

东方城乡报
三农实用周刊
面向郊区 / 服务农业 / 服务农民的朋友

[实用技术]

肉牛过瘦的防治方法

肉牛养殖只有越壮的牛效益才会大,如果肉牛太瘦会增加养殖成本,而且卖不出好价钱,那么肉牛过瘦怎么办呢?下面就来说说肉牛过瘦的防治方法。

通过必要的沟通,建议养殖户从以下几个方面进行改进:

勤打扫卫生,少打扰肉牛休息。只有牛犊有了正常的生活规律,才能正常的吃食、反刍、生长发育;饲料中增加蛋白质等成分。在合理添加小苏打、食盐等的情况下,按照肉牛体重增加牛用浓缩饲料。

供给充足、清洁的饮水。每次喂完饲料就要喂水,并保证槽中随时有干净水供应,因为水是有机体重要的组成部分。对可能存在的僵牛病进行治疗。办法是先驱虫,再营养保健,补复合维生素和有机体铁,其次是开胃消食,补充牛羊专用甜味剂、山楂、酵母等。

若无明显改变的肉牛则建议业主进行淘汰处理。因为该批牛,长期生长缓慢,饲养成本太高,用于育肥不划算。

重新养殖时注意犊牛的选择。以后购进牛犊必须选择优良的品种,要从品种和个体上进行认真筛选,选择优良的杂交肉牛品种,个体上要选择体型大,骨骼粗,前驱宽,后驱大的牛犊。

作为一个肉牛养殖户要深刻认识到肉牛养殖存在的潜在风险,要在圈舍建设、品种引进、运输应激、饲料搭配、饮水供给、疾病预防等方面讲科学,要按科学的方法进行科学饲养和管理,才能真正的增收致富。

(据《畜牧招商网》)

天气渐暖,正是养猪的好季节。但是由于气温逐渐上升,各种病菌也会大量繁殖。而畜禽经过越冬,身体的抗病能力减弱。如果在饲养过程中消毒不彻底、管理失当,极易引发猪病,降低养殖效益。

修复猪舍搞好消毒

保持猪舍温暖、干燥、通风,搞好猪舍卫生,经常对猪圈消毒,消除病菌的生存环境,是搞好春季养猪的重要环节。猪喜欢温暖干燥的环境,尤其是仔猪的体温调节机能尚未发育完善,体表沉积脂肪少,抗寒能力差。而最近天气变化无常,昼夜温差较大。所以保持猪舍温暖、环境干燥洁净、空气流畅,创造一个有利于猪只生长发育的小环境显得尤为重要。

特别在北方地区,经产母猪一定要实行暖房产仔,这是保证仔猪全活全壮的基础。同时,在春季来临之前,要对猪舍进行彻底消毒,防止病菌生长繁殖。具体做法是先对圈舍进行彻底清

洗,再用20%~30%的石灰乳或20%的草木灰或2%~3%的火碱溶液对圈舍地面、墙壁及周围环境喷洒和涂刷,用具洗净后用3%~5%的来苏儿水消毒,然后用水冲洗。

加强防疫注重营养

春季要严防各种传染病的发生。严格按照免疫程序做好猪只的免疫注射。一旦发现疫病,要严格封锁、消毒,强化预防注射,按要求处理好病死猪。如果周围地域发生了疫情,除搞好猪舍消毒外,还应严格禁止外来人员、车辆进入猪场,自己的车辆、人员从外疫区回来后要彻底消毒。同时,营养水平的高低对猪的健康也有重大影响。高水平的营养供给,可以满足猪的营养需要,保证猪有一个较好的体况,能有效提高猪抵御疾病的能力。

因此,在生产中应按猪不同的生长阶段,科学地投喂不同营养标准的全价日粮,并根据猪体重、采食情况的变化等适时调整日粮配方。春季青绿饲料缺乏,



要尽量在日粮中添加一些胡萝卜等多汁饲料,以增进猪的食欲,同时要补充多种维生素赖氨酸蛋氨酸。

精细管理科学喂养

育肥猪和种猪的饲养管理按常规进行即可,但仔猪的饲养管理必须慎之又慎。因为仔猪缺乏先天免疫力,体温调节机能和消化功能不健全,在气候易变的春季,饲养管理稍有差错,极易引起仔猪患病,甚至大批死亡。

因此,要改善哺乳母猪的饲养管理,保持乳房的清洁卫生,做好开食、补饲、旺食的三个环节,

使仔猪平安度过初生关、补料关和断奶关,应特别护理好断奶仔猪。预防仔猪痢疾应在母猪妊娠期做好母猪病毒净化,以及预防保健工作。同时注意母猪产后环境的卫生清洁和仔猪体质的改善。对各饲养阶段的猪要注意饲喂全价配合饲料,并在每个月添加7~10天的宝宝乐或速补,以提高猪只的机体非免疫力和抵抗力。同时供给清洁的饮水、充足的光照和适当的运动,以促进猪的健康生长,使猪能够平安度过春季疾病多发的季节。

(据《猪易网》)

小龙虾养殖的前景和风险

小龙虾是近几年非常火的养殖业之一,养殖小龙虾非常火爆,很多地区都有养,很多新手想投身小龙虾养殖,想了解其利润,那么一亩小龙虾一年赚多少?

成本

小龙虾养殖土地租金在600~1200元/亩左右,取800元/亩核算;池塘建设,包括土地平整、进排水设施建设、暂养沟挖取、池埂建设、防逃、防盗及工棚等所用费用大概在600~800元/亩;小龙虾捕捞工具、水草、药物、饲料等亩投入600~700元;小龙虾苗种费用,一般亩投苗量在60~80斤,费用,一般亩投苗量在60~80斤,

正常投苗期虾苗价格20元/斤左右,亩投入1500元及以上。小龙虾养殖,首年一亩地总成本约3000~4000元,小面积养殖户较低,但亩投入成本在2500元左右。

利润

不同的养殖模式,利润是不一样的,虾稻养殖亩产量可达200~250斤,产值在4000~5000元;池塘小龙虾亩产量在300~350斤,产值在6000~7000元。因此小龙虾养殖正常亩利润在2000~3000元。

但一般小龙虾很难首年养殖就有利润,因为首年投入成本较

多,且养殖经验少,产量可能达不到预期,一般经过养殖年限增加,养殖技术,以及养殖经验成熟,亩利润可以达到2000~3000元。

小龙虾养殖存在哪些风险?

市场风险

小龙虾肉质细嫩,味道鲜美,深受消费者青睐,是近几年较为火爆的水产品种之一。但水产品市场千变万化,小龙虾也不例外,稻田养殖小龙虾大都集中在4~6月上市,季节性过剩导致价格暴跌是致命的弱点。

技术风险

小龙虾是近几年发展起来的

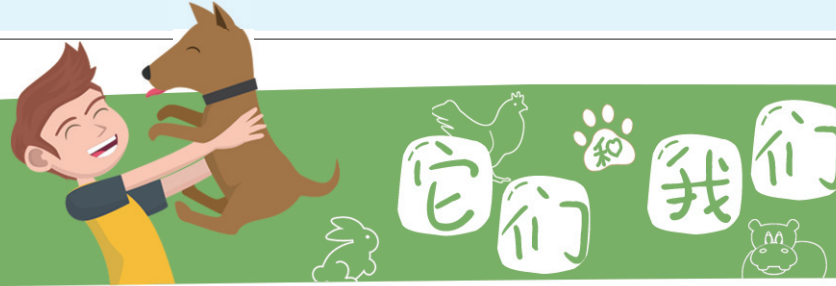
新兴养殖品种,在养殖环境、苗种供应、水质调控、饵料选用、精准投喂、病害防治、捕捞暂养等方面技术有不少瓶颈和新问题,特别是综合种养集成技术还不成熟,因此要掌握好技术,要不存在很大风险。

苗种风险

新手养殖户一般是从外地购买小龙虾苗,由于运输时间长,包装转运等问题,导致虾苗投放后死亡率很高,容易造成很大损失。小龙虾集中放苗时间在春季,这时候经常出现“一苗难求”,苗价高等问题,增加了养殖成本,成活率低、苗价高是养殖户养虾亏本的主要原因。

(据《畜牧招商》)

面向郊/区 服务农/业 做农/民/的朋/友



宠物饲养与市民健康

主办单位: 东方城乡报社 上海市动物疫病预防控制中心 上农APP

第三十七期



犬猫也会感染幽门螺杆菌吗?

据中央电视台新闻频道报道,幽门螺杆菌在全球自然人群中的感染率超过50%,在我国平均感染率达到了59%。但是你知道吗,幽门螺杆菌其实是一种人畜共患病,它还会在不知不觉间感染你的毛孩子们!

一、什么是幽门螺杆菌?

幽门螺杆菌感染是一种人与动物共患病,由幽门螺杆菌引起的消化系统疾病,可引发人的慢性胃炎,进而导致胃溃疡和胃萎缩,严重者可能发展成胃癌。幽门螺杆菌,顾名思义它主要定居在胃幽门部位,是能够在强酸性的胃液中存活的细菌,已经引起了人们的广泛重视。幽门螺杆菌嗜寄居于人体,多数研究认为,人是唯一的传染源,幽门螺杆菌也会感染猫、猕猴和犬等动物引起胃炎,可能由人传给动物,动物与人密切接触是感染的主要因素,口口传播、粪口传播为主要传播方式。卫生条件、年龄、居住环境等因素与人感染率明显相关;同样的,收容犬猫或者流浪犬猫的幽门螺杆菌阳性率更

高,此外6月龄以下幼崽也更易感幽门螺杆菌。

二、犬猫感染幽门螺杆菌会出现什么症状?

犬猫感染幽门螺杆菌的症状主要表现为长期食欲不振、口臭严重(幽门螺杆菌定居在口腔中的牙菌斑内)、消化不良、间歇性呕吐、腹泻、口腔黏膜干燥、舌苔增厚、弓背状腹痛等症状,时常会采用可以缓解疼痛的体位站立、逐渐消瘦,还有异嗜现象。

三、如何防治幽门螺杆菌?

幽门螺杆菌具有传染性,可通过手、不洁餐具、不洁食物、粪便等途径传染,所以日常饮食要养成良好卫生习惯,无论是对人还是对狗狗都要采取预防感染措施,杜绝传染。

注意个人卫生,提倡分餐制、公筷制,餐具注意消毒,养成饭前、便后洗手的好习惯,避免接触感染;

注重口腔卫生,幽门螺杆菌可以在牙垢

和龋齿上生长繁殖,定期消毒、更换牙具,切莫家人混用,甚至将淘汰的牙具给宠物使用;

避免家里犬猫接触致病菌,及时清理粪便,营造良好干净的生活环境,勿与流浪犬猫特别是其粪便接触;

带犬猫勤锻炼,提高机体抵抗力,能够有效降低幽门螺杆菌的感染风险;

杜绝将食物嚼碎后喂给宝宝以及家里的宠物。

根除幽门螺杆菌首选的治疗方案是质子泵抑制剂或铋剂与两种抗生素组成的三联或四联疗法,由医生选择高效的抗幽门螺杆菌药物、正规的治疗剂量和疗程。也有研究表明益生菌对狗狗的适口性良好,能够通



过增加排便量减轻胃肠道负担,改善胃肠道状况,可减少感染三联疗法中副作用的产生。

执笔:常晓静 龚国华 赵洪进

插画:宋雨迪