

来源：新华网 发布时间：2008-8-17 11:52:21

小字号

中字号

大字号

美在加蓬发现新物种鸟类

暂被命名为橄榄背森林知更鸟

美国史密森学会的科学家日前在西非国家加蓬发现一种知更鸟，基因检测表明，这一鸟类是一个新物种。

该学会的布赖恩·施密特介绍说，他和同事在进行一项生物多样性研究时，在加蓬森林中偶然发现了一只具有独特特征的知更鸟，其身长11厘米，重约14克。科学家推测这种鸟属于新物种，基因检测证实了这一点。新发现的鸟类暂被命名为橄榄背森林知更鸟。

施密特等人在美国《动物分类学报》上发表的文章指出，雄性橄榄背森林知更鸟的喉部和胸部为橙色，腹部呈黄色，背部为橄榄色，头部有黑色翎毛。雌性与雄性相似，但羽毛颜色没有雄性鲜艳。橄榄背森林知更鸟双眼前面有一个特殊白点，这是帮助科研人员辨别它们的重要特征。

发E-mail给: 

打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言:

发表评论

相关新闻

- 美政府挖濒危物种法案墙角
- 全球海水酸化正在威胁海洋物种繁殖
- 科学时报：物种保护，“迫在眉睫”的任务
- 世界十大最古怪动物：“混血”物种引关注
- 中美研究表明：气候变暖会使青藏高原部分植物物种...
- 我国首个热带亚热带物种质资源库在广州建成
- 虞以新院士：武夷山发现蜂类新种
- 美公布2007年度十大新物种排行榜

一周新闻排行

- “世界大学学术排名500强”发布
- 第43批博士后科学基金资助金获得者名单公布
- 饶毅谈施一公回国：以积极心态支持优秀科学家回国
- 北大元培学院副院长卢晓东：论浙大成立本科生院
- 南京大学教授田大成：我的观点和进化论有出入
- 樊菁被任命为中科院力学研究所所长
- 揭秘泳坛高手的神奇泳衣：最多只能穿六次
- 8月8日《科学》杂志精选