

巴西 鯛 养殖技术

巴西鯛学名小口脂鲤，属鲤科，脂鲤属，是我国从巴西引进的一个淡水养殖新品种。其适应性强，生长速度快，食性广泛，抗病力强，易起捕，肉质细嫩，经济价值高，为一般养殖鱼类价格的2~3倍，具有较好的推广前景。巴西鯛属热水性鱼类，生活在水体的底层。它体侧扁，体型与鲤、鲫鱼相似，体色银白，尾叉型，体长为体高的3倍左右，成鱼一般长30厘米，胸、腹、臀鳍为红色，背鳍和尾鳍末端发红，中间有一脂鳍。巴西鯛为杂食偏植物食性，对水质要求不高，耐低氧，pH值要求6.0~7.5；临界湿度上限39℃，下限为9℃，最佳生长水温为26~30℃，水温低于20℃则食欲下降；耐盐范围0%~0.8%。

1. 池塘条件。巴西鯛对池塘养殖条件要求不高，一般养殖四大家鱼的池塘或农村的小水塘、沟渠都可以养殖。面积0.3~3亩，最大不超过10亩。水深要求1.2~1.8米。池塘要选在水源充足、水质清新、注排水方便、无污染的地方。放养前进行常规的清塘肥水处理。

2. 苗种放养与消毒。巴西鯛的越冬鱼种一般每亩放养量为1000~1200尾，为充分利用水体空间，还可放养200尾左右的花鲢、白鲢鱼种。若放养夏花鱼种，每亩放养量为1200~1400尾，同时放养

花、白鲢鱼种100尾左右。经4~5个月的饲养，巴西鯛体重可达0.35~0.5千克/尾。巴西鯛的放养时间一般为5月初，水温保持在15℃左右即可放苗。鱼种在放养前应采用药物浸洗消毒，一般鱼种消毒所采用的药物为孔雀石绿（10毫克/升），浸洗30分钟。

3. 饲料与投喂。巴西鯛是以植物性饵料为主的杂食性鱼类，且很贪食。幼鱼阶段主要以轮虫、枝角类和挠足类为食，也摄食一些绿藻和硅藻。稍长大后，摄食水生昆虫幼体、孑孓、蚯蚓等。成鱼阶段食谱很广，吃各种浮游的、底生的和附着的藻类和有机碎屑，也吃一些蚯蚓、水生昆虫等动物性饵料。在人工饲养条件下，可以投喂米糠、豆饼、麸皮、豆渣、花生饼、菜籽饼、糖糟、酒精，以及少量鱼粉、蚕蛹粉等。在主养巴西鯛的塘中，最好投喂鲫、鳊鱼的全价颗粒饲料，这样巴西鯛的生长更好。

巴西鯛的投喂应根据鱼体规格的大小按不同的比例投喂，一般幼鱼阶段的投喂量占鱼体重的8%~10%，鱼种期为鱼体重的5%~7%，成鱼阶段按鱼体的3%~5%投喂。每日投喂两次，即上午8时投喂全天饲料的40%；下午4时投喂60%。投喂应按“四定”原则，即定时、定点、定质、定量。

110200 辽宁省辽中县南门街6号 薛志成

