



码上看报



码上订报

猪价现状快速上涨信号 后期走势如何

生猪价格近期出现明显上涨信号。中国养猪网数据显示,5月中旬以来,生猪(外三元)价格持续攀升,并达到近期高点。

今年以来,我国生猪价格经历了几个阶段性周期:春节期间明显升高,春节后断崖式下跌,三四月份逐渐回升并进入波动平台期。

在经历近两个月的平稳态势之后,近一周,生猪价格打破“平台期”,开始快速上涨。

5月24日,国家统计局对全国流通领域重要生产资料市场价格的监测显示,生猪(外三元)(外三元指全部选用外来品种杂交而成的猪)价格为每公斤15.3元(人民币,下同),比5月上旬上涨2%。农业农村部监测显示,截至5月23日14:00时,全国农产品批发市场猪肉平均价格为每公斤20.83元,比上月同期上涨1.36%。

中国养猪网数据显示,5月24日,生猪(外三元)价格为每公斤16.48元,比5月15日上涨8.5%,比今年春节后的低谷价格上涨20.7%,比去年同期上涨15.6%。

去年以来,面对持续低迷的猪价,市场和政策持续调控,生猪产能高位回调。分析认为,受去年下半年母猪产能去化加速,今年5月以来市场标猪短缺现象明显。在生猪供应紧缺下,市场看涨情绪高涨,猪价连续多日冲高。

官方数据显示,截至2024年3月底,全国能繁母猪存栏量3992万头,连续9个月回调。从中大猪存栏量看,今年二季度生猪上市量将有所减少。从新生仔猪数量看,



从2023年10月到2024年3月,新生仔猪数量同比下降4.9%。

农业农村部生猪产业监测预警首席专家王祖力表示,从综合供需情况来看,市场供应阶段性过剩的局面将逐步得到改善。供应方面,前期产能调减的效果将在今年第二季度和第三季度逐步显现。需求方面,根据季节性消费规律,5月和6月的猪肉消费量通常比3月和4月多出5%至10%,这有助于支撑猪价开启上涨行情。

今年3月初,农业农村部发布了《生猪产能调控实施方案(2024年修订)》,方案提出,近几轮“猪周期”波动表明,做好生猪稳产保供工作,必须以稳固的基础产能作为支撑。

农业农村部表示,将把住能繁母猪存栏量这个“总开关”,督促落实生猪产能调控分级责任,避免出现产能过度增加或过度下降的极端情况。(据中国新闻网)

多胎藏羊选育技术实现突破

近日,记者从青海省海北藏族自治州高原生态畜牧业科技示范园获悉,从藏羊一胎一羔到两年三胎,再到一胎多羔,青海多胎藏羊选育技术取得阶段性成果,并发挥显著示范效益,这是我国多胎藏羊选育技术实现的新突破。《多胎性藏羊选育扩繁技术研究及示范》项目经青海省科技厅组织专家委员会审定评价,达国内领先水平。

自2023年10月至今年4月的产羔季,多胎藏羊核心群、扩繁群共产羔2500多只,羔羊成活率达95%,核心群多胎率

达到53.6%—64.5%。产羔数、成活率、多胎率等多项指标均达到历史新高。

藏羊是青藏高原主要优势家畜,也是青海省最具代表性的家畜品种。但传统藏羊生产、繁殖性能较低,一般一年一胎,一胎一羔,双羔率极低。

为深入挖掘藏羊繁殖潜力,培育符合青藏高原发展的多胎新品种,从2014年起,科研团队在青海省科技厅的大力支持下,联合州县相关单位开始着手藏羊多胎性能挖掘和创新利用工作。科研团队应用分

子育种技术结合传统育种方法,经过近十年努力,选育组建起一定规模的纯合子和杂合子育种群体,为多胎藏羊定向选育奠定了坚实基础。

截至目前,科研团队已在海北州组建育种核心群3个、扩繁群23个,种群规模9000余只,科研团队在技术研究的同时,加大多胎藏羊选育扩繁和饲养管理技术示范推广力度,加快科技成果转化应用,多胎藏羊养殖示范户养殖效益大幅提升。

(据《中国畜牧兽医报》)

夏季养羊三忌、三加强

夏季是牧草生产旺季,也是山羊生长繁殖旺季,但是夏季气温高,湿度大,蚊虫多,病毒细菌繁衍快,如不注意管理,易引发羊疾病发生,甚至死亡,严重制约羊的发展。

“一忌”午间放牧,防止羊只中暑。放牧时间应选择在上午或傍晚,要注意早间放牧不能太早,羊只吃露水草易生羊口疮;放牧时间早西南晚东北,避免阳光直晒,谨防羊只中暑。

“二忌”带羊消毒打虫,防止羊只中毒。由于夏天是细菌病毒、寄生虫滋生繁衍旺季,许多养殖户为了方便快捷,节约时间,带羊消毒、打虫,处理不当造成羊群轻中毒或慢中毒,影响羊只生长繁育。

“三忌”羊舍脏,防止诱发疾病。夏季羊粪羊尿发酵快,产

生氨气多,易引发羊结膜角膜炎,形成白内障、严重的导致失明,直接影响羊只采食;也可诱发呼吸道等疾病。

“一加强”羊群管理。一要补充精盐,夏季高温,保持羊群有充足清洁的饮水,同时每只羊补充5—9克食盐,调节羊只体内酸碱平衡。二要细心看管羊群。要在清早、放牧、夜间仔细观察羊群动态,要“一听三观”即听呼吸是否有咳嗽,观羊只精神状态是否正常、是否有体外寄生虫、羊采食和粪尿是否异常,如有异常及时进行就诊,做到早发现早治疗。三要高地放牧,忌在低洼潮湿地带放牧,放牧应选择地势较高背风向阳,牧草生产旺盛地带。

“二加强”环境卫生。羊舍羊圈要保持干燥、卫生、通



风。羊舍、运动场要每日一清扫,每周一消毒。消毒剂要交替使用。

“三加强”防疫驱虫。根据羊场所在地域、环境等条件制定科学的合理的疾病免疫防虫程序,根据程序进行免疫注射羊口蹄疫、羊三联四防、羊痘、羊传染性胸膜肺炎等疫苗,每种疫苗注射间隔7至15天,并做好登记及时补免。如发生疫病及时隔离,就诊。(包头)

夏季蜜蜂谨防敌害和药害

近几年,我国养蜂技术不断发展,在蜜蜂养殖过程中,蜜蜂营养成分的必要补充、养殖蜜蜂周围蜜源植物是否充足、气候条件,蜂巢温度都会成为影响蜜蜂繁殖发育的因素,除了饲养管理技术外,敌害和药害的预防也尤为关键。

预防敌害。发现大蜡螟要及时处理。因为大蜡螟在新脾上不能正常生活,在适合造脾的时节,给蜂群加础造脾,淘汰旧

脾;及时清理箱底的蜡渣预防大蜡螟产卵繁殖;饲养强群,提高蜂群的护脾能力。如有胡蜂来袭,最有效方法就是掏掉附近的胡蜂巢,胡蜂来一个打死一个。蜂箱要适当离开地面,减少蚂蚁的危害,及时对蜂箱进行清理。

防农药中毒。夏季农田施药频繁,这给养蜂业造成严重的影响,农药由采集蜂从外面带进蜂箱内,使蜂箱内的幼虫和青年蜂中毒死亡,甚至全群

死光。发生农药中毒一般无有效的解毒方法,如严重就要进行迁场。要控制蜜蜂出巢,如果发现中毒现象,可先消除巢脾上的含毒饲料,不严重可将箱内有毒贮蜜清空,然后再喂给蜜与水为1:4的稀薄蜜液;如系有机磷中毒,可用阿托品救治:用0.3千克蜜水,掺和1%硫酸阿托品2毫升,直接喷洒在蜜蜂身上,让蜜蜂相互吮吸,以达到解救的目的。(白志荣)

武功县养猪业合作社良种繁殖场

整体转让公告

一、场址:陕西省咸阳市武功县长宁镇河东村。

二、占地面积:39亩。

三、土地性质:非基本农田,养殖业和养殖加工业永久用地。

四、周围环境:地势平坦、远离村庄、四周果园,自备变压器、深水井。

五、建设规模:生活区、繁殖区、育肥区分开建设,围墙

坚固,养猪设备齐全(已陈旧)。内建大型沼气工程一座,有机肥料生产线一套。

六、法人:刘宗明 电话:13991050121

欢迎有承包意向的国营或私营企业前来洽谈承包事宜。

2024年5月1日