

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 有机富硒锌黄鳝和龙虾生态产业化混养技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

有机富硒锌黄鳝和龙虾生态产业化混养技术

关键词: **黄鳝 生态 龙虾 混养 产业化**

所属年份: 2007

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 南京新绿生物技术有限公司

成果摘要:

该技术利用特制鱼巢代替泥土, 利用水草及水质改良剂改善水质, 采用生态防治技术进行黄鳝病虫害综合防治, 通过食物链技术开发有机饵料。突出从种群以上层次来调控生态环境, 利用生物多样性和共生互利原理增强缓冲性, 提高黄鳝高密度的成活率和生长速度, 减少辅助能投入, 降低饲料成本。利用中草药及其提取物防治黄鳝病虫害, 对环境无污染, 并且养殖水能得到综合利用, 充分利用秸秆、粪便、水草等农副产品下脚料生产活饵, 生产园区无废弃物, 生态效益极为显著。具有建池成本低、便于观察、驯食配合饲料容易、管理方便、有利于防治病虫害和效益较高等诸多优点。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- 寒冷地区革胡子鲶人工早繁及...
- 高白鲑品种选育、繁殖及四目...
- 艾比湖卤虫速冻脱水制备新工...
- 新疆伊犁河鱼类资源调查及开...
- 卤虫资源调查及开发
- 博斯腾湖渔业结构及渔业生态...
- 新疆天然水域池沼公鱼引种移...
- 额尔齐斯河渔业资源调查及评...
- 赛里木湖高白鲑引种移植试验
- 四目白鲑人工繁殖技术研究

成果交流

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
- [黑鲟人工育苗的研究](#) 04-23
- [宽体金线蛭人工孵化与生态养...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布