

# 斑节对虾养殖 武汉农养家 福建对虾

产品名称	斑节对虾养殖 武汉农养家 福建对虾
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

千万不要错过南美白对虾养殖过程中三个最佳防病阶段！

在一年中，南美白对虾有3个容易发病阶段。

一个容易发病阶段在5月下旬至6月上旬。这个阶段发病的主要是放早苗的南美白对虾，一般规格在5厘米~7厘米，水温在23~25。由于大多数养殖户担心过早投饵容易污染池底，败坏水质，所以投饵量往往严重不足。一些养殖户仅用少量豆饼供虾充饥，虾的体质极差，容易染病。有些养殖户在放苗后即投喂螺蚬等鲜活饵料，湖南对虾，常因对鲜活饵料处理不严格，大量浆汁被带入虾池，使水质变差，虾病极易发生。

第二个容易发病阶段在7月中下旬。这个阶段早放苗的南美白对虾规格在8厘米~9厘米，晚放苗的规格多在6厘米~7厘米。此阶段池水日平均温度在27以上。在天气晴朗、水质优良、投喂合理的情况下，虾一般不会发病。如果气候异常，出现连续阴雨，温度骤降，则虾病很快会发生流行。连续阴雨、日平均水温在24~27。正是南美白对虾容易发病的温度。

第三个容易发病阶段在8月底至9月上旬。这个阶段随着南美白对虾的生长，投饵量不断加大，水质逐渐老化，残饵和排泄物增多，病原菌数量大大增加，虾池底质恶化，水质难以控制，聚缩虫病和白斑病等病害极易发生。

南美白对虾一旦发病，特别是暴发流行病，很难用防治。只有以防为主，针对南美白对虾3个易发病时段，白对虾养殖技术，采取“清洁源头，稳定中期环境，避开最后一个发病期”的措施，南美白对虾养殖，才能减少虾病发生。

南美白对虾低密度土池精养放养标准及水质处理技巧

南美白对虾低密度土池精养时，我们针对虾苗的放养标准及放苗前培水、饵料培养等问题详细介绍一下，为南美白对虾低密度土池精养准备好充足的准备。

- 1、池塘底质：泥底、沙泥底、沙底。底质要求不能偏酸性或偏碱性。要有缓坡度。
- 2、进水条件：便利的海水、淡水资源，尤其有淡水要方便。可控制盐度。
- 3、交利：进货、出虾便捷，减少劳动力浪费。
- 4、塘底平面：要求高于近海平面，减少海潮对塘底部反气的影响（高位池塘铺膜底影响更大）。
- 5、避免新塘：新塘四壁无护坡，易受大雨冲刷泥土到池塘里，造成水体浑浊。同时塘底肥严重不足，肥水困难，养殖成功率低。南美白对虾放养标准1、放苗日期：每年清明前后（阳历4月中旬左右）。养殖两造虾。

2015-2018年全球对虾产量将以每年4.2%的速度增长。2017年，全球对虾总产量超过430万吨，同比增长7.5%，按此增长速度，2018年全球的对虾总产量将有可能达到450万吨，突破历史最高记录。全球对虾需求量依然旺盛，除了传统产区之外，埃及和伊朗等一些国家也开始进行南美白对虾养殖。中国国内的对虾类产品需求一直在持续上升，据FAO(联合国粮食及农业组织)统计，2005年至2015年国内对虾需求增长123%，2016年中国国内对虾消费总量为168万吨，随着国内消费升级，2022年国内对虾消费市场将有可能超过200万吨。

在此国际背景下，我国的对虾产量增长却十分缓慢。根据中国渔业统计年鉴，2016年国内对虾总供应量(养殖量+捕捞量)为127万吨，2017年对虾总供应量约130万吨(此数据为业内估算，斑节对虾养殖，18年的渔业统计年鉴还未发布)，增长不到2.4%，巨大的供需缺口只能通过进口来弥补。2017年对虾的进口量高达40万吨，约占市场消费量的25%，其中仅有4.8万吨是通过正规海关进口，其余的量主要通过越南等边境进来，足见国内对虾消费市场的狂热。中国曾经是对虾出口大国，如今却面临国内消费市场都无法满足的窘境，供需矛盾突出。

目前南美白对虾依然是的对虾养殖品种，然而近几年来南美白对虾养殖产业一直萎靡不振。由于种苗市场混乱、水质恶化、病害加重、养殖成本上升、环保高压等原因，传统的养殖模式正面临多重困境，产业的转型和升级并不只是个口号，而是实际的需求。

武汉甲旺农业在启动工业化循环水养虾项目之前，于今年5月份先后进行了几次调研，主要通过和行业内有经验的从业者和科研单位的交流学习。

斑节对虾养殖-武汉农养家-福建对虾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](http://www.tianyancha.com/company/3374397880)）是从事“水产养殖销售”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：刘经理。