

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 黄鳝人工繁殖技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

黄鳝人工繁殖技术

关键词: [黄鳝](#) [人工繁殖](#)

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 六安市裕安区水产局

成果摘要:

该项目选择优质亲鳝在池塘网箱中集中培育, 通过科学配比亲鳝结构, 采用人工催产、人工授精和人工催产、自然产卵等技术进行黄鳝的人工繁殖。在研究过程中该项目使用生物制剂进行药物催产, 并严格控制操作时间、水体溶氧、温度和亲鳝死亡率, 强化饲养培育、水质、疾病和日常生产管理, 使黄鳝的人工受精率、卵化率、幼鳝成活率都得到了较大的提高。

成果完成人: 周广均;吴多生;冯毅;杨劲松;胡家德;章红;郁国兵;杨健;陈昌银;赵刚;吕少平

[完整信息](#)

行业

[寒冷地](#)

[高白鲑](#)

[艾比湖](#)

[新疆伊](#)

[卤虫资](#)

[博斯腾](#)

[新疆天](#)

[额尔齐](#)

[赛里木](#)

[凹目白](#)

成果

推荐成果

- [中华绒螯蟹离体孵化技术研究](#) 04-23
- [银鱼增移植系列技术](#) 04-23
- [梭鱼人工繁殖技术的研究](#) 04-23
- [浙江\(诸暨\)珍珠业星火特色产...](#) 04-23
- [建鲤繁殖试验研究](#) 04-23
- [角螺人工育苗技术研究](#) 04-23
- [湾鳄人工孵化技术研究](#) 04-23