

# 金融助力广东耕好蓝色“远洋田” 农行广东分行大力支持海上牧场建设

春之南粤，不仅在陆地上演奏着生机勃勃、充满希望的动人乐章，更在蓝色海洋上唱响“海上牧歌”。在广东省湛江市雷州市覃斗镇流沙港的宽广海域上，有一个蓝白相间、巨型长方体设备格外显眼。每天清晨，渔民都会用设备升降机将鱼料撒进网箱，鱼群争食激起朵朵浪花，场面颇为壮观。这是湛江市首个深远海养殖平台——海洋牧场“海威1号”，里面养殖了3万多尾黑鲷鱼，为当地渔民增收致富注入新动能。

广东省积极落实党中央决策部署，大力发展海上牧场和深远海养殖，将其作为发展海洋经济的新抓手，加快建设海洋强省。

广东依海而立，向海而兴，海洋已成为南粤高质量发展的战略要地。作为金融服务乡村振兴的生力军，中国农业银行广东省分行（简称“农行广东分行”）高度重视海洋牧场金融服务，加大海洋渔业信贷投放力度，为广东筑牢“粤海粮仓”立稳金融支撑“重心柱”。截至今年3月末，农行广东分行在广东地区（不含深圳）投放渔业相关贷款超过60亿元。

## 耕海牧渔 助力广东发展海上牧场

2022年4月，“海威1号”正式启用，开始投苗放养。“海威1号”由广东海威农业集团有限公司（简称“海威农业”）建设，采用钢架结构，养殖水体达1.5万立方米，设有先进的平衡系统、宽阔的作业平台，以及各类通道和科学管养设施，抗台风能力可达15级。该平台水上、水下均装有摄像头，能实时监控鱼的活动和水温水质。同时，该平台还能进行海水淡化和生活污水处理等，为科研人员提供养殖试验。

“海威1号”首批养殖3万多尾黑鲷鱼，投入两年后预计总产值可达5000万元。由海威农业投资建设的新一代智能养殖平台“海威2号”，正进行最后的收尾工作，计划今年上半年下水，养殖水体达3万立方米以上，单个养殖周期可收获超100万斤优质海鱼。

在“海威1号”和“海威2号”的建设过程中，海威农业从农行广东湛江分行共获得2290万元授信支持。目前，海威农业在农行的贷款余额达1945万元。依托海上养殖平台，海威农业将有力推动湛江乃至广东省海水养殖产业高质量发展。在农行支持下，海威农业已构建起海水鱼类育繁推一体化产业体系，待“海威2号”落地后，将与附近传统网箱结合，形成“网箱+基地”养殖模式，打造综合性深海养殖示范基地。

今年以来，农行广东分行积极围绕现代化海洋牧场建设，出台金融服务海洋牧场发展“十条”措施，主动对接省市县政府

及相关部门，立足各地海洋资源禀赋和发展定位，围绕重点项目规划和融资需求，制定金融服务方案，给予专项授信，因地制宜为海洋牧场各类行业、主体、项目提供全周期金融服务。创新推广“海洋牧场发展贷”专属产品，全链条加大信贷支持，积极助力湛江、阳江等重点地区建设海洋牧场示范区，为广东培育万亿级海上牧场产业集群注入源源不断的金融“活水”。截至今年3月末，农行广东分行专项支持海洋牧场贷款超过20亿元。

## 金融支撑 助力广东筑牢“粤海粮仓”

广东省45个沿海县（市、区）是落实国家粮食安全战略、实施“百县千镇万村高质量发展工程”的重要阵地，建设海上牧场也成为广东省保障粮食安全、实现县域振兴、促进城乡区域协调发展的关键一环。

筑牢“粤海粮仓”，金融一马当先。今年3月，广东省出台《2023年广东金融支持经济高质量发展行动方案》，提出实施“金融+海洋”工程，支持银行机构成立服务海洋经济发展的专营事业部和分支机构，加大对海洋经济发展重大项目的中长期信贷支持。

农行广东分行认真贯彻落实党中央决策部署，按照广东省委省政府工作安排，持续加大信贷投入，创新海洋牧场金融产品和服务，为广东打造“粤海粮仓”提供强力金融支撑。

除了对海洋牧场单独配置信贷规模，农行广东湛江分行还加强产品创新，采用农业龙头企业贷、现代农业产业园实施主体贷、贸易融资、链信贷、抵押e贷、惠农e贷等多种特色产品，优先满足海洋牧场各主体、各环节融资需求，通过“线上+线下”加大海洋渔业信贷投放力度，支持湛江耕好蓝色“远洋田”，筑牢海上“新粮仓”。

截至今年3月末，农行广东湛江分行共为22家海洋养殖企业、2600多户海洋养殖农户提供信贷支持。在农行金融支持下，湛江市已有3500多个深海网箱投入使用，数量占广东省总量的70%，未来还将加快建设形成全球海洋水产养殖产业高地。

当前，广东省正加快推进现代化海上牧场建设，着力培育万亿级现代化海上牧场产业集群。接下来，农行广东分行将持续聚焦海洋牧场领域，加快落实金融服务海洋牧场发展“十条”措施，为广东省打造“百县千镇万村高质量发展工程”新增长极、全面实现乡村振兴贡献力量。

数据来源：中国农业银行广东省分行



广东省湛江市雷州市覃斗镇流沙港海域



海威农业的工作人员正在投放鱼料



农行广东湛江雷州支行信贷人员在流沙湾走访深海网箱养殖户



在农行广东湛江分行的信贷支持下，广东海威农业集团有限公司成功打造海洋牧场“海威1号”，这是湛江市首个深远海养殖平台