

# 《毛皮动物饲养200问》

## 图书基本信息

书名：《毛皮动物饲养200问》

13位ISBN编号：9787109051706

10位ISBN编号：7109051706

出版时间：1998-02

出版社：中国农业出版社

页数：219

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《毛皮动物饲养200问》

## 内容概要

### 内容提要

本书以问答形式针对我国目前主要饲养的3类8种毛皮动物肉食性毛皮动物如水貂、狐、貉；草食性毛皮动物如獭兔、麝鼠、海狸鼠、毛丝鼠；杂食性毛皮动物如果子狸，从实际、实用、实效出发，系统、翔实地阐述其经济价值、生物学特性、建场规划、饲养管理、繁殖育种、产品采收加工及疾病防治等方面内容，内容充实，技术先进，操作性强，对指导农村发展毛皮动物养殖业，获取优质毛皮，帮助农民群众致富奔小康有较大的促进作用。本书主要适用于广大毛皮动物养殖专业户以及希望通过饲养毛皮动物发家致富的农民朋友。

## 书籍目录

### 目录

#### 出版说明

#### 一、绪论

- 1.毛皮动物具有哪些经济价值？目前养殖效益怎样？
- 2.毛皮动物的主要产品 毛皮的市场受哪些因素控制？
- 3.毛皮动物包括哪些动物种类？其中主要的毛皮动物有哪些？
- 4.我国毛皮动物饲养业曾经大起大落最终养殖户不能受益为什么？以后前景如何？

#### 二、肉食性毛皮动物饲养

##### (一)水貂

- 5.水貂是什么样的动物？
- 6.水貂具有哪些经济价值？
- 7.水貂是否生存在水中？养殖场地是否应建在水塘边？
- 8.水貂引种养殖有无地域限制？
- 9.水貂食性怎样？养殖时一定要喂肉吗？
- 10.水貂还有哪些习性和天敌？
- 11.水貂的饲料分为哪几类？
- 12.水貂对鱼类饲料如何利用？
- 13.水貂在饲喂肉类及其副产品时应注意什么问题？
- 14.乳类、蛋类饲料的营养价值怎样？如何利用？
- 15.哪些植物性饲料适宜饲喂水貂？应用时应注意哪些问题？
- 16.拟定水貂日粮的原则是什么？
- 17.水貂饲料中，正常需要添加哪些维生素？如何添加？
- 18.矿物质添加剂有哪些？如何使用？
- 19.水貂生产过程中分哪几个阶段？
- 20.水貂需要哪些营养物质？有哪些饲养标准？
- 21.怎样制定水貂的饲料单？
- 22.如何对水貂的饲料品质进行鉴定？
- 23.水貂的生殖生理特性有哪些？
- 24.水貂是什么时间发情的？公貂发情有什么特点？
- 25.雌貂发情有什么特点？
- 26.如何进行水貂的发情鉴定？
- 27.发情鉴定只鉴定雌貂 不鉴定公貂行吗？
- 28.发情鉴定的目的是什么？从什么时候开始鉴定较为合适？为什么？
- 29.隐性发情是怎么回事？如何鉴定？
- 30.水貂配种是从何时开始？分哪几个阶段？各阶段的主要任务是什么？
- 31.水貂配种方式有哪几种？
- 32.水貂如同放对？其交配有什么特点？
- 33.水貂配种常有假配和误配现象 如何克服？
- 34.如何合理地利用公貂？
- 35.为什么要进行精液品质检查？怎样进行检查？
- 36.水貂妊娠期有多长？
- 37.什么是假孕或假妊娠现象？
- 38.什么是胚胎吸收？它与假孕、流产有何区别？
- 39.水貂什么时候产仔？一般能产多少？怎样推算预产期？
- 40.水貂临产前有什么征兆？产仔过程如何？判断产仔依据是什么？
- 41.难产母貂育哪些征兆？如何处理？
- 42.如何选择种貂？

- 43.水貂在选配方面应注意哪些问题？
- 44.目前水貂育种的方向和指标有哪些？
- 45.水貂在引种时应注意哪些问题？
- 46.水貂饲养时期是如何划分的？
- 47.准备配种期的饲养要求是什么？
- 48.准备配种期的管理要点是什么？
- 49.配种期饲养要点是什么？
- 50.配种期的管理要点是什么？
- 51.妊娠期饲养管理要点是什么？
- 52.水貂恢复期饲养管理要点是什么？
- 53.产仔哺乳期的饲养要点是什么？
- 54.产仔哺乳期的管理要点是什么？
- 55.幼貂育成期饲养管理要点是什么？
- 56.维持期的饲养管理要点是什么？
- 57.商品貂饲养管理要点是什么？
- 58.人工控光养貂是怎么一回事？

### (二) 狐狸

- 59.目前我国人工养殖狐狸主要品种有哪些？
- 60.狐狸的食性如何？
- 61.狐狸的生态环境怎样？
- 62.狐狸还有哪些习性？
- 63.狐狸每年换几次毛？其换毛顺序怎样？
- 64.狐狸有多长的寿命？其中种狐繁殖年限有多长？天敌有哪些？
- 65.狐狸饲料种类有哪些？如何配饲料？
- 66.狐狸日粮配制方法与水貂有何不同？
- 67.怎样划分狐狸饲养时期？
- 68.狐狸准备配种期饲养要求层什么？
- 69.准备配种期的管理要点是什么？
- 70.配种期的饲养要点是什么？
- 71.配种期的管理要点是什么？
- 72.妊娠期的饲养要点是什么？
- 73.妊娠期母狐管理的特点是什么？
- 74.产仔哺乳期饲养特点是什么？
- 75.产仔哺乳期管理要点是什么？
- 76.幼狐的饲养管理要点是什么？
- 77.恢复期、继持期饲养管理要点是什么？
- 78.商品狐的饲养管理要点是什么？
- 79.狐狸有哪些生殖生理特点？
- 80.狐狸性成熟年龄有多大？
- 81.如何进行狐狸发情鉴定？
- 82.狐狸交配有什么特点？
- 83.狐狸配种期在什么的候？配种方法是什么？
- 84.狐狸交配后，是否还要做精液检查？
- 85.如何合理利用种公狐？
- 86.妊娠期有多长？此期有什么特点？
- 87.母狐在什么时候产仔？胎产多少？
- 88.狐狸如何进行选种工作？

### (三) 貉

- 89.貉的产品有哪些？市场前景好吗？

90. 貉好养吗？当年能不能受益？
  91. 貉外形上有哪些特点？
  92. 貉有哪些生活习性？
  93. 貉在野生状态下分布在哪些地区？食物主要是什么？都能在什么地田饲养？
  94. 貉的繁殖与光照有关系吗？
  95. 貉的繁殖有哪些特点？
  96. 怎样判断母貉发情了？
  97. 怎样合理利用公貉？
  98. 如果公母貉不发情或发情但不配种怎么办？
  99. 采用哪种配种方式受胎率高产仔数多？
  100. 在貉的放对配种时应注意哪些问题？
  101. 如何判断母貉已经妊娠了？如何计算预产期？
  102. 貉临产前有哪些表现？产仔持续多长时间？每窝能产多少仔貉？
  103. 怎样进行产后检查？
  104. 如何代养和人工哺育仔貉？
  105. 母貉难产有哪些征兆？该如何处理？
  106. 初生仔貉有哪些特点？
  107. 貉的选种育哪些要求？
  108. 貉的选种分哪几个阶段？
  109. 貉选配时应注意哪些问题？
  110. 怎样提高貉的繁殖力？
  111. 怎样驯化野生貉？
  112. 养貉从哪儿引种好？
  113. 貉的饲料分为几类？各有何特点？
  114. 怎样解决动物性饲料的来源问题？
  115. 维生素对貉有哪些作用？如何来补充维生素？
  116. 貉的营养需求是怎样的？有饲料配方吗？
  117. 貉饲料加工经过哪些步骤？应注意什么问题？
  118. 引起初生仔貉死亡的原因有哪些？如何防止？
  119. 母貉吃仔是什么原因造成的？如何防止？
  120. 怎样进行人工辅助哺乳？
  121. 貉各个饲养时期是怎样划分的？
  122. 怎样进行准备配种期的饲养管理？
  123. 配种期貉的生理特点和饲养管理要点是什么？
  124. 妊娠母貉怎样饲养管理？
  125. 貉产仔哺乳期怎样饲养管理？
  126. 貉冬眠不喂食对貉生长繁殖有影响吗？具体怎样做？应注意什么？
  127. 怎样进行貉防暑降温 and 防寒保温工作？
  128. 貉的引种应该注意哪些问题？
- (四) 肉食性毛皮动物养殖场规划设计
129. 肉食性毛皮动物养殖场地如何选址？
  130. 肉食性动物饲养场如何布局？
  131. 肉食性毛皮动物棚舍和宠箱如何设计？
- 三、草食性毛皮动物饲养
- (一) 麝鼠
132. 麝鼠在我国主要分布在哪些地区？
  133. 饲养麝鼠的经济价值如何？
  134. 野生麝鼠的生活习性有哪些特点？
  135. 麝鼠是什么样子的？

- 136.怎样鉴别麝鼠的公母？
- 137.人工散放麝鼠需要满足哪些条件？
- 138.如何捕获野生麝鼠？
- 139.麝鼠的繁殖规律是怎样的？
- 140.怎样鉴别母麝鼠发情了？
- 141.麝鼠的交配行为有哪些特点？
- 142.麝鼠好娠与产仔行动是怎样的？
- 143.麝鼠双亲与仔鼠的关系如何？
- 144.麝鼠的人工配种采取哪些方法？
- 145.麝鼠的消化器官育哪些特点？
- 146.麝鼠的营养要求是怎样的？
- 147.饲养麝鼠的设施有几种？
- 148.沉合家庭得殖麝鼠的饲养设地形式切问？
- 149.麝鼠冬季的饲养管理要点是什么？
- 150.麝鼠配种期的饲养管理是怎样础？
- 151.麝鼠妊娠期的饲养管理要点是什么？
- 152.麝鼠产仔哺乳期的饲养管理应注意哪些问题？
- 153.怎样进行仔鼠的养育？
- 154.怎样进行麝鼠的定期检查？
- 155.麝鼠的日常饲养管理遵循哪些原则？

### (二) 海狸鼠

- 156.海狸鼠的经济价值如何？如何提高其经济价值？
- 157.海狸鼠长的是什么样的？
- 158.海狸鼠的生活习性是怎样的？
- 159.海狸鼠的繁殖有哪些特点？
- 160.家养海狸鼠发情和交配有什么特点？
- 161.家养海狸鼠的配种方式有哪几种？在放对配种时应注意哪些问题？
- 162.海狸鼠妊娠后有什么表现？如何确定已妊娠？
- 163.海狸鼠的产仔哺乳和仔兽的发育情况是怎样的？
- 164.海狸鼠仔鼠的保活技术有哪些？
- 165.提高海狸鼠繁殖力的措施有哪些？
- 166.海狸鼠选种选配应遵循什么原则？
- 167.家养海狸鼠的饲料有哪些？
- 168.幼鼠的饲养管理是怎样的？
- 169.怎样饲养妊娠期的海狸鼠？
- 170.海狸鼠复季饲养管理应注意什么？
- 171.海狸鼠冬季的饲养管理要点是什么？
- 172.养殖海狸鼠选场有什么条件？
- 173.适合家庭饲养海狸鼠的主要设施有哪些？

### (三) 毛丝鼠

- 174.毛丝鼠的分类分布怎样？经济价值如何？
- 175.毛丝鼠的外部特征怎样？
- 176.毛丝鼠的生活习性是怎样的？
- 177.毛丝鼠的繁殖有哪些特点？
- 178.毛丝鼠的发情有表现？怎样判断？
- 179.毛丝鼠的配种方式有几种？交配行为有哪些特点？
- 180.毛丝鼠妊娠后有哪些变化？产仔过程如何？
- 181.毛丝鼠初生仔鼠的发育情况如何？
- 182.怎样进行仔鼠的护理？



183.当母鼠缺乳或死亡后，如何代养或人工哺乳仔鼠？

184.毛丝鼠配种期饲养管理要点有哪些？

185.毛丝鼠产仔泌乳期饲养管理要点是什么？

## （四）獭兔

186.獭兔的生活习性有哪些特点？

187.獭兔的繁殖有哪些特点？

188.獭兔的营养需求有哪些特点？是否能提供一个实用的饲料配方？

189.獭兔饲养管理的要点有哪些？

## 四、杂食性毛皮动物 果子狸饲养

190.果子狸的经济价值如何？

191.果子狸长的外部特征怎样？在我国野生分布在哪些地方？

192.果子狸的行为有哪些特点？

193.果子狸的食性是怎样的？人工饲养条件下能够满足其食物要求吗？

194.果子狸有哪些繁殖特点？

195.果子狸发情有什么特点？

196.果子狸的配种采用什么形式好？在配种中应注意什么问题？

197.果子狸的交配行为怎样？

198.怎样判断是否妊娠？妊娠期如何饲养管理？

199.果子狸的胎产仔数多少？母子关系如何？

200.果子狸仔兽的生长发育速度怎样？

201.果子狸繁殖期的饲养管理是怎样的？

## 五、提高毛皮动物生产力的措施

202.如何提高毛皮动物繁殖力？

203.如何提高毛皮动物仔兽成活率？

204.如何提高毛皮质量？

## 六、毛皮加工技术

205.什么是毛皮成熟？什么是屠宰季节和季节皮？

206.常见几种毛皮取皮时是什么时候？

207.常用屠宰方法有几种？

208.毛皮动物取皮有哪些方法？

209.如何刮去毛皮上的油脂？

210.如何洗去毛皮上的油脂与污物？

211.如何干燥毛皮？

212.为什么要对毛皮进行防腐处理？如何处理？

213.如何对毛皮进行消毒处理？毛皮在贮藏和运输上有哪些要求？

## 七、毛皮动物副产品的综合利用

214.毛皮动物肉如何利用？

215.毛皮动物脂肪有无应用价值？如何利用？

216.毛皮动物内脏有无应用价值？如何利用？

217.毛皮动物中哪些动物分泌物还有应用价值？

## 八、毛皮动物疾病防治

218.建立毛皮兽场的兽医卫生要求有哪些？

219.毛皮动物场一般性的兽医卫生措施有哪些？

220.毛皮动物饲养场常用的疫苗有哪几种？在使用时应注意些什么？

221.毛皮兽场常用的消毒方法有哪些？

222.毛皮兽场为什么要灭鼠？常用的方法有哪些？

223.毛皮动物死亡尸体解剖有什么要求？尸体该如何处理？

224.毛皮动物传染病的传染途径是怎样的？

225.毛皮动物饲养场怎样才能杜绝传染病的发生？

## 《毛皮动物饲养200问》

- 226.毛皮兽得犬瘟热后有什么症状？该如何预防和治疗？
- 227.水貂感染病毒性肠炎后有什么特征？如何预防和治疗？
- 228.水貂和狐的自咬病是由什么原因引起的？有什么特点？如何防治？
- 229.毛皮动物患巴氏杆菌病后有何症状？如何治疗？
- 230.毛皮动物肠毒血症是由什么原因引起的？有什么征兆？如何防治？
- 231.毛皮动物患大肠杆菌病后有何征兆？如何防治？
- 232.毛皮动物患沙门氏菌病后有何症状？如何治疗？
- 233.球虫病是家兔常见的一种寄生虫病 患病动物有何征兆？怎样预防和治疗？
- 234.毛皮动物卡他性胃肠炎主要自哪些特点？如何治疗？
- 235.毛皮兽食盐中毒有哪些症状？如何治疗？



# 《毛皮动物饲养200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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)