

农业生态资源利用对推动农村经济发展的意义

张文菊 郭金英

河北工程大学 河北邯郸 056000

摘要：我国是一个农业大国，开发农村经济发展资源无疑是促进国家富强的必由之路。农业生态资源作为农村的天然资源，无疑是推动当地经济发展的潜在动力。本文主要分析农业生态资源利用对推动农村经济发展的意义，进而详细论述如何有效利用农业生态资源推动农村经济发展，以期缩减城乡经济差异，为民生项目的落实提供参考价值。

关键词：农业生态资源；农村经济发展；利用策略；意义

Significance of agro-ecological resources utilization to promote rural economic development

Wenju Zhang Jinying Guo

Hebei University of Engineering, Handan, Hebei 056000

Abstract: Our country is a big agricultural country, developing rural economic development resources is undoubtedly the way to promote the country rich and strong. Agricultural ecological resources, as the natural resources in rural areas, are undoubtedly the potential power to promote the development of local economy. This paper mainly analyzes the significance of agro-ecological resources utilization to promote rural economic development, and then discusses in detail how to effectively utilize agro-ecological resources to promote rural economic development, in order to reduce the economic difference between urban and rural areas, and provide reference value for the implementation of livelihood projects.

Keywords: Agricultural ecological resources; Rural economic development; Utilization strategy; Meaning

引言

农业生态资源泛指农业生产能够有效利用的天然资源，如土地资源、水资源、天气资源、生物质资源等等。基于自然环境对于农业生产具有直观性影响，维护生态环境成为农村经济发展的基石。农村经济资源泛指一切对于农业生产发挥作用的社会经济因素与社会生产成果，如农业人口数量与人口质量、农业生产技术等。在掌握农业生态资源与农村经济发展之间的关系之后，接下来笔者重点分析农业生态资源利用对推动农村经济发展的意义。

一、农业生态资源利用对推动农村经济发展的意义

农业生态资源是农村的天然资源，俗话说：“靠山吃山靠水吃水”，正是对农村生态资源的一种经济评价。宏观来讲，农村生态资源可以划分为三类，即不可更新资源、可更新资源、用之不尽的资源。接下来主要围绕三类资源展开分析，浅谈生态资源利用对推动农村经济发展的意义。

1. 不可更新资源的利用意义

不可更新资源即不可再生资源，是指在经过人类开发利用之后，在较长一段时期内不可能再生的资源，如铁、煤、石油等资源。由于其形成周期较长，再生过程较为缓慢，因此在农村生态

资源中相对宝贵^[1]。不可更新资源是农村经济发展的支柱，如煤矿资源，是国家需求量较高的资源之一，开发煤矿资源无疑是推动当地经济发展的核心基础。一方面，开发煤矿资源的企业或者个人在经济上得利，会结合收成对当地居民分红，改变了传统农村经济落后的根本现状；另一方面，在开发不可更新资源过程中，企业或个人为农村居民提供了工作的平台，大部分村民会结合需求参加工作，避免了部分劳动力外流的情况。又如石油资源，其使用量与煤资源不相上下，这一资源可谓是农村生态资源中较为宝贵的成分，如现阶段机械工程、交通运输等，难以脱离石油资源，其重要性可见一斑。与此同时，铁、钨、玉等矿石资源同样为农村经济的发展提供了保障，这一类资源除了企业开发之外，个人开采也较为常见，无论哪一种开采方式，或是开采主体，都是为农村经济创造价值的主要途径。

由于不可更新资源较为宝贵，在资源开发方面国家较为重视，避免过度开采出现供不应求的情况，尝试以制度政策规范这一开采行为。在国家的政策扶持下，不可更新资源得到了制约，致使农村经济发展细水长流，造福一方百姓。不可更新资源的有效利用可以有效提升农村经济发展，其不仅可以加强农村地区的知名度，还能改变当地村民的生活状态，同时为其创造效益。从经济发展层面分析，农村不可更新资源的利用对于新农村建设具

有较强的辅助性。同时开发不可更新资源亦是促进国家经济发展的基石,以煤矿资源为例,山西、内蒙一直被全国各地人民熟知;玉石资源主要盛产于云南、新疆一带。不同地区不可更新资源的开发都是推动当地经济发展且提升知名度的重要构成部分。

二、可更新资源的利用意义

可更新资源也就是可再生资源,即短期内可以重复利用或者再生的天然资源,如水、土地资源、生物质资源等等。可更新资源在运用方面相较于不可再生资源更加便捷,多由村民创造运用。水资源是农村常见的资源之一,是生活难以脱离的元素,如灌溉土地、日常生活、水产养殖等等。以土地资源为例,农村地区每家每户都分到了土地,种植农作物亦是提升农村经济发展的重要项目。如当前部分农村地区的经济发展较为理想,烟叶种植、粮食种植、果树、蔬菜大棚等等,又如畜牧业,养鸡、养牛、养猪等等^[1]。我国粮食产量主要依附于农村,如大米、小麦、玉米等粮食产量逐年上升,在新型农业设备的衍生中,农村种植业得到了发展机遇。同样,养殖业同时为农村经济发展创造了利益,肉类加工食品既满足了不同群体的生活需求,还助力了乡村经济的发展。种植业与养殖业的大力发展极大促进了农村经济,缩小了城镇贫富差异,构建了经济基础。生物质资源主要包括农业废弃物、林业废弃物与城市固体垃圾三部分。农业废弃物主要是秸秆、木柴、树叶等等,数量相对较大,而这些资源都是创造财富的关键所在。举例来讲,秸秆可以在加工之后转换为可代替煤资源的燃料,无论是自用还是销售,都是经济来源的主要渠道。

可更新资源运用与开发相对自由,亦是造福农村居民的主要资源。可再生资源生产周期短,或者可循环使用,在周期上弥补了不可更新资源的弊端。有效开发与利用可更新资源是农村经济发展的必由之路,农村居民作为生产主力军,应规划运用,协调经济发展。

三、用之不尽资源的利用意义

用之不尽的资源是农村生态资源中较为常见的资源,除了农村之外,城镇依然存在,是一种全民享用的资源,如太阳能、空气、风力、天气气候等等。现阶段,农村地区较为常见的正是太阳能发电,国家相关部门在山坡等太阳较为充分的地段投资建设太阳能光伏发电基地,在这一方面涉及到土地征收,居民所得到的补偿远比种植受益更大。天气气候是农作物生长具备的资源,为促进农业发展,国家在大部分农村地区设置了炮台,主要是改善天气状况。这些天然资源在城镇影响较小,但是在农村却与当地居民的经济挂钩,假设在这一部分资源的运用中出现失误,将会导致大量农作物难以征收,严重可出现灾荒。用之不尽资源的利用是为各方面的需求做出贡献,其中太阳能发电确保不同农村地区电量充分,电的使用是国家发展的关键,亦是农村经济发展的根本;天气气候关乎着农作物产量的收益;空气是生活中难以

脱离的元素,用之不尽资源多是人类难以离开的资源^[1]。对于农村地区,用之不尽资源的利用是辅助其他经济发展的潜在动力,亦是创造价值的重要因素,如空气,不仅是人类生存的根本,亦是火焰燃烧、机械工程的关键。

利用用之不尽资源是辅助农村经济发展的主要途径,对于农村居民的日常生活具有决定性作用。假设缺失了这些用之不尽资源,那么农村经济发展则流于表象。不同资源具有不同的价值,对于农村经济发展具有较大的利用意义。在农业新技术不断开发的背景下,用之不尽资源的作用将会逐步提升,或涉及到农村经济发展命脉。

四、如何利用农业生态资源推动农村经济发展

1. 利用不可更新资源推动农村经济发展

不可更新资源的利用是现阶段国家相关部门重点关注的項目,基于其不可再生性,在市场资源配置中出现了完善的政策制度,确保资源配置优化。关于农村经济发展,有效利用不可更新资源应尝试从下述三方面展开:

第一,发挥市场在资源配置中的作用,合理优化市场定价,确保营销工作畅通无阻。农村经济发展是现阶段国家政府较为重视的方向,而不可再生资源作为农村经济发展支柱,理应遵循农村建设实际情况,结合资源产量与质量定义售价,确保在生产方面符合农村居民劳动价值。

第二,不可更新资源是关系着农村经济发展,同样是国家经济建设的根本。国家应坚持维护不可更新资源的运用,确保其呈现可持续发展优势。为促进农村经济长远发展,不可更新资源应避免大量使用,在合理管控中改善现状,造福子孙后代。不可更新资源作为农村经济发展的一部分,国家应结合实际情况出台相关制度,以此提升农村居民的维护意识,力求在确保现阶段经济发展的过程中做好后期发展规划。

第三,政府应加强宣传力度,将工作落实到农村地区。提升劳动者管理意识,为不可再生资源的利用提供价值导向。在农村居民的支持下,不可更新资源将会变成一座供后代吃穿的金山,潜移默化地创造经济价值。只有维持经济现状,探索全新的经济发展之路,才能在发展建设中夯实农村经济发展基础^[4]。

2. 利用可更新资源推动农村经济发展

可更新资源是随着时间的推移依然可以衍生或者反复使用的资源,较为常见的就是农村的水资源与土地资源,为养殖业与种植业的发展提供了保障。充分利用可更新资源正是促使农村经济发展的直观途径。在利用可更新资源发展农村经济时,国家相关部门应尝试将其与“乡村振兴”这一理念融合展开:

一方面,国家应大力支持农村青年群体返乡创业,如养殖、种植等等,青年群体对于土地质量等相关知识掌握较深,在农作物种植方面有知识的支撑,种植效果更佳。在支持青年返乡时,应在经济方面给予扶持,确保在基础产业建设中具备足够的资金

投入。农作物产量是农村经济发展的根本, 倡导青年群体返乡更是推动这一产业发展的关键所在。只有大量扶持农作物产量的增长工作, 才能在解决民生这一问题上做出成绩, 同时为农村经济发展提供保障。

另一方面, 开创合作之路, 确保产量运输与销售工作有效落实。农作物产量在本世纪初期出现下滑现象, 为避免这一情况恶化, 国家相关部门在乡村振兴中给予了支持。本着乡村振兴的原则, 将其融入农业生态资源的开发中无疑是推动政策的主要力量。农作物产量的下滑一方面是因为销售途径, 另一方面是因为销售价格, 这或导致大部分农村居民在种植中出现亏本现象。因此, 国家相关部门应协同农村干部走出发展合作之路, 如开发食品企业资源, 构建长效合作机制, 确保农作物销售途径。在价格方面, 应基于维持农作物产量资金投入的原则上调价格, 不能仅以市场为主, 导致部分农村种植产业入不敷出。

3. 利用用之不尽资源推动农村经济发展

用之不尽资源是农村经济发展的根本, 虽然这一资源取之不尽, 但是在使用的过程中不能不加节制, 避免出现污染造成二次伤害的情况。如农村的水资源, 大部分满足饮用水条件, 同时对于土地缺水现象可以有效解决。但是部分矿石资源的开采导致水资源污染, 降低了饮用水标准, 同时对于土地灌溉带来了负面影响。又如空气资源, 大量的资源焚烧将会降低空气质量, 如部分农村地势偏僻, 森林防火意识浅薄, 导致大量森林燃烧的新闻频繁迭起。为避免用之不尽资源受到损害, 国家相关部门应责令改善, 加强村民防护意识, 为农村经济的发展做出贡献。举例来讲, 水资源的破坏不仅造成了饮用问题, 对于养殖业、种植业的影响都是难以预估的。只有加强这一资源的维护宣传力度, 才能逐步改善这一资源的运用价值, 进而为农村经济的发展做出贡献。加之乡村振兴背景下, 维护农村生态环境成为全体人民亟需遵循的项目^[5]。基于此, 在加强农村经济建设过程中, 国家相关

部门应注重与乡村振兴战略的整合, 力求最大化发挥农村生态资源创造价值的作用, 为农村经济发展提供源源不断的动力。

五、结束语

综上所述, 农村生态资源的利用是促进经济发展的根本动力, 有效利用农村生态资源是值得现阶段国家相关部门思考的问题。本文主要从不可更新资源、可更新资源与用之不尽资源三方面浅谈了农村生态资源对经济发展的意义, 进而围绕三方面论述了如何发挥生态资源的价值, 仅供参考。

参考文献:

- [1] 娄德星. 山东省农村经济发展中智慧农业的特征及创新路径探析[J]. 特种经济动植物, 2023, 26(02): 186-188.
- [2] 林秋吟, 杨博涵, 陈海东. 农村电商发展出路探析——以广东省揭阳市为例[J]. 办公自动化, 2023, 28(03): 26-28.
- [3] 焦雯慧, 吴迪, 王隆. 新媒体视阈下电商直播农产品带货助力农村经济发展的思路分析[J]. 现代农机, 2023(01): 30-32.
- [4] 梁丰春. 供给侧结构性改革下农村企业管理对农村经济的影响[J]. 农业经济, 2023(01): 55-57.
- [5] 黄世明. 金融支持乡村振兴: 主要做法、制约因素与对策优化——基于广西来宾市的实践与考察[J]. 改革与战略, 2023, 39(01): 81-90.

作者简介:

1. 张文菊, (1984.11—), 性别: 女, 民族: 汉, 籍贯: 江苏盐城, 单位: 河北工程大学, 研究方向: 资源利用。
 2. 郭金英, (1976.05—), 性别: 女, 民族: 汉, 籍贯: 河北邯郸市, 单位: 河北工程大学, 学历: 研究生, 博士, 研究方向: 农业经济。
- 课题项目: “科研与教学互动”创新人才培养模式探索, 校级教改项目JG2021058