寻府办发[2023]6号

寻乌县人民政府办公室关于印发 寻乌县 2023-2025 年油茶产业发展 行动方案的通知

各乡(镇)人民政府,县政府有关部门,县属、驻县有关单位:《寻乌县 2023-2025 年油茶产业发展行动方案》已经 2023年 10月13日县政府第47次常务会议审议通过,现印发给你们,请结合实际抓好贯彻落实。

(此件主动公开)

2023年10月18日 **寻乌县** 2023-2025 **年油茶产业发展行动方案**

为深入贯彻落实习近平总书记关于油茶产业发展的重要指示精神,加快推动油茶产业高质量发展,根据省委、省政府有关工作部署,结合我县实际,制定本行动方案。

一、主要目标

根据《江西省推动油茶产业高质量发展三年行动计划(2023-2025年)》(赣办发[2023]15号)和《赣州市人民政

府办公室关于印发推动油茶产业高质量发展三年行动方案的通知》(赣市府办字〔2023〕46号)精神,推进全县油茶产业高质量发展。2023-2025年,全县完成新造高产油茶林3.59万亩,完成改造低产油茶林1.22万亩,建设一批新造、改造(提升)油茶示范基地,力争引进1家以上油茶重点加工企业。

二、重点任务

- (一)扩大高产油茶林规模。坚持生态优先、绿色发展理念,遵循"山顶戴帽、山腰缠带、山脚穿靴"的生态化开发模式和适度规模开发原则,鼓励新造油茶连片面积控制在300亩以内。拓宽用地空间,创新实施模式,推行"大穴大肥"和"良种壮苗",落实乡(镇)目标任务和要求,强化政策扶持和技术服务,扩大油茶种植面积。2023-2025年完成省、市下达的新造油茶3.59万亩建设任务。[责任单位:各乡(镇)人民政府]
- (二)提升低产油茶林产量。深入推进低产油茶林改造提升三年行动,持续开展以密度调控、垦复、施肥、树体管理及良种补植、品种改换等技术措施为主的低产油茶林改造提升。力争老油茶林亩产茶油达 15 公斤,进入盛果期的新造高产油茶林亩产茶油达 40 公斤。2023-2025 年完成改造低产油茶林 1.22 万亩。

[责任单位: 各乡(镇)人民政府]

(三)建设试点示范基地。采取"林长+基地"的模式,挖掘一批油茶高产稳产典型,落实油茶高质量培育技术,大力推广水肥一体化和机械化栽培措施,总结推广油茶高效经营模式,示

— 2 —

范推进油茶资源提质增效。〔责任单位:各乡(镇)人民政府〕

- (四)扶持油茶重点加工企业。坚持招大引强和本地扶持培育相结合,做大做优做深油茶产业,重点支持县内油茶企业与国内龙头企业合作,延伸产业链,提升油茶精深加工能力,促进茶油品类多元化,油茶副产品丰富化、高值化,提升企业竞争力。力争引进1家以上油茶重点加工企业,对引进油茶深加工企业的单位给予一定奖励,由县农业农村局牵头会同相关部门一事一议,单独出台奖补政策。〔责任单位:县农业农村局、县财政局、县林业局、各乡(镇)人民政府〕
- (五)推动茶油小作坊规范提升。推动全县茶油小作坊规范提升行动,由县林业局和市场监管部门共同布局引导,按照"经营主体自主投资建设,政府奖补"模式,建设一批茶油小作坊规范提升示范点,示范带动全县茶油小作坊规范化生产。力争建设1个茶油小作坊规范提升示范点,并对验收通过的示范点争取一次性15万元的市级奖补。〔责任单位:县林业局、县市场监督管理局、县财政局,各乡(镇)人民政府〕

三、扶持政策

(一)强化资金保障。对 2023-2025 年实施,按《江西省油茶资源高质量培育建设指南(修订)》标准验收合格的新造油茶林申请省、市补助资金,县财政再配套补助 260 元/亩;抚育改造低产油茶林补助省级资金 400 元/亩;提升低效油茶林补助省级资金 200 元/亩。

— 3 —

(二)强化考核措施。对完成油茶新造林、改造(提升)低产油茶林年度目标任务,工作推进有力的乡(镇)进行表彰,每年对完成任务并考评排名前三名的乡(镇)授予"年度油茶产业发展先进单位"称号。

以上涉及县财政配套资金由县财政统筹。

四、保障措施

- (一)强化组织领导。应充分发挥政府职能部门作用,按职责分工抓落实,建立单位挂点帮扶和督导机制。实行县、乡(镇)政府主要负责同志负责制,由县级分解任务至各乡(镇)。将油茶新造、改造提升任务建设作为林长巡林重要内容,同时,加大宣传力度,营造支持油茶产业发展的良好氛围。
- (二)强化用地保障。鼓励规划利用坡度 15 度以上的造林地、低效茶园、低产人工商品林地、疏林地、灌木林地、松材线虫病疫区采伐迹地、灾毁果园等发展油茶,推广在森林防火隔离带种植油茶。允许将坡度较缓、土层较厚、不易产生水土流失、适宜种植油茶的二级国家级公益林、地方公益林依法依规调整为商品林,用于建设高标准油茶林。允许对天然林、公益林中的低产油茶林采取带状更新、高接换冠和品种更新等方式实施改造。支持火烧迹地优先种植油茶,将油茶作为造林绿化和义务植树的主要树种。支持利用房前屋后等四旁用地种植油茶,按照《江西省油茶资源高质量培育建设指南(修订)》折算面积。
 - (三)强化督导考核。加强油茶生产督导考核,在油茶造林

— 4 —

季节实行半月一调度、每月一通报制度,并抄送各级林长,对排名靠后的乡(镇)政府分管负责同志进行约谈。适时召开油茶生产工作推进会,现场考核评价油茶造林进度和质量。将油茶生产年度任务完成情况列入乡村全面振兴行动工作每季度排名通报和林长制综合考核内容。

附件: 1. 寻鸟县油茶生产计划任务表(2023-2025年)

2. 油茶林新造、改造提升技术要求

— 5 —

附件 1

寻乌县油茶生产计划任务表(2023-2025年)

单位: 亩

单位	总任务			2023 年		2024 年		2025 年		挂点技术员
	总计	新造	改造	新造	改造	新造	改造	新造	改造	1生从汉小贝
寻乌县	48100	35900	12200	13000	5000	8300	3500	14600	3700	
长宁镇	340	300	40	100		100	20	100	20	曾育标
文峰乡	6500	5300	1200	2000	500	1300	300	2000	400	曾育标
吉潭镇	2500	2100	400	600	200	500	100	1000	100	赖玮
项山乡	450	400	50	100	50	100		200		赖玮
澄江镇	1060	800	260	200	100	200	80	400	80	赵振声
罗珊乡	750	600	150	100	50	200	50	300	50	赵振声
水源乡	900	700	200	100	100	200	50	400	50	赵子华
三标乡	2500	2300	200	1400	100	300	50	600	50	赵子华
桂竹帽镇	1700	1200	500	100	100	300	200	800	200	邱家秀
晨光镇	5500	5000	500	2000	200	1000	150	2000	150	黄忠杰
菖蒲乡	3700	3300	400	1000	200	800	100	1500	100	黄忠杰
南桥镇	6800	5200	1600	2000	800	1200	400	2000	400	黄春华
留车镇	6700	5300	1400	2000	500	1300	400	2000	500	黄春华
龙廷乡	6800	2100	4700	800	1700	500	1500	800	1500	陈辉煌
丹溪乡	1900	1300	600	500	400	300	100	500	100	陈辉煌

油茶林新造、改造提升技术要求

高产油茶林新造、低产油茶林改造提升执行《江西省油茶资源高质量培育建设指南(修订)》有关技术要求。

一、新造高产油茶林

- (一)整地。种植前对造林地面上的杂草杂灌进行全面清理,沿等高线开挖水平条带,挖穴规格 60cm×60cm×50cm 以上,株行距 3×4米、3×3米,种植密度 55-74株/亩。
- (二)基肥。在种植穴中施入商品有机肥、饼肥或厩肥。商品有机肥用量 5.0 公斤以上/穴,饼肥用量 2.5 公斤以上/穴,既肥等农家肥用量 20 公斤以上/穴。
- (三)苗木。使用省林业局定点油茶苗圃培育的"长林""赣州油""赣无"三个系列的2年生油茶良种壮苗,推荐3年生以上轻基质容器大苗造林。
- (四)种植。苗木定植在穴正中,要求栽紧、栽实并适当深栽,种植密度 55-74 株/亩,当年验收成活率 90%以上。
- (五)抚育追肥。春季施复合肥,冬季施有机肥,肥量逐年增多,造林当年至少抚育1次,时间为9-10月。从第2年起,每年必须抚育扩穴2次,第一次为5-6月,第二次为9-10月,每次抚育应做到带间割灌与带内锄草。
- (六)整形修剪。栽植三年生的苗木在上山造林时应完成定干,如未定干的应在苗木高度达80-100厘米时进行定干,之后应根据树体生长情况及时进行整形修剪。

二、抚育改造低产油茶林(12-50年树龄)

- (一) 疏伐与除杂。保留品种好、长势优的油茶树,对其余油茶树实施卫生伐与疏伐,同时砍除林内杂灌,并清理到林外堆放。实施时间为晚秋初冬。
- (二)修剪与截干。对树形不佳的油茶树必须进行整形修剪,即剪除内膛枝、重叠交叉枝、枯弱枝、病虫枝、寄生枝、徒长枝、下垂枝等,并将油茶树高度控制在3米以下,郁闭度调整到0.7或以下。
- (三)深挖复。每年至少带状垦复 1 次,夏季 7-8 月进行垦复深度 10-20cm。有条件的,可增加带状垦复 1 次,冬季 11-12 月进行,垦复深度 20-30cm。
- (四)施肥。在有条件的情况下,应尽可能结合垦复对保留、补植和截干的油茶树施入有机肥,每株施量 5.0 公斤商品有机肥或 2.0 公斤饼肥或 10 公斤厩肥。有条件的可进行测土施肥,针对性补充磷钾肥或微量元素肥料。

三、提升低效油茶林(6-11 年树龄)

- (一)密度调控。按照留优伐劣与疏密均衡的原则进行疏伐和补植,保留植株应以树冠之间留有40cm左右间隙为宜,控制密度为55-74株/亩,良种水平调整到70%以上。
 - (二)整形修剪。参照改造低产油茶林技术要求执行。
 - (三)施肥。参照改造低产油茶林技术要求执行。