

黑龙江省肉牛产业存在的问题及发展优势

孙金艳

(黑龙江省农业科学院 畜牧研究所, 黑龙江 哈尔滨 150086)

摘要:黑龙江省肉牛产业发展存在繁殖母牛少、牛源紧张,改良品种少、牛肉质量差、生产脱节、深加工滞后等问题。同时黑龙江省肉牛产业拥有饲料资源丰富、养牛政策优惠、地域分布广阔等发展优势。

关键词:肉牛;肉牛业;问题;优势

中图分类号:S823.9⁺2

文献标识码:A

文章编号:1002-2767(2010)06-0121-02

畜牧业一直在黑龙江省农业经济中占有重要地位,近年来养牛业得到了长足的发展。尤其肉牛业是极具发展潜力的产业,随着人们肉类消费结构的改善,牛肉的总体消费需求将不断增加,肉牛业的经济总量将大幅提升。但随着社会发展以及肉牛业各生产要素配置的变化,黑龙江省肉牛业正处于一个转型期,近两年产业发展有些缓慢。现主要阐述黑龙江省肉牛产业存在的问题及发展优势。

1 存在的问题

1.1 繁育母牛源少、牛源日渐紧张

肉牛的产业链条中母牛繁育环节最脆弱。繁育母牛成本高效益低,养牛户大量抛售母牛。其主要原因是饲养要求高。繁育母牛由放牧改为舍饲,青饲料和优质粗饲料不充足,则繁殖率下降。其次是饲养周期长。一头繁育母牛从初生至产犊需3 a时间,饲养成本约3 500元。其三是效益比较差。据黑龙江省农垦总局红兴隆分局测算,一头犊牛饲养5~8个月,获利507元,刚好相当于一头育肥肉牛的利润。如果不能保证每年产1个犊,养母牛则亏本。因而,养牛户只能从吉林和内蒙等外省大量购买架子牛,增加了运输成本,架子牛质量也得不到保证,更为全省疫情控制增加了难度,对产业的发展十分不利。目前为止,黑龙江省肉牛饲养仍以传统的小规模分散饲养为主,规模化比重低,导致肉牛出栏数量不足,难以满足加

工业日益增长的需求。由于牛源不足,省内大型加工企业难以正常开工生产,10万头的加工能力实际加工不足2万头,加工企业处于亏损状态,造成产业资源的闲置浪费^[1-2]。

1.2 良种覆盖率低、牛肉质量差

由于良种肉牛覆盖率低,造成肉牛增重慢,饲养成本高。牛肉的品质和风味相对较差,加工原料档次低,牛肉多为中低档,优质牛肉很少。黑龙江省有部分牛肉出口到俄罗斯和中东,无法打入西方的牛肉市场,重要原因在于质量不符合这些国家的要求。到目前为止黑龙江省可繁育母牛仍有40%左右为本地黄牛,另60%为改良母牛,其改良代数也多在一二代,三代以上不到10%^[3]。

1.3 牛肉生产脱节、深加工滞后

肉牛产业是一个至少要涉及母牛繁育(犊牛生产)、肉牛肥育、屠宰加工和销售等环节。但到现在为止没有形成一个有序的有机整体,导致注重肥育,轻视繁育现象的出现。在整个体系中母牛繁育及架子牛培育和架子牛肥育严重脱节^[4]。黑龙江省肉牛业虽然发展迅速,但牛肉加工水平较低,主要是以未经处理的鲜肉、冷冻牛肉和熟食的形式进行销售,产品未能进行适当的分类、分级和处理,这样既不能为不同的产品找到合适的市场,又不能为消费者提供更多的选择,使产品的价值降低,销量受阻,加工厂利润下降,甚至亏损。随着人民生活水平的不断提高,对牛肉产品的消费观念将发生变化,即对鲜肉和粗加工产品需求下降,对深加工和精加工产品需求上升。若不及时调整牛肉产品结构,势必会引起牛肉市场供求关系失调^[5-6]。

收稿日期:2009-11-26

作者简介:孙金艳(1973-),女,黑龙江省大庆市人,硕士,助理研究员,主要从事动物营养与饲料科学方面的研究。E-mail: sunjinyan2001@163.com.

2 发展优势

2006 年有多个大型肉牛深加工项目相继在黑龙江省投资为肉牛产业建设创造了难得的机遇。2010 年黑龙江省把肉牛产业的良种化和种源基地建设放在首要位置,以此来支持肉牛基地的壮大。通过数量和质量方面的建设尽快提高基地的供应能力以缓解牛源不足的矛盾。在全省肉牛主产区发展人工种草和退耕还草,缓解草畜矛盾加快建设现代肉牛生产体系。

2.1 资源优势

黑龙江省土质肥沃,地势平坦,耕地连片,水源充足,具有发展农业生产的良好自然条件。畜牧业在黑龙江省有悠久的历史,尤其是西部草原更有“自古牛羊地”“草肥知土沃”的美誉,东部三江平原、小兴安岭、完达山麓,也遍布水草丰美的五花草场。黑龙江省作为全国的商品粮生产基地,农牧业生产资源丰富,耕地面积 1 178 万 hm^2 ,人均 0.31 hm^2 ,是全国人均水平的 2.9 倍,是国家重点粮食产区,以盛产大豆、玉米、水稻等著称全国,2008 年粮食产量 4 225 万 t,占全国产量的 1/15,秸秆产量 6 500 万 t,饲料资源丰富。

2.2 政策优势

产业政策的调整,为肉牛产业化发展创造了良好条件。其优势表现在:退耕还林还草,建立新的草业基地;在治理荒漠化中加大了治理草原三化(沙化、退缩化、碱化)的力度;农作物秸秆“过腹还田”技术的推行;健全肉牛良种繁育体系,推广优良品种;建立疫病防疫体系,确保安全;扶持龙

头企业,推进肉牛产业化经营,建立生产、加工、销售的一体化实体。这些措施,将是发展肉牛产业化的根本保障,因此,发展肉牛产业化的前景十分广阔。

2.3 地域优势

近年来随着一批现代化加工企业的建设和投产,黑龙江省肉牛屠宰加工能力和技术水平得到了显著提高。省内大型肉牛屠宰加工企业已达到十几家,有多家企业年屠宰加工能力在 10 万头以上,如长春皓月、河北华香、北大荒集团、木兰肥牛、宾西牛业等,仅此 5 家企业肉牛年屠宰加工能力就在 70 万头以上^[7]。目前全省大、中、小型屠宰加工企业年总屠宰加工能力已达 300 万头以上。

参考文献:

- [1] 张申贵. 我国肉牛产业化发展现状及需要解决的问题[J]. 中国草食动物, 2006(3):49-51.
- [2] 王宏光. 浅谈黑龙江省肉牛产业发展[J]. 黑龙江畜牧兽医, 2006(4):29-31.
- [3] 聂德宝,朱赫,宋海. 黑龙江省现代肉牛产业的现状及几点建议[J]. 黑龙江畜牧兽医, 2007(6):1-3.
- [4] 邵伟,周立东. 黑龙江省肉牛生产形势浅析[J]. 黑龙江畜牧兽医, 2008(4):5-6.
- [5] 张永根,王存国. 黑龙江省肉牛业存在问题及科技发展对策[J]. 黑龙江畜牧兽医, 2003(9):19-20.
- [6] 张德福,张忠明,徐直. 我国肉牛业发展现状以及面临的机遇[J]. 上海畜牧兽医通讯, 2004(2):31-32.
- [7] 宋海,滕永喜,吴志杰. 影响黑龙江省肉牛基础母牛发展的内在因素与对策[J]. 畜禽生产, 2008(7):38.

Problems and Development Advantages of Beef Cattle Industry in Heilongjiang Province

SUN Jin-yan

(Animal Husbandry Research Institute of Heilongjiang Academy of Agricultural Sciences, Harbin, Heilongjiang 150086)

Abstract: There are many problems in beef industry development in Heilongjiang province: lack of cow breeding, lack of improved varieties and poor quality beef, production out of touch and deep processing lagging. But there are still great advantages of the beef industry in Heilongjiang province, such as: rich in natural feed resources, preferential policies for breeding cattle and broad geographical distribution.

Key words: beef cattle; beef cattle industry; problem; advantage