

## 台湾リスによるメジロの巣の卵の捕食

東 陽一

日本野鳥の会サンクチュアリセンター、〒247 神奈川県横浜市栄区上郷町 1562-1  
横浜自然観察の森、E-mail: JDH03247@niftyserve.or.jp

台湾リス *Callosciurus erythraeus taiwanensis* は台湾原産の昼行性樹上性リスである(阿部ほか 1994)。台湾リスは人為的に日本国内に持ち込まれ、飼育個体が逃げ出して各地で野生化している(田村 1990)。神奈川県鎌倉市でも野生化した台湾リスが生息しており、鎌倉市と横浜市の市境に位置する横浜自然観察の森にも生息している。台湾リスはヤブツバキやスダジイの種子やセミ、カタツムリなどを食物とする(尾崎 1986, 田村 1996)。筆者は台湾リスによるメジロ *Zosterops japonica* の卵の捕食を観察したので報告する。

1996年6月6日午前7時50分頃、神奈川県横浜市栄区にある横浜自然観察の森の落葉広葉樹林内で「チュルチュルチュル」という声でさかんに鳴くメジロの声を聞いた。声をする方向を見ると、林床に生えている低木のアオキの枝が不自然に揺れていたもので、そのあたりをよく観察した。そのアオキの枝には台湾リスが1頭とまり、枝に営巣されたメジロのものと思われる巣の中から両手で卵を挟んで取り出して食べていた。そのまわりを親鳥と思われる1羽のメジロが枝から枝へと飛び移りながらさかんに鳴いていた。台湾リスは卵の殻を割って中味を食べ、殻の一部は地面に落とした。台湾リスは卵を食べた後、近くの高木の枝に移動して巣から離れていった。筆者が観察していた間、台湾リスが食べた卵は1個であったが、台湾リスが去った後、巣の中を見たところ卵は残っていなかったもので、筆者が観察する以前にほかの卵も食べていた可能性がある。

台湾リスは鳥類の卵を食べることがあり(増井 1976)、神奈川県逗子市の二子山では台湾リスが巣を壊すことによってサンコウチョウ *Terpsiphone atrocaudata* の繁殖が攪乱されている(君塚ほか 1997)。台湾リスによる鳥類の卵やヒナの捕食が増加することが懸念される。

### 引用文献

- 阿部永・石井信夫・金子之史・前田喜四雄・三浦慎悟・米田政明. 1994. 日本の哺乳類. p. 82. 東海大学出版会, 東京.
- 君塚桂子・七五三掛絃子・山下信子・山田靖子. 1997. サンコウチョウ *Terpsiphone atrocaudata* の観察 — 森戸川周辺における年2回の繁殖記録—. *Binos* 4: 59-76.
- 増井光子. 1976. 日本の動物. p. 99. 小学館, 東京.

---

1997年11月15日 受理

キーワード: 台湾リス, 卵の捕食, メジロ

- 尾崎研一. 1986. タイワンリスの食物と採食行動. 哺乳動物学雑誌 8: 160-172.
- 田村典子. 1990. ペットからパイオニアへ タイワンリス, 鎌倉の森を走る. アニマ (208): 12-18.
- 田村典子. 1996. タイワンリス. 日本動物大百科第2巻哺乳類II. pp. 132-135. 平凡社, 東京.

## Nest predation of the Japanese White-eye by a Formosan squirrel

Youichi Azuma

Yokohama Nature Sanctuary, Sanctuary Center, Wild Bird Society of Japan. 1562-1 Kamigo-cho, Sakae-ku,  
Yokohama-shi, Kanagawa 247

Formosan squirrels *Callosciurus erythraeus taiwanensis* that were imported from Taiwan have become feral throughout Japan. I observed the nest predation of the Japanese White-eye *Zosterops japonica* by a Formosan squirrel on June 6, 1996 in Yokohama Nature Sanctuary, Kanagawa. The Formosan Squirrel climbed on a branch, took out an egg from the nest of the Japanese White-eye and ate it. I fear that nest predation by Formosan Squirrels will increase the nest predation of small bird species.

*Key words: Formosan Squirrel, Japanese White-eye, nest predation*