

# 夏季肉羊疾病综合防治

马德礼

青海省门源回族自治县青石嘴镇大滩畜牧兽医站, 青海门源 810399

**摘要** 本文主要介绍了夏季肉羊养殖常见疾病(羔羊痢疾、羊快疾、肝片吸血虫病和中暑)及其发病原因,并提出了优化日常管理、制定放牧计划、制定生产计划、优化饲养环境和做好消毒工作等防治措施。

**关键词** 夏季;肉羊;疾病;综合防治

我国夏季气候主要是湿热,雨水较多,温度较高,非常容易滋生大量的病菌,导致流行病发生与传播。肉羊养殖是我国北方地区农村经济发展重要产业,长期以来受到疾病影响,其经济效益一直得不到提高,而夏季又是肉羊增重的关键时期,草料鲜美,使得养殖户在心理上容易懈怠,对肉羊疫情防治产生放松心理,进而导致重要负面影响。因此,本文就夏季肉羊疾病综合防治进行讨论,探究肉羊疾病防护措施,促进经济可持续发展。

## 1 夏季肉羊养殖常见疾病

### 1.1 羔羊痢疾

羔羊痢疾是肉羊常见的一种疾病,通常在夏季发生。由于夏季天气热、湿度高,导致圈舍内非常湿热,羔羊出生后在湿热环境中容易出现食欲不振、腹泻等症状。

### 1.2 羊快疾

羊快疾主要是由于微生物感染引起的疾病,夏季气候导致肉羊的圈舍以及粪便中滋生腐败梭菌,从而使得肉羊染病。临床症状为肉羊口鼻有泡沫状唾液,而且腹部出现膨胀,肛门会流出淡红色液体。该疾病发病迅速,短时间内可导致肉羊大量死亡,带来巨大经济损失。

### 1.3 肝片吸血虫病

肝片吸血虫病是一种寄生型疾病,导致这种疾病的主要原因是肉羊饮用了不卫生的水,寄生虫卵进入肉羊的脏器中,并逐步使肉羊出现肝硬化等疾病<sup>[1]</sup>。

### 1.4 中暑

夏季气温较高,会导致肉羊中暑,特别是夏季肉羊在觅食期间运动量过大,会产生较多热量,导致羊圈气温高于环境温度,再加上湿热,会出现大面积中暑情况,若得不到有效控制,会导致羊死亡。

## 2 防治对策

### 2.1 优化日常管理

日常管理要精细化,特别是夏季,温度高、湿度大,容易滋生各种细菌,导致肉羊发病。所以,养殖户需要重视日常管理,通过制定科学合理的措施来提高羊圈环境条件:①调配合理饲料,保证肉羊营养满足生长需求,同时还要定期加入燕麦等精料,增强肉羊的抗病能力和免疫能力,促进肉羊健康生长。另外,在养殖中要时刻注意饲料质量的好坏。一旦发现饲料变质,则需要定期更换,并补充清水,夏季缺水将会导致严重后果。②要及时修剪羊蹄,羊蹄作为污垢集中区域,容易传播或者感染羊蹄疾病,养殖户在完成羊蹄修剪后要进行酒精消毒,修整羊蹄,便于肉羊运动。③养殖户要根据夏天情况,及时调节羊圈的温度和湿度,科学防控,降低羊圈细菌滋生的环境条件,避免给羊群带来安全隐患。

### 2.2 制定放牧计划

夏季水草肥美、鲜嫩,通过适当放牧可以提高肉羊的品质和口感,有利于提高经济效益。所以,为了避免发生疾病,养殖户要做好放牧计划,实行科学放养管理。一是尽量选择环境好、草料丰富的牧

# 和田地区尼雅黑鸡鸡白痢的防治

张兴民

新疆农业职业技术学院,新疆昌吉 831100

**摘要** 鸡白痢是由沙门氏菌引起的对雏鸡具有较高的发病率和死亡率的传染病,该病可通过种蛋垂直传播、呼吸道传播等多种传播途径,危害严重,防治困难。本文分析了和田地区尼雅黑鸡鸡白痢的流行情况、临床症状、病理变化和病原学检测结果,并提出了净化种鸡群、加强饲养管理卫生、利用微生态制剂或药物等防治措施。

**关键词** 尼雅黑鸡;鸡白痢;沙门氏菌;防治

鸡白痢是沙门菌属中对鸡群危害最严重的一种病原菌,该病原菌对各个品种各日龄阶段的鸡都有感染,尤其是 10 日龄以内的雏鸡最为严重,发病率和死亡率较高。该病为重要的垂直传播疾病之

一,严重影响雏鸡的孵化率和出雏率。近年来对于鸡白痢的防治主要措施是检测淘汰带菌鸡,净化种鸡群;对于一些养殖场没有条件净化或短期内无法净化的鸡群则需采用抗菌药物进行预防和治疗。由

收稿日期:2020-12-13

张兴民,男,1990 年生,硕士,助教。

场,最好在气温合适的情况下放牧;二是放牧时间要选择好,避免肉羊在放牧中吃曝晒草或者露水草,从而导致各种疾病<sup>[2]</sup>。

## 2.3 制定生产计划

夏季是肉羊养殖疾病多发时期,要想避免疾病导致的经济损失,则需要保证饲养羊群的健康,因此要制定科学的生产计划。①在养殖过程中,尽量不引进外界其它种羊,避免由于外来疾病在羊圈内迅速传播,坚持“自繁自养”原则,凡是引进的种羊必须要做好疫病检测工作,实行隔离饲养,并记录和观察,确保没有任何问题后才能进行混合养殖。②在扩大羊群规模时,繁育时间最好定在春季或者冬季,夏季因气候条件不适合进行繁育。③刚出生的羔羊,其抵抗力和免疫力均较低,容易被感染,所以要及时接种疫苗,增强其抵抗力,提高肉羊成活率。

## 2.4 优化饲养环境

提升饲养环境条件,夏季由于气温高、湿度大,利于滋生大量细菌,所以为了保证羊群健康生长,那么需要对饲养环境进行优化,为羊群提供舒适健康的环境。①羊圈是肉羊的活动场所,需要及时打扫,移除羊圈中的污秽物或者饲料,并且时刻监测羊圈的环境参数。②夏季苍蝇和蚊子较多,需要控制羊

圈内虫、鼠、蚊等数量,定期清理羊圈死角位置,捕杀蚊虫、老鼠等,阻止其带来的病毒或者细菌。

## 2.5 做好消毒工作

消毒是夏季肉羊养殖非常重要的一步,对预防夏季肉羊疾病发生有重要的意义。首先,养殖户要根据实际情况制定合理的消毒方案,并且严格落实;其次,凡是进出羊圈的人员、车辆等,均要进行消毒,其他无关人员不得随意进出羊圈;最后,根据当季环境卫生情况,合理选择消毒剂,优化使用。

## 3 结 论

夏季是疾病多发的时节,肉羊养殖户在饲养过程中不能掉以轻心,需要做好全方位防护工作,保证羊舍的清洁通风,调整肉羊圈养密度。同时,养殖户也要加强专业饲养知识学习,提高疾病防范意识。

## 参 考 文 献

- [1] 周峰.夏季肉羊疾病综合防治对策研究[J].农民致富之友,2018(6):224.
- [2] 吴志刚. 养羊场肉羊疫病防治综合措施简述 [J]. 新农业,2019(16):43.

【责任编辑:胡 敏】