

广东省农业农村厅

关于开展天然橡胶等热作产业科技成果推广应用情况摸底调查的函

省农科院，华南农业大学、广东海洋大学、仲恺农业工程学院，各地级以上市农业农村局，深圳市乡村振兴和协作交流局：

为全面总结近年来天然橡胶等热作领域科技成果推广应用情况，择优遴选推广一批技术成熟可靠、市场接受度高、提质增效作用显著的科技成果，夯实科技装备支撑力量，发展热作新质生产力，推动热作产业高质量发展，根据《农业农村部农垦局关于开展天然橡胶等热作产业科技成果推广应用情况摸底调查的通知》（农垦便函〔2024〕113号）要求，我厅决定对广东省天然橡胶等热作产业科技成果推广应用情况进行摸底调查，有关事项如下：

一、调查对象

省内从事天然橡胶等热作相关工作的科研机构、高等院校、企业、社会团体、农民合作社和个人。

二、调查内容

十八大以来到2023年底，各热作行业已经成熟化、可以推广应用的新品种、新技术、新装备和新模式，主要包括品种类、技

术类、装备类和模式类等 4 个类别。科技成果类型包括品种、栽培、土肥、植保、采收（割）、保鲜、储运、初加工等涵盖热带作物生长和初加工的各个环节。

三、材料要求

请省有关科研院校、各地级以上市农业农村部门组织成果推广应用有关单位和个人按照《热作产业科技成果推广应用情况表》（见附件 1）内容要求填写材料并盖章（个人报送技术成果的可签字）确认。同时附 3—5 幅能反映成果特点和推广应用情况的高清图片（每张图片需标明名称，大小不低于 1.0M）。科技成果如获有品种权、知识产权、专利权等相关奖项的，需附相关证明材料复印件。省直有关科研院校、各地级以上市农业农村部门汇总审核本市（单位）情况后，填报《热作产业科技成果推广应用情况汇总表》（见附件 2），并盖章确认。

四、报送要求

请省直科研院校、各地级以上市收集上述材料，于 6 月 10 日前将审核盖章后的材料电子版（包括技术成果推广应用表和汇总表、图片、相关证明材料扫描件），通过粤政易或电子邮箱（nynct-zzyglc@gd.gov.cn）发送至我厅种植业管理处联系人，相关证明材料复印件等纸质版材料寄送至广东省农业农村厅（收件人为联系人）。

- 附件：1. 热作产业技术成果推广应用情况表
2. 热作产业科技成果推广应用汇总表

(此页无正文)



(联系人：李睿，联系电话：020-37288276、13026153757)

公开方式：不公开

附件 1

热作产业科技成果推广应用情况表

填报单位（盖章/签字）:

填报时间：2024 年 月 日

科技成果名称	科技成果类型	联系人	联系电话
科技成果要点	1. 科技成果研发推广背景和主要解决的产业问题； 2. 品种的来源、生长情况、产量情况、抗性情况、适宜区域等情况； 3. 技术、装备、模式等科技成果的核心技术要点、配套技术、应用条件、使用要求、注意事项等情况。		
科技成果推广应用情况	1. 科技成果开始试验示范和推广应用的时间、区域（含国内外）、面积/数量/台（套）等情况； 2. 推广应用中取得的提高产量、提升品质、节约成本、增加效益（含经济效益、社会效益和生态效益）等情况； 3. 推广应用获得的荣誉等。		
获得品种权、知识产权、专利权、科技成果奖励情况	根据实际情况选填		
科技成果完善及推广计划	成果在推广应用中的问题，下一步计划		
科技成果研发/选育单位情况	科技成果研发、选育单位的基本情况		

注：科技成果类型包括品种、栽培、土肥、植保、采收（割）、保鲜、储运、初加工等。

附件 2

热作产业科技成果推广应用汇总表

审核单位（盖章）：

审核人及电话：

审核时间：2024 年 月 日

序号	科技成果名称	科技成果类别	技术特点 (50 字以内)	推广应用情况 (50 字以内)	研发单位	联系人	联系电话
1							
2							
3							
...							

注：科技成果类别包括品种类、技术类、装备类和模式类四种。