

## 王济民:我国畜牧业发展“五大趋势”

文章来源: 系统管理员

发布: 系统管理员

点击数: 149

发布时间: 2011-07-15

【字号: 小 中 大】

中国农业科学院农业经济与发展研究所副所长王济民研究员在2011年中国农村经济论坛发表演讲, 把脉我国畜牧业未来发展趋势。

王济民说, 改革开放以来我国畜牧业为农业和国民经济作出重要贡献。从生产看, 2010年肉类产量7925万吨, 连续21年居世界第一; 禽蛋产量2765万吨, 连续26年居世界第一; 奶类产量3780万吨, 居世界第三位, 确保了国家食物安全。从营养看, 2010年我国肉蛋奶人均占有量分别达到59.1千克、20.6千克、28.2千克, 显著改善了我国居民的膳食结构和营养水平。从制度看, 率先进行市场化改革和产业化推进, 为农业制度创新做出贡献。从结构看, 畜牧业产值占农业产业1/3, 大大优化了农业经济结构。从世界看, 2009年中国肉类、蛋类和奶类产量分别占世界总产量的27.8%和41.4%和5.8%, 对整个世界食物安全做出了贡献。

关于我国畜牧业未来发展趋势, 王济民认为, 目前, 我国经济处在新的调整和转型期, 加快转变发展方式成为未来发展的主旋律, 在此大背景下, 我国畜牧业发展必须走可持续发展的道路, 其主要特征是总量平衡、结构优化、效益稳定、质量安全、资源节约和生态友好。根据国外畜牧业发展经验, 结合国内生产实际, 未来畜牧业发展趋势可以概括为五大不可逆转:

1. 动物农业快速发展趋势不可逆转。根据国内外经济发展与食物消费的实践经验, 随着人口增长及城镇化步伐的加快, 人们经济水平的不断提高, 对动物蛋白的需求量持续增加, 植物性食物的消费在下降, 动物性食物的消费量将不断提高。我国人均口粮消费量由1978年的225公斤下降到2009年139公斤, 人均肉类消费量由1.2公斤上升到26.6公斤。畜牧业占农业总产值的比重已有1978年的15%左右提高到2009年的31%, 但还仍低于世界畜牧业占农业的比重(约为40%), 在消费结构变迁的引导下, 动物性农业快速发展仍然是一个不可逆转的趋势。

2. 畜牧业规模化养殖趋势不可逆转。规模化养殖是畜牧业发展的必然, 也是畜牧业现代化的主要标志。从国外畜牧业发展的经验看, 畜牧业比较发达的国家都十分注重推进畜禽养殖的规模化和工厂化。美国畜牧业以大规模工厂化畜禽养殖为主, 自上世纪90年代以来, 畜禽养殖规模快速提高。以奶牛规模为例, 存栏1-49头规模的奶牛数量占全国奶牛总数的比重由1992年的20.4%下降到2007年的7.4%, 而存栏1000头以上规模的比重则由1992年的9.9%上升到36.4%。日本畜牧业以适度规模为主, 1991-1997年从事畜禽养殖业的农户数逐年减少, 经营规模适度扩大, 平均养殖规模奶牛由1991年的59.6头增加到1997年的80.8头, 肉牛由72.1头增加到105.2头, 猪由395.8头增加到745头。改革开放以来我国畜牧业规模化得到了快速发展, 我国同国外还有很大的差距。2009年我国年出栏50头下的散养生猪的比重仍占39%, 年存栏20头以下的奶牛的比重为58%。规模化饲养是我国畜牧业发展的必然趋势。

3. 生态绿色有机畜产品需求不断增长的趋势不可逆转。随着人们对畜产品质量安全的重视, 对有机畜产品消费需求也不断增长。据统计, 国外通过“有机畜牧业”生产的肉类平均每年以20%的速度增长, 有机副产品的消费也与日俱增。美国有机牛奶快速发展, 欧盟2000年投入2.27亿欧元, 专门发展“有机畜牧业”及其产品。目前, 在欧洲市场有机牛奶价格比普通牛奶价格高37%。专家预测, “有机畜牧业”及其产品发展是世界农业发展的重要组成部分, 是未来畜牧业的发展趋势。

4. 畜牧业产供销一体化趋势不可逆转。从世界畜牧业发展的历程来看, 各国虽然产业化形式有所不同, 但生产、加工和销售的一体化结合则是一个共同的趋势。美国畜牧产业化经营的模式主要是以“公司+农户”的合同制为主。欧洲国家则主要采取“农户+专业合作社+专业合作社办企业”形式。日本主要采用“农户+农协+企业”模式。畜牧业产业化有利于解决农户小规模生产与大市场的矛盾, 有利于提高畜牧业的比较效益和农民收入, 是我国实现畜牧现代化的必由之路。

5. 低碳畜牧业发展趋势不可逆转。随着现代化进程的发展, 温室效益、气候变化、环境污染、资源短缺等一系列的全球问题困扰着人类。2006年联合国粮农组织的一份“畜牧业的巨大阴影: 环境问题与选择”报告中指出, 畜牧业产生的温室气体排放量占全球温室气体总排放量的18%。建立低碳社会、发展低碳经济已成为人类社会的一种共识。今后国际社会要求我国承担有约束力的减排责任压力增大, 国内经济发展面临的能源资源和环境硬约束将更趋强化, 走低碳经济是必然趋势, 发展低碳畜牧业也将成为我国低碳经济的一个重要方面。

【打印本页】

【关闭本页】

版权所有: (C) 中国农业科学院农业经济与发展研究所

联系方式: 北京海淀区中关村南大街12号 邮编: 100081

电话: (010)82109801 传真: (010)62187545 邮箱: iae@mail.caas.net.cn

技术支持: 清华紫光