

Un Pic épeiche (*Dendrocopos major*) happe des insectes au-dessus de l'eau

Jean-Marie Poncelet

Observation

Le 31 mai 2008, vers 13h30, lors d'une balade à Remouchamps, le long de l'Amblève, où j'espérais rencontrer le Cincle plongeur (*Cinclus cinclus*), mon attention fut attirée au loin par un oiseau allant et venant au-dessus de l'eau. Il faut dire que ce jour le temps était splendide et il y avait énormément de mouches de mai ou éphémères (*Ephemeroptera*) au-dessus de la rivière. L'oiseau était trop gros pour être une bergeronnette (*Motacilla* sp.). Je pris mes jumelles et assistai à une scène pour moi tout à fait inédite et surprenante : un Pic épeiche happant au-dessus de l'eau ces insectes abondants. Il poursuivait un insecte à la fois, à la manière d'une bergeronnette, l'attrapait puis disparaissait dans un arbre non loin et revenait aussitôt. Ce manège dura une bonne dizaine de minutes... malheureusement, à une distance trop éloignée pour pouvoir fixer la scène sur la carte mémoire de mon appareil photo. J'ai essayé de m'approcher, mais un pêcheur en cuissardes a mis fin à mes espérances.

Discussion

Dans les activités d'alimentation du Pic épeiche, CRAMP (1985) reprend la capture d'insectes en plein air à partir d'un perchoir, à l'instar d'un gobemouche (*Muscicapidae*). Il est vraisemblable que mon observation se rapporte à ce comportement mentionné comme occasionnel.

Bibliographie

CRAMP S. (ed.) (1985) : *Handbook of the Birds of Europe, the Middle East and North Africa. Volume IV. Terns to Woodpeckers*. Oxford University Press, Oxford, p. 861.

JEAN-MARIE PONCELET
Rue Joseph Willem, 4
4030 Grivegnée
jm.po@skynet.be

Une Corneille noire (*Corvus corone corone*) poursuit en vol et tue une Grive draine (*Turdus viscivorus*)

Larent Demonty

Observation

Le 14 mai 2007, à Flémalle, j'entends subitement une Grive draine qui alarme au-dessus de moi. De

fait, elle passe en vol direct, poursuivie de près par une Corneille noire, elle-même escortée de plus loin par deux Pies bavardes (*Pica pica*). Je suis surpris par la vitesse de la Corneille d'autant qu'elle hous-

pille la Grive comme elle le fait d'habitude avec une Buse variable (*Buteo buteo*), par exemple.

Mais, quelques secondes plus tard, la Grive se pose derrière un petit talus à une trentaine de mètres. Immédiatement, la Corneille fond sur elle et lui assène de puissants coups de bec à la nuque. Les Pies arrivent aussitôt en criant et provoquent l'envol de la Corneille. M'apercevant, elles s'éloignent à leur tour.

Je constate alors que la Draine est presque morte, couchée sur le ventre, ailes ouvertes, tête de biais portant une large plaie béante à l'arrière. À peine me suis-je éloigné que la Corneille resurgit, saisit sa proie par le cou et l'emporte au bec ; elle a toujours les Pies aux trousses. La scène entière n'a pas duré plus d'une minute.

Discussion

J'ai déjà observé la capture d'oiseaux par des rapaces mais jamais par des Corneilles. On sait que ces corvidés sont omnivores et opportunistes. Cependant, pour tuer des proies volantes, ils opèrent moins « proprement » que les rapaces qui, eux, disposent de moyens plus adaptés et de techniques plus élaborées. La violence de l'attaque est une de leurs armes. Dans les faits décrits ci-dessus, c'est ce qui m'a le plus impressionné.

Les observations de mise à mort d'oiseaux en vol par la Corneille restent cependant occasionnelles. Sur la liste des espèces citées (CRAMP, 1994), la

plus volumineuse est un Pigeon ramier (*Columba palumbus*), tué en janvier 1985 en Brabant wallon (GEYER, 1985).

Comme dans ce dernier exemple, il est vraisemblable que le harcèlement par le corvidé a commencé plusieurs minutes avant mon observation. Le fait que la victime se soit posée indique qu'elle était probablement épuisée ou peut-être déjà blessée. De même, la présence des deux Pies ne me semble pas anodine. Tout porte à croire que ces chardeuses – réputées pour leur cleptoparasitisme (CRAMP, 1994) –, qui avaient assisté à la poursuite et aux coups mortels, s'apprêtaient à voler la proie.

Bibliographie

CRAMP, S. (ed.) (1994) : *Handbook of the Birds of Europe, the Middle East and North Africa. Volume VIII. Crows to Finches*. Oxford University Press, Oxford, p. 861.

GEYER, C. (1985) : Une Corneille noire (*Corvus corone corone*) poursuit et tue un Pigeon ramier (*Columba palumbus*). *Aves*, 22 : 53-54.

LAURENT DEMONTY

Rue des Combattants, 52
4051 Vaux-sous-Chèvremont
demsl0@hotmail.com

Erratum

Dans la note « Première mention du Pipit de Godlewski (*Anthus godlewskii*) en Wallonie » parue dans le bulletin *Aves* 45/3, les photos 4 et 5 (page 188) ont été inversées. Nous vous prions d'excuser cette erreur de manipulation.