

北方地区河蟹养殖的几点体会

河蟹养殖，在北方地区正逐渐成为热门。但由于受地理条件的影响，河蟹养殖存在着生长期短，养殖技术差，成蟹规格偏小等问题。本人在几年的养殖实践中，摸索出一些规律，取得了较好的效果。现介绍如下：

一、早放种，尽可能延长生长期

北方地区由于气候原因，适于河蟹生长的季节比南方要短很多。要使成蟹基本达到每只100克以上的商品规格，必须尽早投放蟹种（扣蟹）。最好在10月底到11月初就放入池中，最晚也要在来年4月份以前放入。使其尽早适应环境，初春气温一回升就可投饵喂食，提早生长。

二、选用大规格蟹种

放养大规格蟹种，可以使河蟹在较短时间内达到商品规格。以放养每公斤40—60只的蟹种较好，既可保证成活率，又可以达到好的商品规格。大规格蟹种的每公斤价格也比小规格的低，成本并不会增加很多。

三、做好性成熟的鉴别

购买蟹种时，在选用大规格的基础上，一定要做好蟹种性成熟的鉴别。已经达性成熟的蟹种，放养后由于脱壳障碍死亡率很高，往往造成养殖失败。养殖单位的技术人员，一定要把好蟹种鉴别这一关，避免造成经济损失。

四、合理掌握放养密度

在河蟹养殖过程中，放养密度的大小，也会影响成蟹的规格。刚刚进行河蟹养殖的专业户，由于技术条件还不成熟，可先放养稀一些，以每亩1200—1500只效果较好。密度太小，个体规格虽然比较理想，但总体产量偏低，经济上不合算。密度太大，总体产量并不会增加很多。养殖技术一旦跟不上去，就会出现成蟹规格偏小，价格偏低，造成卖蟹难的结局。经过一、二年的养殖实践，技术上不断成

熟，经验不断丰富，可以将放养密度加大到每亩2000—25000只左右。

五、优化养殖环境 正确投饵喂料

池塘环境的好坏，是养殖成功与否的重要环节。除水质要求清而不肥、溶氧丰富、没有污染外，种植大量的水草是必不可少的。丰富的水生植物，既可优化环境、清洁水质，为河蟹提供栖息脱壳的场所，又可给河蟹提供大量的天然饵料。

饵料投喂按两头精，中间粗的原则。初春季节可给蟹种投喂精制饵料和部分动物性饲料，6—8月份水草大量繁殖，以青饲料为主，辅以少量的精饲料。9月份以后，为了催肥可投喂大量动物性饲料，辅以少量粗饲料。

六、加强冬季管理

北方地区气候寒冷，入冬前投放的蟹种，要加强冬季池塘的管理。要经常向水体中注入新鲜水源，保证水深在1.5米左右。水面结冰会造成水体严重缺氧，要坚持随时破冰增氧。在保证操作安全的前提下，冰眼数量越多越好，直径越大越好。每周可向水体中投放一些慢速型的化学增氧剂，保证河蟹越冬眠过程中的正常供氧。

天津市蓟县师范学校 王洪清

邮编 301900

启 事

本刊1994年第4期刊出“贯彻《中国池塘养鱼技术规范 食用鱼饲养技术》标准 促进淡水渔业稳步发展”一文后，淡水养殖标准化技术归口办公室和本刊编辑部收到不少读者来信要求购买该规范标准文本，以指导本地区渔业生产。该规范标准将由国家标准出版社出版，各地新华书店发行。位于湖北省沙市市长江水产研究所内的淡水养殖标准化技术归口办公室可代用户征订。联系人：罗相忠，邮编：434000。