



码上看报



码上订报

近期牛肉价格为何持续下跌?

近期,牛肉价格持续大幅下跌,引发社会广泛关注。国家统计局日前发布的最新数据显示,5月份,牛肉价格同比下降12.9%,价格跌至去年以来新低。如何看待本轮牛肉价格下跌?未来还会“跌跌不休”吗?日前,记者走访有关部门、养殖大户和权威专家,回应社会关切。

价格跌至去年以来新低

事实上,早在去年2月,国内牛肉价格就开始走低。国家统计局数据显示,去年2月份,牛肉价格由1月份同比上涨0.9%转为下降1%。自此,牛肉价格“一蹶不振”,同比降幅整体呈逐月扩大之势。

从批发市场看,农业农村部数据显示,截至今年6月11日,全国农产品批发市场牛肉平均价为60.76元/公斤,较今年1月1日的71.46元/公斤下降了15%。

记者实地走访多地商铺、批发市场了解到,牛肉价格大多有不同程度下降,有的地方甚至逼近猪肉价格。

“最近牛肉批发价是近年来最便宜的,每斤在30至32元,比去年同期下降8元左右。”在湖南长沙红星全球农产品批发中心,从事牛肉批发近20年的商户傅圣龙说。

一些商户告诉记者,按照往年市场行情,节假日期间,牛肉价格会小幅上涨,但今年“五一”、端午假期期间,牛肉价格均未抬升。

价格缘何走低?

业内人士分析指出,牛肉市场供应充足,叠加牛肉消费整体回落,是本轮牛肉价格走低的主要原因。

一方面,肉牛存栏和进口快速增加,供应相对过剩。中国农业科学院北京畜牧兽医研究所研究员朱增勇说,2019年以来肉牛存栏持续增长。截至2023年末,全国牛存栏10509万头,比上年末增加293万头。今年一季度,全国肉牛出栏1199万头,牛肉产量186万吨,同比增长3.6%。

牛肉进口也在增加。“年初以来,牛肉贸易商看好国内消费需求,签订合同增加,价格相对便宜的进口牛肉大量进入中国市场,对国内肉价形成较大冲击。”朱增勇说。

另一方面,牛肉消费需求不旺,与替代品消费价格下降有关。朱增勇说,今年以来,猪肉、鸡蛋等替代性动物蛋白价格整体处于低位,带动市场消费增加,相应造成牛肉消费需求减少。

未来走势如何?

朱增勇表示,跟去年下半年牛肉供给仍在增加不同,经过不断消化,当前可供屠宰的活牛小幅缩减,下半年牛肉供应面有望收窄。此外,按照往年惯例,秋冬季属于牛肉消费旺季,下半年消费有望实现季节性增长。

“尤其要看到替代品猪肉价格持续反弹,5月份,猪肉价格环比上涨1.1%,同比上涨4.6%,涨幅较上月扩大。当前,生猪供应过剩局面基本得到扭转,下半年全国猪价将进入季节性上涨通道,这将有助于刺激牛肉消费需求,给牛肉价格带来一定程度的提振作用。”朱增勇说,但综合来看,下半年牛肉供给仍将处在高位,牛肉价格重新进入上涨通道或许还需要一段时间。(据新华社)

夏季如何防治家兔球虫病

夏季高温多雨,气温高、湿度大等环境因素易引起家兔腹泻类疾病的发生。一般夏季家兔发生腹泻的主要原因有3个方面,一是投喂了发霉变质的饲料,二是饮水污染引起,三是球虫感染引起。但夏季家兔常发、多发的腹泻病主要是由球虫感染引起的。

球虫引起的兔腹泻疾病主要发生在4-9月份,其中7-8月份为高发期,且多感染2-3月龄的仔兔,目前高发的家兔球虫病主要有以肠道感染为主的肠球虫病以及肝脏感染为主的肝球虫病2种。

肝型球虫病以及肠型球虫病的临床表现比较相似,兔发病初期表现为食欲减退,精神沉郁,行动迟缓,眼、鼻分泌物及唾液分泌增多,口腔周围的毛湿润,腹泻与便秘交替出现,后期表现为肠道膨胀、腹部膨大,腹泻,粪便呈褐色,有浓重的腥臭味,肛门周围被粪便污染严重,幼兔表现为消瘦虚弱,结

膜苍白,后期出现神经症状,头向后仰,四肢抽搐,尖叫,最后衰竭而死,肝型球虫病的发病兔触诊其肝区有疼痛反应。

在饲料中添加抗球虫病药物可预防夏季兔球虫病引起的腹泻,如用氯苯胍、地克珠利、球痢灵、球虫净、克球多等拌饲料投喂预防,一般连用10天左右。另外,由于球虫极易产生耐药性,在同一个养兔场抗球虫病药应交替使用,一般2-3个月换1次药,且是2-3种不同成分的抗球虫药交替使用。

家兔发生球虫病后,被球虫污染的粪便应及时堆积发酵灭杀球虫,不能直接作为农家肥使用,以免引起球虫污染,发生球虫病的兔笼应立即用火焰消毒,以免交叉感染。确诊为球虫病的家兔可使用磺胺类药物进行治疗,每天2次。

(农业科技报·中国农科新闻网记者 张朝辉 整理)

夏季羊腹泻的原因及防治措施



防治:这种情况下在羊出现腹泻后可以用益生菌饮水,配合中药白头翁散拌料。益生菌可以起到调控羊的肠道菌群平衡,而白头翁散则是治疗腹泻的中药良药。当羊病情特别严重的情况时腹泻脱水时,应当给羊口服葡萄糖补充能量,防治羊脱水以后出现低温死亡,同时找兽医输液。此类情况也是羊比较常见的情况,病毒性腹泻有时会出现传染。平时预防可以用白头翁散拌料里,一周喂1-2次。

3、羊吃了霉变饲料引起的腹泻,腹泻有轻有重。有些饲料可能会因为天气原因而发生霉变,羊吃了可能会引起不同程度的腹泻。

防治:这种情况首要的便是用脱霉剂给发霉饲料脱霉,然后可在料理添加一些健肠胃的中药预防。

4、羊消化不良,或者吃精料过多,营养过剩引起的营养性腹泻。

防治:这种情况应该调整饲料结构,增加粗饲料比例,并且也可以在料里加一些健胃药,会有所缓解,但是关键还在于调整饲料结构,帮助羊恢复的快一些。(李小平)

牲畜智能耳标,实现全程溯源监管

近日,在位于青海省海南藏族自治州共和县海南州创业孵化园实训园的青海青晴智能科技有限公司的车间内,智能化全自动生产线上,牲畜智能耳标正在批量走下生产线。

据介绍,牛羊安装上智能耳标,就可以实现牛羊电子身份溯源,牛羊从哪来到哪去,生长过程、防疫接种信息等等内容都进入大数据库。

扫描耳标上的二维码,每只羊的专属耳标ID、产权人、入栏时间、产地、品种、检疫状态等信息一目了然。一只小小的电子身份溯源耳标功能强大,以银保监管智能耳标、便携式智能耳标管理终端、一体式银保监管北斗短报文通信RDSS终端、智慧牧业等综合管

理平台为支撑,实现了畜牧养殖环节“一标、一号、一码”的场景,通过微信扫一扫功能可以方便进行扫码溯源。

“用手机直接能查到羊的各项信息,很方便,以前每年我家总有十几只体弱的羊会走失,现在安装了智能耳标,每一只羊的行动轨迹和信息都可以在手机上查询,非常方便,再不怕羊走失,减少了经济损失,这个耳标实在太好了。”共和县铁盖乡七台村的村民何世杰说。

海南州农牧局相关工作人员介绍,2023年,海南州有机草场环境监测面积达到3842.14万亩,藏羊237.66万只,建立州县两级主要农畜产品原产地可追溯平台,实现资源共享、数据共用、源头可控。(据中国农网)