

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 健康养殖 >> 啤酒糟在畜禽配合饲料中的应用研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

啤酒糟在畜禽配合饲料中的应用研究

关键词: **饲料 啤酒糟 畜禽**

所属年份: 1998

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 枣庄市兽药饲料监督检验所

成果摘要:

该项目研究出一套比较完善的加工啤酒糟的方法,使啤酒糟的消化率比未加工之前提高10个百分点;研究出酒糟在畜禽配合饲料添加的最佳比例,使在肥猪饲料中添加比例达10~20%,在蛋鸡饲料中添加5~10%,在肉鸡饲料中添加5%,使畜禽饲料成本降低10%;将我市每年生产出来的3000吨啤酒糟全部用于饲料工业,增加养殖业经济效益在1000万元。与国内同类研究相比,该项目填补了国内啤酒糟在肉兔和肉鸡日粮中的应用空白,所取得的成果达到国内先进水平。由于啤酒糟加工简单,价格低廉,使其在全市养殖业大面积推广应用成为可能,应用前景非常广阔。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- 新疆肉牛高效饲养生产技术推广
- 棉粕酵母蛋白饲料开发
- 优质细毛羊(无角类型)选育
- 二十万只巴什拜羊产业开发
- 奶牛集约化饲养及提高奶生产...
- 良种牛胚胎生物工程及产业化
- 羔羊育肥技术
- 提高绵羊繁育率技术
- 萨帕乐优质羊毛生产技术产业...
- 塔里木马鹿产品综合开发

成果交流

推荐成果

- [浙东白鹅人工孵化技术](#) 04-23
- [中国\(浙江\)长毛兔星火特色产...](#) 04-23
- [沙诺9JF\(C\)型孵化、出雏机](#) 04-23
- [9J系列孵化机、出雏机](#) 04-23
- [珍稀鸟类孵化技术研究及科普展示](#) 04-23
- [煤电两用孵化机系列产品开发](#) 04-23
- [固始鸡\(青脚系和乌骨系\)](#) 04-23
- [实用禽蛋自动温水孵化新技术...](#) 04-23
- [鹅的变温孵化技术要点](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布