

编辑:张朝辉 校对:党菲 美编: 王樱羽 2023年10月17日 星期二

肉羊育肥要抓关键



肉羊快速育肥是指商品 羊在出售前进行舍饲、添加 优质牧草进行催肥,以提高 商品羊的个体重、屠宰率和 经济效益的一项有效措施。 秋冬肉羊快速育肥,必须抓 住这些关键。

育肥组群:育肥羊先要进 行驱虫、灭癣、修蹄,然后按老 幼、强弱、公母进行分群和组 群。羔羊1-8月龄的生长速 度最快,且主要生长肌肉,选 择断奶羔羊作为育肥羊,生产 出肥羔肉质好,效益高。

突出效益:在舍饲育肥 条件下,肉羊增重最大化往 往是以高精料日粮为基础, 肉羊日增重的最大化,并不 一定意味着可获得最佳经济 效益。生产中应根据饲养标 准,结合育肥羊自身的生长 发育特点,确定肉羊的饲粮 组成、日粮供应量或补饲定 额,并结合实际的增重效果, 及时进行调整。

舍饲育肥:当气温较低或 草场、草坡和田间被冰雪封冻 时,羊可由放牧改为舍饲育 肥。以喂优质干青草或青贮 饲料为主,每天喂一定数量的

玉米、高粱、豆饼等精饲料,还 可喂些胡萝卜等多汁饲料,以 提高适口性,增加羊的采食 量。让羊在温暖的羊舍中吃 饱吃好饮足,就能使其迅速生 长发育、增膘长肉。

规模确定:育肥规模的大 小决定利润的多少,通常而 言,规模越大利润越多。但在 实际生产中,往往由于盲目采 购羊只,贪图规模而忽视市场 的运作、消费者的承载力,造 成规模大、亏损大的现象。因 此,在决定饲养规模时,一是 要了解销售地的肉类消费水 平、个人收入情况,通过这些 对预售价格作出可靠的预测; 二是要关注与畜牧业有关的 农业产品价格,如玉米、大豆 等,这些产品的价格高低直接 影响饲料的成本;三是要根据 储存饲草、饲料的数量、总量, 确定育肥期的长短和批次。 在合理的、科学的饲草、饲料 搭配下,一般育肥期以60至 70天为宜,具体时间视羊只 的膘情、大小、日增重速度而 定,从经济效益的角度分析, 育肥期最好不超过90天。

(据《新疆日报》)

秋季鸡场饲养七注意

预防鸡"低温病"。防治鸡 "低温病"应提高饲料中的钙、 磷比例,可增加2%的贝壳粉。

鸡舍温度。季节交替时 期昼夜温差变大,有时两天 内温差可达7℃以上。温度 的突然升降会造成鸡体的应 激,导致健康水平和生产性 能下降。

做好灭蚊工作。这时期, 蚊子不仅通过吸血夺取鸡体 的营养、干扰鸡只,还会传播 疾病(白冠病等)。因此,清除 幼虫的生存环境,及时杀灭成 年蚊子,对于维持鸡群的健康 和高产十分有必要。

做好饲料管理。注意温 度、湿度,防止饲料发霉,保证 每天让鸡群将料槽内饲料吃干 净,防止料槽底部饲料变质。

做好常见病的预防工 作。气温的突然变化会使鸡 体的免疫力降低,一些条件性 疾病也容易在此时发生。

加强光照管理。这时期的 自然光照时间处于逐渐缩短的 变化趋势,它不利于鸡群的产 蛋。采用自然光照与人工照明 相结合照明方式的鸡舍,必须 注意开灯、关灯的时间,保证每 天光照时间的稳定。

注意新玉米的使用。新 玉米水分含量较高,在一定 程度上稀释了玉米的营养, 随着水分的升高,粗蛋白含 量显著降低。所以,要及时 准确调整饲料配比。同时, 做好防霉措施。 (李青瑞)

秋季是丰收 的季节,也是畜禽 生长育肥的黄金 时节。暑去秋来, 温度适宜,牧草充 足,这个时期饲喂 管理到不到位, "抓秋膘"做得好 与不好,直接关系 到养殖户的收 益。如何抓好畜 禽育肥?该注意 哪些误区? 本期 这组文章或许能 给你答案。

肉牛育肥技术要点

秋季牧草充足,气温适 宜,正是肉牛育肥的好时 段。在这关键时期,养殖户 应加强饲养管理,提高肉牛 的育肥效果。

备足粗精饲料

秋季肉牛的饲养方式逐 渐由放牧转为舍饲,因此要 储备充足的饲料,包括粗料 和精料。

饲料储存要注意保持干 燥通风,防止发霉、变质,造成 损失。

控制饲料酸度

青贮等发酵饲料制成之 后的pH值一般在5.0左右, 发酵过程中还会生成乙酸和 乳酸,使青贮饲料的酸度过 高。酸度过高的青贮饲料不 仅适口性降低,而且对牲畜的 牙齿和胃有腐蚀性和刺激性, 不利于食用。

肉牛长期饲喂酸度大的 饲料,影响其健康生长,易 出现毛焦、皮紧等不良症

状,育肥效果不理想,肉的 品质也会变差。可以在饲 料中添加适量的小苏打进 行中和饲喂。

加强牛舍管理

牛舍保持通风干燥,湿度 不超过70%,温度控制在 15℃-25℃之间,有利于肉牛 生长。同时,应保证肉牛充足 的光照时间,晴朗天气让牛在 运动场晒太阳。

秋冬季节,牛进入全饲, 牛群饲养密度加大,疫病传播 风险增加,通风换气可以一定 程度上降低牛患病的风险。

及时补栏

秋末一些大型放牧地区 结束了放牧期,受饲草饲料的 限制,当年出生的犊牛需要进 行处理。此时无论从价格上 还是质量上,育肥场购进小牛 都比较合适。远距离购进肉 牛,还要注意预防牛的运输应 激综合症,即"烂肺病"。

(辛玲)

警惕这些生猪催肥误区



在对生猪进行催肥的时 候,很多养猪户会走进一些管 理误区。那么,具体有哪些误 区呢?

大量饲喂豆饼、花生饼

一些养猪户在投喂饲料 的时候,认为只要大量投喂豆 饼、花生饼等,生猪的生长速 度就会加快,肉质也才会更 好。其实这种想法是不对的, 在对生猪催肥的时候,目的是 要让生猪长肥肉,而不是肌 肉,所以大量的蛋白质饲料对 秋季生猪催肥其实是非常不 利的。在催肥的时候,如果饲 喂过多蛋白质饲料,生猪在饲 料消化过程中,需要将蛋白质 内含氮部分去除,其他的才可 以转成脂肪。而且这两种饲

料还有很多不饱和脂肪酸,会 导致猪肉发黄变软,反而影响 肉质。

用熟饲料饲喂

用熟饲料喂猪一直以来 都是很多养猪户的习惯,认为 生猪吃熟食,能够快速育肥。 其实熟饲料相对生饲料来说, 里面的营养物质基本上都被 破坏了。例如,维生素结构被 破坏,蛋白质也会因此老化。 相关统计表明,熟饲料在煮熟 过程中,大约会有1/5左右的 营养流失。如果是青贮饲料, 那么营养流失会更严重,并且 焖锅时间过长,还会产生大量 的亚硝酸盐,导致生猪食物中 毒,严重时出现死亡。

(新科)