

# 獭兔饲养管理技术

李长生\*,杨森荣,虞建波,晁玉巧

(昆明市寻甸县畜牧兽医局,寻甸 655200)

**摘要:**獭兔具有极高的食用、经济价值,獭兔养殖是农村、农民增收致富的重要途径,也是养殖业的亮点。本文阐述了各生理阶段獭兔的饲养和管理关键技术,以供参考。

**关键词:**獭兔;饲养管理;技术

獭兔是一种典型的皮用兔,因其毛皮可与水獭媲美而得名。獭兔被毛短密,绒面平整如刀切,毛纤维极细且光亮如丝,枪毛很少或不含枪毛,触感柔软细腻,毛皮弹性极好,不易掉毛,不褪色,保温性好,是制作裘皮的优质材料。獭兔肉质细嫩、味道鲜美、营养丰富、消化率高,此外胆固醇低、磷脂多,可防止动脉硬化,有保护心血管的作用,是儿童、老年人及心血管病患者理想肉食。笔者从事多年獭兔养殖,从饲养管理方面积累了一定的技术、经验,介绍如下,以期与同行交流探讨。

## 1 饲养管理原则

### 1.1 饲养原则

**1.1.1** 所用的饲料必须优质、营养全面、平衡,能够满足不同类别、不同生长时期獭兔的营养需要,以全价饲料为主,合理搭配青绿饲料。如果是自己配制加工全价饲料,一定要按饲养标准,采用优质原料进行科学配制。

**1.1.2** 喂料一定要定时定量。要根据獭兔年龄、性别、季节、气候和采食情况来定时定量饲喂,以使獭兔养成良好的进食习惯,有规律地分泌消化液,很好地消化吸收饲料营养。少食多餐,每餐以八九成饱为宜。

**1.1.3** 保证供给充足清洁的饮水。

**1.1.4** 保证饲料清洁无污染。饲料要保存好,不能有污染和霉变现象。

**1.1.5** 变换饲料要逐渐过渡,慢慢地增加或减少,让獭兔消化机能有一个适应过程,切忌一次性变换饲料,否则易出现应急反应。

### 1.2 管理原则

#### 1.2.1 保证兔舍清洁

要经常打扫兔舍,定期进行消毒(一般7d左右进行一次消毒),保持通风良好,抑制病原微生物生长繁殖。

#### 1.2.2 保证兔舍安静,避免干扰、惊吓

噪声、惊吓会让獭兔烦躁,得不到很好的休息。突然出现的惊吓会让獭兔产生应急反应,严重的会发生死亡。

#### 1.2.3 要做好防暑、防寒、防潮湿工作

兔子怕热,夏季过热要保持通风良好,并结合用喷水或风扇进行降温;冬季要注意防寒,加强保温措施;雨季要避免兔舍积水、受潮,保持兔舍干燥。

#### 1.2.4 獭兔应分群管理

应把种公兔,种母兔、仔兔、幼兔、青年兔分群饲养,青年兔应及时分笼饲养,以避免相互斗殴、撕咬。

#### 1.2.5 疾病以预防为主

应结合地方疫病流行情况,制定科学合理的免疫规程,作好兔瘟、兔巴氏杆菌病、魏氏梭菌病、大肠杆菌病等疾病的预防接种,并做好其它普通疾病的防治工作,如球虫病、肠道疾病等。

\* 作者简介:李长生(1969-),男,汉族,大专,畜牧师。长期从事畜禽改良工作。

E-mail:lichangsheng168@163.com

## 2 不同生理阶段獭兔的饲养管理

### 2.1 种公兔的饲养管理

俗话说得好“公兔好好一坡、母兔好好一窝”种公兔对后代的品质,生产性能有着很大的影响。饲养种公兔的目的是进行配种,所以必须要保证种公兔体格健壮,性欲旺盛,精液品质优良。

**2.1.1** 必须保证饲料营养的全价性、平衡性。一定要能满足种公兔对蛋白、能量、微生物素、矿物质、微量元素等营养物质的正常需要。

**2.1.2** 种公兔和种母兔的饲养比例以1:5~10为宜,公兔过少会影响母兔的配种受胎率,过多又造成浪费。

**2.1.3** 搞好兔舍卫生,保证通风干燥。

**2.1.4** 搞好疫病防制,结合地方疫病流行情况,作好相关疫病的免疫接种工作,一般情况下,每年两次免疫接种,并作好普通病防治。

### 3 种母兔的饲养管理

种母兔是整个兔场的核心,是繁殖扩大兔群的基础,必须长年保持良好体况。

#### 3.1 空怀母兔的饲养管理

空怀期是指母兔产仔后到再次配种受孕的时期。这个时期的母兔应保持在7~8成体况,过肥或过瘦均会影响发情配种,过肥应适当减少饲料喂量,过瘦应加强营养,适当增加饲料喂量,让其尽快发情配种,母兔在空怀期应结合地方疫病流行情况,作好相关疫病的免疫接种工作,6个月一次,同时作好普通疾病的防治。

#### 3.2 妊娠母兔的饲养管理

母兔配种受孕到分娩产仔这段时间称为妊娠期。正常妊娠期是30~31d。母兔妊娠期的饲养管理重点是保胎、强仔。

母兔在整个妊娠期除自身维持营养需要外,还要满足胎儿发育等营养需要,很大一部分母兔甚至还要泌乳带仔(现在很多养殖场,在母兔产仔20d后就开始再次配种,以实现

频密式繁殖),要消耗大量的营养物质。因此在饲养上一定要喂给营养全面、营养浓度高、易消化的优质全价饲料,以满足母兔对蛋白质、维生素、矿物质等营养物质的需要。管理方面,要搞好护理,防止流产、早产,要保持兔舍安静、清洁、干燥、通风良好,注意饲料清洁、无污染、变质,严禁用发霉变质饲料。不宜随意无故捕捉妊娠母兔,检查摸胎时一定要轻柔。做好产前准备,在临产前2~3d就应准备好产仔箱,并进行清洗、消毒、晾干,然后在箱底铺上一层清洁、柔软、干燥的垫草,将产仔箱放入笼中让母兔拉毛筑巢,对未拉毛的母兔应人工拔下母兔乳房周围的毛,放入产仔箱。分娩时要安排专人进行护理,防止仔兔产到窝外,漏到盖板上,掉到粪尿沟冻死、淹死,影响仔兔成活率。同时要防止少数母兔因产后饥渴而咬食仔兔的现象。

#### 3.3 哺乳母兔的饲养管理

从母兔分娩到仔兔断奶这段时间称母兔哺乳期。哺乳期为30~40d。母兔产仔后1~2d内,体质较虚弱,消化功能尚未完全恢复。此时应减少精料喂量,以鲜嫩多汁易消化的青绿饲料为主,同时保证充足清洁饮水。3d后,逐渐增加精料喂量。对于母性不强,产后不会自行哺乳仔兔的母兔,必须进行人工辅助哺乳,定时强制把母兔捉到产仔箱内,用右手抓住母兔颈部皮肤,左手轻按母兔臀部,让仔兔吃奶。反复几次,直到母兔会自行哺乳。哺乳一般每天2次,早晚各一次。

如母兔泌乳少,应进行人工催乳。可喂煮熟的黄豆20~30粒和红糖水,每天一次,也可将新鲜蚯蚓用开水泡,发白后切碎拌红糖喂母兔,每天2次,每次用1~2条蚯蚓。同时拔去母兔乳房周围的毛,用热毛巾热敷按摩乳房。

母兔产仔后,应采取母仔分离饲养。待初生仔兔吃完第一次母乳后,把产仔箱连同仔兔一起移到温度适宜、安全的房间。以后每天早晚将产箱及仔兔放入原母兔笼,让母兔哺乳30min左右,再将仔兔搬出。对于母

性好,护仔性强的母兔,可不必采取母仔分离饲养。

哺乳期的母兔必须保证饲料营养浓度高(粗蛋白16%~18%、消化能11.80兆焦/kg饲料、粗纤维12%、粗脂肪3%、Ca 0.6%、P 0.4%、含硫氨基酸0.37%)、质优、清洁。不能喂给污染、发霉变质的饲料,确保母兔的营养需要。注意哺乳卫生,预防乳房炎的发生。经常检查母兔乳房,保持清洁,如发现乳房有硬块、红肿、破伤等情况,应及时治疗。同时保持兔舍通风良好、干燥、卫生。

#### 4 仔兔的饲养管理

仔兔是指从出生到35~40日龄断奶这一时间段的兔子。仔兔出生后,一定要安排专人加强护理。首先要保证刚出生的仔兔不被冻死、饿死。仔兔出生后,要及时护理,将产仔箱连同仔兔一起端出兔笼,放入保温性好的房间,在5h内一定要让仔兔吃到初乳。如未吃到初乳的仔兔要进行人工哺乳。对于母兔窝产仔数多的,可采取寄养方法,让窝产仔较少的母兔代替哺乳部分仔兔(把需寄养的仔兔放入产仔少的母兔产仔箱中,盖上兔毛,2h后再放入笼内让母兔哺乳,为了防止母兔咬伤寄养仔兔,可用碘酊或清凉油等涂在母兔鼻端,以扰乱母兔嗅觉,使寄养成功)。

哺乳每天早晚各一次,要确保仔兔不被饿到。仔兔16~18日龄时就应喂给少量仔兔料(粗蛋白18%、消化能12兆焦/kg、粗纤维10%)进行诱食,以补充哺乳后期母兔泌乳减少而不能满足的营养需要,同时为仔兔断奶打下基础。仔兔会吃饲料后,要逐渐加大饲料喂量,到30日龄时就要达到以吃饲料为主,吃奶为辅。到35日龄时就进行断奶,断奶应采取断奶不离窝,断奶不离群的方式(即原笼原窝仔兔不分开,一起饲养)。

仔兔的管理方面要注意预防球虫病和肠道疾病,可在仔兔饲料中加入氯苯胍、大蒜素、痢菌净等药物进行预防。同时注意防范黄鼠狼、野猫、老鼠等动物咬死、咬伤、叼走

仔兔。

#### 5 幼兔的饲养管理

幼兔是指断奶到3月龄的小兔。幼兔最难饲养,如果饲养管理不当,死亡率很高。

幼兔要与成年兔分开饲养,并根据大小、强弱进行分群、分笼。群养以每群5~10只、笼养每笼4~5只为宜。

幼兔生长发育快,消化力差,一定要喂给易消化、营养浓度高的优质全价饲料(粗蛋白17%~18%、消化能11.3~11.72兆焦/kg饲料,粗纤维12%)。幼兔食欲旺盛,易贪食,饲喂应少食多餐(实际养殖中发生过幼兔因贪食而胀死的情况)。

疾病防治方面:40日龄就要结合当地情况对幼兔进行兔瘟、巴氏杆菌病、魏氏梭菌病等疫病的第一次预防接种,70日龄进行第二次预防接种。球虫病防治可用氯苯胍、地克珠利、磺胺二甲嘧啶、磺胺氯吡嗪钠等药物。真菌病的防治可用人用灰黄霉素(规格0.1g,100片/瓶)50g/100kg饲料,连续用13d。肠道疾病可在饲料中加入大蒜素、痢菌净等药物进行防治。

#### 6 青年兔的饲养管理

3月龄到配种这一阶段的兔称青年兔。特点是生长发育快,采食量大。此阶段的獭兔消化能力和抗病能力都相对较强,比较容易饲养。只要前期疾病预防工作做好,每天喂给足够的饲料和保证充足的饮水即可。值得注意的是,此阶段獭兔已接近出栏时期,一定要分笼单独饲养,避免互相撕咬,影响獭兔生长和皮质。因为獭兔是皮用兔,为了获得合格的皮张,此时可适当降低饲料营养水平(粗蛋白16%、消化能10.46兆焦/kg饲料),这样既降低了饲养成本,而且皮张质量好,皮下不会有多余的脂肪。4~5月龄时,獭兔体重达2.5~3kg,被毛平整、非换毛期,即可适时出栏,以获得优质皮张和最佳养殖效益。