

## 蟹塘管理要注意这些事项

### 1、水位控制

为了促使河蟹早摄食、早生长，天气晴朗，环沟水位控制 60 公分左右，在阳光的照射下，水温较快升高，有利于河蟹摄食生长；如果遇到连续的阴雨天气，要适当增加池水深度，以防止池中水温变化幅度过大，引起河蟹应激反应。



### 2、合理肥水

由于早春池塘经过冬季清塘、消毒、冻晒，水体比较清瘦，为了保持池塘中浮游植物得到很好的繁殖生长，促进池塘水体生产力得到恢复，同时控制青苔繁殖生长，水体保持一定的肥度是必须的，因此，在投

放蟹种前使用（活肥+卵囊藻）肥水培藻，一方面可以降低池塘里氨氮、亚硝酸盐、硫化氢等有害物质的浓度，另一方面保持水体的清爽，提高水体的透明度，提高溶解氧，促进水草的生长。

### 3、适时投饵

为了做好春季河蟹第一次蜕壳，及时投喂是关键，可以迅速恢复河蟹体质，提高河蟹第一次蜕壳成活率。当温度达到 10℃ 以上时就可少量投喂一些精料。精料以含量 40 蛋白为好，并在饲料中添加（肝胆泰乐+黄金多糖）加强体质，投喂地点在向阳坡处投喂。投喂时间，以下午 2-3 点为好，投饵量一般控制在蟹体重的 1% 左右。

### 4、加强水草栽种、管理

水草是河蟹养殖成功有否的关键。栽种水草主要为轮叶黑藻、伊乐藻、苦草和水花生，在池塘水体中形成至少 3 种以上水草群，力争水草面积占全池面积的 40% 左右。对缺少水草的塘口要进行补种，水草过多的塘口要做好人工打捞，水草种植应按“条式”或“井式”方式，形成几条规则的“水道”，以促进水体的流动，确保通风、通气。

### 5、合理补钙

早春时河蟹体质比较弱，又面临一壳，建议使用（应激硬壳灵+黄金多糖）化水泼洒，补充微量元素，恢复体质，水体中的钙、磷等营养

物质含量对河蟹的生长至关重要，如若不足，会导致河蟹甲壳不能正常硬化，形成软壳病或脱壳不遂，严重情况更会造成河蟹死亡。

## 6、解毒要彻底

由于冬季池塘干塘清塘，池塘里各种藻类生长受到清塘药物的伤害，水体中有各种药物的残留，对河蟹苗种产生危害，不能正常发育生长，放养前全池必须使用（解毒灵）对养殖水体进行解毒，降解池塘里清塘药物的毒性，使池塘蟹苗、藻类健康生长。

## 7、定期消毒

春季天气逐渐升温，此时病菌大量滋生，所以消毒杀菌的工作尤为重要，建议每隔 10-15 天左右使用（全池泼洒消毒，来抑制有害菌的滋生）。