



码上看报



码上订报

农业农村部提醒:

明年春节后,养猪亏损程度可能重于今年同期

“明年春节后可能出现消费淡季与生猪出栏量增加‘两碰头’,养猪亏损程度甚至可能重于今年同期,希望大家做好生产安排,合理调整生产节奏,顺势顺势出栏生猪。”近日,农业农村部畜牧兽医局负责人陈光华在国新办发布会上分析了当前生猪市场供应情况以及研判了接下来的市场走势。

据介绍,今年以来,生猪市场供应总体较为充足。1-7月份猪价低位运行,出栏一头生猪亏损约130元。7月下旬之后,猪肉供需逐渐趋于平衡,生猪价格回升,养殖实现扭亏为盈。中秋国庆以来,猪肉市场供应宽松,价格又出现了小幅下跌。

陈光华分析,这主要是因为生猪生产供应在稳定增加。作为产能的核心指标,全国能繁母猪存栏量今年以来始终高于4100万头的正常保有量。9月末,能繁母猪存栏量4240万头,比4100万头正常保有量要高

出3.4%。同时,母猪生产效率也在提升,一头母猪每年要比上年多提供约0.5头肥猪。能繁母猪数量增多,生产效率又在提升,在两个因素共同作用下,猪肉产量处于近年同期高位。前三季度猪肉产量4301万吨,同比增长3.6%。

针对生猪产能偏高、养殖亏损的问题,农业农村部按照生猪产能调控方案要求,及时启动预警调控措施,分析阐明生猪供应出现阶段性过剩原因,引导养殖场户合理调减产能,督促各地稳定用地、环保、金融等基础性政策,在养殖亏损期间采取补贴、信贷、贴息等措施,稳定生猪生产。猪价高低和养殖盈亏是反映供应多少最直接的依据,今年以来,养殖场户根据产销形势新变化,适应性调减产能,顺势顺势出栏肥猪,促进了猪肉供需逐步回归均衡。

谈到接下来的市场走势,陈光华表示,近期农业农村部组织专家、行业

协会和重点企业进行了专题会商。大家认为,当前和今后一个时期,生猪生产仍在惯性增长,后市供应将稳定增加,四季度是消费旺季,猪价可能会回升,但缺乏大幅上涨的基础。

具体来看:从中大猪数量看,9月份,全国规模猪场的中大猪存栏量同比增长6.3%、环比增长2.4%,这些中大猪将在未来2个月内陆续出栏,预示着11月份前后生猪市场供应将持续增加。从新生仔猪数量看,今年4-9月份全国新生仔猪量同比增长5.9%,这些仔猪将在未来6个月内陆续出栏,预示着从现在开始半年内(包括元旦春节)猪肉市场供应较为充足。

陈光华提醒广大养殖场户,明年春节后可能出现消费淡季与生猪出栏量增加“两碰头”,养猪亏损程度甚至可能重于今年同期,希望大家做好生产安排,合理调整生产节奏,顺势顺势出栏生猪。(据央广网)

惠民乳品羊奶粉新品被世界奶羊产业发展大会中外专家评为特优级产品

11月3日,第三届世界奶羊产业发展大会暨功能配方羊奶粉新产品中外专家品鉴推介会在宝鸡惠民乳品集团有限公司(简称“惠民乳品”)举行。

参加品鉴推介会的中外专家有国际奶业产业协会荣誉主席胡安·卡博特博士,美国乳品专家杰拉多·卡贾博士,陕西省奶山羊产业技术体系首席专家、西北农林科技大学教授曹斌云,西北农林科技大学教授宋宇轩,陕西师范大学教授张富新,陕西省乳品工业协会质量管理专家、高级工程师郑子国。

惠民乳品董事长姜勤让和相关技术人员参加了专家品鉴推介会。

中外专家在听取了惠民乳品研发技术负责人关于新开发的功能性配方羊奶粉新产品的配方设计思路、配方组成、加工工艺、检测结果后,采用审配方、看工艺、查检测、观色泽、摸颗粒、看冲调、闻奶香、品口感、严打分、定等级的方法进行品鉴和定级。

各位专家品鉴以后分别发表了品鉴意见,根据中外专家打分成绩和专家意见,惠民乳品旗下惠民和钓鱼台两大品牌12个系列产品,被世界奶羊产业发展大会中外专家评为特优级产品。

(宗禾)

机器人如何养牛? 看这家智慧牧场

机器人定时定点定量“喂饭”,风扇自动通风……近日,笔者走进新疆新和县智慧生态观光牧场,感到满满科技范儿。

“这里有4000余头进口荷斯坦奶牛,饲料通过科学配比加工而成。拌料、喂食、清粪均实现机械化、自动化。”牧场负责人马小猛介绍,牧场将人工智能、物联网、大数据系统集成联动,自动采集数据,根据奶牛生理特征调控牧场饲养环境,全生命周期精准管理。

牧场里,一排排现代化钢结构牛舍排列整齐,耳朵上挂着“号牌”的奶牛或津津有味咀嚼着草料,或休憩、

散步,悠然自得。牧场智能饲喂系统集成饲喂机器人、推料机器人于一体,能够更准时、更精准将配方饲料投喂给奶牛。

“推料机器通过提前设定好的时间和路线进行饲料推送。”马小猛说,牧场还能通过监控设备及物联网系统实时监控奶牛采食量,智能调整饲料投放量和饲料配比。

标准化挤奶大厅里,一头头奶牛正在全自动转盘挤奶机前排队挤奶,



在现代化钢结构牛舍里奶牛悠然自得。

一套标准化操作下来,挤好的鲜奶便顺着真空管道流进储奶罐,牧场日产鲜奶可达20吨左右。

(高旭)

蛋鸡冬季饲养管理要点

温度。①一般来说,蛋鸡最适的舍温为18℃-24℃,当低于5℃时,产蛋率下降,低于0℃时,产蛋量显著减少,且饲料消耗明显增加,导致料蛋比上升。因此,冬季要采取防寒保暖措施,使舍内温度维持在适宜范围。②减少鸡舍散热的途径:开放鸡舍要用隔热材料如泡沫板、篷布、塑料布封闭敞开的部分,窗户可用双层塑料布封严,鸡舍门口要挂上棉帘或草帘。鸡舍是平房顶的可用炉渣、珍珠岩等加厚保温层;是瓦屋顶的可覆盖一层枯草;迎风墙面可蒙上塑料布、篷布或挂上草帘,均可提高舍温3℃-5℃;在保证舍内空气新鲜的前提下尽量减少通风。冷风易从鸡舍的门、窗、墙缝和进出气口、出粪口、排水口吹入,使舍内温度下降,影响鸡的产蛋。

饲料。①提高能量水平。冬季

气温低,鸡体热量消耗大,维持体温需要的能量增多,为满足鸡体自身消耗和产蛋需要,必须增加饲料中能量含量。蛋白质保持在15%-17%,钙含量保持在3.4%-4.1%。②调整喂料时间。早上开灯后要尽快喂鸡,晚上关灯前把鸡喂饱,缩短产蛋鸡寒夜的空腹时间,缓解冷应激。

光照。光照对蛋鸡的排卵、产蛋有促进作用,每天需光照16小时。冬季自然光照短于12小时,需人工补光。方法是在鸡舍内挂5瓦节能灯,灯离地2米,灯与灯之间3米左右,每天早晚各补所缺光照时间的一半。补充光照时间一经确定,就要准时开、关灯,持之以恒,切不可时断时续,忽早忽晚。

通风换气。冬季密闭的鸡舍会产生大量有害气体,如氨气、二氧化碳、硫化氢等,对鸡产生强烈刺激,甚

至诱发慢性呼吸道病,所以,在保温的前提下应注意通风。严寒天气时可在中午较暖时打开换气窗或换气扇进行换气,晴天一般在上午10点至下午2点之间进行。通风换气时间长短、换气窗开启大小,要根据鸡群密度、舍内温度、天气情况、有害气体的刺激程度来决定。

做好综合疫病防治。做好消毒工作,要定期做好鸡舍内外、水槽、料槽、用具等的消毒。消毒剂要选用广谱、高效、无毒、无副作用且粘附性大的药物,如百毒杀等。要选择三种以上不同剂型的消毒液交叉轮换使用,以防产生抗药性。一般在气温较高的中、下午进行消毒,正常情况下每周消毒一次,如鸡群发生传染病、舍内温度较低、尘埃较多时每周可消毒2-3次,同时,药物浓度可降低10%-20%。(据青海省农业农村厅网站)

养殖知识窗

冬季防止绵羊脱毛的方法

冬季气候寒冷,饲料干枯,绵羊往往吃不饱,会出现毛根细、不结实、易脱落,严重时羊脖子、肩、上腹部、背部出现成块脱落的“饥饿毛”现象。为防止冬季绵羊掉毛,入冬后,要给绵羊补充一定数量的草料,尤其是要保证给足干草,精料只能用来作为营养补充,如果有青贮饲料或其他青饲精料喂绵羊效果会更好。

冬季绵羊饲料以干草为主,由于羊吃干草会口渴,这就需要给绵羊充足的饮水,每日给三次温水为宜。另外,冬季给绵羊饲喂适量的食盐也很重要,这样不仅能增加绵羊的食欲和提高饲料消化率,而且还能有效增加饲料的营养。

还要适量补充矿物质饲料,防止绵羊应缺乏微量元素而引起脱毛。(青海)

冬防牛瘸腿病

进入冬季以后,一些肉牛陆续出现了“瘸腿”的问题,经过治疗后稍有好转,然而停止治疗很快便又再次发病,严重影响了肉牛的健康和生长,不少养牛户深受此问题的困扰。

地面过硬。牛舍地面多为水泥材质,其硬度大,肉牛进入育肥后期体重较大,建议地面可以撒一些草木灰,既消毒又可以保持干燥。

湿度过大。冬季一些养牛户为了保温效果而忽略了通风,导致牛舍湿度过大,建议牛舍每周消毒两到三次。

温度过低。牛舍温度过低的情况下,牛容易患关节炎、肢体麻痹等肢蹄病。

酸性过大。肉牛育肥期间会进食大量的精料、青贮饲料及酒糟等,这些饲料酸性较大,同样可诱发牛蹄叶炎、关节炎等肢蹄病。日常饲喂中添加一定量的小苏打,中和胃酸。

运动不足。肉牛多采用拴养的饲养方式,长期缺乏运动和光照,加之后期牛体重较大,肢蹄难以支撑起其体重,进而则会引发蹄叶炎、关节炎等肢蹄病。(定西)