

景德镇鱼饲料的配方 宏德大农 漂浮鱼饲料的配方

产品名称	景德镇鱼饲料的配方 宏德大农 漂浮鱼饲料的配方
公司名称	成都宏德大农生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市人民南路三段24号B栋603室
联系电话	15388125570

产品详情

水产饲料的腥味不是越重越好。

人们通常认为，水产饲料腥味重，养殖鱼饲料的配方，说明鱼粉使用比例高，质量好。其实这种观点是不的。首先，优质鱼粉的腥味并不重，尤其是与其他原料混合后不会出现过重的腥味；相反，质量不好特别是有些变质的鱼粉腥味才会特别大。优质鱼粉在动物性蛋白饲料中其营养价值是相对较高的，各种氨基酸较为平衡，适口性好，易消化吸收。但因其产量有限，价格相对较高，饲料厂一般添加量不会太高。

草鱼是典型的草食性鱼类，在自然生长条件下，漂浮鱼饲料的配方，主要以水草和其他植物性饵料为食。给草鱼喂水草，主要是轮叶黑藻和苦草，每天吃食时间长达2~3个小时，排泄较快，每餐间隔时间相应短到1个多小时，一天中，上午食量比下午小，黄昏后吃食量。

吃颗粒饲料的草鱼，强调喂料八成饱，因草鱼没有胃，消化速度快，过量投喂容易导致“代谢性消化加快”，影响鱼体健康，因此，要注意投喂频率。一般情况下，投喂频率以水温衡量。水温10-15℃时，草鱼活力低，消化功能弱，食物在肠道中停留时间长，每天投喂1-2次即可；15-22℃（春季、秋末），每天投喂饲料2次，上午8-9时、下午2-3时各喂一次较为合理，上午投喂量为总投饲量的30%—40%，下午投喂60%—70%；15-22℃，每天投喂2-3次；水温22-28℃时，草鱼活力强，食物经过消化道的快，投喂频率可达3-4次/天。我国华南地区草鱼投喂策略如下：

草鱼规格也是影响投喂频率的重要因素，生长阶段不同，投喂频率也不同，这可能与不同生长阶段鱼类

的生理结构不同及对营养和能量需求标准不同有关。一般情况下，鱼苗阶段投喂次数适当多些，鱼种次之，成鱼可适量少些。

此外，饲料营养价值、水中溶氧量等也影响投喂次数。饲料营养价值高，可适当减少投喂次数，营养价值低，可适当多些。溶氧高时，可适当增加投喂次数，反之则减少或停止投喂（溶氧量小于3mg/L时，草鱼停食任何饲料）。

在投喂配合饲料的同时可搭配投喂青饲养。青饲料有利于增强鱼类体质，降低养殖成本。青饲料以黑麦草、墨西哥玉米、高丹草为佳。投喂青料每天1次，以喂完配合饲料后2小时为好，或者晚上进行投喂。

水体中的浮游植物是自然水体中的原始生产者，它吸收水域中的氮磷钾等营养素和二氧化碳，利用光能进行光合作用而得以大量繁殖，成为水域中基本的饵料资源，也是水色的主要因素之一。

水体中的浮游动物主要以浮游植物和有机碎屑为食，是水域中的消费者，对水色变化的影响也很大，但它也是鱼类良好的天然饵料。

池塘好水的标准是：呈油绿色或黄褐色，龙岩鱼饲料的配方，上午水色较淡，下午渐浓。

水的透明度在30厘米左右，表明肥度适中，可进行正常投喂。

透明度大于40厘米时，水质太瘦应增加投饲量。

透明度小于20厘米时，水质过肥，应停止或减少投饲。

当水质过瘦时，鲢、鳙鱼会出现头大、尾小、背窄、游动无力的现象，甚至有瘦弱残废的个体漂浮水面，这表明水中浮游生物过少。

主养鲤鱼的水面可根据水的浑浊度来确定投喂的多少，膨化鱼饲料的配方，如整池水都很浑浊，呈泥黄色，排除大雨或人为的原因，可证明鲤鱼在池底活动极频繁，不断拱泥而致水体浑浊，由此可判定鲤鱼处于饥饿状态，应加大投喂量。

景德镇鱼饲料的配方-宏德大农-漂浮鱼饲料的配方由成都宏德大农生物科技有限公司提供。“技术推广，销售饲料”就选成都宏德大农生物科技有限公司（www.hddnswkj.com），公司位于：成都市人民南路三段24号B栋603室，多年来，宏德大农坚持为客户提供好的服务，联系人：闻经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。宏德大农期待成为您的长期合作伙伴！