



码上看报



码上订报

2023中国·千阳国际奶山羊技术推广大会召开

本报宝鸡讯(农业科技报记者周俊鹏)为进一步加强全国莎能奶山羊良种供应繁育基地建设步伐,助力陕西省千亿级奶山羊产业集群,推动奶山羊产业高质量发展,7月10日—11日,2023中国·千阳国际奶山羊技术推广大会在陕西省千阳县开幕。

本次大会以“携手振兴奶羊产业 创新共建技术高地”为主题,由千阳县人民政府、正大集团陕西区主办,旨在推动落实陕西省委、省政府决策部署,紧扣陕西培育千亿级奶山羊全产业链战略,助推奶山羊产业高质量发展。

陕西省农业农村厅、科技厅,西北农林科技大学,宝鸡市委、市人大、市政府、市政协,宝鸡市农业农村局、市场监管局、工信局、科技局,陕西省15个奶山羊基地县(区)政府、农业农村局(畜产局)负责同志等参加了会议。正大集团陕西区资深总裁时光、陕西区顾问雷继民、农牧食品企业(中国)北方区反刍动物技术总监斯琴、陕西区销售总监朱成君参加了会议。

大会开幕式上,千阳县委书记

刘方斌、正大集团陕西区资深总裁时光分别作了致辞,千阳县招商局围绕千阳奶山羊产业和重点项目做了专题推荐。会上签订了《共建全球安全优质奶源基地及“四位一体”高效养殖模式推广项目》《莎能奶山羊良种繁育场建设项目协议》等项目协议。随后,宝鸡市市场监管局发布了《奶山羊冷冻精液人工授精技术规范》市级地方标准,《奶山羊性控冷冻精液制备与低剂量输精技术规范》等企业标准。千阳县被授予“宝鸡市奶山羊育种工程技术研究中心”、县种羊场被授予“省级羊布鲁氏菌病净化场”;陕西正大奶山羊产业发展有限公司被授予“陕西省畜牧产业创新联合体”。富平县、陇县、千阳县在会上交流了经验,陕西省农业农村厅和宝鸡市政府领导作了重要讲话。

会后,省市领导及专家现场观摩了陕西正大奶山羊产业发展有限公司、千阳县种羊场、陕西飞天乳业有限公司,并参观了千阳县及正大名特优农产品、摄影展及宣传展示。

次日上午还举办了专题学术

报告会。法国、荷兰、西北农林科技大学等国内外专家分别围绕国际奶山羊育种进展、羔羊饲养管理、奶山羊选种选育、世界奶山羊产业发展动态作了专题报告,正大集团北方区总监斯琴介绍了《正大奶山羊育种中心》。学术报告会为千阳县奶山羊产业高质量发展指明了技术路线,提供了有力的技术支撑。

近年来,千阳县委、县政府抢抓全省“3+X”特色产业战略机遇,把奶山羊产业作为富民强县兴村的首位工程、百亿现代农业产业的重要支撑,聚焦良种供全球、链条全覆盖、品牌高端化方向,坚持龙头带动、科技引领、分户扩群、肉奶并举、集群发展,加快奶山羊全产业链高质量发展,走出了一条现代特色农业助力乡村振兴的富民强县之路。先后荣获世界奶山羊良种繁育示范基地、全国奶山羊育繁推一体化发展先导县、中国奶山羊养殖基地县25强、全省双奶源基地、省级现代农业产业园(奶山羊)等荣誉,千阳成为全国奶山羊良种核心繁育区,是规模大、品系全的莎能奶山羊种群县。

数字化技术为农作物防暑降温

连日来,全国多地遭遇持续高温天气,如何为农作物防暑降温,确保它们安全度夏?

这两天,浙江多地持续的高温湿热天气给农作物种植带来不小影响。在浙江桐乡石门镇的一座数控大棚里,虽然户外温度已升至35℃左右,室内温度还保持在28℃,这得益于农场里的数控排热降温系统、数控遮光膜、数控杀菌吹风系统等,不仅降低了大棚室温,同时也在一定程度上减少了各类蔬菜秧苗病害的发生。

而在桐乡市的乌镇国际互联农业博览园,大型降温排风机、循环利用的降温水帘等均已投入运行,并通过互联网技术手段,给雾化栽培、无土水培蔬菜进行了全方位、立体式的降温。

在河北省邯郸市永年区,农技人员下沉到田间地头,指导菜农安装喷灌设施、喷洒降温剂、安装通风筒等多种措施,减少高温对蔬菜生长造成的不利影响,确保蔬菜生产。

七月以来,福建省宁德市持续高温。眼下,正是宁德福安市8万多亩葡萄着色、成熟、上市的关键时期,农业科技特派员来到田间地头指导果农做好高温热害防御工作,确保关键期葡萄优质高产。同时,福安市农业农村局提前发布《防止葡萄热伤害应对措施》,为果农科学管理支招。

为了预防高温对葡萄造成的热伤害,果农需要打开大棚两边的天窗,让空气通畅,大棚里面的温度就会降低3℃—4℃。此外,水肥一体化系统也能发挥降温作用。

(据央视网)

农产品加工产业科技创新联盟大会召开

近日,由国家农产品加工产业科技创新联盟主办,新疆昌吉国家农业高新技术产业示范区等单位承办的第四届国家农产品加工产业科技创新联盟大会暨首届新疆农产品加工产业发展大会,在新疆昌吉国家农业高新技术产业示范区召开。

据介绍,国家农产品加工产业科技创新联盟将聚焦新疆现代农业发展最紧迫的科技需求,在林果、粮油、蔬菜、瓜果、畜产品等特色农产品分拣清洗、预冷包装、仓储保鲜、冷链运输、精深加工及副产品综合利用等方面加强联合攻关,切实解决制约产业高质量发展的技术难题;打造优势产业集群,构建全产业链综合技术服务体系,助推新疆农产品走向高端化、品牌化;合力打造目标聚焦、任务明确、团队协同、资源共享的新疆农产品加工业科技创新平台,力争产出更多高质量科研成果,助推新疆农产品加工水平大幅提升。

(据《农民日报》)

陕西省水利厅发布山洪灾害气象预警

本报西安讯(农业科技报记者 靳氏)7月11日上午,陕西省水利厅会同陕西省防汛抗旱办就水情预警预报机制、信息发布程序途径进行座谈商讨,细化落实“测、防、报”与“抗、救、援”有机衔接。针对7月11日—14日强降雨过程,认真落实陕西省委、省政府领导批示精神,按照陕西省水利厅厅长郑维国要求,组织会商研判,启动主汛期工作机制,及时精准预报预警,点对点加强督导。7月11日18时陕西省水利厅副厅长党德才在陕西省水旱灾害防御值班室对铜川、渭南、咸阳、延安4市8县(区)暴雨橙色预警预报落区进行视频连线调度,了解雨水情和防御工作,并对防范工作进行细化部署安排。

预计2023年7月12日8时至2023年7月13日8时,宜川县、黄陵县、洛川县、黄龙县、宜君县、耀州区、王益区、印台区、韩城市、富平县、白水、蒲城县、澄城县、合阳县、大荔县、临渭区、华州区、华阴市、潼关县、陇县、灞桥区、临潼区、蓝田县、商州区、洛南县、丹凤县、商南县、略阳县、宁强县、南郑县、旬阳市、白河县等县(市、区)有可能发生山洪灾害(蓝色预警)。各级水利部门要加强山洪隐患巡查排查,做好山洪灾害站点监测,及时发布区域风险预警信息,提请地方政府提前组织人员转移避险。

黑木耳产业助力乡村振兴

7月11日,在内蒙古扎兰屯市扎兰屯黑木耳产业孵化园区内,工作人员在晾晒黑木耳。

近年来,内蒙古呼伦贝尔市扎兰屯市因地制宜发展黑木耳产业,通过“龙头企业+基地+农户”的发展模式,推动黑木耳产业与农户增收有机结合。2023年,全市黑木耳栽培总量已突破500万袋,带动1170户农户参与黑木耳种植,人均增收超过3500元,助力乡村振兴。

新华社记者 贝赫 摄



耕地保护考核 粮食安全考核

将“合二为一”

按中央决策部署,我国将推动耕地保护考核和粮食安全考核“合二为一”,目前自然资源部正会同相关部门与省级党委、政府主要负责同志签订责任书。

自然资源部副部长刘国洪7月11日在国务院新闻办“权威部门话开局”系列主题新闻发布会上说,耕地是粮食生产的“命根子”,是中华民族永续发展的根基。推动落实耕地保护党政同责,压紧压实地方各级党委和政府主体责任,是守住耕地保护红线的关键所在。去年以来,按照党中央、国务院决策部署,自然资源部配合国家发展改革委等部门,积极推动耕地保护考

核和粮食安全考核“合二为一”。今年初,中央已经印发耕地保护和粮食安全考核办法,对考核对象、考核内容、考核步骤、考核结果运用等作出了全面规定,考核工作整体制度框架基本建立。

刘国洪说,总的考虑,一是落实党政同责,明确国家对各省区市党委、政府耕地保护和粮食安全责任制落实情况,实行一年一考核;二是突出考核重点,明确对突破耕地红线等重大问题实行“一票否决”;三是规范考核程序,设置了省级自查、实地抽查等考核环节,确保考核结果客观公正;四是强化结果运用,明确将考核

结果作为领导干部综合评价、政绩考核、审计问责等重要参考,还将根据各地耕地保护目标完成情况,实施经济奖惩。

据介绍,目前自然资源部正会同相关部门,与省级党委、政府主要负责同志签订耕地保护责任书,就做好耕地保护工作共同向党中央、国务院作出承诺。接下来,将加快出台考核工作规则、考核评分细则等配套制度,推动考核办法尽快落地实施,切实把耕地保护党政同责、终身追责要求落实到位,牢牢守住18亿亩耕地红线,确保端牢中国人自己的饭碗。

(据新华社)