

寄生するものされるもの - 「鳥とダニ」 遠くて近い両者の関係-

企画者：鶴見みや古・長堀正行・黒木知美

鳥類とダニ類は全く異なる分類群に位置する生物ですが、互いに密接な関係をもっています。ダニの中には、鳥の体に直接寄生するものだけでなく、鳥の巣の中にくらす自活性のダニ、鳥の体に便乗して移動するダニなど、一口にダニといっても様々な生活様式が知られています。また、ダニは人畜共通感染症を引き起こす病原体の媒介動物として医学の分野で重要な位置を占めています。

しかしながら、鳥、ダニ、それぞれ独立した分野においては興味深い研究が行われてはいるものの、残念なことにこれら研究者相互の交流はほとんど行われていないのが現状です。

今回、偶然とはいえ、日本鳥学会と日本ダニ学会の大会がほぼ同期間に開催されることは、鳥とダニを結ぶまたとない機会です。そこで、「鳥-ダニ」、この遠くて近い両者の関係について、双方の研究者の交流を図り、今後の新たな研究に発展してゆくきっかけ作りができればとこの集會を企画しました。

内容は、鳥に寄生するダニに関わる話が中心ですが、鳥学会の企画通り、「自由な集會」です。演題以外の研究の紹介も含め、自由な意見交換ができればと考えています。多くの方々の参加をお待ちしています。

鳥に寄生するダニ

- ・ 鳥のダニ：ダニの紹介と文献紹介。
長堀正行（飼鳥野鳥病院）・鶴見みや古（山階鳥研）

研究紹介

- ・ ハクセキレイの体調とウモウダニの関係。
高木昌興（大阪市立大学大学院）
黒木知美（尼崎市小田保険センター）
- ・ ダニの鳥への寄生例：クロアシアホウドリとオオミズナギドリを例に。
鶴見みや古
- ・ ダニと鳥と感染症：ダニに起因する感染症。
川端寛樹（国立感染研）

自由討論

参加者の研究紹介、共同研究の呼びかけ、提案など、鳥とダニに関係する自由な発言の場をめざしています。