

[首 页](#)[关于本刊](#)[本刊公告](#)[下期预告](#)[投稿须知](#)[刊物订阅](#)[本刊编委](#)[编读往来](#)[联系我们](#)[English](#)

: 论文摘要 :

[返回](#)

昆虫学报, undefined 年, undefined 月, 第 undefined 卷, 第 undefined 期,
undefined - undefined 页

题目: 湖北巴东寿带鸟繁殖行为观察

作者: 马强, 苏化龙, 肖文发

中国林业科学研究院森林生态与环境保护研究所 北京 100091

摘要: 2002年5月~2004年8月, 在湖北省巴东县沿渡河镇的东圩口、小溪、锯锯湾、两河口等4个村, 对寿带鸟 (*Terpsiphone paradisi incei*) 的繁殖生态进行了初步研究。研究结果显示, 寿带鸟在湖北巴东的繁殖时间为5月下旬~7月上旬, 主要在农田居民区附近的阔叶树上营巢, 巢材主要有青苔、草叶、草茎、细草根、棕丝、树耳、蜘蛛网等。筑巢工作主要由雌鸟承担, 一般需要 5~7d 即可完成。巢距离地面高度1.72~6.45m, 巢外径6.0~8.8cm, 巢内径4.9~6.4cm, 巢深2.9~4.1cm, 巢高6.3~9.5cm。雌鸟每天产1枚卵, 产卵时间均在清晨。窝卵数4枚 (n=11), 卵产齐后即开始孵化, 雌雄鸟轮流孵卵, 孵化期13d。雏鸟晚成性, 雌雄共同育雏, 育雏期9d。寿带鸟对不同的外界干扰反应明显不同, 当有对其卵和雏鸟构成威胁的动物接近时, 护巢行为表现十分强烈; 而对其没有威胁的物种接近其巢时则无动于衷。面对同样的干扰, 雌雄亲鸟的反应存在显著差异。

关键词: 湖北省巴东县; 寿带鸟; 繁殖生态

这篇文章摘要已经被浏览 21 次, 全文被下载 7 次。

[下载PDF文件 \(4671707 字节\)](#)

您是第: **348389** 位访问者

《昆虫学报》编辑部

地 址: 北京北四环西路25号, 中国科学院动物研究所

邮 编: 100080

电 话: 010-82872092

传 真: 010-62569682

E-mail: kxcb@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>