

《快速养鱼二百问》

图书基本信息

书名：《快速养鱼二百问》

13位ISBN编号：9787539007427

10位ISBN编号：7539007427

出版时间：1998-03

出版社：江西科学技术出版社

作者：亢霞生

页数：264

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

书籍目录

目录

一、淡水养殖鱼类的选择

- 1.淡水养殖鱼类分哪几个类型？
- 2.怎样选择养殖鱼类？
- 3.鲢鱼有哪些生活习性？
- 4.鳙鱼有哪些生活习性？
- 5.草鱼有哪些生活习性？
- 6.青鱼有哪些生活习性？
- 7.鲤鱼有哪些生活习性？
- 8.杂交鲤鱼有什么优良性状？
- 9.鲫鱼有哪些生活习性？
- 10.鳊鱼有哪些生活习性？
- 11.鳊鱼有哪些生活习性？
- 12.团头鲂有哪些生活习性？
- 13.胡子鲶有哪些生活习性？
- 14.罗非鱼有哪些生活习性？
- 15.泥鳅有哪些生活习性？
- 16.黄鳝有哪些生活习性？

二、鱼类的人工繁殖

- 17.为什么要开展养殖鱼类的人工繁殖？
- 18.怎样选择亲鱼？
- 19.培育亲鱼的技术要点是什么？
- 20.怎样对亲鱼人工催产？
- 21.怎样建造亲鱼产卵池和环道孵化池？
- 22.亲鱼是怎样进行自然产卵受精的？
- 23.怎样实施鱼类人工授精？
- 24.人工孵化鱼苗的技术要点是什么？
- 25.怎样人工繁殖鲤鱼和鲫鱼？
- 26.怎样人工繁殖团头鲂？
- 27.怎样人工繁殖罗非鱼？
- 28.怎样人工繁殖胡子鲶？
- 29.怎样人工繁殖泥鳅？

三、鱼苗鱼种的培育

- 30.鱼苗鱼种应符合什么基本条件？
- 31.怎样鉴别鲢、鳙、草、青鱼的苗种？
- 32.快速培育苗种应具备什么条件？
- 33.怎样修整清理鱼苗种池？
- 34.鱼苗种池怎样培肥水质？
- 35.鱼苗下塘前要做好哪些准备工作？
- 36.培育鱼苗常用哪些方法？
- 37.怎样搞好苗种池的日常管理？
- 38.夏花鱼种怎样进行锻炼和分塘？
- 39.怎样确定鱼种的混养比例和放养密度？
- 40.怎样饲喂鱼种？
- 41.培育鱼种要做好哪些日常管理工作？
- 42.怎样做好鱼种的并塘和越冬？
- 43.怎样培育二龄鱼种？

44.怎样提高鱼苗、鱼种运输成活率？

四、饲料与肥料

45.鱼饲料应含有什么营养成分？

46.蛋白质对鱼类有什么营养价值？

47.碳水化合物对鱼类有哪些生理功能？

48.脂肪对鱼类有什么营养作用？

49.矿物质对鱼类有哪些生理功能？

50.维生素对鱼类机体有什么影响？

51.常用的植物性饲料有哪些？

52.常用的动物性饲料有哪些？

53.常用的矿物质饲料有哪些？

54.常用的饲料含有哪些营养成分？

55.怎样评定饲料的效率？

56.什么是养殖鱼类的营养指标？

57.配合饲料有什么优点？有哪些料型？

58.配制配合饲料应掌握哪些原则？

59.养殖鱼类的主要配合饲料配方有哪些？

60.常用的有机肥料有哪些？怎样施用？

61.常用的无机肥料有哪些？怎样施用？

五、池塘养鱼

62.高产鱼塘应具备哪些条件？

63.“八字精养法”的主要内容是什么？

64.为什么要实行多品种混养？

65.怎样确定鱼种的混养比例和放养密度？

66.怎样确定鱼种放养的规格和时间？

67.投放鱼种前须做好哪些准备工作？

68.轮捕轮放有什么优点？怎样实施？

69.高产鱼塘怎样合理施肥？

70.怎样做到科学投饲？

71.茶籽饼喂鱼有什么好处？怎样投喂？

72.沼液喂鱼有什么好处？怎样实施？

73.怎样利用滤泥养鱼？

74.怎样利用稀土养鱼？

75.高产鱼塘如何调节水质？

76.怎样做好鱼塘的科学管理？

77.怎样预测和消除鱼类浮头现象？

78.增氧机有什么功效？如何使用？

79.怎样确保罗非鱼和鲮鱼安全越冬？

80.怎样实施池塘循环流水养鱼技术？

81.怎样使当年鱼苗养成商品鱼？

六、稻田养鱼

82.稻田养鱼有什么优越性？

83.稻田养鱼须具备哪些条件？

84.怎样建造稻田养鱼基本设施？

85.稻田适宜放养哪些鱼类？

86.稻田怎样放养鱼苗、鱼种？

87.怎样利用单季稻田养鱼？

88.怎样利用双季稻田养鱼？

89.怎样利用晚稻田养鱼？

- 90.怎样利用冬闲田养鱼？
 - 91.怎样实施半旱式稻田养鱼？
 - 92.怎样实施宽沟稻田养鱼？
 - 93.养鱼的稻田怎样搞好科学灌溉？
 - 94.养鱼的稻田怎样合理施肥？
 - 95.怎样处理好养鱼与施农药的矛盾？
 - 96.稻田养鱼怎样安全度夏？
 - 97.稻田养鱼日常管理应注意什么？
 - 98.怎样利用稻田饲养黄鳝？
- 七、流水养鱼
- 99.流水养鱼有什么特点？应具备哪些条件？
 - 100.流水养鱼池的结构是怎样的？
 - 101.流水养鱼怎样放养鱼种？
 - 102.流水养鱼有哪些新型饲料配方？
 - 103.怎样利用流水饲养草鱼？
 - 104.怎样利用山区流水饲养鲤鱼？
 - 105.怎样利用流水饲养黄鳝？
 - 106.怎样让入池鱼种顺利度过适应期？
 - 107.怎样实施山区简易流水养鱼？
- 八、网箱养鱼
- 108.网箱养鱼有什么优越性？
 - 109.网箱养鱼应具备哪些水域条件？
 - 110.网箱有哪几种型式？
 - 111.网箱的基本结构是怎样的？
 - 112.怎样确定养殖品种和搭配比例？
 - 113.鱼种的放养规格和密度如何确定？
 - 114.网箱养鱼应怎样投饲？
 - 115.怎样做好日常管理工作？
 - 116.怎样利用网箱饲养草鱼？
 - 117.怎样利用网箱饲养团头鲂？
 - 118.怎样利用网箱饲养罗非鱼？
 - 119.怎样实施小体积高密度网箱养鱼？
 - 120.怎样做好成鱼捕捞和鱼种越冬管理？
- 九、水库养鱼
- 121.水库养鱼有什么特点和有利条件？
 - 122.怎样划分水库的营养类型？
 - 123.水库渔业有哪几种养殖方式？
 - 124.水库适宜放养哪些鱼类？
 - 125.为什么要投放大规格鱼种？
 - 126.怎样确定大、中型水库的放养密度？
 - 127.小型水库的放养密度如何确定？
 - 128.水库多级培育苗种有哪些方式？
 - 129.利用库湾培育鱼种有什么好处？
 - 130.怎样建造库湾育种基地？
 - 131.库湾培育鱼种的技术要点是什么？
 - 132.怎样利用小水库、山塘培育鱼种？
 - 133.凶猛鱼类对水库养鱼有什么危害？
 - 134.怎样控制和清除凶猛鱼类？
 - 135.怎样修建防逃设施？

- 136.小型水库养鱼有哪些高产措施？
- 137.怎样实施网拦库汉饲养商品鱼？
- 138.怎样提高山塘养鱼的产量？
- 139.水库捕捞常用什么渔具？
- 140.如何提高水库成鱼捕捞效果？
- 141.怎样捕捞水库底层鱼类？

十、特种鱼类养殖

- 142.怎样饲养黄鳝？
- 143.怎样养殖泥鳅？
- 144.怎样养殖胡子鲶？
- 145.怎样养殖乌鱼？
- 146.怎样养殖鳊鱼？
- 147.怎样养殖鳗鲡？
- 148.怎样养殖香鱼？
- 149.怎样养殖鲥鱼？
- 150.怎样养殖胭脂鱼？
- 151.怎样养殖鲈鱼？
- 152.怎样养殖尖吻鲈？
- 153.怎样养殖加州鲈鱼？
- 154.怎样养殖德国镜鲤？
- 155.怎样养殖白鲫？
- 156.怎样养殖露斯塔野鲮？
- 157.怎样养殖斑点叉鲷？
- 158.怎样养殖淡水白鲳？
- 159.怎样养殖虹鳟？

十一、综合养鱼

- 160.什么叫综合养鱼？它有什么优越性？
- 161.怎样实施鱼畜综合养殖？
- 162.怎样实施鱼禽综合养殖？
- 163.怎样实施种植—养殖良性循环模式？
- 164.怎样实施稻萍—鱼生产模式？
- 165.怎样实施稻鱼—蕉综合养殖？
- 166.怎样实施鱼藕综合养殖？
- 167.怎样实施鱼鳖综合养殖？
- 168.怎样实施鱼蟹综合养殖？
- 169.怎样利用鱼池套养虾、蟹？
- 170.怎样实施鱼—蛙—蟹综合养殖？

十二、鱼病防治

- 171.鱼为什么会生病？
- 172.怎样发现和诊断鱼病？
- 173.怎样进行鱼体消毒？
- 174.怎样进行饵料、食场和工具消毒？
- 175.鱼病有哪几类？常用的治疗药物有哪些？
- 176.用漂白粉防治鱼病应注意什么？
- 177.怎样利用生石灰防治鱼病？
- 178.哪些鱼易发生竖鳞病？怎样防治？
- 179.白头白嘴病何时容易发生？怎样防治？
- 180.白皮病是怎样发生的？如何防治？
- 181.怎样识别和防治鱼的赤皮病？

- 182.如何防治鱼疔疮病？
- 183.如何防治鲢、鳙鱼的腐皮病？
- 184.怎样诊治鱼的细菌性肠炎症？
- 185.怎样识别和防治烂鳃病？
- 186.草鱼出血病有哪几种类型？怎样防治？
- 187.暴发性鱼病防治有什么良方？
- 188.鱼水客病是什么病？有哪些防治方法？
- 189.打粉病有什么症状？怎样防治？
- 190.怎样防治鱼鳃霉病？
- 191.由粘孢子虫类引起的鱼病有哪几种？病状如何？怎样防治？
- 192.如何防治寄生在鱼鳃丝组织的指环虫病？
- 193.怎样防治鱼三代虫病？
- 194.车轮虫有什么特征？病鱼用什么方法防治？
- 195.白点病是什么寄生虫引起的？怎样防治？
- 196.鱼嗜子宫线虫病有哪几种？如何防治？
- 197.怎样防治新发现的累枝虫病？
- 198.锚头蚤病有哪些病状？怎样防治？
- 199.鱼患鱼虱病怎么办？
- 200.怎样防治寄生在鱼鳃上的中华蚤病？
- 201.萎瘪病是怎样形成的？如何预防？

《快速养鱼二百问》

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:www.tushu111.com