

# 发展现代烟草农业,促进烟叶生产的对策与分析

云南省大理州烟草公司巍山县分公司 胡新云

摘 要:改革烟草农业,促进烟叶生产的现代化和可持续发展具有重要的价值。我国虽然在不断改革烟草农业,但是距离企业现代化的发展目标仍然存在一定的差距。本文分析了发展现代烟草农业,促进烟叶生产可持续发展的路径。在详细阐述现代烟草农业发展方向以及重要性的基础上,对现代烟草农业可持续发展阶段存在的问题展开进一步分析,提出针对性的可持续发展建议。

关键词:发展;现代烟草农业;促进;烟叶生产

烟草行业是我国的重点产业之一,近年来,我国逐渐加强对烟草农业基础设施的建设,并且逐渐完善烟草技术体系,以此来带动烟草农业的可持续发展。但是我国目前烟草农业的发展仍然有待进一步优化,目前仍然存在基础设施、烟草科技、政策扶持以及保障机制等问题,对烟草行业的现代化发展进程产生了一定的阻碍作用。基于此,探究提升烟叶生产效率的措施,对于促进现代烟草农业的发展具有重要的作用。

## 一、现代烟草农业的发展方向以及重要性

#### (一)现代烟草农业的发展方向

传统烟叶生产模式中,主要是以烟草公司、烟农以及烟草站等生产结构,属于农户+企业的生产模式。烟草企业通过基层站点的分布,实现对烟农产品的收取,进而实现组织和经营。随着经济模式的转型发展,烟草生产行业逐渐向着现代化的方向转型,逐渐实施内部管理和生产模式的改革,由传统的分散粗放式经济模式,逐渐转化成为集约化的生产模式,从行业的角度出发,全面推进烟叶生产的基础设施建设,且打造规模化以及专业化的发展模式。在新时期的烟草生产中,要积极落实现代社会主义新农村的建设指标,实现资源的优化配置,并且积极加强品牌的建设,鼓励烟草生产与新农村的建设结合起来,将乡镇作为试点,实现对烟草生产的整体改革。

#### (二)现代烟草农业发展的重要性

现代烟草农业的可持续发展具有重要的意义,主要价 值体现在如下几个方面:首先,对于烟农的生产而言。以 往的烟农生产模式相对较为粗放,管理相对较为混乱,而 在现代化烟草农业生产中,逐步实施集约化以及规模化的 发展方向,减轻了烟农生产的负担,且提升了烟农生产的 收益。其次,对于烟草企业的发展而言。传统的经济模式 中,需要大量的分布站点,以此来实现对烟草的收购、加 工和销售。而在现代化农业生产模式中, 主要是将烟农的 生产资源进行整合,通过工业化和自动化的生产模式,不 断提升产量。且在集约化的生产模式下,烟草企业无需布 置大量的网点,从而可以全面节约成本,提升烟草生产的 收益水平。最后,对于国家烟草行业经济的发展而言,将 会显著的提升烟草行业的综合竞争力。其主要是由于烟草 行业是我国重点的行业之一, 在整体集约化和规模化的生 产模式下,将带动产业的不断发展,提升产业的综合竞争 力,进而为国家的经济发展作出更大的贡献。

#### 二、现代烟草农业可持续发展阶段存在的问题分析

烟草农业的发展与现代企业的改革方向之间仍然存在一定的差距,对烟草农业的可持续发展带来了不利的影响,其主要问题如下:

# (一)烟草农业基础设施建设不完善

烟草农业可持续发展中,基础设施的建设并不完善,首先,烟草基础生产设施建设并不完善。我国烟草农户相对较为分散,在生产环节,烟农主要以自主生产为主,在此情况下,由于其自身的规模和经济能力相对有限,导致其并不能建设大型的烟机以及烟房的基础设施,主要以传

统的工艺烤烟为主,缺乏完整基础设施建设,在一定程度 上影响了烟草行业的可持续发展。其次,标准化生产设施 的建设并不完善,目前,烟草行业生产中,水渠、水柜以 及销售网点等覆盖情况相对较为混乱,大型烟草生产地区 具有完善的水渠等设备,而小型农户生产时,则以自主灌 溉或者天气下雨为主,无法实现科学化生产,且烟草网点 分布不均匀,增加了部分烟农的配送成本,降低了烟农生 产积极性,且不利于烟草农业的可持续发展。

#### (二)缺乏完善的集约化和专业化生产模式

烟草农业的可持续发展阶段,缺乏专业化以及集约化的生产模式,不利于带动产业的可持续发展。其主要问题如下:首先,缺乏集约化的生产规模建设。目前,烟草农业的生产,除少部分大型种植户以及企业外,大部分烟草土地均掌握在烟农的手中,自身的种植能力相对有限,无法实现集约化和统一化的生产。其次,缺乏对烟草基地的建设,部分地区为了促进烟草行业的发展,建立了免税以及技术扶持等手段,但是在烟草基地的建设方面,仍然存在一定的欠缺,目前的生产模式依然以传统的农户生产为主,缺乏集约化的生产模式。最后,缺乏专业化的生产团队建设,无法为烟草的生产提供烘烤、育苗和生产的专业化团队,致使集约化和专业化的发展模式仍然有待进一步优化。

#### (三)烟叶生产技术创新力度不足

烟草农业生产模式中,生产技术的创新力度仍然有待进一步加强。主要问题如下:首先,烟叶生产的品种技术创新力度存在一定的不足。在创新环节,烟农主要以传统的生产模式为主,缺乏对新品种以及新技术的重视,致使烟草农业的整体生产率有待进一步提升。其次,烟草农业生产时,加工技术的创新力度存在一定的不足,在现代化工艺中,存在烟草口感和质感提升技术,而大部分烟草农业的加工,主要以传统工艺为主,在口感和质感等方面,仍然存在一定的差距,对烟草农业的可持续发展带来了一定的影响。

#### (四)缺乏完善的烟叶生产保障体系

烟草农业可持续发展环节,缺乏完善的生产保障体系,致使整体的生产受到一定的影响。主要问题如下:首先,政府虽然在通过资金以及税收等方面给予烟草农业扶持,但是由于对技术以及管理等政策的扶持相对较弱,致使烟草行业的竞争力受到一定的影响。其次,缺乏烟草的灾害防范体系建设,政府以及行业协会并不能将相关气象以及灾害等信息及时传递到烟农以及烟草企业,无法实现对烟草行业发展的保障。最后,在保险机制建设方面并不完善,目前烟草投保主要以个人为主,缺乏统一的规范,致使大部分烟农均未实现投保,在出现灾害时,将由个人承担风险,影响了烟草生产积极性。

# 三、发展现代烟草农业促进烟叶生产可持续发展的建

促进烟草农业可持续发展,提升烟叶生产率具有重要的价值。针对目前我国烟草农业可持续发展阶段的问题,



需要从如下角度出发,促进烟草农业的可持续发展。

# (一)不断强化烟草农业基础设施建设

烟草农业现代化发展方向中, 需要加强对基础设施的 建设,这样有利于促进烟草农业的可持续发展。具体策略 如下: 首先, 加快烟草农业的基础设施建设。针对目前烟 农较为分散的问题,烟草农业生产时,需要从烟水、烟 电、烟机以及烟房等基础设施的角度出发,完善基础设施 建设, 尤其是对于偏远农村地区, 烟草生产基础设施较为 薄弱,依然以烟农的自主生产为主,对于该地区需要进一 步加强对基础设施的投入,不断提升整体烟草生产水平。 其次,建立标准化的烟草农业生产设施。在烟草农业的现 代化发展方向中,要建设标准化的生产设备。在生产基 地,需要建设水渠和水柜,对于烤房的建设,要建立密集 的卧式烤房, 以集约化的建设为主。在烟叶收购站点的建 设中,要打造四级站点模式,以省市县镇四级烟草收购站 点建设为主,实现对烟草销售网络的覆盖,且根据当地的 烟草生产情况, 合理的设计站点的规模, 这样有利于促进 烟草行业基础设施的集约化和标准化建设, 进而提升烟草 农业的现代化发展水平。

# (二)建立集约化和专业化的生产模式

烟草农业的现代化发展模式中,要建立集约化和专业 化的生产模式,以此来带动产业的可持续发展。针对现阶 段烟草行业生产模式不规范的问题, 需要从如下角度出发 加以完善。首先,建立种植大户生产模式。对于烟草主要 生产基地,可以选择一些熟悉烟草生产流程,了解烟草生 产技术的种植大户,对其进行重点培养,可以给予其承包 土地的权利,并且在烤房、水利设施以及化肥农药等方 面,给予一定的政策支持,这样可以实现农户的集约化引 导。其次,建立烟叶生产基地。在烟草农业生产区域,建 立烟草农业生产基地,根据烟叶生产的实际情况,设定规 模化的生产基地,将烟叶生产基地、农户以及销售渠道进 行对接, 打造完善的工业生产模式, 最终提升烟叶的生产 水平。最后,建立育苗、烘烤、生产以及销售等专业化的 生产团队。根据生产基地的建设, 政府和行业协会共同引 导,建立育苗、烘烤、销售和生产一体化的团队,负责辖 区内的烟草业务生产,实现规模化和集约化的管理,进而 提升烟草农业的整体发展水平。

# (三)加强对烟叶生产技术的创新

烟草农业的现代化可持续发展时,需要加强烟叶生产 技术的创新, 以此来提升整体的生产技术水平, 针对目前 烟草农业生产技术创新度不足的问题,需要不断加以完 善。首先,加强对烟草品种引进技术的创新。烟草农业的 生产,需要良好的烟草品种。在生产环节,烟草农业专家 需要对烟草生产基地的土壤以及环境进行综合考量,为其 选择最为适合的烟草种子。之后要加强对烟草种子的育 苗技术创新, 积极融入抗病虫害以及抗逆等生产育苗, 这 样可以从烟草种子角度出发,实现对技术的创新。其次, 加强对生产和加工技术的创新。在烟草生产环节,需要烘 烤等技术, 且实现对烟草的加工, 在此阶段, 需要加强技 术的创新,引进先进的生产技术,在烘烤和加工阶段,添 加现代化的工艺,不断提升烟草的口感和质感,这样可以 提升烟草的整体档次, 在销售时, 将具有更强的市场竞争 力。通过烟叶生产技术的创新,必然可以促进烟草农业的 可持续发展水平。

## (四)建立烟叶生产保障体系

烟草农业的发展,需要建立完善的保障体系,以此来 提升其可持续发展能力。针对目前烟草农业生产保障体系 不足的问题,需要从如下角度出发加以完善:首先,建立 政策扶持机制。烟草农业发展环节,政府需要通过资金和 政策的扶持模式,为烟草企业提供人才、资金和技术的扶 持,全面降低烟草企业的成本。其次,建立烟草灾害防范 机制。政府和行业协会牵头,要建立完善的保障机制,根 据烟草行业的发展情况,为烟草生产提供冰雹、暴雨和大风等灾害的提前预报,并且建立病虫害的统一防范机制,为烟草农业的现代化生产提供辅助保障。最后,要建立烟草农业的保险机制,由政府和行业协会牵头,为烟草农户以及企业购买保险,将风险转移给保险公司,最大程度的保障烟草农户的利益,提升其生产积极性,进而促进烟草农业的可持续发展。

# 四、结束语

烟草行业是我国的重点经济行业之一,对于经济的发展具有重要的推进作用,在我国企业经济转型发展环境下,烟草行业需要向着集约化和专业化的方向改革。然而目前,烟草农业的发展模式与企业现代化发展水平仍然存在一定的差距。现代烟草农业要实现可持续发展,首先,明确现代烟草农业可持续发展的方向以及重要性,明确购 草农业发展的价值;其次,结合烟草农业可持续发展阶段存在的问题,提出针对性的建议:针对基础设施建设,要存在的问题,提出针对性的建议:针对基础设施建设,要对工厂、要加强化烟草农业的基础设施建设,针对生产模式,要建立烟草集约化和专业化的生产模式,针对技术问题,要建立烟叶生产技术创新,针对保障机制,要建立烟叶生产保障机制。希望通过本文的分析,可以为我国烟草行业的发展提供可行性借鉴。

#### 参考文献:

[1]梁洪涛,吴萌.加快推进烟叶生产方式变革——浅谈工序化、机械 化作业与现代烟草农业发展的关系[]].河南农业,2019,520(32):53-54.

[2] 赵艳.现代烟草农业发展对策思考[J].南方农业, 2019, 013 (003):139-140.

[3] 文古莫子洛. 布拖县烟草产业发展与思考[J]. 农家致富顾问, 2017, 000 (006):131-132

[4] 李丽珠. 传统农业向现代高质量烟草农业转变的发展思路[J]. 中国科技投资, 2018, 000 (023):261-262.

[5] 姜和亮,程军,李晓勇,等.精益生产在烟叶生产中的应用[J].农业技术与装备,2018(4):42-43.

[6] 杨凯.我国烟草农业科技创新发展研究[J].吉林农业, 2019, 445 (04):71-72.

[7]黄宁,张周,张富贵,等.贵阳市烟叶生产机械化水平及影响因素 []].贵州农业科学,2017(4):28-30.

[8] 赵毅.统一服务模式对促进烟叶产业发展的研究[J]. 乡村科技, 2017, 583 (10):66-69.

[9]侯乐.现代烟草生产与农业发展的关系[J].江西农业,2018,143(18):118-120.

[10] 曹永辉. 构建烟叶种植精益化管理促进烟草农业发展 [J]. 科技创新与应用, 2017, 000 (022):123-124.