

<<科学养蝎彩色图说>>

图书基本信息

书名：<<科学养蝎彩色图说>>

13位ISBN编号：9787109082519

10位ISBN编号：7109082512

出版时间：2003-1

出版时间：中国农业出版社

作者：王金民

页数：117

字数：20000

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>

<<科学养蝎彩色图说>>

内容概要

《科学养蝎彩色图说》是作者多年来养殖成功经验的总结，为了使读者便于学习和操作，内容全部采用图说，图文并茂，内容丰富，通俗易懂，操作性强。是养蝎者重要的技术参考资料。

人工养蝎是一项技术含量较高的项目，初养者首先应对市场有所了解，掌握一定的技术后，再进行养殖，避免造成经济损失。

如果你选择了它，就应该遵循“三分技术，七分管理”的特养规律，只有通过严格的科学管理，才能保证经济目标的实现。

<<科学养蝎彩色图说>>

书籍目录

一、概述 (一) 蝎子的种类和分布 (二) 蝎子的应用范围 (三) 人工养蝎的前景和效益二、蝎子的生物学特征 (一) 蝎子的外部形态 (二) 蝎子的内部构造 (三) 蝎子的雌、雄鉴别 (四) 蝎子的生活史 (五) 蝎子的生活习性 (六) 蝎子在恒温条件下一年的生长发育过程三、恒温养蝎工作程序 (一) 自动控温房的建造 (二) 蝎种的引进 (三) 投种后的管理要点 (四) 恒温养殖温、湿度的调节四、农村养蝎最佳致富模式 (一) 半恒温、半生态养蝎的优点 (二) 半恒温养殖法 (三) 生态园的建造与管理 (四) 生态养殖的冬季管理五、孕蝎产仔的管理技术 (一) 蝎子产仔前的特征 (二) 蝎子产仔房的要求 (三) 蝎子产仔前后的管理 (四) 蝎子第一次蜕皮的管理要点 (五) 母、仔蝎分离的时间要求 (六) 仔蝎养殖池的制作与要求 (七) 母、仔蝎分离后的饲养要点 (八) 母蝎分离后的饲养要点六、蝎子第二次蜕皮的管理技术 (一) 强化饲养 (二) 间接补充 (三) 饲料调换 (四) 蜕皮池的建造 (五) 蜕皮多孔蝎窝的制作 (六) 蝎子二次蜕皮的密度要求 (七) 二龄蝎移入蜕皮池后的饲养要点 (八) 饲养结合、全面补充 (九) 蝎子二次蜕皮的温、湿度要求 (十) 蝎子的蜕皮过程 (十一) 迷化剂在二次蜕皮中的运用七、蝎子第三、四次蜕皮的管理技术八、蝎子第五次蜕皮的管理技术九、成年蝎的管理技术十、蝎子的病敌害防治十一、蝎子的采收、加工与保存十二、蝎子蜇伤后的治疗方法十三、蝎子的捕捉方法十四、蝎子交易指南十五、黄粉虫饲养技术

<<科学养蝎彩色图说>>

章节摘录

插图

<<科学养蝎彩色图说>>

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>