

工厂化养殖对虾利润 广东对虾 甲旺农业

产品名称	工厂化养殖对虾利润 广东对虾 甲旺农业
公司名称	武汉农养家养殖科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市新洲区阳逻开发区余泊北路99号阳逻港华国际产业园B-S16-1号楼
联系电话	15927068665

产品详情

投资南美白对虾淡水养殖业可行性依据

- 1.云贵、两湖、川渝及长江流域适合南美白对虾淡化养殖的场所众多，国家西部开发优惠政策为我们进军西部提供了发展机遇。
- 2.虾病制约着海水养虾业的发展，而淡水养虾可有效地控制许多虾病的发生。
- 3.我们目前所掌握的淡水养殖用水的矿化处理手段合理，费用低，生长速度快，经60天养殖平均生物学体长已达9cm，平均旬增1.5cm，达到海水养殖的效果。
- 4.投资建场费用及劳动力所需费用低，饲料来源广价格便宜，养殖成本与海水养殖大致相等，商品虾价值高于沿海地区，且对虾内陆市场需求量大。
- 5.开发淡水养虾业，南美白对虾室内养殖利润分析，在带动内陆经济发展的同时，可推动沿海省份对虾苗种业的发展。
- 6.淡水养殖业的鱼、虾、蟹、蛙、鳖等品种，综合其市场价值、市场需求、生产效益诸因素，无一品种可与南美白对虾养殖业匹敌，这注定南美白对虾淡水养殖业近年内必将迅猛发展，抢占先机的作用不言而喻。
- 7.投资西部，以对虾淡水养殖业为龙头，工厂化养殖对虾利润，可促进饲料加工业、水产品加工业、商品流通行业的发展。

梅雨季节，南美白对虾养殖的注意事项和预防管理

梅雨季节天气对南美白对虾养殖的影响

- 1、光照不足，藻类光合作用弱，导致虾塘易出现倒藻、溶氧不足、氨态氮、亚超标等现象。
- 2、暴雨、气温突变，引起虾塘上下层水体对流、泛底，造成水体溶氧不足、弧菌大量滋生。
- 3、天气闷热、气压低，导致水体溶氧饱和度降低，虾更易缺氧浮头。
- 4、天气、水质变化大，虾应激大，造成低下，易发病。

稳水是保障

梅雨季节，受光照不足、暴雨、气温变化等因素影响，藻类很易倒藻，必须提前保持池塘藻类多样性和足够的丰度，必须持续给水体补充多样性且充足的营养，才能稳定住池塘藻类活性，预防倒藻。所以，对虾人工养殖有利润吗，及时做好补肥（氨基酸肥水精华素、高效肥水素等）补菌（EM、乳酸、枯草芽孢、光合细菌、活力菌等）操作非常关键。

1) 入梅前：

提前10--15天，通过少量多次不断的补肥补菌（复合绿藻种、广温广盐种乳酸、广温广盐种EM等）和加水操作，提高藻类多样性、足够的丰度（透明度20--25厘米）和活力（晴天早晚pH值差大于0.3）；（浙江区域基础肥力丰富、碱度高，宜选择氨基酸肥水精华素）。

2) 梅雨期间：

每5—7天补肥补菌1次，暴雨来临前，及时补肥补菌。（此时补肥宜选择富含多种中微量元素和碳源的氨基酸肥水精华素比较合适，安徽对虾，能维持时间长一些。菌宜选择乳酸菌、枯草芽孢等）。

1.清污整池

对虾全部收获之后，应将养殖池及蓄水池、沟渠等积水排净，封闸晒池，维修堤坝、闸门，并清除池底的污物杂物，特别要清除丝状藻。沉积物较厚的地方，清除后应翻耕暴晒或反复冲洗，促进有机物分解排出池外。

2.消毒除害

清污整池之后，必须清除不利于对虾的敌害生物、致病生物及携带病原的中间宿主等，尤其注意对白虾、穴居甲壳类(如蟹类)、美人虾的杀灭工作。对养殖池、蓄水池及所有渠沟进行消毒，清除病原细菌、病毒及其他有害微生物。消毒，可选用含氯消毒剂、含碘消毒剂、氧化剂等，严格按说明使用。严禁使用易引起人、畜的药品。消毒方法通常采用水溶液消毒，可将池内注水10~20厘米。溶入水后，搅动均匀，并将泼到溶液浸泡不到的堤坝等地方。经常使用的有下列几种：

(1)生石灰。每立方米水体用量为1~2千克，均匀撒入池中。可杀灭鱼、虾及微生物。如池底为酸性土壤，可酌情加大生石灰使用量。

(2)漂。每立方米水体加入含有效氯25%~32%的漂50~70克，可杀灭原生动物、病毒、细菌等病原生物，主要作为消毒使用。

(3)茶籽饼。使用时将茶籽饼粉碎，用水浸泡数小时。按每立方米水体15~20克的用量撒入水中，经1~2

小时即可鱼类，该药对贝类也可杀灭。

(4)茶皂素。与茶籽饼相同，按每立方米水体加1~2克用量撒入水中。

工厂化养殖对虾利润-广东对虾-甲旺农业(查看)由武汉农养家养殖科技有限公司提供。武汉农养家养殖科技有限公司(www.tianyancha.com/company/3374397880) 拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！