

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 动物医学 >> 禽畜绿色中草药及微生态制剂防病增产配套技术的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

禽畜绿色中草药及微生态制剂防病增产配套技术的研究

关键词: 中草药 微生态制剂 防病增产

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 余姚市禽畜病防治研究所

成果摘要:

该项目主要通过中草药及微生态制剂的对症使用慢呼散、克痢散和EM、(益益久) 益生酸、生命宝、双歧维他等4种活菌制剂, 在饲料(饮水)中合理添加, 达到防治禽畜疾病, 如禽慢呼病及禽畜泄肠止泻、止血、驱虫以及各种细菌性肠炎、下痢及巴氏杆菌等病, 同时可促进禽畜机体微生态平衡, 扶正祛邪, 健肠胃, 促消化, 抗应激, 增强免疫力, 提高饲料转化率、促长增产。应用血清学、病理学及临症等综合诊断法作出确切病性诊断; 对不同病理, 以人工发病及自然病群作出药效及增产效益对比试验; 根据不同药性特点及禽畜用途, 摸索出更加合理的用量、用法; 推广应用4100万羽家禽和1万头猪的疾病防治和促长增产。

成果完成人: 刘鸿;朱梦代;陆新浩;黄建勇;吴国栋;任祖伊

[完整信息](#)

行业资讯

- 新疆马鼻疽消灭措施的研究和推广
- 绵羊种布鲁氏菌病的综合防治
- 生物兽药抗痢灵
- 高效驱虫药-害祸灭
- 用ELISA试剂盒对猪瘟的快速诊断
- 治疗牛子宫内膜炎中药复方制...
- 羊高发高害寄生虫病综合防治...
- 新疆蠓蚋调查研究
- 家畜蝇害长效驱蝇剂的研制
- 鸡马立克氏病病毒抗独特型抗体苗

成果交流

推荐成果

- [广东主要果树资源的收集、整理与...](#) 04-23
- [硫酸新霉素\(纯粉\)](#) 04-23
- [痛风清](#) 04-23
- [雏鸡旺](#) 04-23
- [新型鸭瘟病原的分离鉴定与防治研究](#) 04-23
- [禽脑脊髓炎油乳剂灭活疫苗的研制...](#) 04-23
- [鸡传染性鼻炎\(多价\)一鸡新城疫...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航

国科网科技频道 京ICP备12345678号