锦鲤

锦鲤色彩斑斓, 斑纹各异, 被誉为有生命的艺术品, 别名"游弋的宝石"。这种观赏性鲤鱼诞生于小千谷, 源自黑鲤鱼的基因突变。19世纪以来, 锦鲤经过不断选育, 最终繁殖出了 100 多个品种, 其中许多出口到了世界各地。锦鲤的价格取决于它的斑纹和大小, 一条珍稀品种的锦鲤的身价堪比一栋房子, 售价高达百万美元。

偶然的突变

小千谷的养殖户从 19 世纪开始培育观赏性鲤鱼。今天的锦鲤源自黑鲤鱼(Cyprinus Carpio), 偶然的基因突变导致它们的鳞片上出现红色斑块。小千谷东山地区的养殖户们一直在系统性地饲养这些鲤鱼,以期繁育出大型的观赏性品种。

名扬全国

历史上,喂养观赏性鲤鱼是平安时代(794-1185)宫廷贵族专享的娱乐活动,直到江户时代(1603-1867),这种消遣还只限于贵族阶级。19世纪,随着锦鲤品种改良技术的发展,此类观赏鱼开始走进普通百姓家。1914年,在集中展示日本最新产品和技术的东京大正博览会上,锦鲤引发了全国关注。从那以后,锦鲤爱好者遍及全日本,养殖锦鲤作为一项休闲爱好蓬勃发展起来。20世纪60年代日本经济迅速增长,锦鲤养殖也盛极一时。

雪与土的滋养

小千谷拥有鲤鱼生长的理想环境,培育出的锦鲤健康强壮,预期寿命可达 30~40岁。锦鲤养殖在山坡上的梯田形鱼塘里,丰沛的融雪能为它们提供纯净而富含矿物质的水。数百年来,养殖户们经观察发现,有些品种的锦鲤适合沙土池,有些则在矿物含量丰富的粘土池中生长得更好。

锦鲤的品种

锦鲤品类繁多,一般根据颜色、斑纹和鳞片来区分品种。其中最受欢迎的 3 个品种是"红白""大正三色""昭和三色",合称"御三家"。

"红白"顾名思义,白鳞红斑,它是小千谷在 19 世纪时最初培育出的观赏性鲤鱼品种之一。"大正三色"出现在大正时代(1912-1926),与"红白"相似,但多一色黑斑。昭和时代(1945-1989)培育的"昭和三色"和"大正三色"的色彩相同,但基底为黑色。

其它受欢迎的锦鲤品种还有金光闪闪的"黄金"和蓝色脊背的"浅黄"等等。许多锦鲤的命名引人遐思,例如"写鲤""九纹龙"和"孔雀"。

名贵的锦鲤

锦鲤的名贵程度有多方面的衡量标准,从体型、大小、颜色、光泽、斑纹到水中游 姿都要纳入品评参考项,其中体型最为重要。理想的锦鲤应该拥有纺锤形鱼身和强壮结 实的背脊肌。满足所有标准的锦鲤价格可逾百万美元。