

乡村振兴背景下畜牧业高质量发展面临的主要矛盾与破解路径

邓忠华

务川仡佬族苗族自治县大坪街道农业农村发展服务中心

摘要：在乡村振兴背景下，畜牧业作为农村经济的重要支柱，面临着资源约束、环境保护与产业升级等多重挑战，解决这些问题的关键在于实现畜牧业的高质量发展。鉴于此，本文将围绕如何在推进乡村振兴的进程中，解决畜牧业发展面临的主要矛盾，并提出了一系列具有可操作性的发展策略。通过这些策略的实施，旨在促进畜牧业与环境保护的和谐共生，提高农村经济的整体效益与竞争力，从而为实现乡村全面振兴和可持续发展奠定坚实的基础。

关键词：乡村振兴；畜牧业高质量发展；主要矛盾；破解路径

【DOI】10.12252/j.issn.2096-6261.2022.10.095

乡村振兴战略旨在改善农村地区的经济、社会、文化和生态环境，进而实现农村全面发展。战略的实施聚焦于促进农业现代化、农村环境美化、农民生活质量提升，以及文化和社会结构的全方位进步。在这一框架下，畜牧业作为农村经济的关键组成部分，其高质量发展成为实现乡村振兴目标的重要途径。通过优化资源配置、加强环保措施、提高技术水平和增强市场竞争力，不仅能推动畜牧业本身的进步，还能为乡村振兴战略的深入实施提供坚实的支撑，实现农业农村现代化，促进农村经济的全面繁荣。

一、畜牧业在乡村振兴中的贡献

1. 创造就业机会

畜牧业作为乡村振兴战略中的重要一环，通过其独特的产业链条，为农村地区提供了广阔的就业空间。在这个过程中，不只是直接从事养殖的劳动者受益，与之相关的上下游产业也随之兴旺，形成了一个多层次、宽广领域的就业平台。例如，饲料生产、兽医服务、肉类加工及销售等行业，均依托畜牧业的发展而繁荣起来。这样的产业联动效应，有效促进了农村经济的整体发展，为农村地区带来了稳定而持续的经济收益，同时也为农民提供了多元化的就业选择，增强了农村劳动力的就业能力和收入水平。

随着乡村振兴战略的深入实施，畜牧业在提供就业机会的同时，还引领了农村地区产业结构的优化升级。以畜牧业为核心的农业产业化经营，不仅拉动了相关产业链的发展，还促使农村劳动力向更为技术化、专业化的方向转变。这种转变不仅提升了农村劳动力的整体素质，还有助于提高农村地区的经济效益和竞争力。在这一过程中，畜牧业成为连接传统农业与现代农业的桥梁，推动了农业生产方式的根本转变，为农村社会经济

的全面发展注入了新的活力。因此，畜牧业在乡村振兴战略中所起到的作用远不止于经济收益的增加，更在于它为农村地区带来的深远社会经济影响，为实现农业农村现代化奠定了坚实的基础。

2. 提高农民收入

畜牧业在乡村振兴过程中起着举足轻重的作用，尤其是在提高农民收入方面贡献显著。随着畜牧业科技的进步和产业链的完善，农民通过参与畜牧业得以实现收入的稳定增长。这种增长不仅来源于传统的畜产品销售，还包括了现代畜牧业相关的多元化经营模式，如生态养殖、品牌化经营等。这些模式有效提高了产品的市场价值和竞争力，使农民能够获取更高的经济回报。更重要的是，畜牧业的发展促进了农村经济结构的优化升级，从而为农民提供了更为广阔的收入来源，使他们能够在多种经营活动中获益，从而显著提升了生活水平。

畜牧业对农民收入提高的影响还体现在促进农村就业和吸纳农村剩余劳动力方面。通过发展畜牧业，不仅直接为从事养殖的农户带来收入增加，还间接为农村提供了大量与畜牧业相关的就业机会，如饲料生产、畜产品加工、市场营销等，这些就业机会极大地吸纳了农村剩余劳动力，有效减轻了农村的就业压力。尤其在一些畜牧业较为发达的地区，畜牧业已成为推动农民收入增长的主导产业，成为农民脱贫致富的重要途径。通过参与畜牧业的全链条发展，农民能够充分利用本地资源，发挥自身优势，实现收入的快速增长，促进了农民经济状况的根本改善，为实现农业农村现代化和全面建成小康社会作出了积极贡献。

3. 助力乡村扶贫

畜牧业在乡村扶贫工作中扮演了不可或缺的角色，它依托于农村地区丰富的自然资源和传统养殖经验，为

贫困地区提供了一条高效的致富路径。通过发展特色畜牧业，不仅能够直接增加贫困户的收入，还能带动相关产业链的发展，进而促进整个区域经济的提升。特别是在一些资源条件受限、传统农业难以实现大规模发展的地区，畜牧业因其较低的起步成本和较快的收益回报，成为实施精准扶贫、精准脱贫的有效手段。通过养殖业务的拓展，不仅可以为贫困户创造稳定的经济收入，还可以通过技术培训和产业指导等方式，提升他们的养殖技能和管理能力，从而实现贫困户自我发展和长期稳定增收的目标。畜牧业在促进乡村扶贫中还展现出了良好的社会效应。随着畜牧业的发展，一方面可以直接为贫困地区创造更多的就业机会，另一方面还可以通过产业带动效应，吸引更多的外部资本和资源投入到贫困地区，加速贫困地区的社会经济发展。此外，畜牧业的发展还有助于改善贫困地区的生态环境，通过推广生态养殖和循环农业等绿色发展模式，既增加了贫困户的经济收入，又有利于保护和改善生态环境，实现了经济效益和环境效益的双赢。

二、畜牧业高质量发展面临的主要矛盾分析

1. 资源与环境的矛盾

畜牧业作为农业的重要组成部分，在促进农村经济发展的同时，也面临着资源消耗与环境保护之间的显著矛盾。随着畜牧业规模的不断扩大，对土地、水资源的依赖性增强，尤其是在水资源稀缺和土地退化严重的区域，这种依赖性更加凸显。畜牧业在消耗大量自然资源的同时，还伴随着氮、磷等营养物质的大量排放，这些排放物不仅对水体造成污染，还可能通过水土流失等途径影响到更广泛的环境，进一步加剧了土地退化和水资源污染的问题。畜牧业产生的温室气体排放，如甲烷和二氧化碳，对全球气候变化亦有显著影响。畜牧业在提供人类所需肉类、奶类等产品的过程中，其生产链条上的环节众多，每个环节都可能成为环境污染的源头。这些环境问题不仅威胁到畜牧业自身的可持续发展，也对生物多样性、人类健康和全球气候平衡构成挑战。因此，资源消耗与环境保护之间的矛盾，已成为畜牧业高质量发展必须面对和解决的重要问题。

2. 传统与现代的矛盾

畜牧业在向高质量发展迈进的途中，传统与现代之间的矛盾变得愈加明显。一方面，传统畜牧业的实践依托于世代相传的养殖知识和技术，其中自然放养和家庭小规模经营的方式深受地方文化和生态环境的影响，形成了与特定区域紧密相连的生产模式。这种模式在维护生物多样性、保护传统文化等方面发挥了不可替代的作用。然而，当面对现代市场对高效率、高质量产品的需

求时，传统畜牧业显示出了其局限性。由于缺乏规模化生产和标准化管理，导致在疾病防控、生产效率和产品质量等方面难以达到现代市场的严格要求，这限制了传统畜牧业在现代发展格局中的角色和贡献。

另一方面，现代畜牧业的快速发展依托于科技创新和先进的管理理念，致力于通过规模化、集约化的生产方式提高效率和产出。引入自动化饲养设备、精细化的饲料配方以及全面的疾病预防机制，不仅极大提高了生产效率，还在很大程度上保障了产品的质量和生物安全。这种现代化的养殖模式，在提高畜牧业经济效益的同时，也带来了对环境可持续性和社会责任的挑战。如何在现代化进程中尊重并融合传统畜牧业的价值观和生产方式，同时保护畜牧业文化遗产而不损害生态和社会的和谐，成了现代畜牧业发展中的一大难题。这种矛盾不仅存在于技术和管理层面，更深层地反映了对于传统价值与现代效率之间平衡的追求，以及对于维护生态平衡和社会责任感的考量。因此，畜牧业高质量发展面临的传统与现代矛盾，实际上是对于如何在保持产业生产效率和产品质量提升的同时，也能够保护传统文化、维持生态平衡和承担社会责任的探索。

3. 局部与整体的矛盾

畜牧业的发展经常展现出局部利益与整体可持续目标之间的矛盾。在局部层面，养殖户或地方政府往往追求即时的经济收益，导致过度集中于单一畜种的养殖，或是过度利用资源以追求规模化生产。这种做法虽然在短期内可能带来较快的经济增长，但却忽视了资源的合理分配和生态环境的长期保护，进而可能导致资源枯竭、环境退化等问题。例如，过度放牧导致的草原退化、过度使用化肥饲料导致的水体污染，都是局部行为对整体可持续发展造成的负面影响。

从整体层面看，畜牧业的可持续发展需要在保护生态环境、合理利用资源的基础上，实现经济效益的稳定增长。然而，局部的过度开发行为却往往与整体的可持续目标背道而驰，导致整个行业面临着资源短缺、生态环境恶化等长期问题。更进一步的是，这种矛盾还体现在发展不平衡上，一些地区为了自身的短期利益而忽略了对生态保护的投入，不仅影响了当地的生态系统，也对周边地区乃至全国乃至全球的环境和资源平衡产生了间接影响。这种局部行为与整体可持续目标之间的张力，反映了在当前畜牧业发展中存在的深层次矛盾，需要行业内外共同关注和思考。

三、畜牧业高质量发展的破解路径

1. 平衡资源与环境的需求

畜牧业在追求高质量发展的过程中，平衡资源与环

境的需求成为一项紧迫任务。为此，必须采取综合措施，既要确保生产活动的资源需求得到满足，又要最大限度减少对环境的负面影响。实施精准养殖和循环经济模式，是有效途径之一。例如，通过智能化管理系统对畜牧生产过程进行精确控制，可以大幅度提升饲料转化率和水资源利用效率，同时减少废物的产生。再如，建立畜禽粪便处理和资源化利用系统，不仅能将废物转变为有机肥料，回归农田，减少化肥使用，还能通过产生的生物气为农场提供能源，形成一个良性循环的生产模式。

加强生态保护和修复工作也是平衡资源与环境需求的重要方面。在畜牧业区域实行生态补偿机制，鼓励和支持养殖户参与当地的生态保护项目，如湿地恢复、植树造林等，可以有效改善生态环境，同时增加养殖户的收入来源，实现经济效益与生态效益的双赢。引导畜牧业向生态养殖模式转变，比如发展山地放养、草原生态养殖等，不仅有助于保护和恢复自然生态系统，还能提升畜产品的品质和市场竞争力。通过这些具体策略的实施，可以在确保畜牧业稳定发展的同时，有效地保护和优化环境，推进畜牧业向更加绿色、可持续发展的方向发展。

2. 推动现代绿色生态转型

畜牧业的绿色生态转型，旨在通过实施循环农业和生态养殖，有效减轻对环境的压力，促进畜牧业与自然环境的和谐共生。循环农业的核心理念在于资源的高效利用和循环再利用，通过建立农作物种植与畜牧业之间的有机联系，实现农业废弃物的资源化处理。例如，将畜禽粪便作为有机肥料返回田间，既减少了化肥的使用，又提高了土壤的肥力，形成了一个良性循环的生态农业模式。生态养殖则强调在养殖过程中遵循生态原则，如采用自然放养、混合养殖等方式，减少对抗生素和化学药品的依赖，从而减轻对环境的负担，提高畜产品的安全性和品质。这种转型不仅响应了绿色发展的时代要求，还能为畜牧业可持续发展提供坚实的基础。

绿色生态转型还需要政策的引导和支持，以及社会各界的广泛参与。政府可以通过制定相关政策和提供财政支持，鼓励和引导畜牧业企业采取绿色生态的养殖技术和管理措施。例如，对实行循环农业和生态养殖的企业给予税收减免、资金补贴等激励措施，加大对绿色生态养殖技术研发和推广的投入。同时，提高公众对绿色生态产品的认知和接受度，形成良好的市场需求，为畜牧业绿色转型提供强大的市场动力。通过这些措施的共同作用，可以有效促进畜牧业的绿色生态转型，实现生产效率和生态环境保护的双重目标，为畜牧业的高质量发展和乡村振兴战略的深入实施贡献力量。

3. 构建兼顾整体与局部的政策支持体系

畜牧业的高质量发展离不开体系建设和政策支持的双重保障。完善畜牧业支持政策，是为了营造一个有利于畜牧业可持续发展的外部环境，同时激励和引导畜牧业经营主体积极探索和实践新模式、新技术。这包括但不限于提供财政补贴、税收减免、贷款贴息等政策措施，以降低畜牧业发展的门槛和成本，鼓励投资畜牧业的现代化、规模化经营。此外，政策支持还应涵盖畜牧业科技创新、品牌建设、市场开拓等多方面，通过综合施策，为畜牧业发展提供全方位的支持。这种政策环境的优化，不仅能够直接促进畜牧业的产业升级和效率提高，还能间接地通过提升行业整体竞争力，推动畜牧业可持续发展。

加强畜牧业服务体系建设也是促进畜牧业高质量发展的关键一环。这要求建立健全从技术推广、市场信息服务到动物防疫、产品质量检验的服务体系，为畜牧业经营主体提供全过程、多层次的服务支持。例如，通过设立畜牧业服务中心、开展在线咨询等服务方式，为养殖户提供科技指导、市场分析、经营管理等方面的支持，帮助他们提高养殖效率和产品竞争力。此外，加强畜牧业人才培养和技术培训，提升从业人员的专业技能和现代化经营管理水平，也是服务体系建设的重要内容。通过这些措施，不仅能够为畜牧业提供强有力的技术和管理支持，还能促进畜牧业内部的优化升级和结构调整，为畜牧业高质量发展提供坚实的基础。

结束语

随着科技创新的加速融入畜牧业，结合绿色生态转型的深入实施和体系及政策支持的不断完善，畜牧业正站在高质量发展的新起点上。这一行业的转型升级不仅将进一步促进与环境的和谐共生，还将为乡村振兴战略的深入推进提供坚强的支撑。致力于创新驱动和可持续发展策略的深化，畜牧业将成为推动农业现代化、加速实现农村全面繁荣的关键。这一过程中，畜牧业的每一次进步都将为社会经济发展注入新的活力，开启乡村振兴的新篇章。

参考文献

- [1] 于涛. 乡村振兴背景下农村牧区畜牧业产业高质量发展措施[J]. 畜牧兽医科学(电子版), 2021, (22): 163-164.
- [2] 朱爱孔, 农雄机, 何芳等. 乡村振兴背景下饲料产业绿色转型助推畜牧业高质量发展[J]. 广东饲料, 2021, 30(11): 12-16.
- [3] 王波. 浅谈畜牧业在乡村振兴中的地位和作用[J]. 中国畜禽种业, 2021, 17(10): 82-83.