

三水区农业农村局举办鳊鱼主要病毒病 及其疫苗防控培训班

病毒病是鳊鱼养殖过程中最值得关注的“高风险”因素，不同于细菌病和寄生虫病的关键时刻有应急药物可用，病毒病一旦发作则无药可治，必须忍痛“断舍离”处理，为解决农户生产过程中病毒病的防控，4月18日下午，三水区农业农村局在佛山市三水顺华源水产有限公司举办鳊鱼主要病毒病及其疫苗防控培训班，区、镇街农业技术人员、养殖大户共60人参加了本次培训班。

培训班上，区农业技术推广中心主任、高级农艺师、广东农技乡村行轻骑兵佛山支队三水大队负责人陈勇作培训动员。他指出，2022年水产养殖最火爆的就是饲料喂养鳊鱼，饲料喂养鳊鱼技术控制的生产成本远低于鱼仔喂养的生产成本，目前已经解决了种苗、生产、销售的各种环节，鉴于生产过程还存在比较难解

决的虹彩病毒问题，此次培训班就是针对难点痛点，为农户介绍病毒病的疫苗控制，从而控制病害的发生，为农户鳊鱼的生产保驾护航。

培训班由中山大学生命科学学院副教授、博士生导师董传甫主讲，他从国外主要经济鱼类的疫苗防控视频开始，详细介绍了当前鳊鱼主流病毒病（传染性脾肾坏死病毒和鳊蛙病毒）的流行情况及其发病规律，针对养殖鳊鱼危害最严重的鳊鱼传染性脾肾坏死病毒病，中山大学团队研制的“鳊传染性脾肾坏死病灭活疫苗（NH0618Z株）”已经获得国家农业农村部一类新兽药证书及其生产批文，该疫苗是鳊鱼养殖领域唯一合法疫苗制品。董教授就该疫苗的安全性和效率、使用过程有哪些注意事项与参会的农户做了面对面的交流。并现场演示了疫苗注射实际操作。

接着南海杰大三水区业务经理孔意雯向大家介绍了饲料喂养鳊鱼成功案例和生产环节的注意事项，避免农户踩坑。

目前，我区正形成从种苗、生产、预制菜再到上线电商平台的全产业链，一是适合饲料喂养的全雌性翘嘴鳊“鼎鳊1号”种苗；二是年生产能力15万吨的广东杰龙生物营养科技有限公司正式落成投产，极好地解决了种苗和饲料问题，加上我区建成全省首个以水产预制菜为导向超大型省级农业产业园，打造集生产、研发、加工、流通等为一体的水产预制菜发展平台，打通供给侧、需求侧、消费侧，实现水产养殖业的飞跃发展。





