<<家有宠物巧饲养之鸽>>

图书基本信息

书名: <<家有宠物巧饲养之鸽>>

13位ISBN编号:9787508730721

10位ISBN编号:7508730720

出版时间:2010-2

出版时间:中国社会出版社

作者:杨晓光编

页数:136

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

<<家有宠物巧饲养之鸽>>

内容概要

这是一本为成功的养鸽爱好者量身定做的指导书,无论对鸽子的饲养还是防病,都不失为一个好的选 择。

书稿全面介绍了鸽子的饲养、防病等方面的知识,具有实用性,可供宠物爱好者参考。

<<家有宠物巧饲养之鸽>>

书籍目录

鸽子的品种及选择 鸽子简介 鸽子的种类 一些鸽子的称呼 玩赏鸽的种类 玩赏鸽品种介绍 中国信鸽 品种 美国信鸽品种 英国信鸽品种 法国信鸽品种 德国信鸽品种 日本信鸽品种 比利时信鸽品种 其他 国家信鸽品种 如何辨别雏鸽的雌雄 如何辨别成年鸽的雌雄 如何辨别鸽子年龄 如何辨别鸽子品种优 劣 如何看出鸽子的活力情况 如何选择幼鸽 如何选择信鸽鸽子的饲养与调教 如何自制鸽笼 如何制作 信鸽配对笼 搭建鸽棚的注意事项 鸽子的饲喂方法 雏鸽的饲养管理 留种童鸽的饲养管理 种鸽的饲养 管理 亲鸽的饲养管理 信鸽的饲养管理 信鸽的四季管理 换羽期信鸽的管理 夏季养鸽注意事项 秋季 养鸽注意事项 冬季养鸽注意事项 鸽场保健沙的使用 如何训练幼鸽认家 如何训练鸽子开家 如何使鸽 子在指挥下飞行 鸽子放翔训练的注意事项 鸽子天敌的防御 养鸽五忌 读懂鸽子的各种表情鸽子的卫 生与美容 鸽子洗浴的注意事项 如何给鸽子洗澡 鸽子洗浴时水中应放的药物 如何为鸽子修剪趾甲 笼 养鸽饮水器的配置 鸽子常用的消毒药物 鸽舍常用的消毒方法鸽子的生殖与繁育 鸽子的孵化管理 鸽 子繁殖应注意的问题 种鸽的异常情况及处理鸽子的疾病与防治 如何识别健康鸽与病鸽 信鸽单眼伤风 的防治 鸽子鼻炎的防治 鸽子传染性鼻炎的防治 鸽子喉气管炎的防治 信鸽传染性支气管炎的防治 鸽 子肺炎的防治 鸽子肝肿病的防治 鸽子体内寄生虫病的防治 鸽子球虫病的防治 鸽子毛滴虫病的防治 鸽子念珠菌病的防治 鸽子巴氏杆菌病的防治 鸽子大肠杆菌病的防治 鸽子沙门氏菌病的防治 鸽子腺 病毒感染症的防治 鸽型副粘病毒病的防治 鸽痘的防治 鸽螨病的防治 鸽子羽毛虱的防治 鸽子肠炎的 防治 鸽子下痢的防治 鸽子便秘的防治 鸽子软脚病的治疗 鸽子农药中毒的治疗 鸽子骨折的紧急处理 鸽子外伤的救治 防治鸽病的用药原则 如何给鸽子用药 鸽子常用的抗菌消炎药物 鸽子常用的驱虫杀 虫药

<<家有宠物巧饲养之鸽>>

章节摘录

赛鸽,亦称"竞翔鸽",专用于竞翔比赛的鸽子。

人们从关养到放养的过程中发现鸽子有认巢的性能,于是有意识地把鸽子带到乙地并使之飞归甲地, 这就产生了通信鸽。

当人们看归巢的鸽子有先有后,于是又萌发了用鸽子竞翔取乐的愿望,从而发展成为竞翔这一体育活 动。

为了夺取比赛的胜利,人们各自在繁殖、饲养和训练上潜心研究探索,不断改进,终于形成了赛鸽这一个新的品种。

赛鸽一般体形不大,成年公鸽约500克,母鸽约450克。

骨骼硬扎,肌肉丰满,眼睛明亮,羽毛薄而紧,羽色主要有雨点、黑、绛、灰、白、花等。

传统的赛鸽品种有戴笠鸽、中国蓝鸽、中国粉灰鸽、红血蓝眼鸽、中国枭、竞翔贺姆鸽、安特卫普鸽、列日鸽、美国飞行鸽等。

按赛程可分为中短程鸽、长程鸽和超长程鸽。

为了提高赛鸽的归巢性能和飞翔性能,必须选好种鸽并进行科学的饲养管理与训练。

挑选赛鸽的标准为:骨骼发达而有力,羽毛紧密坚挺而富光泽,肌肤结实而有弹性,翅翼宽大,眼睛 色彩明亮,更重要的是血统优良。

中短程速度鸽和超远程耐力鸽又各具特点。

中短程鸽是擅长于中、短程竞翔的赛鸽。

竞翔路程一般在300千米左右为短程,500~700千米之间为中程。

中短程鸽的首要条件是飞行时爆发力强,飞行快速,但其缺乏耐久力,在长程和超长程比赛中相形见绌。

长程鸽是擅长干长程竞翔的赛鸽。

竞翔路程一般在1000千米左右。

长程鸽的首要条件是飞行时耐久力强,但因爆发力欠佳,在中短程比赛中相形见绌。

超长程鸽擅长于超长距离的竞翔,竞翔路程一般在1500千米以上。

超长程鸽的首要条件是飞行时耐久力强,以及在野外觅食、宿夜的自生能力特别强,但因爆发力欠佳 ,不宜参加中、短程比赛。

军用鸽,服役于军队、效命于疆场的信鸽。

目前,军用鸽应用的范围更加广泛,除传递信息、进行联络外,还可进行侦察,帮助雷达值班和收集 资料,甚至有的导弹基地也利用其参加值班。

此外,也可将其用于搜索海面,寻找遇难者和失落的物体等。

堂鸽,宗教寺院或教学饲养的一种鸽子,主要用做景物的点缀。

有些宗教教徒视其为神圣不可侵犯的"神鸟",而旅游者和香客们则将其看做是一种景观。

我国清朝的皇宫内院,以及杭州的灵隐寺、上海的城隍庙,都曾有饲养。

古印度王朝禁宫内养的"神鸽"也属此类。

广场鸽, 散养于广场上的鸽子, 主要用做景物的点缀。

鸽子被人们视为和平、美好、幸福的象征。

世界各地许多名城,如法国巴黎、俄罗斯莫斯科、英国伦敦、波兰华沙等城市的一些著名广场都养着 大群鸽子,增添了景点的祥和气氛,并为四方的游客助兴。

基础种鸽,亦称"基本命鸽"。

养鸽者育成本品系的原种鸽。

每一个养鸽者养鸽伊始总是先引进种鸽,有的一次成功,有的几经更迭,直到成功后才稳定鸽群。 繁殖成功,育成品系,便构成本品系的主要血统。

名系鸽,出身于名门望族血统的鸽子。

信鸽中有许多世界著名的品系,如我国的李梅龄系、比利时的詹森系、荷兰的杨阿腾系以及由这些名系育成的世界名鸽,如李梅龄的"759"、詹森的"老麦克斯"、杨阿腾的"老雄一号"等。

<<家有宠物巧饲养之鸽>>

这些名系名鸽的子孙,因身份很高,倘用做种鸽,称"基因型种鸽"。

迷鸽,亦称"迷途鸽",在训练或比赛中不归巢的鸽子。

一种是由于自身归巢性不好或身体素质不佳;另一种是为他人所诱扑、枪打或网套。

游棚鸽,幼鸽在离开家期间飞失,进入他人棚舍,俗称"游棚鸽"。

天落鸽,旧称落归本棚的他人所饲养之鸽。

有训练或比赛中的迷鸽,也有离开家或家飞中的游棚鸽。

领头鸽,鸽群中自然形成的带头鸽。

在家飞训练或外出训练时,它总是飞在鸽群的前面。

好的领头鸽会带好整个鸽群,不好的领头鸽则会起相反作用。

例如鸽主不喜欢鸽群去打野食,但领头鸽却把鸽群领出去打野食。

对于不好的领头鸽必须及时处理掉,以改变鸽群的坏习惯。

桥鸽,亦称"过渡鸽",保持其原有性状或改变其性状而专供配对用的鸽子。

有的观赏鸽必须与另一品系的鸽子配对育鸽后,再用其子代配亲鸽才能保持其原有性状,其原理与须 由母马和公驴交配后方能产骡有类似之处。

有些赛鸽也必须这样配对,才能育成优秀个体。

媒鸽,诱使赛鸽参赛归巢后迅速进入棚舍之鸽。

有些归巢的赛鸽习惯在起降台上徘徊而迟迟不肯进活络门,这样会延误报进时间。

为避免此类情况发生,可将其配偶鸽放在棚舍中,诱其迅速进棚。

另外,在联合鸽棚比赛中应是倾巢而出,棚舍中没有一羽鸽子,当第一羽鹤归巢时看不见同类,也容易产生胆怯心理而犹豫不定。

为此,必须事先在棚舍放进2~3羽鸽子,静候胜利归来者。

<<家有宠物巧饲养之鸽>>

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