

# 乡村振兴背景下农业绿色发展探析

## ——以重庆市永川区为例

王伟伟<sup>1</sup>

(重庆财经职业学院, 重庆 402160)

**【摘要】:**乡村振兴战略是习近平同志 2017 年 10 月 18 日在党的十九大报告中提出的战略, 这是我国新时期“三农”工作的指南针。我国农业农村发展在取得巨大成就的同时, 也存在着资源日趋紧张, 农业环境污染严重等问题。因此, 如何让农业实现绿色发展, 是“乡村振兴”战略破题的关键所在。本文以重庆市永川区农业绿色发展为例, 在分析当前发展现状的基础上, 针对存在的问题, 提出了一些建议。

**【关键词】:** 乡村振兴 农业绿色发展 永川区

**【中图分类号】** F323 **【文献标识码】** A

党的十九大报告中首次提出实施“乡村振兴”战略。2019 年 4 月 3 日, 由农业农村部发展规划司指导, 中国农业科学院在北京主持召开农业绿色发展研讨会, 发布了《中国农业绿色发展报告 2018》, 积极推进农业绿色发展, 助力“乡村振兴”。在新时代背景下, 永川区政府认真贯彻落实中央和重庆市委、市政府决策部署, 以实施乡村振兴战略为总抓手, 坚持质量兴农、绿色兴农, 聚焦三大产业、四大园区, 加快构建现代农业产业体系, 促进农业全面升级, 农村全面进步, 农民全面发展。

### 1 永川区农业绿色发展现状

#### 1.1 农业产值稳步增长

目前, 永川现有耕地面积 49802 公顷, 人均耕地面积 0.92 亩。2018 年全区粮食作物播种面积 97.8 万亩, 实现粮食总产量 47.7 万吨; 油料播种面积 17.4 万亩, 油料作物 2.4 万吨。蔬菜播种面积 42.7 万亩, 蔬菜产量 70.1 万吨。出栏生猪 69.9 万头, 出栏家禽 1605 万只, 猪肉 5.3 万吨。农村常住居民人均可支配收入 18244 元, 比上年增长 9.0%。

农业总产值稳步增长, 2018 农业总产值 90.1 亿元, 较上年增长了 6.6%。按其产业结构看, 各产业发展增长不一, 种植业实现产值 54.6 亿元, 比上年增长 20%; 林业实现产值 3.2 亿元, 比上年增长 3.22%; 畜牧业实现产值 24.3 亿元, 比上年下降 12.59%; 渔业实现产值 6.9 亿元, 比上年下降 2.82%; 农林牧渔服务业实现产值 1.1 亿元, 比上年增长 12.1%。

#### 1.2 实行人才认定, 不断提升科技推广应用

为了实现农业科学发展, 提升附加值, 提高农民收入, 永川区通过开展农业技术指导、农村电子商务服务等, 提升农民科技水

**作者简介:** 王伟伟(1986-), 山东青州人, 男, 硕士研究生, 研究方向: 财务管理与职业教育。

**基金项目:** 重庆市永川区统计局项目“永川区农业绿色发展水平测度与提升路径研究”。

---

平,服务农业绿色发展。第一,培养农业绿色发展人才,进行相应的人才认定。目前全区现有农村实用人才总量 4.8 万人,2019 年认定新型职业农民 113 人(中级 39 人、初级 74 人)。第二,实现农业机械化。截至 2017 年,全区农业机械拥有量达到 14.8 万台(套),农机化总动力达到 33.2 万千瓦。2018 年全区农机社会化服务主体达 47 个,水稻的全程机械化作业面积达 8.5 万亩,大幅降低了水稻种植成本。第三,发展品牌农业。截至 2018 年,永川共获得“三品一标一名牌”认证的农产品 240 个,无公害农产品 159 个,绿色食品 41 个,有机农产品 9 个,地理标志产品 12 个,重庆市名牌农产品 19 个。

### 1.3 加强农业绿色环境治理

永川区政府牢固树立和贯彻落实五大发展理念,深入推进“蓝天、碧水、宁静、绿地、田园”五大环保行动。第一,水土治理方面。在全区 1576 平方公里,涉及 16 个镇、7 个街道,进行水土污染治理,在农业产区防治畜禽、水产养殖污染,加快农村环境综合整治。2019 年 3 月,永川区临江河上游小流域经过综合治理,已建成水土保持生态示范园,共治水土流失 16 平方公里。第二,绿色生活环境方面。通过实施农村户厕改造 11600 户,新建镇村卫生公厕 117 座;配套完善生活垃圾收运设施,确保农村生活垃圾有效治理率达到 93%以上;建成投运镇街二三级管网,镇级和农村生活污水处理率分别达到 83%和 75%。

### 1.4 依托区位优势,发展现代农业

一是依托黄瓜山、圣水湖、八角寺、九龙河四大市级现代农业园区,板桥食品加工、石笋山等 12 个区级特色效益农业示范园区,加快建设国家农业科技园区。二是做大做强“种苗云港·星创天地”“吉之汇”众创空间等农村创业孵化平台,通过提供免费创业工位、创业项目论证及风险评估等方式,为乡村人才创业提供“管家式”服务,降低农村创业门槛。全区累计建成各类农村创业孵化平台 22 个,累计孵化企业 3500 余户。三是推动“旅游+农业”融合发展,持续打造“乡村时光”农家旅舍品牌,推进农业现代化与休闲旅游有机结合,本区依托黄瓜山梨、青峰油菜花、来苏水稻等产业形成了一批乡村旅游景区,推动了乡村旅游产业发展。2017 年接待游客 1037.02 万人次,实现旅游收入 45.17 亿元,分别占全区总量的 65.12%和 54.31%,较上年同比增长 26.1%和 36.71%。

## 2 永川区农业绿色发展存在的问题

### 2.1 缺乏绿色农业发展意识

当前,大部分农业生产者都缺乏绿色生产的理念。一方面只想通过农药、化肥等方式实现农产品的增产、增值,而忽略了环境保护。如永川区种植农业发达且颇具规模,但全区农业化肥、农药施用量较大,农业废弃物综合利用率较低,局部区域存在潜在风险,目前全区 3.323 万亩耕地受到污染。另一方面农业产业化水平还相对较低,规模化水平相对较弱,在一定程度上也不利于农业绿色发展的推广。

### 2.2 未能得到足够政策、资金等方面支持

农业是第一产业,但随着第二产业、第三产业的发展,政府部门对于农业发展的重视程度相对降低。对于绿色农业而言,新品种的研发、新种植模式的推广都需要进行科学研究和生产实践,离不开政策与资金层面的扶持。政府的投入力度不足,一方面阻滞了永川区绿色农业科学技术的发展,另一方面也使得农产品加工企业难以获得政策及资金上的支持,影响了绿色农产品加工、运输、销售等环节。

### 2.3 龙头企业带动性不强,发展维度偏窄

永川区农业绿色发展虽然已取得了一定的成效,但程度仍然比较低。现有的龙头企业发展相对滞后,带来的经济效益不显著。

---

而融资难也制约了农业龙头企业的进一步发展壮大,进而影响了对农业绿色发展的带动效应。如永川区乡村绿色旅游项目多而散,未形成有效联动,还存在精品少、整体品质不高、同质化竞争严重等问题,影响了农业绿色全面发展。

### 3 推进农业绿色发展的建议措施

#### 3.1 充分调动农民积极性,推动农业绿色发展

农民既是农业绿色发展的直接参与者,也是直接受益人。第一,通过宣传与培训,提升农民素质,使农民真正了解和掌握农业绿色发展的内涵。第二,政府主体部门要及时做好本区域农业绿色发展规划,优化农业产业化布局,培育和发展农民专业合作社组织,如“公司+农户”型、“合作社+农户”型、“农业+电商”型等,拓宽现代农业绿色发展新路径。

#### 3.2 发展科技农业,提高农产品品质

农业的绿色发展离不开现代科技的支撑,一是加快农业科技服务体系建设,培养一支农业科技服务队伍,为研发新品种、探索新模式、构建新宣传路径打好基础。二是将传统农业发展模式改造升级,大力推广应用新品种、新技术,如永川区的食用菌无土栽培推广,减少化肥和农药的使用量,提高农产品品质,在乡村振兴中也起到了保护农业环境的作用。三是建立产、加、销产业链,对产后包装和深加工,提升产品经济附加值,提高农民经济收入。

#### 3.3 做好龙头企业,多维度发挥其带动作用

首先,加大对龙头企业的政策、资金扶持力度,打造一批本土化、规模化的农业企业集团,为区域农业绿色发展做好引领。其次,依托龙头企业,大力发展现代农业。大力发展现代农业园,因地制宜,建设现代农业园,并以点带面提升农业基地建设。最后,依托龙头企业,带动乡村旅游发展,大力推广“农业+旅游”“农业+文创”等形式,“引城入乡”,以“农业+文化+旅游+商业+户外”融合发展,打造乡村旅游精品项目,构建乡村绿色产业发展新体系,推动农业绿色发展全面升级。

#### 参考文献:

[1]张永华. 基于乡村绿色发展理念的农业产业结构优化驱动力分析[J]. 中国农业资源与区划, 2019(04).

[2]王云华. “双生”循环系统下的生态农业与乡村振兴路径探析——基于生态与经济的视角[J]. 吉首大学学报(社会科学版), 2019(02).

[3]李桂芹. 乡村振兴战略背景下哈尔滨农业绿色发展探析[J]. 北方经贸, 2019(05).