



水产养殖

月刊

2017/4

Journal of Aquaculture

FIELD[®]
福润德公司

肝肠泰

GANCHANGTAI



- 调理肠道，促进肠道有益菌繁殖与定植。
- 保护肝脏，抑制有害物质的吸收。
- 增强免疫力，提高抗应激能力。

水产养殖 (学术)

SHUICHAN YANGZHI

月刊

第 38 卷第 4 期

(总第 250 期)

2017 年 4 月 1 日出版

1980 年创刊

主管单位

江苏省海洋与渔业局

主办单位

江苏省水产学会

协办单位

江苏省淡水水产研究所

江苏省海洋水产研究所

江苏省渔业技术推广中心

江苏省海洋滩涂研究中心

江苏省太湖渔业管理委员会

江苏省溇湖渔业管理委员会

江苏省骆马湖渔业管理委员会

江苏省洪泽湖渔业管理委员会

江苏省高宝湖渔业管理委员会

江苏渔港监督(渔船检验)局

江苏省海洋渔业指挥部

苏州市水产研究所

南京市水产科学研究所

淮安市水产科学研究所

《水产养殖》编委会

主任委员 唐庆宁

委员 王欣 王小林 石纪章

(按姓氏笔画排序) 庄雪峰 沈毅 张伟明

张建益 张朝晖 周凤建

周国勤 胡永生 唐庆宁

费志良 姚建伟 晁祥飞

夏爱军 盛建明 韩飞

程建新 董祥浦 魏绍芬

主编 韩飞

副主编 陈大鹏

编辑出版:《水产养殖》编辑部

地址:南京市茶亭东街 79 号

邮政编码:210017

电话:(025)86581550(编辑室/传真)

86581551(广告部)

域名: <http://www.aquacn.com>

电邮: aquaculture@china.com

印刷:南京南海彩色印刷有限公司

发行范围:国内外公开

国内总发行:南京邮政局

国内订阅处:全国各地邮局

邮发代号:28-67

国外总发行:中国国际图书贸易总公司

国外发行代号: BM3111

万方数据

目次

不同投喂方法及投饲率对育成期鲤鱼生长性能的影响	李云兰, 邓玉平, 高启平, 等(1)
白山市鸭绿江网箱养鲤冰下爆发锦鲤疱疹病毒病的鉴定	高立容, 于慧, 周井祥(7)
美洲鲌致病性维氏气单胞菌的分离鉴定及药敏试验	张伟, 张铖, 贡成良, 等(12)
沁河稀有经济鱼类栖息水域水质与饵料生物调查研究	左中原, 刘青, 王志涛(16)
池塘生态养殖技术对鲫鱼肌肉品质的影响	苏建, 罗煜, 焦晓磊, 等(22)
水生甲壳类几丁质酶类基因家族功能与表达调控的研究进展	李旭光, 周刚, 周军, 等(26)
新型苯扎溴铵对克氏原螯虾急性毒性的研究	李云南, 刘青(31)
蜗牛消化酶提取河蟹微孢子虫基因组反应条件的优化	刘洪岩, 赵彦华, 孙梦玲, 等(35)
投喂抗肠炎功能饲料对河蟹养殖效果与水质的影响	魏宾, 姜光明, 顾雪林, 等(40)
饲料中添加维生素 A、C 和 E 对克氏原螯虾生长和免疫力的影响	邵光明, 谭红月, 王玉凤(46)

Selected Contents

Effect of different feeding methods and feeding rates on the growth performance of adult common carp (<i>Cyprinus carpio</i>)	Li Yunlan, Deng Yuping, Gao Qiping, et al.(1)
Identification of Koi herpesvirus disease outbreak under ice in carp cage cultured in baishan, the Yalu River	Gao Lirong, Yu Hui, Zuou Jingxiang(7)
Isolation, identification and drug sensitivity test of pathogenic <i>Aeromonas veronii</i> from <i>Alosa sapidissima</i>	Zhang Wei, Zhang Cheng, Gong Chengliang, et al.(12)
Investigation on the water quality and food organisms at the habitat of rare commercial fishes in Qin River	Zuo Zhongyuan, Liu Qing, Wang Zhitao(16)
Effect of the ecological fish farming technique on the muscle quality of crucian carp (<i>Carassius auratus</i>)	Su Jian, Luo Yu, Jiao Xiaolei, et al.(22)
Research progresses in function and expression regulation of chitinase gene family of aquatic crustaceans	Li Xuguang, Zhou Gang, Zhou Jun, et al.(26)
Model of benzalkonium bromide on <i>Procambarus clarkii</i> study on acute toxicity	Li Yunnan, Liu Qing(31)
Optimizing condition of extracting genomic DNA on <i>Hepatospora eriocheir</i> by snail digestive enzyme	Liu Hongyan, Zhao Yanhua, Sun Mengling, et al.(35)
Effects of feeding anti-inflammatory functional feed to <i>Eriocheir sinensis</i> on the culture performance and water quality	Wei Bin, Jiang Guangming, Gu Xuelin, et al.(40)
Effect of combined vitamin A, C and E supplementations in diet on survival, growth and immunity of juvenile <i>Procambarus clarkii</i> (Crustacea: Decapoda) cultured under laboratory conditions	Shao Guangming, Tan Hongyue, Wang Yufeng(46)

责任编辑: 彭刚 广告编辑: 丁玉



农业部兽药GMP验收通过企业

“春达” 水产养殖的好伙伴 是您致富的新源泉!

主要荣誉

- ◀ 国家高新技术企业
- ◀ 全国质量信得过产品
- ◀ 全国质量服务消费者满意企业
- ◀ 中国知名兽药产品质量公证十佳品牌
- ◀ 2010-2015年度连续评为江苏省兽药质量优秀生产企业
- ◀ 江苏省民营科技企业
- ◀ 重合同守信用企业
- ◀ 江苏农资市场首推产品
- ◀ 江苏无公害食品质量建设有功单位
- ◀ 江苏食品质量安全高层论坛指定产品



诚挚奉献：国标——“春达”系列水产药物

● 消毒杀菌剂系列

● 杀虫剂系列

● 内服抗菌剂系列

● 营养保健剂系列

● 水环境改良剂系列

江苏省泰州市春达动物药业饲料有限公司创建于1985年4月，是国家高新技术企业、江苏省民营科技企业，成立了动物药品研究所，与上海海洋大学、中国水产科学研究院东海水产研究所、中科院上海应用物理研究所建立了长期的合作关系，目前拥有自动化一流的生产设备，技术先进，化验设备、检测仪器配套齐全，是生产水产药物的专业性公司。目前公司占地面积24800m²，建筑面积6760m²，拥有固定资产1231万元，现有员工58人，其中科研开发人员9人、高级职称5人、工程师8人、助理工程师12人，近三年开发生产“春达”系列渔药96个品种。2014年6月“护肝泰、新肠炎烂鳃灵、水霉速克”被江苏省科技厅认定为“高新技术产品”，2010—2015年度被江苏省兽药业协会连续评为“江苏省兽药质量优秀生产企业”，并多次受到上级主管部门的表彰。

公司始终坚持“质量第一，服务第一，信誉第一，用户第一”的企业宗旨，积极致力于水产药物的研究和开发。严格按照《兽药管理条例》和《兽药GMP》的要求进行生产，设有粉剂/散剂/预混剂车间、非氯消毒剂（液体）/杀虫剂（液体）车间、消毒剂（固体）/杀虫剂（固体）车间共七条生产线，全面通过兽药GMP验收。公司诚挚奉献“国标”系列水产药物，为您致富保驾护航。

泰州市春达动物药业饲料有限公司
TAIZHOU CHUNDA ANIMAL PHARMAIEUTICAL FEEDSTUFF CO.,LTD.



公司地址：江苏省兴化市大邹镇兴盐路58号
电 话：0523-83611890 83611568
网 址：www.Jschunda.com 传真：0523-83611568
邮 箱：cdyy8888@126.com 邮编：225763