



## : 论文摘要 :

[返回](#)

昆虫学报, undefined 年, undefined 月, 第 undefined 卷, 第 undefined 期, undefined - undefined 页

题目: 香鱼的名称、习性、分布及渔业前景

作者: 李思忠

中国科学院动物研究所

摘要: 首次查考了香鱼名称及汉文记载, 详述其习性及地理分布。水温2℃时幼鱼即死, 4℃时不能超过2个月, 最适水温为15—25℃, 若溶氧充裕32℃也不死亡, 他不是冷水鱼而是温水性鱼; 长大后需光照缩短和水温降至20℃以下方能迅速成熟生殖。香鱼不仅我国自宋迄今视为食中珍品, 日本誉为“川鱼之王”更极珍视, 经百年来研究, 采取养殖及改良环境, 产量猛增, 池养1961年产245吨而1983年为10, 318吨, 全国达15. 579吨。若辽宁到广西山溪作为特产渔业利用, 甚有前途。

这篇文章摘要已经被浏览 5 次, 全文被下载 1 次。

[下载PDF文件 \(242477 字节\)](#)

您是第: **351784** 位访问者

《昆虫学报》编辑部

地 址: 北京北四环西路25号, 中国科学院动物研究所

邮 编: 100080

电 话: 010-82872092

传 真: 010-62569682

E-mail: [kcxb@ioz.ac.cn](mailto:kcxb@ioz.ac.cn)

网 址: <http://www.insect.org.cn>