<<野猪生产技术>>

图书基本信息

书名:<<野猪生产技术>>

13位ISBN编号:9787807620068

10位ISBN编号: 7807620064

出版时间:2007-12

出版时间:吉林出版集团有限责任公司

作者:张春华编

页数:90

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

<<野猪生产技术>>

内容概要

《野猪生产技术》介绍了野猪生产技术的基本知识,内容包括:概述、野猪的营养需要与饲料、华北山黑猪的培育、华北山黑猪的饲养管理等。

<<野猪生产技术>>

书籍目录

第一章 概述第一节 野猪的分类与分布第二节 野猪的生物学特征第三节 野猪的资源与饲养意义第四节传说中的"野猪"文化第五节 野猪是人兽共享的食物第六节 野猪与家猪和山黑猪有什么不同第二章 野猪的营养需要与饲料第一节 野猪对营养的需要第二节 野猪所需的营养成分第三节 野猪常用的饲料第四节 野猪饲料的加工与调配第三章 华北山黑猪的培育第一节 原种猪的培育第二节 野猪的纯种繁育第三节 野猪与家猪的级进杂交第四节 华北山黑猪的配种第五节 妊娠、分娩与泌乳第四章 华北山黑猪的饲养管理第一节 华北山黑猪与野猪饲养场地的选择第二节 种公猪的饲养管理第三节 华北山黑猪仔猪的管理第四节 种母猪饲养管理第五节 商品猪的饲养管理

<<野猪生产技术>>

章节摘录

第二章 野猪的营养需要与饲料野猪食人的饲料有被消化吸收的,有被排除体外的;有维持生命基本需要的,有提供生长发育或繁殖需要的。

因此可将其划分成几种。

第一节 野猪对营养的需要一、维持需要维持需要是指在维持一定体重的情况下,能保持生理功能正常 所需的养分。

在营养供应上为维持最低限度的能量和修补代谢中损失的组织细胞,来保持基本的体温所需要的养分

简单地说,可归纳为:保持野猪赖以生存的最低养分需要量,称作野猪基础维持需要。

处于这种状态下的野猪是很少的,只有成年的不配种的公猪和不怀孕而又不泌乳的母猪,比较接近维持需要,但实际上并不存在。

特别是原野生存的自由野猪,随时都能找到它生存的食物,除非被捕捉后,由于管理供食的问题才偶尔出现这种情况。

通常情况下,野猪所采食的营养有1/3到1/2是用在维持上,维持上需要越少越经济。

影响维持需要的因素有:野猪不停地运动、气候条件、应激反应(也称逆境)、卫生环境、个体的大小,猪的习性和秉性、个体要求、生产管理水平、是否哺乳等,如南方的野猪对气温适宜的范围是0-38,需要的营养来维持生理正常活动是稳定的,因这里的可采食食物较多,营养需求就少些。在北方是-28-28 的温差,对这样的温度适应范围不同,抗寒温度不同,冬天出现寒战等反应,所

以夏天与冬天的维持营养自然是不同的。

<<野猪生产技术>>

编辑推荐

《野猪生产技术》内容编写突出科学性,实用性和通俗性,开本,装帧,定价强调适合农村特点,做到让农民买的起,看的懂,用的上,希望《野猪生产技术》能够称为一套社会主义新农村建设的指导用书,成为一套指导农民增收,脱贫致富,提高自身文化素质,更新观念的学习资料,成为农民的良师益友。

<<野猪生产技术>>

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