



码上看报



码上订报

「池中池」模式助推南虾北养

该模式让淡水龙虾提前上市,产量也比过去提高20%左右

“上市啦,上市啦!”近日,在位于陕西省西安市临潼区新丰街道的陕西鸿海澳龙水产科技有限公司临潼淡水龙虾繁育基地里,工人们正熟练地将淡水龙虾分拣、称重、打包、装箱。这些淡水龙虾身披褐绿色的“外衣”,不仅色泽鲜艳,而且个头儿大、体形饱满,让一旁的基地负责人王旭升乐得合不拢嘴。

“以前,我总在想家乡养殖的鱼很好吃,是不是也能养淡水龙虾,这样乡亲们也能有更好的收入。”王旭升说,自己自幼在渭河边长大,大学毕业后在上海当了一名报关员,每次回家发现父辈们依然养殖传统鱼类,不仅品种单一,而且收益不尽如人意。

王旭升内心的乡土情结被激活。再三考虑下,他辞去了工作,投入广阔的农村天地,成为一名返乡创业“新农人”。

“池里的水温度低,使虾苗产生了严重的应激反应。”2013年,王旭升从浙江引进淡水龙虾种苗4万尾,开始从事淡水龙虾养殖。第一次养殖并不顺利,由于缺乏养殖经验,导致11个池子里750公斤种虾全部死亡。在养殖过程中,王旭升发现池水温度、溶氧量等每一个环节都至关重要,一个环节的疏忽就可能造成“全军覆没”。

“这种龙虾在南方抱卵量为200至500粒,抱卵率75%左右。

而我养殖的龙虾抱卵量不到100粒,抱卵率更是不到40%。”王旭升说,淡水龙虾的抱卵率,直接影响着出苗数量。他请教专家后发现自己养殖的种虾不仅缺乏营养,还缺少光照。随后,他及时调整喂养方式。两年后,王旭升养殖的淡水龙虾抱卵率超过70%,龙虾种苗的质量也得到很大提升。

淡水龙虾在关中地区人工繁殖的突破,给了王旭升极大的信心。

“淡水龙虾最适宜生长温度是18摄氏度至32摄氏度。这个‘池中池’不仅可以抵御关中地区每年的‘倒春寒’天气,还能提高水体温度,让龙虾既可以顺利避寒,还使它的生长周期延长一个多月。”为了解决北方养殖淡水龙虾生长周期短和繁殖量少的问题,王旭升根据关中地区的气候特点,在池塘中采用“池中池”养殖模式。该模式通过给池塘局部搭建早苗棚,隔出小池塘,提高局部水温的稳定性,让虾苗在早苗棚里的小池塘提前生长,等到外界温度适宜时,再把虾苗从早苗棚移进大池塘。

“池中池”的特别设计,让王旭升的淡水龙虾提前上市,产量也比过去提高20%左右。“现在,我每年还为养殖户供应500万尾优质的淡水龙虾虾苗,带动乡亲们共同富裕。”王旭升通过不断地摸索实践,将南方养殖的淡水龙虾在北方成功养殖。因其养殖的淡水龙虾个大肥美,一经上市就受到消费者青睐,市场均价达每公斤40元,广阔的市场前景吸引了众多养殖户的目光。目前,公司已实现年产淡水龙虾9万公斤,苗种和商品虾产值1500多万元,先后在省内外推广龙虾养殖1000余亩,带动养殖户70户。(据《陕西日报》)



王旭升在检查小龙虾的生长情况。

秋季养猪注意事项

从炎炎酷暑直接过渡到凉爽的秋天,气温下降较大,昼夜温差更是达到10℃以上,会对猪的生长带来一定的影响。因此,秋季应该注意以下事项,具体一起来了解下。

防寒保暖,注意通风。猪本身的最适宜温度是18℃-23℃,因此要做好猪舍保温工作,首先修好栏舍门窗,防止漏风,有条件的可以采用暖气等措施加温,尽可能使猪舍保持在适宜的温度。但是还是要注意通风换气,晴天多通风,阴天雨天少通风,上午10点到下午3点是通

风的最佳时间,最好是在猪舍顶部开个通风口,需要通风的时候就打开,不需要就关闭。

调整配方,增加能量。天冷的情况下,猪需要更多的能量,要调整配方,增加营养,提高采食量,增加玉米的比例,可以更适用于猪的生长需要。

加强卫生,注重防疫。根据传染病的流行特点,秋季容易发生大规模的传染病,重点预防猪肺疫、猪瘟、丹



毒、流感和肺炎这五种病,做到每天清扫一次猪舍,三天一次消毒,保证猪栏舍卫生。(秦安)

肉羊秋季快速育肥的技术要点

商品羊在出售前3个月进行舍饲、添加优质牧草催肥,可提高商品羊的个体重、屠宰率和经济效益。

做好育肥前的准备

羊舍应选在通风、排水、采光、避风向阳和接近牧地及饲料仓库的地方。饲养密度为每只羊占0.4-0.5平方米,有利于限制羊的运动,增加育肥效果。

饲草、饲料是羊育肥的基础,在整个育肥期每只羊每天要准备干草2-2.5公斤,或3-5公斤的氯化饲料或青贮料等;精料则每天每只羊按0.3-0.4公斤准备。

羊肉在冬春两季市场需求量最大,商品羊在冬季出栏较为适宜,因

此肉羊的育肥选在秋季最好。此时气温适宜,牧草、农作物秸秆丰富,有利于肉羊的快速生长和销售。

用于育肥的羊应选用当年的羊羔和青年羊,其次才是淘汰羊和老龄羊。选好育肥羊后还需对羊进行驱虫、去势。

应掌握好饲养管理原则

饲料的精粗比例应搭配得当,做到既能提供能量、又能满足蛋白质的需要,还能维持羊胃的正常活动,保证羊的健康状况,因此精饲料以占日粮的1/3为宜。籽实类饲料不宜磨得过细,以免粉尘被羊吸入肺内影响健康。另外,精料与青干草搭配时最好另加青贮料以补充维生素的需要,

或适当添加复合维生素和微量元素。

肉羊的饲喂量要根据其采食量来定,吃多少喂多少。其采食量与羊的品种、年龄、性别、体格和饲料适口性、水分有关。羊采食量越大,其日增重越高。羊对干草的日采食量为2-2.5公斤,新鲜青草为3-4公斤,精料为0.3-0.4公斤。饲喂方法为先喂精料,然后喂干草或粗料、最后饮水。草料随时添加以保持羊的旺盛食欲、提高其采食量,其中蛋白质在羊日粮中所占比例应在8%左右。

秋季育肥应尽量减少羊运动、降低消耗使羊吸收的营养物质全部用来增重,中午可把羊放出来晒太阳或在近处进行短时间放牧。

(据《农民日报》)

青绿饲料喂牛要注意六个事项

青绿饲料因其营养丰富,是养牛的优质粗饲料。但青绿饲料虽好,在用其养牛的过程中,若利用不当,也会出现一些问题。现将用青绿饲料喂牛应注意的问题介绍如下:

注意多样搭配。因为单喂禾本科牧草易导致矿物质缺乏,单喂豆科牧草易引发臃胀病,所以应该将富含碳水化合物和禾本科牧草,富含蛋白质的豆科牧草,富含维生素、矿物质的叶菜类牧草等几种牧草合理搭配喂牛。若能配以野生杂草、树叶、水生植物等,让其多样化,效果更好。正所谓:“牛吃百样草,无料也能长得好”。

注意选优割采。首先是要注意牧草的适期收割,禾本科应在初穗期收割,豆科牧草宜在初花期收割,叶

菜类牧草宜在叶簇期收割。其次要注意“五不割”:不割毒草;不割打过药的果园、农田附近的草;不割老黄草;不割不便调剂、牛不爱吃的草;不割生长在疫区病牛吃过的草。

注意加工调制。为了使饲料营养全面、增强其适口性、提高利用率,要注意采割青草的清洁,尤其要注意青草里是否混有树枝、塑料、金属制品等容易导致消化不良或损害牛消化道的异物,并且要将饲草用铡刀铡碎,与其他饲料混合饲喂。

注意青干搭配。如果单用青绿饲料喂牛,牛虽然吃得很饱,但其机体吸收的干物质不能满足长肉、产奶和沉积脂肪的需要。所以,在用青绿饲料喂牛时,一定要补充优质青干草和适

量的精饲料。青干草的补充量一般夏秋季占日粮的30%,冬季占70%。

注意喂量适当。青饲料喂量因牛种及大小不同而不同,一般适宜喂量:奶牛10千克/日左右,育肥牛12千克/日左右。要注意一次不要多喂,否则会对牛造成不利的影响,如牛吃豆科牧草过多易发生瘤胃臃胀。

注意防止中毒。一防青饲料氢氰酸中毒,高粱苗、玉米苗、亚麻叶、苏丹草、御草等容易造成牛氢氰酸中毒;二防亚硝酸盐中毒,堆积时间过长或煮熟时间过长的菜叶类饲料(如白菜叶、萝卜叶等)含大量硝酸盐,其经腐败菌还原后变为亚硝酸盐,牛吃完这类饲料后会造亚硝酸盐中毒。(饶峰)

肉鸡亏超3元/只 10月亏损或缓解

9月以来白羽肉鸡出栏量增多,市场价格进入下滑通道。前期养殖环节补栏鸡苗及饲料价格均处高位,9月以来出栏肉鸡养殖成本持续走高,成本及收入综合作用下,9月肉鸡养殖环节亏损情况持续加重,下旬起单只肉鸡亏损超过3元。

10月肉鸡市场或延续偏弱行情,但出栏肉鸡成本有望降低,成本压力有所缓解,预计10月肉鸡养殖亏损程度或减轻。

综合饲料和鸡苗成本来看,饲料价格虽有上涨,但鸡苗价格跌幅相对较大,10月肉鸡养殖成本整体呈高位下

滑走势,卓创资讯预计10月肉鸡养殖成本为4.10元/斤,环比跌幅3.30%。

养殖收入方面,10月肉鸡出栏量整体呈先增后降趋势,总量环比变化不大。

双节过后产品市场需求平淡,中间商仍旧观望市场,拿货谨慎,屠宰企业高价收购毛鸡意向不足,需求面主要利空作用下,预计10月国内白羽肉鸡市场价格先降后涨,月均价为3.93元/斤,月均价环比微跌0.25%。

养殖成本方面,10月出栏肉鸡饲料价格虽有走高,但主要受前期补栏鸡苗价格走低影响,成本环比降幅

3.30%,高价鸡苗带来的成本压力有所缓解。

综合养殖收入、成本预期以及近期肉鸡养殖环境,10月肉鸡养殖难度无明显增加,成活率或与9月相差不多,10月毛鸡均价虽预期下滑,但跌幅较为有限。

反之出栏肉鸡成本跌幅相对较大,10月肉鸡养殖虽无法扭转亏损局面,但亏损程度或有所缓解。

(据《南方农村报》)



市场分析