

水产鱼类安全越冬重要环节水产养殖池

产品名称	水产鱼类安全越冬重要环节水产养殖池
公司名称	赣州腾越帆布有限公司
价格	7.00/平方米
规格参数	品牌:腾越帆布 型号:PVC 产地:江西赣州
公司地址	江西省赣州市开发区谭东一路以德城1号交易广场10号楼
联系电话	13320073088

产品详情

导读：对于水产养殖来说，冬季对于它们来说是个挑战，因此保重鱼类的安全越冬也变得至关重要的一个环节。

养殖鱼过程中，鱼苗的健康对鱼群后期的发展有着直接影响。可见鱼苗的健康至关重要。但是冬季气温低下，要保证鱼苗安全越冬是个棘手问题。就算鱼苗养得再好，如果越冬管理出现问题，鱼种就会出现受冻、受虫害、缺氧、窒息、泛塘等病害，严重影响鱼种的健康程度和后期的生长。因此提高鱼种越冬后的健康程度和成活率，直接关系到越冬后成鱼养殖时的生长速度、抗病力及饲料成本等实际生产问题。所以，鱼种越冬管理的好坏就成为成鱼养殖生产中的一个十分重要的环节。下面我们就来学习下关于水产养殖鱼类的越冬管理措施。

水产养殖：鱼类安全越冬管理措施

一、越冬前的准备 选择合适的越冬池塘：鱼种的越冬池塘应该选择符合背风向阳、东西朝向、深度2.2米以上、面积5亩~10亩、水源充足、不易结冰等条件的池塘。 越冬前清塘消毒肥水：投放鱼种前，要晒塘一周，检查池埂有无漏水，去除杂草、垃圾等污染水质的杂物，用鱼虾菌毒净全池干洒消毒，3天~5天后用肥霸+肥源+菌霸混合浸泡2个~5个小时后全池泼洒肥水，同时也给即将投放的鱼种培育适口的天然饵料。 强化营养：鱼种放入越冬池塘前，要强化投喂半个月高蛋白的配合饲料，提高鱼种的肥满度和增强体质，为即将到来寒冬储备物质和能量。

水产养殖：鱼类安全越冬管理措施

二、封冰前管理 越冬鱼种放养：越冬鱼种每亩水面放养500千克~1000千克，同一池塘的越冬鱼种规格要均匀，尽量一次投放。鱼种投放时要用水霉净或盐水浸泡10分钟~20分钟，防止因拉网受伤染上疾病。适当投饲：水温4 以上时，在晴天中午，每2天~3天投喂一次。 适时追肥：冬季水温较低，浮游植物繁殖较慢，如果不及时追肥，不利于浮游植物繁殖的同时，因其光合作用速率的减弱，给本就缺氧的越冬池塘又减少了溶氧的来源，保持适当的肥度还可以起到保温的作用。因此，鱼种越冬池在冬季应适时追加安进肥霸+安进肥源。 及时排换水：越冬前将池水水位加到高水位，一般不应低于2米，平时根据水质

情况及时排换水，并注意测量水温和关注天气预报，提前预测冷空气、寒潮及大雪等恶劣天气的到来，以防池水结冰后不能及时发现而发生缺氧泛塘事故。 疾病防治：防止因拉网受伤治疗不及时而继发染上水霉病、口丝虫病、车轮虫病、斜管虫病、竖鳞病等，如有发病，应对症治疗。

水产养殖：鱼类安全越冬管理措施 三、封冰期管理 及时破冰增氧：越冬池塘结冰后要及时打冰洞或加水融冰，即有利于观察鱼种的活动情况和水质的好坏，又有利于增加水中溶氧以防发生缺氧泛塘等事故。每亩水面打0.5平方米的冰洞不应该少于3个~4个。 及时清除积雪：积雪覆盖冰面后既影响透光性，还会影响水中浮游植物的光合作用而影响溶氧的产生。因而在封冰下雪后应及时清除冰上积雪及污物。 定期检测水质：每隔5天~10天测量一下水体的氨氮、 NaNO_2 及 H_2S 等物质的含量，发现水质恶化时，要及时换水或者投入益富源水产专用菌液调节水质。 以上就是水产养殖鱼类安全越冬的管理措施，想必大家都有所了解了吧。冬季保证鱼苗安全过冬不容小视，一定要注意越冬前的管理，冰封前的管理，冰封期的管理。

赣州腾越帆布有限公司是做帆布水池，类型有长方形、正方形、圆形、还有各类大小水池，双层水池，帐篷水池，摸鱼池，游泳池等；也可以定做家庭泳池系列，泳池规格、尺寸可按客户要求生产。优点有1、帆布游泳池制作成本低，回报快。具有耐磨损性高、耐撕裂性好、气密性好、强度高、经久耐用、维修方便等特。2、不用建筑施工，使用、拆装简单方便，清洁卫生便于维护，节省人力物力。3、维修方便。