

<<中国经济海胆及其增养殖>>

图书基本信息

书名：<<中国经济海胆及其增养殖>>

13位ISBN编号：9787109055841

10位ISBN编号：7109055841

出版时间：1999-03

出版时间：中国农业出版社

作者：高绪生

页数：70

字数：100000

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>

<<中国经济海胆及其增养殖>>

书籍目录

绪言第一章 概述 第一节 分类地位 第二节 种类与分布 一、地理分布 二、中国的主要经济种类第二章 形态构造 第一节 外部形态 一、外形 二、壳 三、壳板 四、棘 五、疣 六、管足 七、鳃 第二节 内部构造 一、体腔 二、消化系统 三、生殖系统 四、步管系统 五、循环系统 六、神经系统 七、呼吸系统及排泄系统第三章 生理生态 第一节 生活习性 一、摄食习性 二、温度习性 三、对盐度的适应能力 四、繁殖习性 第二节 生殖 一、生殖腺的发育 二、个体的发生与发育 三、生殖腺指数 四、繁殖期 五、影响生殖腺发育的主要因子 第三节 生长 一、生长速度及其测定 二、生长关系式 三、影响海胆生长的主要因子 四、性成熟年龄 五、生物学最小型 六、产卵量 七、寿命 第四节 营养、同化和能量收支 一、吸收率与同化率 二、饵料效率 三、饵料的必要维持量及氮的最低消费量 四、能量转换第四章 种苗生产 第一节 人工育苗 一、育苗设施与器材 二、种海胆 三、人工诱导采卵 四、授精及孵化 五、浮游幼体的培育 六、稚海胆的采集与培育 七、幼海胆的中间育成 八、海胆育苗用单细胞饵料藻的培养 第二节 海区半人工采苗 一、意义 二、采苗器材与方法第五章 资源增殖和人工养殖 第一节 人工增殖 一、底播增殖 二、移植增殖 第二节 全人工养殖 一、海上筏式养殖 二、陆上工厂化养殖 第三节 资源管理 一、限额采捕 二、繁殖保护 三、建立稚海胆资源保护区或保护设施 四、增殖场的环境改造 第四节 敌病害及其防治 一、敌害生物 二、海胆的疾病及其防治第六章 加工参考文献

<<中国经济海胆及其增养殖>>

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>