

羔羊保育阶段的饲养管理要点

禹永青

山西省左权县畜牧兽医服务中心,山西左权 032600

摘要 羊只的养殖在我国越来越趋于规模化,羔羊保育阶段的养殖是羊只养殖过程中非常重要的阶段,可以影响整个羊只的生长发育过程。为此,本文从羔羊饲料的质量、羔羊栏舍的清洁卫生、羔羊饲养的巡防工作等方面介绍羔羊保育阶段的饲养管理要点,以期对羊只的科学养殖带来帮助。

关键词 羔羊;保育阶段;饲养管理;饲料质量;环境卫生

羊只的规模化养殖在我国越来越常见,羊只养殖的数量也越来越大。羊只养殖过程中,羔羊保育阶段的生长速度相对较快,但是羔羊保育阶段机体的各个器官都没有发育完善,整体的免疫能力以及

抵抗力都还存在一定的缺陷,容易感染上一些常见的疾病。羔羊在保育阶段若出现了比较严重的疾病,可能治疗上有一定的难度,而且可能出现治疗好了也有比较严重的后遗症,导致后期羊只的生长

收稿日期:2020-03-28

禹永青,男,1968年生,高级兽医师。

理控制措施,限制外来人员的进出,外来人员及车辆都要消毒。饲料原料的进出车辆都要消毒。加强对带毒生物的控制,严格控制鸡、鸭、鹅等畜禽在养殖场活动,对飞禽鸟类也要隔离,防止携带病毒。老鼠是很多疾病的病毒携带者,规模猪场要积极开展灭鼠工作。养殖场禁止养猫养犬,防止病毒在不同猪舍间传播。引种是导致疾病发生的最常见原因,引种时需要进行严格的隔离检疫,引进猪应该来源可靠,不带有病毒等传染病,新引进的种猪需要隔离检疫一段时间,经检验合格才能混合饲养^[5]。提倡全进全出的饲养方式,同一批猪要同时转进同时转出,病猪要及时隔离淘汰,这样可以有效减少疾病的发生与流行。加强猪群的群体保健,加强抗生素的使用管理,禁止滥用抗生素,严格执行停药期。必须重视养猪场的疾病防控,提高生物安全防控能力,这样才能生产平稳,增加养殖经济效益。

5 结 语

生猪养殖需要科学饲养,从不同饲养阶段的饲养需求出发,加强饲养管理,做到饲料营养均衡,符合不同生长阶段的生长需求,养殖模式的选择应该

符合饲养场实际情况,减少对环境的危害,保持猪舍的通风和光照,降低饲养密度,加强疾病防控与生物安全,以疫苗免疫为主,坚持消毒,发病猪要及时隔离治疗或淘汰。经常开展生猪养殖技术及疫病防控方面的培训,提高饲养人员的专业知识。只有加强平时的饲养管理和疫病防控,才能减少疾病发生,提高养殖经济效益,促进养猪业增产增收。

参 考 文 献

- [1] 李志威.浅谈猪饲料组成与猪的营养研究[J].猪业科学,2018,35(9):84-87.
- [2] 叶红权.生态猪养殖模式及技术要点[J].当代畜禽养殖业,2017(12):16.
- [3] 张金平.畜禽健康养殖与环境保护[J].畜牧兽医杂志,2019,38(5):63-64.
- [4] 张永贺.浅谈几点规模化猪场疾病防控管理措施[J].农家参谋,2019(14):165.
- [5] 李天高.规模化猪场疫病防控体系的构建[J].畜牧兽医科技信息,2019(6):77.

【责任编辑:刘少雷】

性能下降,经济效益降低,所以做好羔羊保育阶段的饲养管理可以有效保障羔羊生长阶段的健康状况,为提高羊只的养殖效益带来帮助。

1 保证羔羊饲料的质量

羔羊在保育阶段生长速度相对较快,出生 10 d 左右,就可以开始饲喂草食类的饲料,出生 60 d 后则可以完全断奶,用饲料及草料喂养,此时开始需要给羔羊供应干净清洁的饮水以及营养物质满足羊只需求的饲料,以帮助羔羊健康快速生长。为了保障羔羊生长的每个阶段都有良好的生长性能,需要对羔羊饲料的质量进行严格把控。首先,要保证饲料的来源具有规范的出厂证明以及合格证明,不用发霉变质的饲料饲喂羔羊;其次,要保证饲料的营养价值及各个营养成分能满足羔羊的生长需要;再次,要保证在寒冷季节羊只育肥的关键阶段有草料的稳定供应和草料质量的把控,将草料置放在阴凉干燥的环境中,以免草料发霉变质,同时注意草料的保质期,每次囤积草料要结合羔羊的饲养需要,避免出现囤积过多而导致质量下降,囤积量大超过羔羊饲喂量的情况^[1]。

2 保证羔羊栏舍的卫生

由于羔羊保育阶段机体各个器官并没有发育得十分完善,对于环境中各种病原菌的防御能力有所缺陷,所以保障羔羊养殖环节的清洁卫生是促进羔羊保育阶段健康生长的关键。要对羔羊养殖栏舍进行定期清洁消毒,及时通风换气,勤换羔羊栏舍中的草垫并及时清理羔羊所产生的粪便,保证栏舍的环境始终处于一种清洁干燥的状态,避免各种病原菌的滋生。同时在寒冷季节要对羊舍适当进行供暖保温,避免羊只出现感冒等呼吸道传染性疾病;在炎热季节注意防暑降温,可以在羔羊的饲料中适当添加小苏打等抗热应激添加剂,避免炎热高温影响羔羊的生产性能^[2]。

3 加强羔羊饲养的巡防

在羔羊保育阶段的饲养过程中,不仅每天要给羔羊投喂适量的饲料,还要做好饲养过程中的巡查、观察工作,对羔羊整体养殖效果以及健康状况进行巡查记录。建议养殖人员每天要对羔羊群进行巡视,观察羊群的采食情况、生长情况以及健康状况和精神状况,以便及时发现羔羊的异常并及时处理,避免出现不必要的经济损失。

羔羊饲养人员在对羊群的巡视过程中,要对羊群的生长发育情况进行记录,同时将生长发育大小不同的羔羊进行分栏饲养,以有利于掌握羔羊生长发育阶段的健康状况及饲料供应水平。采取针对性的饲养才能有效保障羔羊整体生长性能的提高,促进羔羊保育阶段养殖的均衡发展,改善羊只养殖的经济效益^[3]。

4 结 语

羔羊阶段的养殖是羊只整个养殖过程中非常重要的一个环节,做好这个阶段的养殖可以事半功倍地改善羊只的生产性能。通过对羔羊饲料品质的把控、羔羊养殖环境卫生的保障以及羔羊饲养过程的科学管理,可以使羔羊在保育阶段获得良好的生长效果。

参 考 文 献

- [1] 祁敏丽,柴建民,王波,等.饲料营养限制对早期断奶湖羊羔羊生长性能以及内脏器官发育的影响[J].动物营养学报,2016,28(2):444-454.
- [2] 柴建民,王海超,刁其玉,等.断奶时间对羔羊生长性能和器官发育及血清学指标的影响[J].中国农业科学,2015,48(24):4979-4988.
- [3] 卢珍珠,郑琛,李发弟,等.葡萄渣对羔羊生产性能、屠宰性能和养分消化代谢的影响[J].草业学报,2015,24(4):114-120.

【责任编辑:刘少雷】