

<<药用动物养殖技术>>

图书基本信息

书名：<<药用动物养殖技术>>

13位ISBN编号：9787533540395

10位ISBN编号：7533540395

出版时间：2012-7

出版时间：福建科技出版社

作者：陈瑞云 编著

页数：162

字数：132000

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>

<<药用动物养殖技术>>

内容概要

为了让广大农民了解药用动物的养殖历史与现状，帮助他们掌握药用动物的养殖实用技术，编者陈瑞云总结了自己从事药材生产工作40多年的实践经验，结合福建省药用动物养殖和加工的实际情况，编写了《药用动物养殖技术问答》一书。

<<药用动物养殖技术>>

书籍目录

一、概述

- 1.我国动物药用的历史是怎样的？
- 2.福建省药用动物资源有何特色？
- 3.药用动物人工养殖的发展前景如何？

二、斑蝥

1.斑蝥有什么药用价值？
哪些地方有分布？

- 2.斑蝥虫形态结构有哪些特征？
- 3.斑蝥生长环境和生活习性有什么特点？
- 4.怎样建立斑蝥养殖场？
- 5.在斑蝥日常饲养管理中要注意哪些问题？
- 6.捕捉和加工斑蝥有哪些技术要求？
- 7.斑蝥药材的性状如何？

三、金边地鳖虫

1.金边地鳖虫有什么药用价值？
哪些地方有分布？

- 2.金边地鳖虫形态结构有哪些特征？
- 3.金边地鳖虫对生长环境条件有什么要求？
- 4.金边地鳖虫的生活习性有什么特点？
- 5.如何捕捉野生金边地鳖虫？
- 6.金边地鳖虫繁殖有什么特点？
- 7.饲养金边地鳖虫的场地有什么要求？
- 8.金边地鳖虫的饲养池由哪些部分组成？
- 9.饲养金边地鳖虫在日常管理中要注意哪些问题？
- 10.如何防治金边地鳖虫鼓胀病？

<<药用动物养殖技术>>

- 11.如何防治金边地鳖虫湿热病？
- 12.如何防治金边地鳖虫胃壁溃烂病？
- 13.如何防治金边地鳖虫绿霉病？
- 14.如何防止蚂蚁为害金边地鳖虫？
- 15.如何防止蜘蛛为害金边地鳖虫？
- 16.如何防止家鼠为害金边地鳖虫？
- 17.金边地鳖虫采收和加工有哪些技术要求？

四、蜚蠊(蟑螂)

- 1.蜚蠊有什么药用价值？
其养殖发展前景如何？
- 2.蜚蠊形态结构有哪些特征？
- 3.蜚蠊对生长环境条件有什么要求？
- 4.蜚蠊的繁殖有什么特点？
- 5.蜚蠊的饲养场地有什么要求？
- 6.如何捕捉野生蜚蠊？
- 7.如何根据蜚蠊的食性搭配饲料？
- 8.蜚蠊的饲养管理中要注意哪些问题？
- 9.蜚蠊容易发生哪些病敌害？
如何防治？
- 10.蜚蠊的采收有哪些技术要点？
- 11.蜚蠊的加工与投售有什么要求？

五、蚂蟥

- 1.蚂蟥有什么药用价值？
其养殖前景如何？
- 2.蚂蟥的形态结构有哪些特征？
- 3.蚂蟥生长环境和生活习性条件有什么特点？

<<药用动物养殖技术>>

4. 蚂蟥的繁殖有什么特点？

5. 蚂蟥饲养池的选址和建造有什么要求？

6. 蚂蟥的饲养管理中要注意哪些问题？

7. 蚂蟥容易发生哪些病害？
如何防治？

8. 捕捉蚂蟥有哪些方法？

六、蜈蚣

七、拟黑多刺蚁

八、蚱蝉

九、蟾蜍

十、蕲蛇

十一、银环蛇

十二、哈姐

十三、穿山甲

十四、中国鲎

十五、海马

十六、蓝斑背肛海兔

<<药用动物养殖技术>>

章节摘录

5.穿山甲的饲养场地有什么要求？

穿山甲属古老的哺乳动物，终年营穴居生活，所以人工饲养应模拟野生环境，建造与其相适应的饲养室。

饲养室可分内室和活动场两部分，面积不宜过大，均需用水泥铺设地面。

活动场应四面围墙，墙高2米，活动场面积以60米²为宜，场内要设一个地下水池和一粪池，粪池中盛干土，因穿山甲排粪便时有掘穴埋粪的习惯。

饲养室的内室可隔成若干小室，每个小室的中间可做一个直径60厘米、深40厘米的半球形地窝巢，巢内垫上切断的干稻草，巢上盖一木盖，并做一个出入洞道。

每室仅饲养1只穿山甲。

6.如何捕捉野生穿山甲作种源？

我国目前饲养用的穿山甲种源尚无人工繁殖，以前都是靠捕捉或市场上收购野生的穿山甲作种源。

现因穿山甲已被列入国家二级保护动物，禁止猎捕交易，所以捕捉、养殖应经省林业厅的野生动物管理站办理相关手续后方可进行。

要解决饲养的种源，必须经过有关部门批准后，方可上山猎捕。

上山猎捕可与捕猎人员一道上山寻找穿山甲栖息的洞穴，或用猎犬助猎，循迹追踪，寻找洞穴进行挖捕。

挖捕穿山甲一年四季均可进行，特别夏秋季节是穿山甲的繁殖时期，更易捕获。

刚捕回来作种的穿山甲，开始是拒食人工饲喂的饲料，必须饲喂白蚁或黑蚁，以后逐步改变饲料比例，直到慢慢习惯食用人工配合饲料。

个别穿山甲拒食时间较长的还可以进行人工灌食。

与此同时，还必须注意饲养室内的温湿度，温度以控制在18~25℃、湿度在60%~70%为宜。

7.配制穿山甲的饲料要注意哪些问题？

穿山甲是我国唯一的鳞甲目动物的代表，由于国家建设和开发山区大面积开山造林，破坏了穿山甲的生态环境，加之人为的滥捕乱杀，使穿山甲的资源遭到很大的破坏。

为此，进行人工饲养管理对穿山甲的种族延续很有意义。

但目前从人工饲养穿山甲的成本来看还偏高，据统计，每天每只穿山甲的饲养管理费高达10元左右。

只要进一步摸索研究，其饲养费用可大大地降低。

穿山甲是一种专食性动物，野性强，孤僻，对环境的适应性较差，给人工饲养增加了难度，在饲养管理时必须予以注意。

.....

<<药用动物养殖技术>>

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>