

浅析规模化肉兔效益养殖增收富农产业

王家熙

(四川轻化工大学, 四川自贡, 643002)

摘要: 随着人民生活水平的提高, 人们对高品质食品的需求日益增长, 肉兔的市场需求逐渐增多。肉兔养殖业在农村地区具有广阔的发展前景, 为农民提供了一个增收致富的机会。通过规模化肉兔效益养殖, 农民可以获得更多的经济收益, 实现肉兔养殖业的可持续发展。

关键词: 规模化养殖; 肉兔养殖; 增收富农

中图分类号: TS251.5+4

文献标识码: A

文章编号: 1003-5494 (2023) 10-0151-03

1 规模化养殖的意义

规模化肉兔养殖是指以大规模和标准化的方式进行养殖, 通过科学的管理和现代化技术手段, 提高养殖效益和产量, 降低生产成本, 实现农户增收的目标。

1.1 提高经济效益

规模化养殖可以利用现代技术设备和管理手段, 如集中采购、大宗交易等方式, 降低生产成本, 提高养殖效率, 从而获得更高的经济效益。与传统养殖方式相比, 规模化养殖可以更好地控制环境、饲养管理和疾病防控, 从而实现产量和质量的提升, 增加销售收入, 促进农户增收致富。

1.2 优化资源配置

规模化养殖可以更好地利用土地、劳动力和资金等资源, 通过集中化、专业化的方式进行养殖, 降低资源浪费, 提高资源利用率。相比传统的散养养殖方式, 规模化养殖可以利用有限的土地资源, 集中建设养殖场和设备, 提高土地的利用效率。同时, 规模化养殖需要专业化的管理和操作, 减少对劳动力的需求, 提高劳动力的利用率, 有助于优化资源配置, 提高农村经济的运行效率。

1.3 推动农村产业升级

规模化养殖可以促进农村产业结构的升级和转型。

通过引进现代化技术和管理模式, 农民可以逐渐从传统农业生产中脱离出来, 转向高效、智能的农业生产方式, 使农村经济朝着现代农业、特色农业发展的方向迈进。

2 规模化肉兔养殖技术

规模化肉兔养殖技术是指利用现代科技手段和管理方法, 以达到大规模养殖兔子的目的。在养殖规模大的情况下, 为了提高养殖效益、降低风险, 养殖人员需要采用科学的养殖技术和管理措施。

2.1 养殖设施建设

规模化养殖肉兔需要建设合理的养殖设施, 主要包括兔舍、辅助设施和生产设施。兔舍作为养殖肉兔的主要场所, 需要考虑到养兔过程中的通风、保温、防潮和光照等需求。为此, 选择合适的材料和采用合理的建造方式是必不可少的。除了兔舍外, 辅助设施也是养殖设施建设的重要一环。常见的辅助设施包括兔笼、喂料器、饮水器和粪污处理设备。这些设施需要方便管理和清洁, 以提高养殖效率和保障兔只的健康生长。此外, 规模化养殖还需要有相应的生产设施。生产设施可以根据养殖规模和生产需要, 进行科学规划和设计, 包括配种间、产仔间、断奶间和育肥间等。这些生产设施的建设应考虑到兔只的繁衍生育和生长发育的特点, 以提供良好的生产环境和管理条件。

综上所述, 养殖设施建设是规模化养殖肉兔的基础和关键, 通过科学规划和设计、合理选择材料和建造方式、

作者简介: 王家熙 (1987—), 男, 研究方向: 应用经济学。

提供便于管理和清洁的辅助设施，能够为肉兔的生长提供良好的环境和条件，从而提高养殖效益。

2.2 良种选育

良种选育是规模化养殖肉兔的关键环节，主要是为了提高兔群的生产性能和遗传水平，从而提高养殖效益和经济效益。①体型适中、抗病强的兔种更容易适应环境和管理，能够获得更好的生产效果。同时，选择抗病强的兔种能够降低疾病发生的概率，减少养殖风险。②选择生长快、繁殖力强的个体。生长快的个体能够在相同时间内增加更多的重量，提高出栏率和养殖效益；繁殖力强的个体，能够更快地产仔和提高繁殖率，增加兔群数量。③选择品种纯正、遗传纯度高的兔种。品种纯正的兔种具有明确的特征和遗传优势，可减少杂交带来的不利影响，提高后代的一致性和遗传稳定性。

此外，需重视选择优秀的母系和父系兔，避免近亲交配导致的血缘效应。母系兔的选取对繁殖性能有直接影响，应选择生长快、产仔多的母兔作为优秀母系。父系兔的选取主要关注其生长性能和遗传优势，注重选择生长快、体型好的父兔作为优秀父系。在选取母系和父系兔时，要避免过于接近的亲缘关系，以减少血缘效应对后代的不利影响。

2.3 疾病防控

在养殖的过程中，通过加强疾病防控，可以减少经济损失，提高养殖效益。①加强兔群的免疫管理。免疫能够提高兔群的抗病能力，降低感染疾病的风险。养殖人员需根据兔群所在地的疫情和动物卫生需求，制定科学合理的免疫规划，在兔群年龄适宜的情况下，定期进行疫苗接种，增强兔群的防御能力。免疫接种应注意疫苗的来源和质量，确保疫苗有效。②定期进行疫病监测和检测。通过定期的疫病监测和检测，可以及时发现和处理患病兔，减少疫情的扩散和传播。监测包括对兔群

的健康状况进行观察和记录，如体温、食欲、粪便等；定期进行兔群的疫病检测，如病原学检测和血清学检测。

③加强卫生管理。兔舍的清洁卫生是防止疾病传播的重要保障。兔舍应定期清理，清除垃圾和污物，保持干燥、通风、无臭的环境。兔舍内设施和设备应定期进行清洁和消毒，消除病原体的存在。消毒应选用有效的消毒剂，按照使用说明进行正确操作，确保消毒效果。④控制兔群的密度和数量。兔群过密容易导致传染病的发生和扩散，养殖人员应合理控制兔舍内兔群的密度，避免过多的兔只拥挤在狭小的空间内，减少兔只之间的接触，降低疾病传播的风险。同时，养殖人员应根据养殖场的规模和管理水平，合理控制兔群的数量，避免养殖规模过大，导致疫情管理难度加大。

2.4 饲养管理

科学合理饲养肉兔是为了提高兔肉产量和质量，保证肉兔的健康和生长发育，以实现高产、高效的养殖效果。饲养管理是一个综合性的工作，包括饲料管理、日常养护和生产调控等方面。

①饲料管理是养殖过程中不可忽视的一环。为了满足肉兔的生长发育需要，饲养者需要根据肉兔的不同生长阶段，合理配制肉兔的饲料，以提高饲料利用率和生长速度^[1]。幼兔和成兔的饲料要求各不相同，饲养者需要根据肉兔的年龄和生长需求，调整饲料中各种营养成分的比例，以确保肉兔的健康生长。②保持兔舍的清洁卫生是日常养护的基本要求之一。养殖人员应定期清洁兔舍和兔笼，清理兔粪垫料，清除杂草和毛发，提供一个卫生、无害的养殖环境，以减少疾病的传播和影响。③生产调控是饲养管理的另一个重要方面。配种、妊娠、分娩和断奶，是兔群生产过程中的关键阶段，在这些阶段，饲养者需要根据养殖计划和科学方法进行管理，以提高繁殖率和出栏率。同时，养殖人员应选择优质的种兔进





行配种，监测妊娠进程，并做好分娩的准备工作，以确保幼兔的顺利出生。总之，科学饲养肉兔需要从多个方面进行综合考虑，只有保持良好的饲养条件，合理配置饲料、加强疾病防控、规范饲养管理，才能使肉兔健康、高效地生长发育，从而获得稳定的养殖效益。

2.5 市场销售

规模化肉兔养殖要注意市场销售，确定养殖目标和市场需求，及时调整养殖规模和兔肉品质。市场销售包括销售渠道的选择和销售策略的制定。常见的销售渠道包括批发市场、商超、饭店和电商平台等。为了提高兔肉的竞争力和市场占有率，养殖者需要制定合理的销售策略。例如，通过定期打折、满赠等促销手段，吸引顾客前来购买兔肉产品。此外，可以组织兔肉品鉴会，让消费者亲自品尝兔肉的美味，增加兔肉在消费者心中的形象和口碑。此外，养殖者可以与饭店合作，开发一系列以兔肉为主题的创新菜品，增加消费者对于兔肉的尝试度^[2]，为兔肉开拓更多的市场。

3 增收富农

为了推进规模化肉兔养殖，提高农村增收致富水平，一些地方开始推行规模化肉兔养殖项目，并且取得了良好的效果。为了能更好地借助肉兔规模化养殖增收富农，本文提出了以下几点建议和措施。

3.1 加强政府支持和引导

加强政府支持和引导是规模化肉兔养殖的重要保障，政府应该积极提供资金扶持、技术指导和政策保障，以促进肉兔产业的发展。在资金方面，政府可以设立专项资金，用于支持养殖户购买养殖设备、改善兔舍条件等。同时，政府还应提供贷款和补贴等金融支持，以帮助养殖户解决资金需求问题。

在技术方面，政府可以组织专家进行技术指导，向养殖户传授科学养殖方法和肉兔管理技术，提高其养殖技能和管理水平。此外，政府还可以开展肉兔养殖技术培训班，提供专业知识和技能培训，帮助养殖户更好地掌握养殖技术。

此外，政府应制定和完善相关政策，为规模化肉兔养殖提供保障，包括土地政策、税收政策、质量监管政策等方面的支持和规范。通过制定合理的政策，可以为养殖户提供稳定的生产环境和市场环境，促进肉兔产业的良性发展。

3.2 建立健全的肉兔养殖产业链

通过建立肉兔养殖产业链，形成规模化养殖、设备

制造、饲料生产、销售等环节的有机衔接，可以提高整个产业链的效益。规模化养殖可以降低生产成本，提升经济效益。通过集中养殖、标准化管理和生产专业化，可以提高养殖效率和兔肉产量，降低生产成本，从而提高养殖户的盈利能力。例如，设备制造商可以根据养殖户的需求，提供定制化的养殖设备，帮助养殖户提高生产效率；饲料生产商可以提供高质量的饲料，确保兔肉的品质和安全。此外，可以通过设立合作社、农民专业合作社等形式，加强养殖主体间的合作和协调，提高规模化养殖的经济效益。合作社可以组织养殖户共同购买饲料、设备等，降低采购成本，实现规模化生产和市场营销，提高整体竞争力。

3.3 加强技术研发和创新

通过加强技术研发和推广，可以提高养殖技术的先进性和科学性。^①相关部门需要加大对肉兔养殖技术的研发投入，推动养殖技术的革新和升级。同时，要加强科研机构与养殖户的合作，共同解决养殖过程中遇到的技术难题，提高养殖技术的科学性和实用性。^②相关部门需要积极推广先进的养殖技术和管理经验，提高养殖户的技术水平和养殖效益。通过推广科学养殖技术，可以大幅度提高兔肉的产量和品质，提高养殖户的收入。^③相关部门需要鼓励养殖户参与技术创新和经验分享，激发养殖业的创新活力，推动肉兔养殖产业持续健康发展^[3]。通过加强技术研发和创新，能够不断提高养殖效率和竞争力，为肉兔养殖产业带来长期可持续发展机遇。

4 结束语

总之，规模化肉兔养殖对于农村增收具有重要意义。通过养殖规模化、科学化管理和现代化技术引进，农民可以获得更多的经济收益，提高农村的整体收入水平。政府和相关部门应加大对规模化肉兔养殖的支持力度，同时，农民也要不断提高自身的养殖技能和管理水平，为推动农村产业发展作出贡献。

参考文献

- [1] 余助洪. 肉兔养殖技术 [J]. 今日畜牧兽医, 2021, 37(10): 58.
- [2] 马源, 李彦宏, 甘明川, 等. 雷波县肉兔养殖存在的问题及发展建议 [J]. 中国养兔, 2020(5): 42-43.
- [3] 王磊. 特种养殖之肉兔养殖的技术要点 [J]. 农家参谋, 2020(1): 128.