

<<泥鳅养殖技术问答>>

图书基本信息

书名：<<泥鳅养殖技术问答>>

13位ISBN编号：9787508259109

10位ISBN编号：7508259106

出版时间：2009-9

出版时间：丁雷、焦洪超 金盾出版社 (2012-07出版)

作者：丁雷，焦洪超 著

页数：134

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>

<<泥鳅养殖技术问答>>

内容概要

《专家释疑解难农业技术丛书：泥鳅养殖技术问答》主要内容包括：泥鳅养殖的概况，泥鳅的养殖种类和习性，泥鳅苗种的繁育和培育，成鳅的养殖，泥鳅活饵料的培养，泥鳅的病害防治，泥鳅的捕捞和运输。

《泥鳅养殖技术问答》内容通俗易懂，可操作性强，适合广大农村养殖户及淡水养殖技术人员阅读。

<<泥鳅养殖技术问答>>

书籍目录

- 一、泥鳅养殖的概况 1.泥鳅有哪些养殖价值？
- 2.泥鳅的养殖前景如何？
- 二、泥鳅的养殖种类和习性 1.泥鳅有哪些养殖种类？
- 2.泥鳅的生活习性如何？
- 3.泥鳅的繁殖习性如何？
- 三、泥鳅苗种的繁育 1.养殖泥鳅一般需多长时间？
- 要走哪几步？
- 2.泥鳅种苗从哪儿来？
- 3.怎样捕捉野生泥鳅种？
- 4.人工繁育泥鳅苗需要经过哪些步骤？
- 5.怎样选择繁殖用亲鳅？
- 6.怎样进行亲鳅的强化培育？
- 7.怎样进行泥鳅的自然产卵受精？
- 8.怎样进行泥鳅的人工授精？
- 9.怎样进行泥鳅卵的孵化？
- 10.鳅卵孵化期间有哪些注意事项？
- 11.怎样鉴别泥鳅苗的质量好坏？
- 12.怎样进行鳅苗的计数？
- 13.怎样进行大鳞副泥鳅的人工繁殖？
- 四、泥鳅苗种的培育 1.放养鳅苗前鳅苗池要进行哪些准备？
- 2.鳅苗放养要注意哪些事项？
- 3.怎样进行鳅苗培育？
- 4.怎样用稻田培育鳅苗？
- 5.怎样专池培育鳅苗的活饵料——水蚤？
- 6.怎样用池塘培育鳅种？
- 7.怎样用稻田培育鳅种？
- 8.鳅种怎样越冬？
- 五、成鳅的养殖 1.成鳅有哪些养殖方法？
- 2.池塘养殖泥鳅怎样建池？
- 3—放养泥鳅前池塘要做哪些准备工作？
- 4.鳅种放养要注意哪些事项？
- 5.放养野生鳅种要注意哪些事项？
- 6.泥鳅的饵料有哪些？
- 7.池塘养殖泥鳅怎样饲喂？
- 8.池塘养殖泥鳅有哪些日常管理工作？
- 9.稻田养泥鳅，稻田怎样改造？
- 10.稻田怎样养成鳅？
- 11.养鳅稻田怎样施药？
- 12.木箱怎样养泥鳅？
- 13.流水池怎样养泥鳅？
- 14.网箱怎样养泥鳅？
- 15.庭院怎样养泥鳅？
- 16.水生作物田如何养泥鳅？
- 17.鳅鳙怎样套养？
- 18.怎样进行鱼鳅混养？

<<泥鳅养殖技术问答>>

- 19.怎样利用池塘排水沟养泥鳅？
 - 20.泥鳅为什么要暂养？
有哪些方法？
 - 21.怎样用鱼篓暂养泥鳅？
 - 22.怎样用网箱暂养泥鳅？
 - 23.怎样用水缸或木桶暂养泥鳅？
 - 24.怎样用水泥池暂养泥鳅？
 - 25.泥鳅暂养有哪些注意事项？
- 六、泥鳅活饵料的培养
- 1.养殖泥鳅常用哪些活饵料？
 - 2.怎样采捕水丝蚓？
 - 3.怎样人工养殖黄粉虫？
 - 4.养殖的蚯蚓有哪些品种？
 - 5.养殖蚯蚓的基料怎样制备？
 - 6.怎样人工养殖蚯蚓？
 - 7.怎样人工养殖蝇蛆？
- 七、泥鳅的病害防治
- 1.泥鳅为什么会得病？
 - 2.怎样预防泥鳅染病？
 - 3.清塘消毒常用哪些药物？
 - 4.防治泥鳅疾病常用哪些西药？
 - 5.防治泥鳅疾病有哪些常用中草药？
 - 6.怎样诊治泥鳅的水霉病？
 - 7.怎样诊治泥鳅的赤鳍病？
 - 8.怎样诊治泥鳅的烂鳍病？
 - 9.怎样诊治泥鳅的腐皮病？
 - 10.怎样诊治泥鳅的舌杯虫病？
 - 11.怎样诊治泥鳅的车轮虫病？
 - 12.怎样诊治泥鳅的小瓜虫病？
 - 13.怎样诊治泥鳅的三代虫和指环虫病？
 - 14.怎样诊治泥鳅的弯体病？
 - 15.怎样诊治泥鳅的气泡病？
 - 16.怎样诊治泥鳅的白身红环病？
 - 17.怎样预防泥鳅农药中毒？
 - 18.怎样防治泥鳅的敌害生物？
 - 19.国家规定禁止使用哪些药物防治鱼类疾病？
- 八、泥鳅的捕捞和运输
- 1.捕捞泥鳅常用哪些方法？
 - 2.怎样网捕泥鳅？
 - 3.怎样笼捕泥鳅？
 - 4.怎样用盆捕泥鳅？
 - 5.怎样用麻袋捕泥鳅？
 - 6.怎样诱捕泥鳅？
 - 7.怎样驱捕泥鳅？
 - 8.怎样照捕泥鳅？
 - 9.怎样钓捕泥鳅？
 - 10.怎样干池捕泥鳅？
 - 11.怎样进行泥鳅的运输？
 - 12.泥鳅运输要注意哪些事项？

<<泥鳅养殖技术问答>>

<<泥鳅养殖技术问答>>

章节摘录

版权页：插图：3.怎样进行鳅苗培育？

鳅苗培育是指把孵出的鳅苗饲养1个月左右，养成长3~4厘米、重1克左右的鳅种。

泥鳅在不同生长阶段的食性稍有不同。

全长在5厘米以内的泥鳅，主要吃浮游动物，如轮虫、枝角类、桡足类和原生动物，这些食物主要靠施肥培肥水质后获得。

全长5~8厘米的泥鳅食性很杂，主要吃甲壳类、摇蚊幼虫、丝蚯蚓、蚬、螺、蚌、陆生蚯蚓和其他水生、陆生昆虫及其幼虫等，也吃藻类、植物碎片和种子等。

根据这一特点，鳅苗培育可以用豆浆培育法、蛋黄培育法或肥水培育法，也可以结合培育。

(1) 豆浆培育法鳅苗在孵化后2个月内，主要吃轮虫和水蚤（鱼虫子）。

因此，鳅苗下池后每天泼洒豆浆，既可以让鳅苗直接食用，也可用来肥水以培育轮虫和鱼虫。

豆浆制作方法：先用水将黄豆浸泡，浸泡时间视水温而定，水温18℃左右时，浸泡10~12小时；水温25~30℃时，浸泡5~7小时，以黄豆两瓣间空隙涨满为好。

然后加水磨成豆浆。

磨好的豆浆不要再加水，否则会产生沉淀。

一般每千克黄豆能出15千克豆浆。

磨好的豆浆用纱布过滤，滤去豆渣后立即投喂。

鳅苗刚下塘，每天要泼豆浆3~4次，每天每平方米泼0.5千克干黄豆磨成的豆浆。

5天后，投喂量可增至每天每平方米泼0.75千克干黄豆磨成的豆浆。

泼的时候，要沿育苗池边泼洒，并要泼得又匀又细。

(2) 蛋黄培育法蛋黄对鳅苗的适口性好，加工容易，可以作为鳅苗培育期的主要饵料。

投喂方法：将鸡蛋或鸭蛋煮熟，剥去蛋白，然后用2层湿纱布或120目尼龙筛绢包裹，蘸水挤入盛少量水的脸盆中，再均匀泼洒于池中。

用量：每天每10万尾鳅苗投喂5个蛋黄，上午9时喂2个，下午16时喂3个。

(3) 肥水培育法主要用于土池育苗，一般水泥池育苗不用肥水培育法。

在饵料不足的情况下，要适当追肥。

水温18℃时，每100平方米施碳酸铵或硝酸铵0.2千克；水温20℃以上时，每100平方米施尿素0.25千克。

一般每天1次，连施2~3天。

以后视水质肥瘦进行追肥。

也可以施鸡、鸭和猪粪等有机肥。

(4) 混合培育法即豆浆培育和追肥同时采用。

掌握的原则是保持池水“肥、活、嫩、爽”，透明度为20厘米。

透明度是指对着阳光，把手臂张开垂直伸到水面以下。

刚刚看不到中指尖时，中指尖到水面的距离。

如果透明度大，则说明水太清太瘦；如果透明度小，说明水太混太肥。

<<泥鳅养殖技术问答>>

编辑推荐

《专家释疑解难农业技术丛书:泥鳅养殖技术问答》适合广大农村养殖户及淡水养殖技术人员阅读。

<<泥鳅养殖技术问答>>

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>