

给鲫鱼喂什么料长得快，鲫鱼饲料自制配方参考



1、鲫鱼是一种典型的杂食性鱼类，它们在自然环境中的食物来源广泛，同时，这些食物种类也可以被应用于人工养殖过程中，为鲫鱼提供全面均衡的营养。

1.浮游生物：在鱼苗阶段，鲫鱼主要依赖轮虫、枝角类、桡足类等小型浮游动物作为食物来源，随着成长，成鱼也会开始食用各类浮游藻类，这既满足了其对蛋白质的需求，也补充了必要的微量元素。

2.水生生物：包括水蚯蚓、摇蚊幼虫、螺蛳、河蚌的幼体以及水蚤等，这些活体饵料富含天然营养成分，有助于促进鲫鱼的健康生长。

3.植物性食物：如水生植物的嫩叶、根茎、腐殖质，以及落入水中的嫩草、谷物碎屑等，为鲫鱼提供了丰富的纤维素和部分维生素，有利于维持其消化系统健康。

4.人工配合饲料：现代人工养殖中，为了更精准地控制鲫鱼的营养摄入，常采用根据不同生长阶段定制的人工配合饲料。这类饲料通过科学配比，旨在满足鲫鱼各阶段的特定营养需求。

1.鱼苗期（体长 1-3cm）

鱼粉 35%、豆粕 25%、麦麸 15%、玉米粉 12%、次粉 8%、骨粉 4.7%、维诺鱼用高维 0.1%、维诺霉清多矿 0.1%、维诺复合益生菌 0.1%。

2.鱼种期（体长 3-10cm）

鱼粉 28%、豆粕 22%、麦麸 20%、玉米粉 15%、次粉 11.7%、骨粉 3%、维诺鱼用高维 0.1%、维诺霉清多矿 0.1%、维诺复合益生菌 0.1%。

3.成鱼期（体长 10cm 以上）

鱼粉 20%、豆粕 20%、麦麸 25%、玉米粉 20%、次粉 11.7%、骨粉 3%、维诺鱼用高维 0.1%、维诺霉清多矿 0.1%、维诺复合益生菌 0.1%。

给鲫鱼吃什么好



2、人工配合饲料是人工养殖鲫鱼的主要饲料，会根据鲫鱼的生长阶段调整营养比例，一般包含以下成分：

蛋白原料：主要包括鱼粉、豆粕、菜粕、棉粕、花生粕等，它们是鲫鱼生长的核心营养来源，确保足够的氨基酸供给，支持肌肉发育。

能量原料：玉米粉、麦麸、次粉、米糠等，作为碳水化合物的来源，为鲫鱼的日常活动及快速生长提供所需能量。

添加剂：包括维诺霉清多矿，用于强化骨骼；添加维诺鱼用高维，补充多种维生素；共同作用于提升饲料的整体营养价值，保证营养均衡。

3、自配饲料注意事项

确保所有原料新鲜，无霉变、无异味，避免引入病菌或毒素。

根据当地资源成本灵活调整配方，例如使用菜粕、棉粕替代部分豆粕，但需注意棉粕需经过脱毒处理，以免影响鲫鱼健康。

鲫鱼饲料怎么配比



友善大地，永续农业！