

裙带菜海上育苗直接养成技术通过鉴定

由威海市水产局主持召开的裙带菜海上育苗直接养成技术于1988年2月14日在威海市石岛镇通过鉴定。参加鉴定会的有来自中国科学院、水产科学研究院黄海水产研究所、青岛海洋大学、山东省海水养殖研究所、烟台市水产研究所、山东省水产学校等单位的十多位专家、教授。与会专家一致认为，该项研究成果达到预期指标，研究成果可靠，具有投资少、成本低、育苗养成效果好等优点；改变了裙带菜传统的养殖方法，创立了一条技术先进、操作简便、效益明显的新养殖工艺。专家们建议，因地制宜，大力推广此项技术，把裙带菜养殖生产发展起来。

裙带菜是一种大型经济藻类，营养丰富，味美可口，深受国内外市场的欢迎。山东省荣成县早在六十年代初期就开始了人工养殖，但因育苗技术不过关，苗种供应得不到保证，因此发展缓慢，多年来没形成生产规模。为了充分利用荣成县的海域资源，发展多品种增养殖业，1986年荣成县水产局与山东省水产学校在荣成县寻山乡蜊江养殖场开展裙带菜海上育苗直接养成生产性试验，获得成功。当年投附着基61530根，分苗养成100亩，产成品菜25000kg。1987年又加强了育苗养成技术措施，获得了丰收，分苗养成200亩，藻体肥厚，布苗均匀，菜体平均长度达90cm，最长达290cm，亩产鲜菜达7000kg，达到国内外先进水平。

（张起信 王大健）