

完善圈舍养羊模式的思考

梁瑞喜

山西省文水县畜牧技术推广站,山西文水 032100

摘要 规模化圈舍养羊是现代畜牧业的一种模式。本文总结了文水县圈舍养羊工作的不足,提出了解决措施,并建议畜牧兽医科技工作者加强对圈舍养羊模式的研究,设计科学合理的圈舍养羊模式,使之成为养殖户快速致富的有效途径之一。

关键词 圈舍养羊;不足;解决措施

在科学发展观的指导下,环保工作成为各级政府和部门的重要工作,封山禁牧、封草禁牧等政策陆续推出,畜牧兽医从业人员积极进行产业结构调整 and 畜牧生产流程再造。规模化的圈舍养羊作为现代畜牧业的一种模式得到大力推广。圈舍养羊成功地解决了养羊业发展与保护环境之间的冲突。在多年的发展过程中,圈舍养羊也暴露出一些不足和缺点,笔者对此作了总结并提出了一些解决办法。

1 圈舍养羊工作中存在的不足

1) 随风式圈舍养羊,也可称为跟风式或冒失式圈舍养羊。文水县有一养殖户,只是初步了解圈舍养羊是一种科学养殖方式,便将放养式改为圈舍式。该养殖户多年来一直在村庄附近的山坡上放养,养殖效益挺好。在放改圈的大形势下,他拿出了家里的积蓄,盖了羊圈,加入到圈舍养羊的队伍中。殊不知,圈舍养羊并不是简单地把羊从山坡上放到圈舍中,实际上是养殖模式的大调整。圈舍在为羊群挡风避雨的时候,也减缓了羊群的散热;当盛夏酷暑到来时,就需要人工给予降温处理,可该养殖户并没有相关知识,羊群掉膘,生长停止,然后出现疾病。几经折腾,羊群保下来了,却付出了巨大的代价,遭受很大的损失。

2) 冒险式圈舍养羊。有一位从运输业转产转型做养殖的场长,有资金没技术,不懂科学养殖,在圈舍建设时,极力压缩圈舍之间的间隔,在圈舍中增

加羊只的数量,以达到他理想的投入产出比。日常生产管理也不严格。当疫情出现后,该养殖场根本无法实施控制、隔离等措施,致使疫情蔓延,养殖场遭受灭顶之灾。

3) 机械式圈舍养羊,也可称为教条式圈舍养羊。在生产过程中,这一现象很普遍。养殖场管理者不从自己的实际情况出发,不考虑本场的现状,照搬其他养殖场的圈舍设计,或不顾当地客观环境引进优良品种,或照搬别家成功的管理模式和防疫消毒制度等,从而导致养殖失败或提高养殖成本。

2 解决问题的措施

1) 大力宣传科学养殖。圈舍养羊是从传统的养殖转变为设施养殖,是一种养殖方式的大调整。畜牧兽医工作人员应该大力普及科学养殖的意义和内涵,使养殖户切实掌握科学养殖方法,日常管理、圈舍建设、防疫消毒等要全方位转变。

2) 加大对圈舍养羊的研究。本地政府长久以来对养羊产业的研究投入有限,致使养羊产业的发展受到一定制约,各级各部门应该加大对养羊产业的投入。畜牧兽医科技工作者应该深入养殖一线,加强对圈舍养羊的研究,设计多种多样科学的圈舍养羊模式,使不同区域及不同规模的养殖户都能找到适合本场科学圈舍养羊的模式。保证他们都能在科学的指导下,选择正确的场址,科学地建造圈舍、选择饲养适合当地气候条件的优良品种,按照科学的

湖南汨罗市水产养殖现状及发展思路

程 翔

湖南省汨罗市畜牧水产局,湖南汨罗 414400

摘要 介绍了汨罗市自然条件,总结了汨罗市水产养殖现状,分析了存在的主要问题,并提出了发展思路。

关键词 汨罗市;水产养殖;现状;问题;发展思路

汨罗市位于湖南省东北部,东靠平江县,南接长沙县,西临湘阴县、沅江市,北接岳阳县。汨罗市属于亚热带湿润性气候,四季分明,雨量充沛,热量充足,累计年平均气温 17℃。汨罗市境内流淌着 115 条大小河流,水资源丰富,水产养殖历史悠久。

1 水产养殖现状

全市水产养殖面积 86 070 亩,其中精养鱼池约 3 万亩,水库 3.04 万亩。全年水产品总产量超 3.7 万 t,其中养殖产量约为 3 万 t,渔业总产值超过 5 亿元。

生产经营制度有保证。不断完善渔业生产经营体制,降低养殖户的养殖风险,提高养殖收入。目前发展有 6 个有规模的渔业专业合作社,发展多个家庭农场。

苗种供给有保障。全市已经发展 2 家具有水产种苗生产资质的繁殖场,分别是汨罗水库名贵鱼类繁殖场和黄柏渔场。通过多年来的水产苗种体系建设,现在全市全年可提供 2.5 亿尾以上的水产种苗。

成鱼养殖有突破。在全市积极推进水产养殖的标准化、规模化、生态化。目前在白塘镇、桃林寺镇、汨罗镇等地成功创建了 3 个农业部认定的水产健康养殖场和 1 个市级水产健康养殖场。以点带面的方式把标准化生态养殖模式推广到全市,加强水产品从养殖源头到进入市场的各个环节的监管,确保

水产品质量安全。

特色养殖有发展。近年来,汨罗市积极调整水产养殖品种结构,重点引进新品种、新技术,致力于寻找汨罗水产养殖新的增长点。到 2015 年年底,全市共发展稻田养殖 1 000 多亩,土塘淡水养殖南美白对虾 150 亩,池塘精养鳊约 60 多亩,网箱黄鳝养殖超 40 亩。

2 存在的主要问题

汨罗西临洞庭湖,水产养殖历史悠久。经过多年发展逐步向健康养殖、生态养殖方向发展,但是发展的速度不快,动力不足,阻碍发展的问题主要表现在以下 5 个方面。

1) 水产养殖推广队伍不足。汨罗新合并后的 15 个乡镇都设有畜牧水产技术推广服务中心,但该中心技术推广人员多为畜牧兽医类专业,水产养殖技术人员极其缺乏,极少数从事水产推广服务的人员也面临专业水平不高,知识更新不快,推广方式落后等问题。

2) 水产养殖基础设施落后。全市虽然约有 3 万亩的精养鱼池,但这些鱼池大都开挖多年,配套设施相当落后。近年来,水产养殖成本在升高,常规水产品的价格难以增长,养殖利润减少。养殖户难以加大对基础设施改建的资金投入,基础设施落后又进一步影响了养殖效益,进入恶性循环。桃林寺镇

收稿日期:2016-10-11

程 翔,男,1984 年生,硕士,水产股副股长。

管理方法进行日常精细管理,能建立高效实用的饲养防疫消毒制度,能利用先进优良的畜牧机械为羊群创造适宜的生长环境,能选择安全、全价、转化率高的投入品,保障羊群健康生长。畜牧兽医科技工作者应积极促进圈舍养羊的科学快速发展,让养羊产业成为养殖户快速致富的有效途径之一。