

<<肉羊健康养殖百问百答>>

图书基本信息

书名：<<肉羊健康养殖百问百答>>

13位ISBN编号：9787109150478

10位ISBN编号：710915047X

出版时间：2011-4

出版时间：中国农业出版社

作者：岳文斌，杨文平 著

页数：142

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>

## <<肉羊健康养殖百问百答>>

### 内容概要

《专家为您解答丛书：肉羊健康养殖百问百答》是我国畜牧业的重要组成部分，在国民经济及人民生活中具有重要地位。

目前我国绵羊、山羊总数在3亿只以上，居世界第一位，有着良好的发展基础。

实践证明，发展养羊业是农村致富的重要途径。

但是，在我国的养羊业生产中也存在着一些亟待解决的问题，在引种上缺乏宏观调控，饲养管理和经营比较粗放落后，农户文化水平低，信息不灵，兽医防疫体系不完善，相关法规严重滞后，肉羊生产的产业化进程慢，产品质量难以控制，羊产品市场竞争无序等，这些因素对我国养羊业生产健康持续发展将带来不利影响。

从养羊实际生产过程中可能存在的问题出发，《专家为您解答丛书：肉羊健康养殖百问百答》划分为八个部分：肉羊的品种、羊场的建设和环境控制、肉羊的饲养管理、羊的繁殖、羊的选育与改良、羊的饮料及其加工调制、羊肉生产和羊病防治等，分别对每一部分涉及的各个问题给予相应的解决措施和办法。

全书内容丰富，先进适用，重点突出，通俗易懂，适合广大养羊户、养羊场及基层畜牧兽医工作者参考使用。

## <<肉羊健康养殖百问百答>>

### 书籍目录

一、肉羊的品种1.绵羊品种的分布情况是怎样的?2.山羊品种的分布情况是怎样的?3.杜泊羊有何特性?4.萨福克羊有何特性?5.阿勒泰肉用细毛羊有何特性?6.夏洛来羊有何特性?7.小尾寒羊有何特性?8.大尾寒羊有何特性?9.多浪羊有何特性?10.中国美利奴羊有何特性?11.无角陶赛特羊有何特性?12.波尔山羊有何特性?13.南江黄羊有何特性?14.马头山羊有何特性?15.雷州山羊有何特性?16.鲁山“牛腿”山羊有何特性?17.成都麻羊有何特性?二、羊场的建设和环境控制18.良好的羊场应具备哪些条件?19.羊场的建设位置该如何确定?20.水质卫生标准是什么?21.羊场场地如何规划?22.羊舍的建筑面积多大合适?23.羊舍的跨度和高度多大合适?24.适宜的羊舍的温度、湿度和通风是多少?25.羊舍建筑有何要求?26.羊舍地面有哪些类型?27.塑料暖棚在设计时应考虑哪些参数?28.如何把棚舍式羊舍改建为塑料大棚式羊舍?29.对暖棚用塑料薄膜有何要求?30.如何覆盖塑料暖棚薄膜?31.怎样才能把塑料暖棚管理好?32.羊舍饲槽有哪些参数?33.羊舍建筑朝向有标准吗?34.入射角和透光角的含义是什么?35.羊舍采光怎样才算合理?36.羊粪如何加工处理?37.腐熟堆肥法的原理是什么?38.羊粪如何进行腐熟堆肥?39.堆肥法的评价指标有哪些?40.除了腐熟堆肥法外,羊粪还有哪些加工处理方法?41.羊场污水如何处理?42.如何搞好羊舍的消毒?43.如何搞好皮毛的消毒?44.如何搞好羊舍地面土壤的消毒?三、肉羊的饲养管理45.羊对气温的适应性如何?.....四、羊的繁殖五、羊的选育与改良六、羊的饲料及其加工调制七、羊肉生产八、羊病防治参考文献

## <<肉羊健康养殖百问百答>>

### 章节摘录

(3) 坚持草垄干燥，小草堆干燥，及时翻晒草垄和茎秆压扁，缩短干燥时间，在干燥末期力求植株各部分干燥均匀一致。

大型机械作业要同时将收割、压扁、搂成草垄等程序一次完成，以减少反复操作带来的机械损失。

(4) 在搂草、聚堆、压捆等操作时，应在植物柔嫩部分还未折断或折断不多时进行。

(5) 加强防护，尽量防止雨、雪淋湿，避免在阳光下长期暴晒。

(6) 在草条上干燥，凋萎后，搂成草垄继续干燥，当含水量下降到安全含水量时打捆。

(7) 为减少制作干草时不良气候的影响，可在打捆时或打捆前，向于草中喷洒双丙酸铵，以提高含水分较高干草的保存效果。

亦可按每千克牧草干物质喷洒60克尿素，还可在收割苜蓿时，喷洒碳酸钾溶液，以提高苜蓿田间干燥速度。

(8) 选用安全可靠的贮藏方法，减少营养物质的损失和其他浪费。

微干贮饲料有什么优点？

微干贮就是将微生物活性干菌（种）剂，经溶解复活后，兑入浓度1.0%的盐水中，再喷洒到铡短的作物秸秆上，放入水泥青贮窖、土窖等密封的容器中进行发酵、贮藏，在厌氧条件下，经一定的发酵过程，使微生物生长繁殖，使大量纤维素、木质素转化为糖类，糖类又经酵母菌、有机酸发酵菌转化为乳酸和脂肪酸，从而使农作物秸秆变成具有酸、香、酒味的、含有较多的菌体蛋白和生物消化酶的可饲用粗饲料的加工方法。

此方法是耗氧发酵和厌氧保存，和青贮饲料的制作原理不同。

<<肉羊健康养殖百问百答>>

编辑推荐

国家重点图书。  
专家指点迷津，尽释技术关键，引领时代潮流，培养养殖能手。

<<肉羊健康养殖百问百答>>

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>