



休闲渔业成为渔民致富路

借中山市东部大开发以及临海工业园建设的强劲东风,横门镇将把自己融入南朗的旅游整体规划中。《南朗旅游发展业的对策和建议》提出,南朗镇政府将协助好横门海滨新城公司,协调好各职能部门,理顺出海休闲游的证照问题,保存横门休闲出海游特色线路。

横门社区党支部书记黄日全指出,在众多正在酝酿中或已见雏型的第三产业中,最有产业效益的当属休闲渔业了。近年来,在节假日到海上游一游,已经成为人们的休闲新时尚。休闲渔业包括游览观光、体验渔民生产生活、品尝地道海鲜等活动,受到了广大市民的欢迎,逐渐成为滨海旅游的热点。一到周末或是黄金周期间,横门休闲渔业码头附近停满了游客的车辆,花1000元左右就可以包船出海,领略海上风光,体验渔民生活。据了解,仅今年“五一”黄金周的7天时间里,横门的16艘休闲渔船共出海132航次,载客1393人,总收入16.26万元,单船纯收入5600元。而且每逢周末,小榄、古镇、沙溪和顺德等地的有车一族经常到此潇洒游一回。据统计,2003~2005年,中山市休闲渔船开航3088航次,载客出海30057人次,经营总收入310万元。以每航次平均收费900元计,扣除上缴旅游公司的管理费150元,油费250元,游客伙食支出50元,每航次纯收入450元,每艘休闲渔船年纯收入3万~4万元。

随着休闲渔业的兴旺,当地以海鲜为主的餐饮业快速发展。它位于南朗镇东北部,东濒珠江口,地处咸淡水交汇处的特殊地理位置使横门的水产资源异常丰富,海鲜的品牌名声在外,且距离石岐、中山港都不远,一到夜晚,工业园区附近的工作人员和城区的上班族都会驱车前来吃晚餐和宵夜,络绎不绝。目前,横门共有8家海鲜餐馆,年平均收入非常可观,以后临海工业园建起来,道路修好了,来这里吃海鲜的人将更多。

同时,村里还将鼓励村民发展出租物业,以及为旅游观光的游客提供食宿等服务的第三产业。中山市的东部开发和园区建设都将深刻改变这个传统渔业村落居民的日常生活,他们将不再长年出海打鱼,而是上岸经营、生活。黄日全表示,以后横门将纳入南朗镇的整体旅游规划,成为南朗旅游线路的一个重要组成部分,园区的建成也将为渔村带来新鲜和活力。抓住这个机遇,发展以旅游服务为主的第三产业,将给横门带来更多令人惊喜的变化。

(广东省中山市海洋与渔业局 闫莹莹 梁锦秋)

全国最大的中华鲟保护基地明年落户崇明

从上海市农委获悉,上海市将在崇明东滩567 km²的水域面积上建造中华鲟自然保护区基地,这一保护基地将集中中华鲟保护与增殖放流、国际型开放式科学研究、市民科普教育

和休闲观光四大功能为一体。

据介绍,该基地位于崇明陈家镇,是全国最大的中华鲟基地。作为现代渔业设施的展馆,该基地包括野生珍稀鱼类抢救车间、9000多m²的暂养池和15000m²的“零排放”人工景观湿地。

今后,市民不仅可在该基地看到27种不同的鲟鱼,还能与基地中的科学家零距离接触,并可能亲身参与到中华鲟的抢救工作中。同时,鲟鱼、刀鱼等长江口珍稀动物也将在此集中展示,让参观者深入了解长江口区生态环境的变迁。

据市农委水产办相关负责人介绍,中华鲟自然保护区基地有望于明年建成,该基地对外开放后,将成为上海市农业旅游的一个新亮点。

(摘自 解放日报)

日本绒螯蟹与辽河水系中华绒螯蟹的杂交一代能正常繁育后代

日本绒螯蟹与中华绒螯蟹是同一物种还是不同物种,学术界已争论了近20年。

辽宁盘山县河蟹技术研究所自2004年5月与省淡水水产科学研究院合作,从俄罗斯海参崴地区引进日本绒螯蟹1200只,进行自繁及杂交试验。结果发现日本绒螯蟹♀×辽河水系中华绒螯蟹♂,在海水中能自行交配,获抱卵蟹18只,获F1大眼幼体6.5 kg。为防止种质混杂,在无河蟹养殖的辽宁省淡水水产科学研究院试验场(辽阳市西马丰镇)对杂交一代的扣蟹、成蟹进行封闭式养殖。自繁的日本绒螯蟹后代以及杂交一代,经上海水产大学王武教授进行形态和框架分析(共224只样本蟹)表明:自交的河蟹是标准的日本绒螯蟹后代,而杂交蟹的形态特征则介于日本绒螯蟹与中华绒螯蟹之间,并与现在市面上的杂种蟹相似。

为检验杂交一代能否繁育后代,2005年秋,将杂交一代成蟹中的80