



码上看报



码上订报

政府猪肉储备正式投放 短期猪肉价格上涨动力减弱

猪肉是百姓生活中非常重要的肉类食品,猪肉价格不仅关系到民生大计,对我国CPI篮子影响也比较大。7月份CPI食品价格环比上涨3%,猪肉是主要推动因素之一。8月29日,国家发展改革委发布消息称,今后一段时间,将迎来多个重要节日。为保障节假日期间猪肉市场供应,国家发展改革委将会同有关部门自9月份开始分批投放政府猪肉储备,并指导地方联动投放储备。同时密切关注市场动态,维护市场秩序。

有分析师认为,近期国内生猪价格过快上涨,主要是因为市场存在非理性的压栏惜售和二次育肥等现象。

此外,上半年以来,国内多地疫情反复,导致部分地区出现被动压栏,加上物流运输受阻、调运成本增加、流通效率下降,市场供应相对不足。而封控期间人员出行受限,东北、华东及华南部分区域终端需求受到抑制,但疫情发生地居民囤货需求上涨,从而导致短期猪肉价格明显上涨。

随着疫情边际影响逐步减弱,复工复产加快推进,前期积压的库存投放市场,供给修复速度快于需求,价格再次出现阶段性下行压力。据农业农村部监测,8月26日,全国农产品批发市场猪肉平均价格为29.13元/公斤,比前一天下降0.9%;与8月19日的28.84元/公斤相比,上涨1%;上周的平均价格为28.98元/公斤,与之前一周28.95元/公斤的平均价格相比,基本持平。

“受前期产能去化和部分养殖户压栏影响,7月初猪肉价格延续前期上涨动力,环比大涨25.6%,但随着天气炎热需求回落,政策引导市场预期,猪肉价格近期有所调整。”中国民生银行首席研究员温彬说。

温彬认为,猪肉价格进入回升周期后,过去一年对CPI的压制作用已改变为抬升作用。近期发改委提醒相关企业保持正常出栏节奏、避免盲目压栏,随着淡季将至,短期猪肉价格上涨动力将回落。

发放“储备肉”是我国应对突发事件、平抑肉价波动的重要手段。国家发展改革委价格司副司长、一级巡视员彭绍宗介绍,2009年,国家发改委牵头制定了生猪市场调控预案,并根据形势发展变化情况进行了修订完善,为猪肉市场保供稳价发挥了重要的作用。其中,储备调节是主要的调控手段,在具体操作中,国家发改委会同财政部、农业农村部、商务部建立了工作机制,每次投放冻猪肉储备都坚持“事前有研判、事后有评估”。总的看,储备投放的效果是较好的,起到了“四两拨千斤”的作用。

此次国家发展改革委还建议养殖场(户)合理安排生产经营,保持正常出栏节奏。相关企业有序释放猪肉商业库存,增加市场供应。

业内人士分析,此次正式启动储备肉投放,会使猪肉价格出现震荡回落。预计随着9-10月份消费需求季节性回升以及国际粮价上涨带来的养殖成本的提高,三季度末或四季度初可能会看到新一轮猪周期启动信号。(据《中国经济时报》)

“透视”一头良种奶牛

“奶牛品种登记之后,才进行良种登记。”近日,河南省奶牛生产性能测定中心博士任小丽说,“我们能确保每一头良种奶牛都不会被错过。”

品种登记意为给一头牛上户口,知道这头牛在哪里、父母是谁、什么时候出生的。这些牛长大后要进行配种、产犊、产奶,这些数据会累积进入河南省奶牛品种登记管理系统和生产

性能测定管理系统数据库。“我们用这些数据作为筛选条件,筛选一部分指标好的牛作为良种牛,这就是良种登记。”任小丽说。

良种登记筛选依据主要是奶牛系谱信息完整度、单场年均产奶量8000千克以上且奶牛个体305天产奶量不低于8000千克,体型外貌鉴定成绩大于、等于80分。

多年的数据变成能量,

从庖丁解牛到数智解牛,从熟能生巧到数字赋能,“透视”一头河南良种奶牛的密码已然转变。

通过应用5G传输、物联网、人工智能等新一代信息技术,河南省奶牛生产性能测定中心开展品种登记、生产性能测定、遗传评估、基因组测序、健康诊断和质量监测等工作,全方位、多维度、深层次的采集牛只数据,“透视”解读

牛的生理状态、行为语言与遗传密码,实现对生产全过程的标准化指导、可视化、智能化决策和全方位智慧服务。

当所有的良种奶牛都可以被“透视”,对于科学选种选配,改善奶牛遗传品质,动态监测生产水平,提高奶牛单产成绩,实现综合经济效益,具有重要意义。

(于涛)

猪产后咬崽啥原因

猪产后咬崽有四个诱因:初产母猪的母性不强;母猪饥饿或营养不良;产程疼痛或缺水;母猪生产时受到外界强应激。

预防猪产后咬崽,首先要加强营养,补充微量元素;其次母猪生产时保持周边环境安静,避免惊吓;再将母猪尿涂抹在小猪身上,让母猪在小猪身上闻



到自己的味,如果咬得很严重,就给母猪佩戴口笼或嘴环,采食时拿下来。另外,要保证母猪的奶水充足。(闫薇)



养殖知识窗

母牛流产啥原因

疾病原因:如母牛患有布氏杆菌病等,此外子宫畸形、羊水增多等,均可引起母牛流产。

营养缺乏:草料不足,营养不平衡,引发母牛流产。

饲料中毒:如饲喂发霉腐败饲料引起中毒。

饲喂冰冻饲料。

外部创击。 (高明辉)

怎样识别病羊

看状态:无病的羊无论是采食还是休息,常聚集在一起休息,休息时多呈半侧卧姿,人一接近会立即站起来。病羊的食欲下降或废绝,反刍减少或停止。放牧时常常离群卧地,出现各种异常姿势,如走路瘸、晃腰、甩头等。

看皮毛:健康羊被毛整洁、有光泽、有弹性。病羊被毛蓬乱无光、粘有杂物。

看眼睛:健康羊眼珠灵

活,明亮有神,洁净湿润。病羊眼睛无神,两眼睑下垂不振,反应迟缓,有时流泪,结膜发炎、充血,或结膜苍白、黄染。

看耳朵:无病羊双耳竖立而灵活。病羊头低耳垂,不摇动。

看舌头:健康羊舌头呈粉红色,有光泽,转动灵活,舌苔正常。病羊舌头不灵活,软绵无力,舌苔薄而色淡、舌苔厚或粗糙无光。

看口腔:健康羊口腔粘膜为淡红色,用手摸有暖手感觉,无恶臭味。病羊口腔时冷时热,粘膜淡白、流涎或潮红干涩,有恶臭味。

看粪便:健康羊粪便呈小球状而干硬,补喂精料的种羊粪便呈较软的团块状,无异味。尿色清亮无色或微带黄色,排尿有规律。病羊大、小便无规律,粪便稀软或小,或特硬,或停止,尿色深黄或带有血色。

看反刍:健康羊采食30分钟后就开始反刍,每天反刍4-8次,每次40-70分钟,一昼夜共反刍8小时。病羊反刍减少或停止。

听声音:健康羊叫声洪亮有节奏。病羊叫声高低不定,叫声短。时而咳嗽,呼吸音和肠蠕音有时不用听诊器就可以听到。

摸羊角:健康羊两角尖发凉,角根温和。病羊角根凉或热。(刘清河)

秋季养殖蛋鸡注意事项

预防传染病发生

此季节鸡最易发的疾病就是慢性呼吸道感染、传染性喉气管炎、传染性支气管炎及大肠杆菌病和禽伤寒。如没有做过相应疫苗的鸡群应立即补免,已免疫过的鸡群,也要注意白天通风除湿,夜间要注意保温。如有发病,一是在确诊后准确用药,二是要隔离病鸡,三是要在中午进行鸡舍消毒,四是要适时淘汰病鸡。

控制常见普通病

秋季蛋鸡易发三种普

通病,特别是八月龄以上的蛋鸡。一是脱肛,二是疲劳综合症,三是卵巢炎。其原因就是在气温较高的夏季,鸡群正处于产蛋高峰期,使体内大部分营养和能量转为蛋白排出体外。本身已处于生理低潮期,到了秋季体质就很弱了,又遇低温高湿环境,再加上营养满足不了机体需要,就会发生上述几种疾病。

加强管理、控制好环境

控制温度和湿度:蛋鸡舍内最适温度是13-25摄氏度,相对湿度是55%-65%。如温度低于13摄氏

度,产蛋率就要下降甚至停产。相对湿度高于70%,就会诱发呼吸道病或大肠杆菌病。所以,当中午气温高于20摄氏度的晴天,圈舍要通风降温。如果夜间温度低于13摄氏度,就应关闭门窗提高舍温。当然,白天打开门窗通风要根据鸡舍养鸡的数量和室温而定。

提高日粮营养水平:圈舍温度低,就会消耗鸡体能量。为了提高产蛋率,秋季日粮应适当增加能量饲料的比例,如添加玉米及动、植物油等。还要增加钙、磷比例,同时添加维生素A、

维生素D。这样可以避免产薄皮蛋或畸形蛋。

补充光照:秋分以后,自然光会逐渐减少,对于蛋鸡来说是不足的。所以每天早、晚要开灯补充光照。一昼夜应达到16小时。但不能超过这个时间,以免引起啄癖或腹水症。

适当调整饮水:为调节鸡体液离子浓度,每隔1天应饮一次0.3%的温盐水,为增加能量供应和缓解天气突变引起的应激症,每2天可在饮水中加至2%葡萄糖,并每百斤水中加维生素C 2-3克。(薄晓威)