

肉羊舍饲快速育肥技术

陈洁文

甘肃省清水县丰望乡动物疫病防控与畜牧技术服务中心,甘肃清水 741418

摘要 肉羊舍饲育肥是根据羊的自然生理特点进行科学的高强度饲养,在舍饲条件下进行集中育肥,加快肉羊的生长速率,达到快速出栏的效果。本文介绍了舍饲育肥肉羊的优势和注意事项。

关键词 肉羊;舍饲育肥;优势;注意事项

随着社会经济的发展,人民的生活水平和消费水平都在不断提高,羊肉等农畜产品也在逐渐提升价格,肉羊产业在庞大的社会需求量的推动下,有了更高的行业要求和发展空间。肉羊育肥是肉羊产业提升生产效益的方式之一,它是根据羊的自然生理特点进行科学的高强度饲养,在舍饲条件下进行集中育肥,加快肉羊的生长速率,达到快速出栏的效果。这种方式以其育肥周期短、周转速度快,成为当下肉羊产业提高经济效益的重要途径和方法之一。

肉羊育肥的目的就是用最短的时间,以最低的成本,获得单位时间内产量最高、质量最好的羊肉。许多养殖户都选择用肉羊舍饲的方法来达到这个目的,但是进行肉羊舍饲的时候不管是在管理上还是在技术上都要注重方式方法。本文就肉羊的舍饲快速育肥技术进行了探讨。

1 肉羊舍饲的育肥优势

肉羊育肥的方式有很多种,其中包括放牧育肥、舍饲育肥、混合育肥等。这些育肥方式都有其独特的优势,但相较而言,舍饲育肥是众多育肥方法中应用最广泛的。

放牧育肥的方式是我国牧区和农牧区采用的较为传统的育肥方法,它是直接把羊群赶到牧区让其自由采食牧草,成本低廉,效益较好,但同时也对时节和场地的要求较高。只有优质的草场才能满足羊群的生长需求,同时,除了 5-10 月牧草生长最佳的时期,其他时期的放牧育肥效果并不理想,还容

易受到天气等自然因素的影响^①。

混合育肥法是针对一段时间饲养之后,由于自身营养或草场质量较差导致的育肥效果不理想的羊只,进行育肥时间的延长,或加强饲料的补充,主要用于饲养后期的羊只补育。在大规模使用上存在一定的局限性,且同时进行舍饲和放牧,对于地域要求较高,难以实现。

相比上面的 2 种方法,舍饲育肥是完全在羊舍内进行饲喂的,利于管理,每天按照标准的饲料比例和分量进行统一饲喂,育肥效果较为稳定,能够实现大规模养殖^②。在舍饲育肥的方法下养殖出的肉羊,在增重、出栏活重和屠宰后胴体重均比放牧育肥和混合育肥高 10%~20%,且育肥期的时间较短,短期内就能够达到上市标准,和其他方式相比节约了大量的时间成本。

肉羊舍饲技术以其独特的优势,在羊只养殖行业中具有不可替代的作用,其利于管理、实现度高、节约成本的特点,对于肉羊产业的发展有着不小的推动作用,值得大力推崇。在实际的操作过程中,肉羊舍饲技术也会随之不断地革新、不断进步。

2 肉羊舍饲注意事项

1)首先要选取合适的肉羊个体。通常尽量选择羊羔育肥,羊羔的育肥效果要比成年羊好,而在羊羔中,放牧羊群中的羊羔又比圈养羊羔好。

2)其次要注意饲料的选择。一般来说,当地和周边的农作物如花生秧、玉米秸秆等,都可以作为

收稿日期:2016-09-11

陈洁文,男,1986 年生,初级畜牧师。

肉兔养殖的注意事项

佐·德力格尔¹ 徐国祝¹ 袁德军² 成书伟²

1.新疆维吾尔自治区博乐市动物疾病控制与诊断中心,新疆博乐 833400;

2.新疆维吾尔自治区博乐市畜牧兽医站,新疆博乐 833400

摘要 为了提高肉兔养殖经济效益,需要对养殖户进行技术培训,选址建舍要先规划,选养品种要优良,养殖规模要适度,饲养方法要科学,公母比例要合理,仔兔培育要过关,卫生消毒要彻底,疾病防疫要给力。

关键词 肉兔;养兔“九要”;仔兔“三关”

近年来,随着人们生活水平的提高和产业结构调整不断深入,博州地区有不少人搞起了特色养殖,肉兔养殖发展尤其迅速。少数养殖户得到了实惠,但大部分养殖户投进去的多,赚回来的少。如何提高肉兔养殖效益是养殖户需要关注的问题,笔者就肉兔养殖应注意的几个问题作一简要阐述。

1 科技培训要先行

首先,要通过培训掌握养兔的基本知识,如兔

的生活习性、品种特点、饲料来源与配制、兔舍和兔笼的建造、科学繁殖技术、饲养管理技术、疾病防治知识和技能。

2 选址建舍要规划

兔场选址合理与否直接关系到养兔的成败,合理的布局有利于兔群的生长和日常管理。场址需背风向阳、干燥、通风,水源清洁充足、清污便利。舍内设计要符合冬暖夏凉的要求,舍内地面及运动场要

收稿日期:2016-09-01

佐·德力格尔,女,1974年生,高级兽医师。

肉羊的养殖饲料,养殖户可以将其进行加工,保存起来,既节约成本,又能够提升经济效益。同时,在饲料喂养方面也需要注意,遵循少加勤添,先粗后精的喂养顺序,注重饲料的质量,不能混进杂质,影响羊只的生长^[3]。

3)此外,羊只的饮水也要进行合理控制。要经常更换清洁饮水,不能出现断水的情况。在肉羊的饲养中,还有一点要特别注意的,那就是根据羊的身体素质,定期为其补充盐分。羊只经常补充钙、磷、钠和氯等常量元素以及铁、铜、锰、锌、硒等微量元素,能够保持羊体内的电解质平衡,可以预防羊只矿物质营养缺乏症,对其生长和营养吸收都有益处,一般来说,养殖户都是使用让羊只自由舔食盐砖的方法,简单易行,且效果很好。

4)饲养管理方面。需要对羊舍进行合理规划,若一个羊舍中羊只过多会使羊的采食、休息等受到影响,不利于羊的生长,所以要根据羊舍的面积计

算出羊只的存栏量,以投放最佳数量的羊只,保证养殖的质量^[4]。

在投放羊只的过程中不能随意投放,要从整体出发,按公母强弱进行分群,为弱势群体创造生长条件,提高育肥的整体效果。除此之外,也要保证羊只的活动量,经常驱使它们进行适量的运动,对于增强食欲有很大的好处,同时也能增强羊只体质,确保健康,减少损失。

参 考 文 献

- [1] 夏晓平,李秉龙.中国肉羊产业发展存在的矛盾及对策[J].农村实用技术,2014(4):13-14.
- [2] 张志义.转变观念科学养羊[J].农村科技,2006(1):41-42.
- [3] 李跻.我国肉羊产业发展中存在的问题及对策[J].农业科学研究,2010(3):69-71.
- [4] 王兆丹,魏益民,郭波莉,等.中国肉羊产业的现状与发展趋势分析[J].中国畜牧杂志,2009(10):19-23.