

## 携手共建美好家园

# 派出指导组 专家下基层 下发财政补助 郑州加快灾后畜牧业恢复进度

本报讯 (记者吴向辉)为做好灾后恢复重建工作,郑州市农委多措并举加快畜牧业恢复重建进度,最大限度降低灾害损失。

郑州市建立农业农村灾后重建和恢复生产“1+5”工作机制,即1个指导组、5个专班,由分管副市长任组长,统一指导调度,对灾后农业农村重建重点内容、时间节点、政策支持、负责单位等进行统一部署,确保各项工作既快又好地推进。

一方面指定专人负责畜牧业受灾

统计工作,另外根据受灾情况有重点地派出指导组指导灾后恢复重建工作,印发《灾后畜禽养殖及动物疫病防控技术指导意见》《郑州市畜禽养殖灾后重建和恢复生产行动方案》等文件。截至目前,市县两级共出动专家和技术人员500余人次,深入40多个乡镇85个村庄,现场为畜禽养殖户“把脉问诊开良方”。

根据这次畜牧受灾情况,郑州市积极研究制定相关扶持政策,支持严重损毁的养殖企业(场)新建重建,列入2022

年后重建项目库建设,对购置饲喂、无害化处理、生物安全防控、质量检测检验、智能化监控等设备以及厂区内畜禽、饲料等运输车辆予以财政补助;统筹使用中央、省、市各级农业救灾资金,扎实做好因灾死亡畜禽补助工作,目前资金已下拨各区县(市)。

鼓励养殖户自力更生,对受损的圈舍、设备、围墙进行修复,开展场区内外全面消杀,尽快恢复生产,此外协调各级积极做好物资保障,加快恢复进度。

# 6.9万公斤爱心鱼苗鱼种 支持我省灾后水产养殖业恢复

本报讯 近期河南省发生严重洪涝灾害,部分地区水产养殖设施、鱼苗鱼种损失严重。农业农村部紧急调度河南鱼苗鱼种需求,联合各有关省级渔业主管部门,动员国家级和省级水产原良种场,

自愿向灾区捐赠鱼苗鱼种。截至目前,共有22家水产苗种生产单位捐赠鲤鱼、草鱼、泥鳅、鳊鱼等鱼苗鱼种6.9万公斤,将陆续运往灾区,支援保障河南14个受灾严重的县市恢复水产养殖生产。

下一步,农业农村部将继续关注河南灾后复产工作,及时调度鱼苗等物资,全力保障灾后水产养殖恢复生产。河南省农业农村厅正在协调运输通道,力争将捐赠鱼苗鱼种尽早投入生产。(龙新)

# 澳洲种羊顺利抵豫 推动肉羊产业转型升级

本报讯 (记者董豪杰 通讯员赵凡贻)近日,内蒙古青青草原有限公司(以下简称青青草原公司)从澳大利亚引进一批德克赛尔肉羊、兰德瑞斯肉羊与澳洲奶绵羊良种,在甘肃兰州海关经过45天的全封闭隔离检疫后,已全部安全运抵位于兰考县的河南中羊农业公司场区,目前种羊健康状况良好。

我国是羊肉生产与消费大国,羊肉产量与消费量多年稳居世界第一。然而,我国肉羊产业转型升级却面临着自主培育的优良品种少、良种覆盖率低等问题。虽然近年来我国的肉羊产业发展取得了显著成绩,但羊只的育种工作,尤其是优良品种的选育工作仍然处在严重滞后的阶段,而种业发展恰恰是现代畜牧业的“生命线”。

瞄准这一瓶颈,青青草原公司借助自建的内羊产业化关键技术研究中心的技术创新优势,推进优质肉羊品种的选育工作,培育出具有自主知识产权的肉用绵羊新品种,提高肉羊的繁殖率、生长速度、出栏率、出肉率和羊肉品质,从而推动肉羊产业转型升级。

此次从澳大利亚引进的德克赛尔良



兰德瑞斯种羊

种肉羊,在胴体品质方面,五月龄体重平均能够达到100斤以上,小尾寒羊则需要七月龄才达到这个体重标准;在屠宰成方面,当下我国一线屠宰场屠宰的肉羊品种,平均出肉率最多达到50%,100斤的肉羊可出50斤肉,而德克赛尔肉羊的出肉率可以达55%~60%。除此之外,从澳洲引进的兰德瑞斯、澳洲奶绵羊等其他良种肉羊也同时落户至该场区伺

喂选育。青青草原公司表示,下一步将通过采用品种内类群间杂交育种的方式扩群,采用传统育种和现代生物技术相结合的选育技术模式,加快育种进程,选育出具有自主知识产权的,符合标准化、规模化舍饲养殖,乳肉兼用的新品种,推动肉羊良种的培育和肉羊生产向高产、优质、高效的方向发展。

# 国家发改委 生猪养殖利润可能逐步回升

本报讯 近日,国家发改委新闻发言人孟玮在新闻发布会上表示,7月份以来,为应对生猪和猪肉价格过快下跌,国家发改委会同有关部门,合计挂牌收储5万吨中央冻猪肉储备,并指导各地同步收储,稳定市场预期。这些政策措施,有效遏制了生猪价格过快下跌的势头,生猪价格出现明显反弹。目前,价格较前期低点回升15%以上,猪粮比价也在

短暂时跌破5:1之后迅速回升,8月9日至15日已回升至5.71:1。

虽然前期生猪价格下降对养殖利润产生了一定影响,但国内生猪产能总体恢复势头良好。据监测,截至7月底,全国生猪存栏同比增长31.2%,其中能繁母猪存栏同比增长24.5%,已经恢复至正常年份水平。未来一段时期,随着消费趋旺,生猪养殖利润可能逐步回升,将

在一定程度上提振养殖场和养殖户的积极性。

后续,国家发改委将持续跟踪生猪、能繁母猪存栏变化与猪肉价格走势,及时预警提醒,积极引导养殖场户合理安排生产,按照猪肉市场保供稳价工作预案规定,加强市场调节,防止生猪和猪肉价格大起大落。

(刘潇潇 石兰)

## 淮滨 养殖湖羊奔富路



8月20日,淮滨县期思镇高庄村村民王继彬在给湖羊添加草料。王继彬2017年返乡创业发展湖羊养殖,目前,养殖场存栏湖羊5000多只,年可实现收益200万元。 王长江 邱彦文 毛瑞龙 摄

# 内乡县 畜禽粪污变废为宝 循环经济富民兴村

本报讯 近日,在内乡县大桥乡大周村许香灵家庭农场,新建成的畜禽粪污收储利用中心正在高效运转,前来观摩学习的群众络绎不绝。

该家庭农场负责人许香灵说:“畜禽粪污收储利用中心共安装了8个100立方米的玻璃钢发酵罐,修建了800多立方米的化粪池,总收储容积可达1600立方米,主要用于收储大桥乡辖区内50余户中小规模养殖户的畜禽粪污。”

据了解,为使养殖户、运输户、种植户

形成更为牢固的利益共同体,许香灵家庭农场注册成立了内乡县首个种养殖循环农业专业合作社,吸纳种植大户、粪污收集运输成员、畜禽养殖成员33名。

经过发酵处理的畜禽粪污变废为宝,形成的农家有机肥品质高、肥效长,能有效改良土壤和农作物品质。种养结合破解了养殖污染难题,降低了生产成本,提高了经济效益,为土壤改良、农作物稳产、畜牧业高效良性循环奠定了基础。

“畜禽粪污收储利用中心可以满足我

们农场600余亩猕猴桃种植及周边农户500余亩农作物蔬菜种植优质有机肥需求。今后我们将大力推广,让更多的老百姓增收致富,也让乡村环境越来越美。”许香灵说。

近年来,内乡县积极推动各乡镇建设畜禽粪污收储利用中心,成立种养殖循环合作社,实现畜禽粪污资源化利用、化肥零增长和全域绿色种植,形成循环绿色农业高效发展模式,助力乡村振兴向纵深迈进。

(周立波)

## 人民利益高 信访全力保

近日,开封市城乡一体化示范区梁苑办事处辖区内发生两起拖欠农民工工资事件,因甲乙双方发生分歧,导致工人工资未支付到位。最终两起事件在办事处的多次协调努力下取得进展,办事处引导其通过法律诉讼途径解决,使农民工的权益得到了保障。

(任婉莹)

## 坚持群众路线 矛盾化解基层

群众来访,就是有话想说,有事要办,有难求助,表达的是自身利益诉求,体现的是对党和政府的信任。开封市城乡一体化示范区梁苑办事处坚持把党的群众路线贯穿信访工作全过程,带着感情、带着责任,尽最大努力把矛盾纠纷化解在基层。

(任婉莹)

## 往前赶住细做不遗漏

为全力做好核酸检测工作,连日来,郑州市郑东新区博学路办事处党员干部团结一心,冲锋在前,担当作为,严格落实

疫情防控各项措施,强化调度协调和服务对接,提高效率往前赶;分工明确,程序规范,提前搭建凉棚,配备设施,准备场地,最大程度减少天气影响,把工作往细做;确保核酸检测全覆盖、不遗漏。(闫梓)

## 把好“三道关” 守护舌尖上的安全

今年以来,泌阳县市场监管局以创建国家食品安全示范城市,巩固省级食品安全示范县为抓手,把好食品生产关、流通关、餐饮服务质量安全关“三道关口”,健全生产经营主体体系、安全监管体系、安全抽检监测体系“三个体系”,强化从农田到餐桌的全过程监管,全力守护人民群众舌尖上的安全。

(康红伟)

## 融入式监督疫情防控

连日来,宝丰县前营乡纪委采取三项措施,融入疫情防控工作全过程。一是严格采取“四不两直”的方式对全乡疫情防控卡点进行督导,全乡25个行政村均能做到“一口清”,“五个一”落实监管到位。二

是充分发挥村级监委作用,监委主任主动发挥群众的“服务员”作用,保障隔离人员必备生活物资,确保没有后顾之忧。三是鼓励群众组成村级志愿者服务队,充实基层力量,外防输入、内防扩散,强化值班备勤,确保高效完成任务。(赵剑锐)

## 化解返贫风险 巩固脱贫成果

鹤壁市鹤山区对于在监测预警排查中涉及“三保障”及饮水安全预警风险的情况,及时协调住建、水利等相关部门,综合施策解决住房及饮水安全问题;与卫健、民政、医保等部门密切配合,对突发重大疾病的脱贫不稳定人口,落实健康扶贫政策,对边缘易致贫人口及时落实大病保险、大病救助、临时救助、最低生活保障等政策,消除预警风险;对有因学预警风险的,与教育部门密切结合,在全面解决义务教育阶段适龄儿童因贫辍学的基础上,采取帮助申请助学贷款、联系爱心人士助学、协调假期临时务工等方式消除风险。(张俊妮)

## 养殖课堂

# 养猪要避免疾病诊断三大误区



养猪就牵扯到疾病,猪群感染疾病后就要治疗,治疗的关键在于疾病的诊断和药物的选择。由于经验、知识水平有限,一些养殖户,甚至有的兽医都无法做到对疾病的准确诊断或者准确给出有效的药物治疗方案。在疾病诊断和药物的使用过程中,常见有“三大误区”,养殖户应注意避免。

### 误区1

## 耳朵发紫就是蓝耳病

蓝耳病又称繁殖与呼吸障碍综合征,早期因为蓝耳病发病后,病猪的耳朵会变成蓝紫色而得名,所以有的养殖户就误以为只要遇到猪的耳朵呈蓝紫色,就可以诊断为蓝耳病。

而实际上在猪场内蓝耳病的主要危害有母猪流产、产死胎和木乃伊胎,尤其是妊娠100日龄前后的母猪流产率比较高。另外就是导致哺乳仔猪的急性死亡,40~50日龄的保育仔猪表现严重的咳嗽症状。

相反猪场发生蓝耳病之后,病猪表现耳朵呈蓝紫色的病例并不多。目前在临床上可以导致病猪耳朵呈蓝紫色的疾病种类比较多,如败血症、局部血液循环不畅和呼吸困都会导致病猪的耳朵呈蓝紫色。

希望农民养猪朋友下次再遇到猪的耳朵呈蓝紫色,不要直接做出蓝耳病的诊断,而应该结合其他症状对病猪进行确诊。

### 误区2

## 药物搭配就效果好

现在猪场内生猪很少有单一病原发病的,多是两种甚至三种病原同时或者继发感染。因此使用单一药物很难达到有效的治疗效果。为了达到更好的治疗效果,养殖户通常会选择两种甚至三种药物以针对不同的病原。

但是药物的搭配是有原则的,也是我们常说的药物配伍禁忌,比如很多养殖户喜欢用的氟苯尼考搭配替米考星,其实这两种药物搭配在一起是有拮抗作用的。

所以临床上几种药物搭配要注重药物的搭配禁忌问题。

### 误区3

## 打过疫苗猪就不再发病

有时候养殖户发现打过防治某种疾病的疫苗的猪仍会得该病,这里需要提醒养殖户,疫苗并不是万能的,不是说给猪打了这种疫苗猪就肯定不会发这种病。

在正常情况下,免疫后猪群的抗

体阳性率可以达到80%就说明这种疫苗的免疫是合格的,剩下20%抗体水平不达标的猪,在后续的饲养过程中感染疾病的可能性就会很高,所以并不是说打了疫苗就不会发病。(杜茹)

# 蛋鸡饲养 精心育雏是关键

## 加强保温

保持育雏室适宜的温度,是育雏成功的重要条件。因此,育雏必须搞好人工保温工作。一般初生雏鸡,室内温度要保持在33℃~35℃,以后每周降低2℃~4℃。待30~40日龄后,才可停止人工保温。

## 湿度调节

雏鸡适宜在相对湿度60%~65%的环境下生活。如果有育雏室湿度过大,可勤换垫料,不让饮水打湿垫草,同时还可通过加强室内通风,来降低湿度。

## 合理光照

在雏鸡1~2日龄,可采用24小

时全天候光照,使雏鸡熟悉环境,以便于吃食、饮水,但照明灯光不宜过亮。至3~14日龄,只夜间喂食时开灯即可。2周龄后,如果天气温暖晴好,可将雏鸡放到室外去活动,开始时活动时间以半小时左右为宜。

## 通风换气

育雏室应特别注意通风换气,如果育雏室不及时排除有害气体,就会导致雏鸡生长发育不良,感染呼吸道疾病、瞎眼等。

## 饲养密度

育雏室的饲养密度不宜过大,一般在每平方米面积饲养1~7日龄的

雏鸡20只左右为宜。以后随着日龄的增加,逐渐减少饲养只数。

## 保持环境安静

雏鸡非常胆小怯弱,对周围环境的微小变化,都非常敏感。外界的任何干扰都会严重惊群,致使雏鸡互相挤压而引起死亡。因此,育雏室要注意保持环境安静,拒绝参观。

## 搞好防疫

雏鸡常患的疾病主要有:白痢、球虫病和新城疫。预防这些疾病,除了保持育雏室清洁卫生,室内外用具和饲料用具天天清洗消毒外,还要积极进行药物防治。

(程玉平)