### 大口黑鲈“优鲈1号”

**品种来源：**该品种以国内4个养殖群体为基础选育种群，采用传统的选育技术与分子生物学技术相结合的育种方法，以生长速度为主要指标，经连续5代选育获得的大口黑鲈选育品种，也是世界上第一个大口黑鲈选育新品种。

选育单位是珠江水产研究所与广东省佛山市南海区九江镇农林服务中心。

**审定情况：**通过第四届全国水产原种和良种审定委员会第三次会议审定

**审定编号:** GS01-004-2010。

**特征特性** 该品种生长快，体型好，个体间生长均匀性增加，高背短尾的畸形率由5.2%降低到1.1%，适合在我国南方地区淡水水域进行池塘主养或套养，也适合淡水网箱养殖。

**产量表现：**大口黑鲈“优鲈1号”的生长速度比普通大口黑鲈快17.8%-25.3%。

**养殖要点：**

1.池塘条件

主养池塘的面积以5～10亩为宜，套养大口黑鲈池塘的面积宜大勿小，池底淤泥少，壤土底质，水深1.5～3.5 米，高密度养殖时，需要配备增氧机和抽水机械。

2.放养密度

精养池塘鱼种放养密度依据不同养殖地区而不同，广东地区的亩放养密度为6000～8000尾，而江苏、浙江和四川地区的放养密度为1500～2500尾，套养池塘每亩放养50～80尾。

3.饲料投喂

池塘养殖大口黑鲈主要用冰鲜下杂鱼来喂食，进行定时、定量投喂，保证供给足够的饵料，以保证全部鱼苗均能食饱，使鱼苗个体生长均匀，减少自相残杀，提高成活率。若以重量计，一般日投喂量为其总体重的4％～6％。每天喂食两次，即上午9～10时一次，下午3～4时1次。

4.水质调控

养殖池塘的水质不宜过肥且溶氧丰富，应坚持定期换水，使水的透明度保持在40 厘米左右，定期定时开增氧机，使水体的溶氧量均衡。同事适量放养大规格鲢、鳙鱼等，以清除饲料残渣，控制浮游生物生长，调节水质。

**适宜区域：**适合在我国南方地区淡水水域进行池塘主养或套养，也适合淡水网箱养殖。

**选育单位：**

1.珠江水产研究所

联系地址：广东省广州市荔湾区兴渔路1号

邮政编码：510380

联 系 人：白俊杰 李胜杰

联系电话：020-81616129 020-81616127

2.广东省佛山市南海区九江镇农林服务中心