更是不易。为此,千岛湖临岐镇提出

了以“覆盆子品牌化”推动覆盆子“走出去”。

临岐镇是浙江省覆盆子之乡,现有覆盆子种植面积近3万亩,干果、鲜果产值近亿元,是淳北农民增收的重要途径。临岐的山水资源,独特的气候条件成就了覆盆子的产品质量。

为了推介临岐的自然风光和特色覆盆子,提高覆盆子的

附加价值,实现覆盆子从青果到红果的效益再提升,助推产业转型升级,助力乡村振兴,带动区域经济发展。一个温情的临岐覆盆子品牌“养你的覆盆子”品牌诞生,以覆盆子红果为原型,结合中药材养生功效,进行了创意化表达,并融入时下流行的网红元素,是一款具有鲜明地域文化特色的地标性的

网红产品。

政府主导、企业保底、农户受益,在敲开临岐各覆盆子种植村致富之门的同时,有效助力“消薄增收”工作。

随着第五届覆盆子节的开幕,临岐镇还将运三万斤覆盆子鲜果进杭城各大超市,让更多人知道临岐满是乡愁滋味的覆盆子。

“先进”回乡推转型 消薄增收成先进

2019年5月9日
来源:杭州日报

忙碌的春季茶季已近尾声,淳安梓桐镇慈溪村钱进生态农业有限公司院子里,热闹了差不多2个月青茶收购场面也渐渐淡了下来。

这些日子,公司负责人姜先进的主要精力基本都放在茶叶的销售上,他坦言,这个春季茶季,是他转型生态农业以来,最忙也是压力最大的一年。

“今年我们自己生产的干茶大约有6000公斤,加上收购的干茶,到目前销售额已经有800多万元了。”姜先进属于那种实干型的人,话不多,但非

常实在。就好比在说到春茶生产和销售时,他自己压根没提到,今年因为有钱进农业在春茶生产上的发力,使整条梓桐源的茶农增收了200多万元。

“他们不仅大幅提高了茶青的收购价格,改变了以往茶农被动卖茶叶的局面,还和全镇11个村签订了协议,多了一条消薄的渠道。”在叶家庄村党总支书记叶光建看来,从去年的番薯加工到现在的茶叶生产销售,钱进农业成了梓桐镇消薄增收的“涡轮增压器”,而这个叫“先进”的老乡更是成了梓桐镇消薄增收的先进人物。

姜先进,梓桐镇程家村人,

在外创业20余年。2018年1月,在镇里的力邀下,姜先进回乡成立了钱进生态农业有限公司,专门从事农产品生产销售。同年,梓桐镇启动“番薯革命”,姜先进依托自身的销售渠道优势,承诺以保底价收购番薯,从而打消了农户种植番薯新品种的顾虑。

“‘番薯革命’主要是为了改变梓桐老百姓用番薯洗制淀粉的传统生产方式,减少农村生活废水直排污染,保护水环境,同时通过引进种植新品种,提高番薯的经济效益。”梓桐镇党委书记钱红建介绍,在这次产业转型升级过程中,作为乡贤回归项目的钱进农业,不仅给

了薯农一颗“定心丸”,而且还起到了产业领头羊的作用,并帮助6个村实现村集体经济经营性收入纯增收11万余元,百余户低收入农户均增收800余元。

今年初,姜先进的钱进农业又投资130余万元,新上了由数十台茶机组成的全自动名茶生产线,成为全镇规模最大的茶叶生产基地,甚至可以带动周边部分乡镇的茶青销售。

“虽然现在在生产经营上压力比原先大了不少,但我还是觉得很有意义,能为家乡尽一点力,做一些有益的事,也是理所应当。”不善言语的姜先进说。

(程海波 陈炯 江帆)