

<<畜禽养殖篇>>

图书基本信息

书名：<<畜禽养殖篇>>

13位ISBN编号：9787535578198

10位ISBN编号：7535578195

出版时间：2011-7

出版时间：邓延陆、环境保护部自然生态保护司 湖南教育出版社,中国环境科学出版社 (2011-07出版)

作者：邓延陆 编

页数：125

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>

<<畜禽养殖篇>>

内容概要

《生态村官培训读本丛书（畜禽养殖篇）：把“臭气窝”变成“藏宝库”》主要内容包括：利用畜禽粪便制取有机肥料时要注意什么、怎样利用堆沤法把畜禽粪便制成优质的有机肥料、怎样结合农村沼气发酵把畜禽粪便制成优质的有机肥料、村里的大中型畜禽养殖场为什么必须配套建设沼气工程、我国农村传统的畜禽养殖业通常分为哪些类型、为什么说畜禽养殖业是发展壮大新农村经济的重要纽带、畜牧式养殖畜禽有什么样的特点、畜养式养殖畜禽有什么样的特点等。

<<畜禽养殖篇>>

书籍目录

- 编者的话(代序)畜禽养殖是农民发家致富的主要产业之一畜禽养殖最早可以追溯到什么时候？
- 为什么说畜禽养殖一直是我国农村的传统产业之一？
- 为什么说良性发展的畜禽养殖业是生态农业的重要组成部分？
- 我国农村传统的畜禽养殖业通常分为哪些类型？
- 为什么说畜禽养殖业是发展壮大新农村经济的重要纽带？
- 畜牧式养殖畜禽有什么样的特点？
- 畜养式养殖畜禽有什么样的特点？
- 为什么说散养式养殖畜禽是我国农村庭院经济的主要内容之一？
- 为什么通常把水产养殖称为“蓝色农业”？
- 为什么说“蓝色农业”具有巨大的发展潜力？
- 为什么说畜禽养殖业的发展方向是集约化、规模化养殖？
- 我国对“百头牛场”的规模化养殖场规模有什么要求？
- 我国对“千头猪场”的规模化养殖场规模有什么要求？
- 我国对“万羽鸡场”的规模化养殖场规模有什么要求？
- 在村里兴办规模化畜禽养殖场比起每家每户分散饲养畜禽有哪些好处？
- 在江河湖海等水域附近的农村大力发展水产养殖有哪些好处？
- 为什么说因地制宜地引导和帮助村民发展畜禽或水产养殖也是“村官”的一项责任？
- 怎样引导和鼓励农户由庭院式畜禽养殖向集约化畜禽养殖发展？
- 畜禽养殖业会对生态环境造成多大的影响与危害发展畜牧式畜禽养殖的适宜条件是什么？
- “草地载畜量”对发展畜牧式畜禽养殖有着什么样的决定性影响？
- 怎样帮助农牧民结合当地生态环境条件确定“草地载畜量”？
- 畜牧式畜禽养殖容易对生态环境造成什么样的影响与危害？
- 为什么说在山坡地放养山羊等牲畜并非最佳选择？
- 在村里发展畜牧式畜禽养殖必须注意哪些事项？
- 规模化畜养式畜禽养殖容易对生态环境造成什么样的影响与危害？
- 为什么说畜禽养殖是造成农业源污染的主要原因之一？
- 为什么说规模化畜禽养殖是近年来形成环境纠纷的主要原因？
- 为什么说畜禽养殖与温室效应有着密切关系？
- 饲养1头猪会向环境中排放多少污染物？
- 饲养1头牛会向环境中排放多少污染物？
- 饲养鸡鸭会向环境中排放多少污染物？
- 畜禽养殖所产生的恶臭气体对人体健康会有多大的影响与危害？
- 畜禽养殖所产生的恶臭气体对畜禽养殖业本身会有多大的影响与危害？
- 畜禽养殖所产生的废弃物对农村的水源会有多大的影响与危害？
- 畜禽养殖所产生的废弃物对农田耕地的土壤会有多大的影响与危害？
- 畜禽养殖所产生的废弃物对农村生活环境会有多大的影响与危害？
- 为什么说畜禽养殖所产生的废弃物污染是使当地农民患病率增高的主要致病源之一？
- 影响畜禽养殖产品商品化的主要因素有哪些？
- “瘦肉精”污染事件给我国的畜禽养殖带来哪些沉痛的教训？
- “苏丹红”污染事件给我国的畜禽养殖带来哪些沉痛的教训？
- “早熟儿童”污染事件给我国的畜禽养殖带来哪些沉痛的教训？
- 发展畜禽养殖必须端掉“臭气窝”为什么说畜禽养殖业的污染问题制约着我国畜禽养殖业的健康发展？
- 我国对畜禽养殖污染防治有什么样的法律规定？
- 我国对畜禽养殖污染防治有什么样的具体标准和要求？

<<畜禽养殖篇>>

当村里打算兴办集约化畜禽养殖场时，为什么必须先要进行环境影响评价？

.....让畜禽养殖的“臭气窝”变成“肥源宝库”让畜禽养殖的“臭气窝”变成“饲料宝库”让畜禽养殖的“臭气窝”变成“多样化宝库”大力发展“蓝色农业”，科学进行水产养殖附录

<<畜禽养殖篇>>

章节摘录

版权页：插图：（2）分析原因，调查取证造成养殖水域受污染的原因多种多样。

既可能是附近的厂矿企业排放未经处理或者处理后未达标的污水造成了养殖水域的严重污染，也可能是村民们引用污水过量，养殖水体无法稀释污水里的污染物，导致养殖水域里的污染物浓度过高的原因。

或者可能是村里的生活污水大量排放。

加上当地的气温偏高。

导致养殖水域出现严重的富营养化，养殖水体里的溶解氧急剧下降而使鱼类因缺氧而死亡，甚至不排除人为投毒等原因。

因此，必须通过调查分析才能够判断下结论。

（3）向排污企业索赔 如果经过调查取证之后，证实鱼类等水产品成批死亡的主要原因是附近的厂矿企业排放未经处理或处理后未达标的污水。

造成了养殖水域严重污染所致，受害的村民可以依法索赔。

具体损失应当由县里的水产养殖行政主管部门出具证明，具体索赔的途径主要有以下几种：由环境保护行政主管部门依法做出行政裁定和对于排污企业的处罚决定。

村里协助受害村民与排污企业协商调解。

确定赔偿。

直接向当地人民法院提出诉讼，通过法律途径解决赔偿问题。

<<畜禽养殖篇>>

编辑推荐

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>