



码上看报



码上订报

出栏量加大,供应量充足

# 生猪价格后续上涨可能性较小

继生猪价格上涨后,猪肉也贵了。记者近日在北京市场走访发现,一斤排骨的价格接近50元,五花肉、猪里脊每斤价格在20-40元。同时,记者还注意到,不到20元/斤的政府储备肉已在各大商超上架,上市猪企也纷纷加大了生猪供应量。在业内人士看来,生猪价格后续上涨的可能性较小。

## 储备猪肉同步投放

猪肉价格再度引发关注。为了增加市场上的猪肉供应,近日国家投放了今年第六批中央猪肉储备,并指导各地加大力度同步投放地方政府猪肉储

备。记者在位于北京朝阳区双井的家乐福超市看到,每斤不到20元的政府储备猪肉已经上市了,其中前腿肉的价格每斤只有15元。一位家乐福工作人员表示,这部分猪肉出货的速度非常快,一上午或者一下午就能卖光。

中国农业科学院北京畜牧兽医研究所研究员朱增勇对记者表示,最新一批政府储备肉投放后,猪肉价格上涨的趋势有所放缓,其一定程度上起到了引导市场的作用。连续六批储备猪肉的投放,向市场释放了良性信号,促使养殖端加快生猪出栏的速度。

## 市场上不缺供应

与往年猪肉价格上涨不同,这次生猪市场并不缺猪。甚至,从供应量上看,生猪是足够的。

国家统计局数据显示,今年前三季度,全国生猪出栏52030万头,比上年同期增长5.8%。记者整理14家上市猪企今年前三季度的销售数据简报发现,14家上市猪企前三季度出栏生猪总量超过9000万头。

“目前生猪价格确实处于2021年4月以来的高位,也是今年以来的最高水平。”朱增勇表示,本轮价格上涨是在生猪产能调减和养殖成本增加背景下的恢复性和季节性上涨。从

去年第三季度末到第四季度初,生猪价格还处于低位,导致养殖户减少产能,正好对应10-12个月之后的商品猪供应。但是整体来看,从今年下半年开始,生猪的出栏量依然呈现增加趋势,预计11月以后,随着压栏大猪和标猪的出栏,目前市场上生猪供给偏紧的局面将会有明显改善。

## 生猪价格开始松动

目前,养一头生猪的利润已达到年内高点。据大宗商品分析机构卓创资讯监测,全国自繁自养一头生猪平均盈利为1641.87元,环比上涨119.48元/头;仔猪二次育肥平均盈利

为1566.91元/头,环比上涨118.22元/头。

“部分养殖户确实想等到价格更高时再出手。”河南南阳的一位养殖户对记者坦言,“经过前期的亏损考验,大家确实对价格比较敏感,目前,我身边的养殖户均没有扩产的想法,趁着行情好,能赚到钱,大家也就安心了。”

朱增勇表示:“从当前养殖端的出栏情况看,生猪价格已经开始松动。目前,生猪市场确实属于消费旺季,在消费力的支撑下,猪价仍然处于较高水平,但是后期继续上涨的可能性比较小,总体呈现震荡回落的态势。”(据《中国商报》)

## 初冬要预防羊链球菌病

初冬,羊链球菌疾病多发。病情初期精神不振,食欲减少或不食,反刍停止,结膜充血,流泪,后流脓性分泌物;口流涎,体温升高至41℃以上,粪便松软,带黏液或血液。该病防治方法如下:

做好羊圈、场地及用具的消毒工作。当前,用链球菌氢氧化铝甲醛菌苗进行预防注射。羊不分大小,皮下注射3毫升,3月龄内羔羊14至21天后再免疫注射1次。

发病后,对病羊和可疑羊要分别隔离治疗,场地、器具等用10%的石灰乳或3%的来苏儿严格消毒,羊粪及污物等堆积发酵,病死羊进行无害化处理。

每只病羊用青霉素30万-60万国际单位肌注,每日1次,



连用3天。肌注10毫升10%的磺胺噻唑,每日1次,连用3天。也可用磺胺嘧啶或氯苯磺胺4-8克灌服,每日2次,连用3天。

高热者用30%安乃近3毫

升肌肉注射。病情严重食欲废绝的给予强心补液,5%葡萄糖盐水500毫升,安钠咖5毫升,维生素C 5毫升,地塞米松10毫升静脉滴注,每天2次,连用3天。(杨倩怡)

## 数字化赋能 智能化养鸡

“所有鸡舍都安装了自动控温系统,投食喂水、收集鸡蛋、清理鸡粪等全程实现自动化,吃的是精心配比的‘营养餐’,住的是智能管控的‘空调房’。鸡舍内无异味,对周围环境也没有影响。”日前,贵州全省规模最大的清镇温氏韩家坝高效生态养殖小区迎来首批鸡苗,养殖户将11100只鸡宝宝送进了装备有现代化的“空调房”。

据了解,该养殖小区建设双层平养鸡舍20栋(总面积60993平方米),并配套污水处理系统、空气能保温、鸡粪发酵棚等配套设施,总投资约4550万元,建成“全环控、机械化、自动化、小区式”的现代高效生态养殖小区。

“我们实行数字化物联网养鸡,养殖的各个环节全自动进行,管理人员只需要一部手机就能掌握鸡场的养殖情况。”养殖小区技术负责人赵开林说,园区内配套的JIC19-PRO环控系统,不仅可以全面分析鸡舍内空气含氧量、湿度、温度等,还有免疫治病、消毒、防疫等管控功能,为鸡苗全生长期提供卫生、健康、安全保障。

“智慧化鸡场既省时又省心,不仅提高了经济效益,还缩短了肉鸡养殖的周期,减少了碳的排放。”该养殖小区总经理朱文鹏说,目前,养殖小区年出栏商品肉鸡可达200万羽。

(罗文福)

## 冬季育肥猪如何增重快

冬季想让育肥猪增重快,必须掌握以下重要措施。

**选择优良品种:**选择适于育肥的杂交品种是提高增重效果的基础措施。为充分利用杂交优势,应选择适宜的二元杂交母本和瘦肉型纯种做终端父本培育育肥猪,才能取得最佳的育肥效果。

**适时去势:**仔猪去势后增重快、肉质好。无论公母均需去势,以免在性成熟时,因激素刺激而影响增重。去势的最佳时间是15-20日龄。

**定期驱虫和健胃:**这是一项非常重要的措施,当仔猪断奶后10天左右时,口服阿苯达唑,同时皮下注射伊维菌素,以便驱除体内外各种寄生虫,间隔2-3天后健胃,可使用消食健胃散或山楂粉等。

**及时免疫接种:**母猪需免疫接种的疫苗有猪瘟疫苗、口蹄疫

疫苗、伪狂犬疫苗,初产母猪配种前需免疫接种细小病毒疫苗,同时根据疫病流行情况还可在母猪产前免疫接种传染性胃肠炎、流行性腹泻基因缺失苗和大肠杆菌基因工程菌苗,避免仔猪出生后发生腹泻而影响生长发育。仔猪必须进行猪瘟、口蹄疫、伪狂犬病免疫接种,蓝耳病多发区也应在断奶后进行一次免疫。

**保证饲料全价:**为保证仔猪出生后的健康,母猪在怀孕期就应饲喂符合孕期营养需要的全价饲料。仔猪在育肥期要根据不同生长时期对养分的需求饲喂不同的全价饲料,以提高饲料的利用率。育肥前期日粮中粗蛋白水平应为16%左右;育肥后期要适当降低粗蛋白水平,提高能量饲料的比例,同时要保证饲料中维生素和矿物质的供给。

**做到科学管理:**科学的饲养

管理是增重快的保证,为了保证仔猪的初生重,母猪在妊娠期间营养必须全价。在冬季育肥期应调整饲喂时间和次数,改每天3次为4次,夜间增加一次。饲料应生喂,每天用料量占体重的4%-5%,要给予足够的10℃以上清洁的饮水。密度要适当。要尽早进行调教,养成定时采食、饮水、排泄、睡眠习惯。每周定期消毒2-3次,注意消毒药物的种类,2-3种消毒液交替使用,避免产生耐药性。

**做好防寒保暖工作:**冬季气温低,必须保证猪舍的适当温度,以减少体内能量的消耗。冬季增重的重要环节是保暖,不同生长发育阶段的猪对舍内最低温度的适应能力是不同的。如刚断奶时,舍温不应低于25℃;育肥期舍温为15-25℃,舍温越低,猪消耗体能就越大,增重就越慢甚至停滞生长。(张振铎)

## 如何提高蛋鸭产蛋率

**环境控制:**环境的变化是导致蛋鸭产蛋率低的主要原因。如果鸭舍内光照突然变化,像强度变低、时间变短等都会导致蛋鸭无法适应,从而降低产蛋率。因此我们要注意保持好鸭舍内的光照强度及时间。如果需要缩短时间和降低强度,那么也要循序渐进,保证鸭群能够慢慢适应。除此之外,还有天气的变化,如大风、高温低温等都会导致蛋鸭产生应激反应。

**饲养管理:**在饲喂蛋鸭的时候,如果蛋鸭饲料不足或者是饲料营养比例不当的话,也会导致蛋鸭产蛋率下降,可能还会出现不产蛋现象。我们在饲喂蛋鸭的时候,要根据蛋鸭的生长时期配制不同的饲料。在更换饲料时,让蛋鸭有个过渡期,产蛋期的时候最好

不要更换饲料。

**疾病防控:**蛋鸭产蛋率下降的原因还有疾病因素,如新城疫、禽流感等病毒性疾病。感染了这些疾病的话,鸭群产蛋率可能每天都会下降,下降比例在2%左右。所以要注意做好疾病的防控工作,在饲料中适当添加一些黄芪多糖等物质,提高蛋鸭的抗病免疫能力。

**强制换羽:**蛋鸭在生长过程中,要经历换羽期。换羽期同时也是蛋鸭的休产期,这个时候的蛋鸭基本上是不会产蛋。如果让蛋鸭自然换羽,时间可长达5个月左右。因此可以采取强制换羽的方法来缩短蛋鸭的换羽期。在换羽的时候,要注意鸭群不能碰水,防止被感染。

(魏国华)