

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 健康养殖 >> 人工养殖黑熊制取熊胆粉技术的研究与开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 人工养殖黑熊制取熊胆粉技术的研究与开发

关键词: **黑熊** **人工养殖** **活体** **科学饲养管理** **无管引流**

所属年份: 2001

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 福建惠安县金熊发展有限公司

### 成果摘要:

本项目建成按林业部要求的规范化的饲养管理场, 研究科学养殖方法和合理的饲料配方, 保证其所需的营养成份, 达到熊体健壮。采用人工养殖黑熊条件下采用无管、定时人工活体引流熊胆汁, 具有手术次数少, 体表伤口小, 不会造成被抓抓造成伤口被感染的优点, 产胆汁量由原来平均每头40毫升增加到60毫升以上, 产品质量牛磺熊去氧胆酸含量保持在27~58%之间, 均超过国家标准23%, 成果达国内同类研究的先进水平。采用冷冻干燥法制作熊胆粉, 可获得最佳效果。能更好地保护野生动物资源和满足人们对熊胆粉的需求。

成果完成人: 邱荣辉;吴佑钦;陈志鸿;林兴舜;吴明光;张辛临;赵及时;李秀英;陈玉徒

[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