

蜂农陈伟荣：酿造甜蜜生活

眼下正是夏季蜜成熟的季节，家住景宁县家地乡芎岱村的陈伟荣忙着检查巢脾，时刻留意蜂箱的动静。“今年我的60箱蜜蜂预计能产300公斤蜂蜜，收入6万元不成问题。”陈伟荣称，今年乌桕花长势喜人，预计蜂蜜产量比往年翻番。

49岁的陈伟荣，养蜂时间不长，却是当地的养蜂能手，靠着不服输的信念，成了不折不扣的“养蜂专业户”。如今，陈伟荣的日子越过越甜蜜。

说起养蜂的经历，陈伟荣很是健谈，其实5年前，他也是“门外汉”。

2016年，家地乡政府助农兴农，推出购买一箱蜂补贴300元的政策，陈伟荣萌生了养蜂赚钱的念头，便购买了20箱蜂养在房前屋后。

由于没有养蜂经验，出于好奇，陈伟荣每天都要打开蜂箱看一眼，取蜜的时候将蜂箱里的蜜一扫而光，加上高温、病虫害等原因，陈伟荣的蜜蜂大批飞逃。

养蜂路很艰辛，被蜜蜂蜇是常有的事，“最惨的一次被蜇了二十多口，眼睛肿成一条缝。”陈伟荣回忆说。

陈伟荣深知，养蜂并不是个容易的行当，养蜂人的生活，常伴狂风暴雨。但不服输的性子让他选



择了坚持。陈伟荣在网上学习养蜂知识，远程向蜂农请教人工育王、防治巢虫等知识，还到附近的养蜂点向其他蜂农请教。

2019年初，陈伟荣拿着3万元贷款，重新买了30箱蜜蜂，又添置了全套养蜂设备，再次开始了养蜂之路。

随着和蜜蜂打交道的时间越来越长，他对蜜蜂养出了感情，越来越懂蜜蜂，竟能与蜜蜂对话，“蜜蜂是认主人的，我的蜜蜂不会蜇我。”陈伟荣一边说着一边徒手抓起一把把蜜蜂将它们放回蜂箱。

家地乡山高林密，有多样性的气候与植被，花蜜资源丰富，酿出

的蜜质量好，营养成分和波美度远超国家标准。陈伟荣将自己收获的蜂蜜发到朋友圈后，丽水、绍兴的客户纷纷向他订购，“今年6月份收了150多公斤蜂蜜，一个星期就销售75公斤。”

“陈伟荣家的蜂蜜纯天然、浓度高，口感好，去年我买了1公斤，今年又提早向他订购了2公斤。”缙云客户徐先生说。

“养蜂这个活儿，摇蜜虽然辛苦，但也是最开心的时候。”陈伟荣乐呵呵地说，每次摇蜜，他总是累得浑身酸痛，但看到一桶桶黄灿灿、香气四溢的蜂蜜，内心也充满了丰收的喜悦。 胡洋 陈刘超

全省非洲猪瘟检测技术线上培训开班

7月28日，省动物疫病预防控制中心采用钉钉直播的形式举办了全省非洲猪瘟检测技术线上培训班。全省各市、县(市、区)动物疫病监测工作人员共466人参加培训。

此次培训对省农业农村厅《关于进一步加强非洲猪瘟检测能力建设的通知》要求进行了详细解读，对非洲猪瘟基本知识、生猪养殖场兽医检测室建设指南(试行)、生猪养殖场非洲猪瘟监

测方案(试行)，以及生猪养殖场消毒技术要点等进行了专题培训。

非洲猪瘟检测能力是确保实现生猪增产保供目标，提升全省动物疫病防控能力的重要保障，各地应加快推进系统内生物安全二级兽医实验室和规模猪场兽医检测室建设，科学开展猪场非洲猪瘟自检，有效落实好“早发现、早检测”和精准处置要求，为实现非洲猪瘟等重大动物疫病长效科学防控打好基础。

吴贇斌

我省举办规模猪场数字化建设培训班

7月29-31日，省畜牧农机发展中心在桐乡举办了为期三期全省规模猪场数字化建设培训班，各市县(市、区)畜牧兽医主管机构及84家新建规模猪场代表参加培训。

会议强调，要推进数字化装备的应用，尤其要发挥数字化装备在非洲猪瘟疫情防控工作中的重要作用；加强大数据分析能力，为养殖企业的生产、管理决策提供依据；实现远程管理，切实提高养殖企业的智能化管理水平。围绕规模猪场数字化建设，各地主管部门要高度重视、加强学习，研究透规模猪场数字化转型要建什

么、怎么建；各市县(市、区)要加强辖区内规模猪场数字化建设方案的审核，督促数字化建设按规范要求落地；各规模猪场要加大数字化建设投入，在规划建设中充分体现数字化建设内容，切实做好与智慧畜牧业云平台的数据对接。

培训班上，现场展示了农信互联、大华股份、海康威视等互联网企业的数字化建设方案和相关设施装备，组织参观了浙江华腾数字化建设成果。部分市、县(市、区)畜牧兽医主管机构、互联网平台企业、养殖企业代表还就如何推进数字化建设展开座谈交流。

任永业

摸清家底 应保尽保 确保畜禽遗传资源不灭失

7月28日，省畜牧技术推广与种畜禽监测总站采用钉钉线上直播的方式召开全省畜禽遗传资源保种工作会议，来自设区市畜牧主管部门领导、畜禽遗传资源保种场负责人和资源场所在县(市、区)的主管部门领导等160多人参加视频会议。

会议充分肯定了我省畜禽遗传资源保护取得的成绩，分析当前畜禽遗传资源保护面临的新形势、新挑战及存在问题，对今后畜禽遗传资源保护工作提出了五方面的要求：一是贯彻实施《国务院办公厅关于加强农业种质资源保护与利用的意见》《国家畜禽遗传资

源目录》，摸清我省畜禽遗传资源家底；二是切实强化责任，确保协议规定的种群、血统数量，将资源真正保护到位；三是创新资源保护方式，实现遗传资源应保尽保，确保资源不灭失；四是强化监测评估，加快畜禽遗传资源品种的数字化管理，构建动态监测预警体系；五是强化利用，以用促保，加大地方品种资源开发利用，推进资源优势转化为经济优势。

会议对国家畜禽遗传资源保护利用的最新政策、现状进行解读，对畜禽遗传资源保种方法、保种技术及开发利用技术等进行讲解。 刘莉君



生态鸡受欢迎

“我们养的鸡以吃玉米和虫子为主，喝的是山泉水，属生态鸡。”近日，开化县严坑养殖场负责人杨经鹏告诉记者，来自杭州、衢州等地的客户订购了7000多只生态鸡，销售形势逐渐好转，让他走出了困境。 齐振松 摄

桐庐：多措并举推进生猪增产保供

□本报记者 张佳妍
通讯员 吴铖

本报讯 近日，记者从桐庐县农业农村局获悉，该县通过财政扶持、疫病防控等一系列举措，大力推进生猪增产保供工作，有效保障市场供应，力争到2021年底前年出栏生猪14万头以上，自给率达到100%，3年内每年新建(扩建)1家新增存栏万头以上的美丽猪场。

今年6月底，桐庐县政府办公室印发了《生猪产业高质量发展三年行动方案(2019—2021年)》，加大对生猪产业的财政金融扶持力度。

对新建扩建新增存栏1万头以上的猪场，在省、市财政补助基础上，县级一次性配套补助100万元。对规模场引种，在省、市补助基础上，县级配套补助每头100元。改扩建后新增存栏1000头以上、不到万头的，按照不超过项目新投资额50%的比例进行补助，最高不超过200万元。在不重复补助原则下将养猪场购置自动饲喂、环境控制、疫病防控、废弃物处理等装备的，纳入农机购置补贴范围。

自非洲猪瘟疫情暴发以来，桐庐县相关部门严格落实非洲猪瘟等重大动物疫情监测排查报告、突发疫情应急处置、生猪运输和餐厨

废弃物监管等有效防控措施，指导督促养殖主体严格落实防疫主体责任，加快推进防疫基础设施建设，建立健全规模猪场和种猪场周边区域养殖主体联防联控机制。深入实施生猪产业全链条严管“百场引领、千场提升”行动，按照“缺什么、补什么”的原则，认真制定“一场一策”方案，不断提升养殖场生物安全水平。切实加强基层畜牧兽医队伍建设，配备了与养殖规模和工作任务相适应的防疫检疫人员，足额保障人员和防疫等所需经费，统筹抓好重大动物疫病防控工作。通过一系列举措，助力生猪增产保供。