

农业生态环境与农业经济协同发展分析

麦热木尼沙·吾布力

身份证号码: 652901197601240027

摘要: 随着经济的发展, 农业作为我国的第一产业, 有非常悠久的发展历史, 在新时期环境下农业正式进入到生态阶段, 为推动生态农业经济发展, 树立可持续发展目标非常关键; 而主打有机绿色食品、地方特色食品的特色农业与充满田园风光、风土人情的乡村旅游相结合, 不仅有利于增加乡村农民的日常收入、优化农业的资源配置, 同时还能促进农村地区在社会经济和生态效益上的协同发展; 但是生态保护不到位, 致使资源遭到浪费, 直接影响了经济发展; 以免农业生产对经济可持续发展带来严重影响, 深入开发生态农业生产模式, 为经济发展赋予可持续发展路径, 是目前生态农业领域的重要工作。

关键词: 农业生态环境; 农业经济; 协同发展

Analysis on the coordinated development of agricultural ecological environment and agricultural economy

Maire Manisha wubuli

ID number: 652901197601240027

Abstract: With the development of the economy, agriculture, as China's primary industry, has a very long development history. In the new era, agriculture has officially entered the ecological stage, which can promote the economic development of ecological agriculture and it is very important to establish the goal of sustainable development. Organic green food and characteristic agriculture of local characteristic food are combined with rural tourism full of idyllic scenery and local customs. It is not only conducive to increasing the daily income of rural farmers and optimizing the allocation of agricultural resources but also promotes the coordinated development of social, economic, and ecological benefits in rural areas. However, ecological protection is not in place, resulting in a waste of resources and a direct impact on economic development. To avoid the serious impact of agricultural production on sustainable economic development, it is important to work in ecological agriculture to deeply develop the production mode of ecological agriculture and give a sustainable development path to economic development.

Keywords: agricultural ecological environment; Agricultural economy; Coordinated development

一、发展生态农业的重要意义

1. 生态农业是立足于以往的传统农业发展, 并且基于现代化生态环保思想, 充分结合农业发展过程中的经验以及教训得到发展; 对于推动我国农业的现代化进程, 生态农业发挥了非常关键的作用; 生态农业为我国农业的可持续发展奠定了良好的基础, 能够促进我国农业现代化的发展进程, 并且有利于实现我国转移农业发展策略, 有效提升我国农业生产水平。

2. 发展生态农业对于有效提升我国农业生产的综合效率具有非常重要的作用, 不仅能够合理运用自然资源,

实现自然资源的优化配置, 同时还能够将其环保效应和增值效应充分体现出来, 加速物质循环和生态能量转换, 将生态效益转化为社会效益; 不仅这样, 生态农业的发展还能够创造出数量更多并且质量更好的农产品, 以此来有效满足广大人们群众生产生活方面对于农产品的需求; 由此可见, 我国生态农业的发展不仅能够有效促进我国社会经济的发展与进步, 同时还能够有效提升我国农业生产的综合效益。

3. 生态农业的发展能够很好地实现生态农业的优化保护以及农业资源的开发利用, 有效促进我国农业生产

和自然资源的可持续发展；对于无法更新再生的自然资源，生态农业会对其实行严格保护，以有效确保再生自然资源使用增值措施，确保我国生态系统的良性循环，提高农业效益，推动我国农业生产的长期稳定发展。

二、农业经济与生态环境协调发展的意义

1. 促进新农村可持续发展

生态环境为我国生活、生产提供丰富的物质，自然生活是任何生产的必要条件，是任何产品的必要材料；对于自然资源的保护，不能够将其看成游离于正常经济生活之外的活动，生态资源保护是存在于人们生活生产的全过程；生态环境保护是人们生产与生活中的重要环节，构建资源—产品—废物—再生资源—再生产品循环生产模式，改变以往资源—产品—污染排放单向生产污染形式，能够进一步解决农业经济对生态环境的影响，推进农业经济生产良性发展，进而促进农业经济得以快速、健康的保障。

2. 美化农村环境

当前，人们已经意识到，生态环境问题为经济、社会、政治发展带来的负面影响；良好的生态环境能够减少自然灾害发生的可能性，增强抵御自然灾害的能力；农业经济与生态环境协同发展，能够在增强农业经济效益的同时，美化环境，为农村人们提供生态环境保障；良好的生活环境，不仅为人们提供丰富的资源，更为人们营造舒适的生存空间；一个好的环境对农村人们具有多方面的影响，良好的环境会使人们感受到生活的美好，使人们轻松、快乐的生活，消除人们压抑、沉闷的心情；良好的自然环境不会有这样或者那样的污染因子，能够促进人们身体健康；同时，优美的环境是吸引投资商的主要因素，进而实现新农村构建。

3. 增加农民经济收入

良好自然环境意味着干净的水、清新的空气、没受污染的土壤等，而这些是农业经济生成的必备条件；与此同时，为了协调农业经济与生态环境发展，应避免过量使用农药及化肥，为农作物成长的绿色环境；像这种高质量、绿色的农作物产品，通常情况下，会受到人们的一致青睐，价格也会随之提升，进而提升农民经济收入；此外，切实保护生态环境，拓展草地、林地面积，改善动植物生存环境，为农村经济收入增长提供良好的契机。

三、农村生态环境现状

目前，我国对农村地区的开发十分重视，该区域经济显著增长，这与各级政府部门及人员共同努力密不可

分，而且国家政府机构在农业产业发展方面的投资呈递增趋势，推动我国农业产业向自动化信息化迈进，从而进一步实现农村地区的开发与发展；但从实质性效果与发展目标来看，其仍存在诸多问题亟待改善，具体如下：

(1) 农民观念陈旧，环保意识缺失；

(2) 新技术的运用欠缺；

(3) 资源开发利用不科学、不合理；

(4) 资金投入欠缺；这一系列问题在一定程度上阻碍了农村地区的经济发展，亦不利于当地生态环境的保护，迫切需要进行整治。

四、农业的发展过程中所存在的环境问题

1. 水污染及水土流失严重

在过去的农业发展进程中，存在着无节度的进行开荒种田、毁林用地等现象的出现，对我国的林木资源以及大量植被造成严重的破坏，导致引发严重的水土流失问题出现，在雨季来临时，大量的泥沙向河流涌入，导致河道拥堵河床上升，往往会出现河坝决堤，导致农业生产环境出现进一步的恶化；同时，一些河流周边的工矿企业，产生的大量工业废水及废料等，流入河道内造成严重的水污染，造成河水内富营养成分大大超标，对农业生产带来非常不利的影响，同时也造成河流内的生物不断的减少与灭绝。

2. 化肥农药的使用造成的水土污染

农业化肥农药能够更好的提高农作物的产量，但是，不合理的施加农药化肥会造成水土的污染；此外，化学农药的使用也会对生态环境造成破坏，导致生物的多样性遭到破坏；化肥的长时间使用会造成土壤板结，影响农作物的生长；这些都会严重的导致农业生态环境出现破坏，严重的影响了我国农业的可持续发展。

3. 土地退化影响农业生产

我国有60%的农业种植地区仍然采用传统的农业耕种模式，对土地的深耕不足，土壤的肥沃度逐年降低；并且，严重的水土流失进一步的加剧了土地的退化，造成农业生态环境的破坏而影响农业生产力。

五、农业生态环境与农业经济协同发展的主要路径

1. 发展农业的同时应注重生态环境保护

在发展农业经济的同时应该对生态环境进行合理有效的保护是非常重要的；这样能够保证区域内的环境质量得以改善，促进农业经济的正常运行以及农民在开展农业活动中对环境的保护意识；加强对农业生产过程中的农药化肥使用管理工作，合理的进行土地耕作；提高广大农民保护生态环境的意识，让农业经济在发展的过

程中避免对生态环境造成破坏影响；切实对人与自然的和谐发展提供保障。

2. 进行合理的开发和利用农业资源

农业资源是农业发展的基础条件之一，合理的运用农业资源是农业健康稳定可持续发展的基本保障；想要实现合理的开发和利用农业资源用地，必须要保护好我国现有在用的耕地，杜绝一切非法占用的耕地，并通过农业现代化科学技术来提高耕地的生产效率；合理的开发地下水资源为农业耕种进行灌溉，利用现代化的滴灌及喷灌技术代替传统的浇灌技术，以减少水资源的浪费；通过对地区土壤成分的主场进行化学分析，合理的进行化肥农药使用，减少对土壤及水源的破坏；积极推广生物有机肥以及生物农药的使用；降低化肥农药对土壤的危害；促进农业经济在发展的过程中减少对生态环境的破坏。

3. 发展生态农业来促进农业经济可持续发展

针对我国的农业资源以及生态资源存在的破坏问题，国家提出了生态农业；生态农业的发展促进了生态环境与农业经济的协调发展；生态农业的建立，提高了人们的生态意识以及改善农业生态环境责任；生态农业利用现代化的科学技术手段为依托，利用生态学与经济学组建高效农业，同时也能够获得较高的生态效益以及经济效益；生态环境与农业经济可以和谐健康的发展，实现农业经济与社会步伐统一，让生态环境与农业经济能够更好的融合在一起，提高生态农业的发展空间。

4. 加强各种污染源的控制

要想保护农村森林资源、水土资源、湿地资源及多样物种群，需要加大污染源的控制；推进清洁化生产；以先进的技术为依托，构建地检测与生态检测技术以及评估各种环境指标，通过环境检测，设置农业生产与经营活动，被称之为清洁化生产模式；清洁生产模式能够从源头消除农业生产对环境破坏问题，整顿农产品市场，落实禁用高残留农药规定；加强环保性饲料的运用，推

行畜禽洁净化养殖发展模式；构建农业循环经济科技体系产业链，例如：秸秆等可以作为再生回收物品转变为肥料，或者燃料投入到工业生产中，减少秸秆燃烧情况，美化农村环境，进而加强各种农业生产污染源的控制。

5. 开展农业生态信息模式

信息技术的发展，为各行各业带来新的发展契机；在农业经济与生态环境协调发展中，信息技术的运用实现两者的持续发展；构建农业生态信息模式，是一个复杂的工程，所涉及的领域较多，每一个领域都存在农业、工业、环境、资源协调发展问题；因此，农业生态信息平台，应具备信息交流能力，实现城乡信息交流模式；信息交流模式是先进农业生态技术推广的基础，在农业经济与生态环境协同发展中，应加强农业信息网络的构建；加强信息平台的构建，相关部门能够大量宣传弘扬保护生活环境思想，提升社会公众生态观念与意识，进而为生态农业发展提供技术保障。

六、结语

新农村建设应立足于生态环境与农业经济协同发展基础上，不能以破坏农村自然环境与生态资源为代价；因此，在新农村建设中，应重视农业经济与生态环境协同发展，对现有的生态环境、资源进行保护与衡量，构建再生产循环生产模式，提升利益环境资源、提高经济运行效率，促进农业经济得以快速、健康的保障。

参考文献：

- [1]岳小萍.农业经济发展中优化生态环境的作用[J].乡村科技, 2019(8): 54-55.
- [2]高振.环境友好型农业技术创新与农业经济可持续发展关系研究[J].现代化农业, 2019(01): 15-18.
- [3]连忠兴,刘倩雯,占闽川.乡村振兴战略下的特色农业赋能模型构建及实证研究[J].农业展望, 2019, 15(4): 91-97.
- [4]董巧荣.生态农业经济的发展路径解析[J].甘肃农业, 2019(10): 66-67.