

饲养山羊的三项技术要点

王 军

山东省菏泽市鄆城县畜牧服务中心, 山东鄆城 274700

摘要 随着生活水平的提高,人们对羊产品的需求量越来越多,饲养山羊获得的经济效益也越来越好,人们养殖山羊的热情不断高涨,但是许多养殖者还没有完全掌握山羊的管理技术要点,在生产中难免引起不必要的麻烦,影响山羊的健康生长和发育。为此,本文对山羊饲养中 3 项管理技术(修蹄、公羊去势、剪角)的要点进行了介绍,供养殖者参考。

关键词 山羊;修蹄;去势;剪角

1 修 蹄

1.1 蹄部病变的发生与危害

在山羊的生长过程中,地面潮湿、坚硬、粗糙等常对山羊蹄部造成伤害,致使蹄部角质受损、向上弯曲、异常生长等,最终引起蹄部畸形,导致山羊站立和行走困难,甚至发生跛行,如果进行放牧会严重影响山羊的生长发育和体重增长。尤其种公羊发生蹄部病变后,不仅影响正常活动和采食量,最主要的还会减少精液生成数量和降低精液质量,从而降低公羊的繁殖性能和养殖场的经济效益。因此必须给山羊进行定期修蹄,有利于保证羊群蹄部良好和整体的健康状况^[1]。

1.2 正确修蹄

修蹄时虽然采用什么刀具都可以,但是最好选用专业的蹄剪、蹄刀,由专门技术人员来操作,才能获得理想的修蹄效果,否则修蹄不良会导致山羊蹄部病变严重发展。修蹄前先将蹄部清洗干净、去掉蹄部污泥,然后将蹄壳后面慢慢削去,将蹄部修成椭圆形。修蹄时应认真仔细,切忌一下削掉过多,以免损伤蹄部肌肉,应慢慢一薄层一薄层往下削,如果发生出血情况应立即用烧烙法止血,以免伤口引起细菌感染。建议在日常生产中应每天仔细观察山

羊的行走状态,发生腿部或蹄部异常情况,随时挑出进行修蹄,避免时间过长影响山羊的生长发育。针对蹄形十分不正常的山羊,需要每隔 1~2 周就要修蹄 1 次,连续修蹄 2~3 次才能修好^[2]。

2 公羊去势

2.1 公羊去势的必要性和时间

为了促进公山羊的生长速度,保证体重增加达标,避免早期交配或乱配,影响后代质量和生产性能。对不作种用的山羊均要及时去势。同时尽量减少去势给山羊造成的应激和损伤,建议在小公羊出生后 2 周内进行去势,也可以在羔羊刚出生后 3~5 d 进行结扎手术,不仅应激较小还可以起到良好的去势作用^[3]。

2.2 去势方法

结扎法就是用皮筋扎紧羔羊睾丸的颈部,经过 1 周时间,因血管堵塞睾丸会发生坏死和脱落,这种去势方法应激较小和比较安全,适合刚出生的羔羊进行。对生长到 1 周后的山羊或成年公羊就需要采用手术去势的方法:首先将公山羊进行保定、腹部朝上,用 3% 石炭酸或碘酒对公羊阴囊部位进行彻底清洗和消毒,同时对去势人员的手也进行消毒处理。然后用一只手握紧阴囊上方,另一只手拿刀切

开阴囊下方与阴囊中隔平行的地方, 大约切开 1/3 的阴囊长度, 能够挤出睾丸即可, 挤出睾丸后, 剪断精索, 如果公羊年龄较大, 就需要将精索进行结扎, 避免流血过多引起死亡。最后摘除睾丸, 在伤口上涂抹碘酒、撒上消炎粉, 去势工作就结束了^[3]。

3 剪 角

3.1 剪角的必要性

正常情况下, 山羊需要放牧饲养时, 只给头羊留角就可以了, 以便于头羊带领羊群行动和寻找食物。对于普通山羊留角是没有任何好处的, 并且在日常生活中为了争抢食物山羊之间会发生争斗, 这时角斗就会引起羊体损伤, 并且饲养人员在管理时, 有些性情暴烈的山羊还会攻击饲养人员, 给管理工作带来不便, 甚至危害管理人员的人身安全。所以说山羊留角有害而无利, 在管理中剪角就成为一项重要的管理措施^[4]。

3.2 剪角方法

1) 烧烙法: 就是用丁字形烙铁或手枪式烙铁烧烙去角, 这种方法的优点是: 去角速度快且出血少, 还具有安全可靠和经济实用的特点。在去角时先用烧红的烙铁在角基部画 1 个 2.0~2.5 cm 直径的圆圈, 然后烙掉皮肤, 将骨质角突露出来即可, 每次烧

烙 10~15 s, 全部去角大约需要 3~5 min。

2) 苛性钠法: 首先进行剪毛、将凡士林涂在角的基部, 以免药液流入山羊眼睛, 然后用苛性钾棒轮换涂抹 2 个角芽处, 一直到有微量出血为止。在涂抹过程中切记: 时间不能太长, 且位置一定要准确, 摩擦面与角基范围应大小一致, 最后撒上消炎止血粉即可。使用这种方法给羔羊去角, 在去角后半天内, 不要母羊哺乳羔羊, 否则苛性钠会烧伤母羊乳房, 甚至引起乳房炎症。如果去角不彻底, 山羊在生长一段时间后还会长出弯曲状角, 并伸入羊的头皮, 这样山羊会感到很不舒服, 表现烦躁不安, 这时需要用钢锯将其长出的角锯断即可^[4]。

参 考 文 献

- [1] 李红玉. 浅谈羊饲养管理技术[J]. 中国畜禽种业, 2016(12):67.
- [2] 廖新良. 黑山羊养殖中存在的问题及对策[J]. 养殖与饲料, 2018(8):37.
- [3] 刘成武. 浅谈西南地区黑山羊养殖技术[J]. 农民致富之友, 2014(8):57
- [4] 张承宗. 放牧和舍饲结合的肉羊综合饲养技术[J]. 中国畜牧兽医文摘, 2013(12):66

【责任编辑: 刘少雷】

鸡棚建设注意事项

一要选址科学。鸡棚要建在离村镇 200 m 以上的位置, 以防止人群、动物传播疾病, 地势要求高燥, 阳光充足, 有利于通风, 排水良好, 水电俱全, 饮水清洁、透明、无污染。禽舍应坐北朝南, 即东西走向, 这样可保持冬暖夏凉。

二要结构合理。保证棚内小气候可以自由调节, 使鸡棚内的温度、湿度、通风、光照等按需要进行协调平衡, 保证肉鸡的生产性能得以正常发挥。

三要巧选垫料。应选择松软、吸水性强、不发霉、不太长的刨花、锯末等作为垫料, 防止和减少胸囊肿、软腿病、骨折等疾病的发生, 提高肉鸡的胴体合格率。

来源: 山东科技报