

9月份水产生产指导意见

苏州市吴江区农业农村局 2024年09月05日 17:20 江苏

金秋九月

气温将逐渐回落

我们的水产动物

也将进入养殖生长的又一个适温期

河蟹等水产品更是迎来丰收前的冲刺阶段

做好该阶段养殖生产管理

对水产品的产量、规格、品质等

起着至关重要的作用



一

河蟹池塘注意水草养护，预防底部缺氧

河蟹最后一次蜕壳进入成熟阶段，此时也是河蟹极易发生死亡的时期。要保持水草密度适宜，水草不足的池塘可以适当捞些水花生入塘；伴随气温下降，部分水草重新复苏生长，注意养护管理；水草过多过密的池塘，及时进行刈割和清理，保持水草密度不超过60%；同时，随着水温下降，河蟹活动增加，易造成倒藻、腐坏引起池塘底部缺氧、硫化氢中毒等情况，要加强巡塘，及时做好解毒、增氧等工作。



二

加强投喂管理，合理育肥

九月温度环境适宜，水产品吃料旺盛、消化吸收率高、生长速度快，因此要抓紧时机加强营养，促进快速育肥。适当增加精饲料的投喂比例，可提高水产品的出塘规格和质量。河蟹上市前可增加动物性饵料投喂比例促进其膏黄饱满，提升品质；加州鲈鱼吃料增多要注意保肝护肝。

三

病害预防不松懈

进入九月昼夜温差大，水质易波动变化，且水温适宜寄生虫、有害菌等病原生物的生长繁殖，极易引起病害暴发，尤其是白露节气前后，易出现水质、病害问题，管理上稍有不慎养殖便会功亏一篑。可适当使用抗病毒、提高免疫力的药物或饲料添加剂如复合氨基酸、免疫多糖、高稳Vc、大蒜素等预防鱼、虾病。发病塘口应对症下药，减量用药。



四

适时上市，同时做好水产品质量安全保障

部分水产品达到上市规格可适时上市，减少存塘量，有效规避养殖风险。但须特别注意保障水产品质量安全：

- (1) 使用恩诺沙星、环丙沙星等常规药物请严格执行休药期管理，重点水产养殖品种上市前自觉做好报备工作；
- (2) 禁止使用孔雀石绿、硝基呋喃类、氯霉素、氧氟沙星等禁（停）用药；
- (3) 在养殖、运输等环节中，严禁使用未经审批的药物，如地西泮等。

五

安全生产

积极做好预防台风、寒潮等恶劣天气准备工作，关注天气预报，及时采取相应措施，避免水产品应激反应、泛塘等情况的发生；提前检修水电路、设备、设施、棚户等，设立警示标志，保护好自身和他人的生命财产安全。

拟稿：章宇思

审核：周建忠

签发：吴惠华、陈惠锋

