

乡村振兴背景下盈江县烟农队伍稳定发展的现实挑战与对策

李应秋¹ 刘祥¹ 王敬¹ 冯祖雄²

1 云南香料烟有限责任公司

2 德宏州盈江县勐弄乡人民政府

DOI:10.32629/as.v8i12.3510

[摘要] 为促进烟叶产业的可持续发展,发挥烟叶在助力乡村振兴中的优势,以德宏州盈江县为例,系统分析了该县近五年烟农群体现状、存在问题及烟农流失的原因,提出稳定烟农队伍的对策及建议。盈江县烟农群体不稳定、流失速度较快、单户种植面积偏大,应从提质增效、减工降本、创新管理模式、降低劳动强度、打造“粮烟协同、多元增收”综合发展示范区等措施入手,培育专业化种植户,稳定烟农队伍,促进盈江县烟叶生产可持续发展。

[关键词] 烟农; 稳定发展; 对策; 云南省盈江县

中图分类号: F768.29 文献标识码: A

The realistic challenges and countermeasures for the stable development of tobacco farmers in Yingjiang County under the background of rural revitalization

Yingqiu Li¹ Xiang Liu¹ Jing Wang¹ Zuxiong Feng²

1 Yunnan Oriental Tobacco Co.,Ltd.

2 Mengnong Township People's Government, Yingjiang County, Dehong Prefecture

[Abstract] In order to promote the sustainable development of the tobacco industry and leverage the advantages of tobacco in promoting rural revitalization, taking Yingjiang County in Dehong Prefecture as an example, this paper systematically analyzes the current situation, existing problems, and reasons for the loss of tobacco farmers in the county in the past five years, and proposes countermeasures and suggestions to stabilize the tobacco farmer team. The tobacco farmer population in Yingjiang County is unstable, with a fast turnover rate and a relatively large single household planting area. Measures such as improving quality and efficiency, reducing labor and costs, innovating management models, reducing labor intensity, and creating a comprehensive development demonstration zone of "grain tobacco synergy and diversified income increase" should be taken to cultivate specialized growers, stabilize the tobacco farmer team, and promote the sustainable development of tobacco production in Yingjiang County.

[Key words] tobacco farmers; Stable development; Countermeasures; Yingjiang County, Yunnan Province

烟草是云南省重要的支柱产业,是经济社会发展的重要支撑和财税收入的主要来源。烟农是烟叶生产的主体,如果烟农队伍不稳定,烟叶生产必将受到严重影响,从而影响烟草行业的持续健康发展^[1-2]。近年来,城镇化、工业化进程加快,农业产业结构加速转型,农民追求的美好生活需要日益增强,农民期望值不断增加,农村外出就业渠道不断拓宽,外出务工人员增加,同时烟叶生产综合成本不断上升,加之烟农老龄化问题日益突出等因素,使得烟农不断流失,“谁来种烟”问题成为烟草可持续发展的根本性问题之一^[3]。因此,解决烟农队伍流失问题,稳定烟农队伍的重要性与紧迫性越发突出。

1 盈江县烟农队伍现状分析

1.1 烟农年龄结构情况

从表1可以看出,盈江县烟农队伍主要年龄段集中在40~60岁,各年度占比均达到60%以上,种植面积占比最高达到了66.6%。51~60岁烟农户数占比逐年增高,占比最高达34.8%,60岁以上烟农户数占比达15.9%、种植面积占比达9.9%,30岁及以下烟农户数占比仅有1.7%、种植面积仅占2.4%。从年间变化可以看出,盈江县主要烟农队伍逐渐老龄化,后续力量不足,稳定、发展烟农队伍是迫在眉睫的重要工作。

1.2 烟农种植规模情况

盈江县常年种烟乡镇7个,种烟村67个。从表2可以看出,总体上近五年烟农户数呈现逐年递减的趋势,户均种植规模逐年

表1 盈江县2021—2025年不同年龄结构下烟农户数占比及种植面积占比统计表

年份	30岁(含)以下		31~40岁(含)		41~50岁(含)		51~60岁(含)		60岁以上	
	户数占比	面积占比	户数占比	面积占比	户数占比	面积占比	户数占比	面积占比	户数占比	面积占比
2021	3.5%	3.6%	23.5%	25.4%	34.2%	39.7%	27.8%	24.4%	11.0%	7.1%
2022	2.8%	2.8%	22.6%	24.7%	32.4%	36.6%	30.4%	27.8%	11.9%	8.2%
2023	2.6%	2.2%	21.2%	24.2%	30.1%	34.4%	32.3%	29.7%	13.8%	9.5%
2024	1.9%	2.6%	21.6%	24.7%	29.3%	33.4%	33.0%	30.2%	14.3%	9.1%
2025	1.7%	2.4%	18.9%	21.1%	28.6%	34.0%	34.8%	32.6%	15.9%	9.9%

表2 盈江县2021—2025年不同烟种烟农数量及种植规模统计表

年份	晒黄烟			烤烟			合计	
	户数(户)	面积(亩)	户均面积(亩)	户数(户)	面积(亩)	户均面积(亩)	总户数(户)	户均面积(亩)
2021	2738	16500	6.0	413	6200	15.0	3151	7.2
2022	3231	20000	6.2	573	7400	12.9	3804	7.2
2023	3132	20000	6.4	608	7400	12.2	3740	7.3
2024	2772	20000	7.2	502	7400	14.7	3274	8.4
2025	2487	20000	8.0	387	7400	19.1	2874	9.5

表3 盈江县2021—2025年不同种植规模下烟农种植效益统计表

年份	10亩(含)以下		10~30亩(含)		30~50亩(含)		50亩以上	
	晒黄烟(元)	烤烟(元)	晒黄烟(元)	烤烟(元)	晒黄烟(元)	烤烟(元)	晒黄烟(元)	烤烟(元)
2021	4884.43	4085.52	5049.11	4366.63	4081.38	3892.85	4091.03	3733.40
2022	4774.69	4284.76	4922.28	4265.52	4929.12	4154.08	5413.47	4168.45
2023	5653.89	4538.38	5983.25	4563.49	5683.49	4552.09	6373.38	4442.72
2024	5230.36	4140.69	5503.37	4557.97	4944.49	4799.93	5056.05	4558.28
2025	4821.87	4435.43	4914.35	4537.86	4790.13	4602.77	4717.34	4428.19

增大,尤其是2022—2025年,两烟种植面积不变的情况下,种烟户数急剧减少。其中晒黄烟是以本地户为种植主体的烟叶类型,2024年和2025年较上年分别减少360户和285户,减幅分别为11.5%和10.3%,本地种植户在逐年流失。

2 烟农流失的主要原因分析

2.1 烟叶生产综合成本增加

盈江县晒黄烟种植规模常年稳定在2万亩、8万担左右,但土

地租赁、物资、劳动力等价格逐年上涨,经调查分析2021—2025年晒黄烟种植综合成本增长了约350元/亩(土地租赁价格增长了100元/亩,肥料价格增长了110元/亩,劳动力价格增长了140元/亩)。种植成本的不断增加,种烟效益达不到烟农的预期,烟农自然就会放弃种植烟叶。

2.2 经济作物多元化冲击

盈江县光热与土壤条件适宜,冬春烟种植实行水旱轮作,小

春季马铃薯、西瓜等经济作物亩效益达7000元以上,显著高于烟叶,且土地半年租赁价升至2000~3500元/亩,部分烟农因租赁收入优于种烟收益,主动出租土地转种其他作物。同时,经济作物多元化推高土地价格,烟农按1200元/亩的烟叶种植租赁价难以获利,外部环境变化加剧烟农流失。

2.3 烟叶生产劳动强度大,减工降本措施发挥不足

烟农虽认可烟叶价格稳定优势,但反映其生产环节多、用工需求大,加之家庭劳动力短缺、招工困难,更倾向种植易管理的马铃薯等作物。当前盈江烟区仅机耕机耙、理墒环节实现机械化,其余环节机械化推广率低,无人机飞防等专业化服务欠缺,制约烟叶生产可持续发展与烟农队伍稳定。

2.4 烟后多元化发展促进烟农增收举措及成效不明显

盈江县推行“烟叶+水稻”轮作模式,但“烟叶+水稻+N”粮烟融合、“一年三熟”制度探索成效有限。冬春烟亩均收益5000~6000元,烟后水稻亩收益约1800元,若未开展后续多元化种植,每亩年产出仅6800~7800元,与农户期望差距较大,导致烟农种植积极性不足,选择外出务工。

3 稳定烟农队伍对策及建议

贯彻“创新、协调、绿色、开放、共享”新发展理念,结合盈江烟叶生产实际,围绕在减工、降本,提质、增效方面下功夫取得实效,降低烟农劳动强度,探索构建“一年三熟”制度、提高单位面积土地产出率,提高烟农种植积极性,稳定烟农队伍,促进烟叶高质量发展。

3.1 发展适度种植规模群体,培育种植专业户

分析盈江县近五年晒黄烟、烤烟种植规模及效益情况,可以看出,种植规模在10~30亩的平均种植效益最高,晒黄烟最高达5983元/亩,烤烟最高达4563元/亩,因此要发展适度规模种植的专业户,加强服务指导,提高烟叶质量,增加种植效益,逐步提高10~30亩种植群体数量。另外,积极打造专业村、专业组、专业户种植发展模式,发挥示范带动作用,按照“组集中、村连片”的原则,因地制宜、先易后难、由小扩大,以自然村组为单位,开展规模连片种植,为机械化推广、专业化服务开展打下基础。

3.2 以提高烟叶质量为核心,增效种烟效益

针对盈江县烟叶类型多样的现状,以提升质量为核心兼顾各类烟叶平衡收益,稳定烟农队伍。晒黄烟聚焦质量提升与客户满意度改善,扩大订单量及种植规模,力争亩均效益超5000元;烤烟强化田间与烘烤管理,提升烤后烟叶鲜亮度及高等级比例,目标C2F收购占比 $\geq 20\%$ 、C4F $\leq 15\%$,收购均价 ≥ 35 元/kg,亩均效益超4800元。

3.3 强化减工降本管理,降低劳动强度

3.3.1 推广滴灌水肥一体化技术。2025年两烟滴灌覆盖2.38万亩(占比86.9%),亩均减工3个、降本超300元,全县年降本714万元;该项目属于烟草公司产前投入,兼顾补水补肥均匀性与成本减负。

3.3.2 推广无人机飞防。2025年飞防覆盖1.81万亩(占比66.1%),亩均减工0.7个、降本超70元,全县年降本126.7万元;该

项目属于烟草公司产前投入,每亩飞防2次,兼顾病虫害防治与人工减负。

3.3.3 推行“集中运输+代表交烟”。全面推行后亩均减工1~2个、降本超150元,全县年降本11万元;实现烟农“足不出户售烟”,解决运输安全与服务末端问题。

3.3.4 优化合作社育苗服务。100%推广“专业化育苗+配送”一站式服务,亩均减工0.3个、降本超30元,全县年降本22万元,规避运输风险。

3.3.5 深化农机农艺融合。移栽前由合作社组建农机队,推行预整地、覆膜、滴灌架设“三位一体”全程机械化;亩均减工3个、降本超300元,通过技术培训保障操作规范,大幅提升效率。

3.4 探索“一年三熟”模式,提高土地产出率

结合冬春烟种植实际,试点三类模式提升土地产出:

3.4.1 “晒黄烟+青蓄玉米+水稻”模式。11月移栽晒黄烟,次年3月底套种青蓄玉米(共生30~40天),4月底收烟后玉米再生长40天收获,6月水稻栽种;依托万头牛场订单销售青蓄玉米(亩产3t、500元/t),亩增收1500元。

3.4.2 “烟叶+水稻+再生稻”模式。选用“晶两优”系列水稻,烟后种稻并培育再生稻(种一季收两茬);核心烟区再生稻亩产约135kg(3元/kg),亩增收405元。

3.4.3 “烟叶+水稻+稻田养鱼”模式。充分利用水稻种植的时间和空间,积极利用好盈江土肥、水清优势,开展烟后稻田养鱼,实现稻谷与稻花鱼互利共生,亩产鲜鱼50kg(30元/kg),亩增收1500元。

4 结束语

中国是农业大国,强国必先强农,农强方能国强,没有农业强国就没有整个现代化强国,要把产业振兴作为乡村振兴的重中之重,积极延伸和拓展农业产业链,培育发展农村新产业新业态,不断拓宽农民增收致富渠道^[4]。新形势下,稳定烟农队伍是实现烟草现代化的必然选择,是一项长期、艰巨的任务。目前,盈江县在稳定烟农队伍方面虽做了一些工作、取得了一定成效,但突出问题仍然存在。因此,要立足实际,在烟叶生产管理的同时,高度重视并加强烟农队伍建设,久久为功,促进盈江烟叶生产高质量发展。

[参考文献]

[1]唐秀娇.耿马县职业烟农忠诚度调查及培育路径探讨[J].南方农业,2022,16(19):220-223.

[2]朱海霞.乡村振兴战略下农业经济发展转型优化策略[J].中国集体经济,2023(21):20-23.

[3]郭祥,许大宏,刘昌华,等.恩施山区现代职业烟农队伍培育及发展对策——基于咸丰县烟农发展现状的思考[J].安徽农业科学,2022,50(05):240-243+248.

[4]刘宇,高佳莉,李云,等.融合发展构建机制下促进烟农持续增收工作现状及发展建议[J].现代农村科技,2023(07):18-20.

作者简介:

李应秋(1995--),女,汉族,云南盈江人,硕士研究生,助理农艺师,研究方向:烟叶生产管理。