# <<泥鳅养殖新法>>

#### 图书基本信息

书名:<<泥鳅养殖新法>>

13位ISBN编号: 9787534531620

10位ISBN编号: 7534531624

出版时间:2000-8

出版时间:江苏科学技术

作者:徐在宽

页数:98

字数:61000

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

### <<泥鳅养殖新法>>

#### 内容概要

泥鳅是鲤形目中的小型淡水鱼类。

由于泥鳅肉质细嫩、清淡、鲜美,而且具有滋补药用功能,所以历来为人们喜食。 香港、日本销路甚广。

泥鳅营养丰富,可食部分占80%左右,其肉中含蛋白质18.4%~20.7%,脂肪2.7%~2.8%,灰分1.6%~2.2%,每100克鱼肉含维生素A 70国际单位,维生素BI 30微克,维生素B2 440微克,钙51毫克,磷154毫克,铁3毫克,并具有较高的不饱和脂肪酸。

从中医药方面看,泥鳅又是一种强身食品。

《本草纲目》中记载,鳅有暖中益气功效,对肝炎、小儿盗汗、皮肤瘙痒、跌打损伤、手指疔疮等具 一定疗效。

《本草拾遗》中也记有泥鳅性甘平无毒,补气益中,祛湿邪,治消渴、阳痿、传染性肝炎、痔疮、疥癣等症。

民间医方中认为泥鳅有壮阳利尿、治疗结核、开胃的功效。

例如,将泥鳅洗净后放人盆中与适量白糖拌和,稍待片刻取其黏液外敷可治湿疹、白癣、丹毒、神经痛、关节炎及腮腺炎。

据台湾资料报道,活泥鳅与红糖一起捣烂外敷,对乳癌有疗效。

## <<泥鳅养殖新法>>

#### 书籍目录

一、概述二、泥鳅的生物学特性 (一)分类地位和地理分布 (二)形态特征 (三)生活习性三、泥鳅的人工繁殖 (一)亲鱼的准备 (二)自然产卵繁殖 (三)人工催产繁殖 (四)孵化 (五)影响泥鳅产卵量、受精率和孵化率的因素 (六)泥鳅人工繁殖实例四、泥鳅的苗种培育 (一)泥鳅苗的前期培育 (二)泥鳅夏花培育 (三)泥鳅种的培育 (四)泥鳅苗种培育实例五、商品泥鳅养殖 (一)泥鳅的养殖特性 (二)养殖水域选择 (三)养殖的基本设施 (四)池塘养殖 (五)稻田养殖 (六)流水养殖 (七)庭院式养殖六、泥鳅的越冬管理-七、泥鳅病害防治八、泥鳅的捕捞、暂养和运输 (一)泥鳅的捕捞 (二)泥鳅的存养 (三)泥鳅的运输

# <<泥鳅养殖新法>>

### 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com