

1898
11

依靠科技进步进歩

刘绍金（新金县水产局）

陈培允养殖罗氏沼虾的高产经验

王坚毅（山东省东平湖水产联合开发公司）

山东省东平县州城镇青年农民陈培允，在面积为4.3亩的池塘里养殖罗氏沼虾，获得了高产量、高效益。他于5月底放苗，共养殖110天，罗氏沼虾亩单产为70.01kg，每亩纯收入693.02元。参加验收的省内专家、学者一致认为，单产量创我国北方高产记录。其高产经验为：

一、彻底清塘消毒。在放苗前10天，把池塘里的水抽至深5cm左右，每亩均匀投施生石灰250kg，彻底清塘消毒。

二、加大放养密度。陈培允说，他取得高产的一个重要原因是加大罗氏沼虾苗的放养密度，实行高密度精养。他放苗的密度为每亩塘1万尾。

三、加强饲养管理。对幼虾期的虾，除每天早晨、傍晚坚持巡塘，及时清除塘内的蛙卵外，最重要的就是投饵。由于虾喜昼伏夜出，故每天以晚上投饵为主。饵料配方：鱼粉20%，豆饼面55%，麦麸25%，加入开水，搅拌均匀，

烫成糊状。对小虾期的虾，日投喂3次，每次投饵量依次占当日投饵量的3/10、3/10、4/10。饵料配方：鱼粉20%、豆饼面27%、麦麸50%、贝壳粉3%，加水拌匀。对中虾期的虾，池塘水深始终保持在1m左右。此时是罗氏沼虾增长、增重的黄金时期，投饵量需增加。陈培允每隔12天增加一次投饵，每次每万尾虾增加饵料500g。这时正逢雨季，湖泊、水库、河流等水域里的小杂鱼增多，上市量大，价格便宜。陈培允

新金县皮口镇龙王庙村张振宝，利用28亩虾池，依靠科学技术搞养虾生产。几年的养虾生产都取得较好的经济效益。1990年是张振宝养虾生产中效益最好的一年。28亩虾池，总产对虾11.64吨，平均亩产对虾831.4斤。总产值22万元，平均亩效益2297元，总利润6.5万元。

张振宝养虾的主要经验是：一、科学放养虾苗。他因地制宜合理放苗，一是根据虾池条件，二是根据自己技术水平，三是根据管理水平，来确定放苗数量。他今年亩放苗4.5万尾，放苗后经过精心饲养管理，每个时期对虾长势良好无病。二降低养虾成本，提高经济效益是养虾生产的宗旨。他的养虾饵料结构是：以鲜活饵料为主，适当搭配饵料和其他品种，粗细结合、软硬结合。他投饵的原则是：前期少投饵，虾要吃好；中期多投饵，虾要吃饱，不过剩；后期按水质适量投，阴雨天气压低要少投。在几年的养虾生产实践中，他体会到：养虾要因地制宜合理放苗；饵料投喂要少而精，重在质量；三分养七分管，养虾事业重在管，管理不上一场空。

用小杂鱼代替鱼粉，把小杂鱼用开水烫熟，再拌入等量的麦麸喂虾。这样做既降低了饲料成本，又使虾吃得好，吃得饱，长得快。对成虾期的虾，陈培允投喂的饵料的配方是：小杂鱼（代鱼粉）20%，麦麸皮50%，碎豆饼27%，贝壳粉3%。