

## Le printemps 2006 à la station de baguage des Awirs

ROGER FRAIPONT, ANDRÉ VANDEWER, MARIANNE ROUCK & ANDRÉ BURNEL

Comme en 2005 (FRAIPONT *et al.*, 2006) et pour la même raison, la persistance des conditions hivernales, les activités de baguage n'ont pu débuter que le 14 mars aux Awirs (Flémalle, prov. de liège). Avec 1.105 oiseaux bagués appartenant à 38 espèces, l'année est plutôt moyenne. La présence sur le site a cependant été aussi régulière que les deux années antérieures (FRAIPONT *et al.*, 2004, 2006) avec 46 journées de baguage et 7 jours d'absence entre le 13 mars, jour du montage de l'installation, et le 5 mai, jour du démontage. Le tableau reprend, pour les espèces significatives, les résultats de cette année en les comparant à la moyenne des années 1989 à 2005 et à l'année 2005.

Procédons à une brève analyse, espèce par espèce et dans l'ordre systématique. Le nombre d'Alouettes des champs (*Alauda arvensis*) baguées est dans la moyenne mais en net recul par rapport à 2005. Ce fait s'explique par le passage en masse de l'espèce avant l'ouverture de la station (CENTRALE ORNITHOLOGIQUE AVES. GROUPE DE TRAVAIL CHRONIQUES, 2006 et 2007), au contraire de 2005. L'Accenteur mouchet (*Prunella modularis*) présente une nette augmentation par rapport à la moyenne mais une diminution par rapport à 2005. En fait, le nombre d'oiseaux bagués est similaire à ceux de 2003 et 2004. Le nombre de Rougegorges familiers (*Erithacus rubecula*) bagués est faible, sans qu'aucune explication ne puisse être avancée. Au contraire, la Rousserolle effarvate (*Acrocephalus scirpaceus*) fait un bond spectaculaire, triplant le chiffre de 2005, déjà sensiblement supérieur à une moyenne dérisoire. Ce bond repose sur une repasse spécifique utilisée à partir du 19 avril, nettement plus tôt qu'en 2005, alors qu'aucun appel n'avait été utilisé auparavant. Retour aux normes, tant dans les chiffres que dans les dates de retour (21.04) pour les Fauvettes grisette (*Sylvia communis*) et babillarde (*Sylvia curruca*); cette dernière a chanté sur le site le 21.04 mais la première capture n'a eu lieu que le 27. A nouveau, un excellent bilan pour la Fauvette des jardins (*Sylvia borin*), avec la même explication qu'en 2005, la prolongation des activités jusqu'au 5 mai; alors que le retour s'amorce dès le 22.04, 11 des 24 ex. bagués ont été capturés du 2 au 5 mai. Excellente année encore pour la Fauvette à tête noire (*Sylvia atricapilla*); si le nombre est de 18 unités inférieur à celui de 2005, la différence de l'ordre de 10% peut résulter d'une erreur de manipulation dans la repasse. L'espèce n'a pas été appelée les 19 et 20 avril avec, pour ces 2 jours, une moyenne de 6 oiseaux bagués alors que la moyenne

du 17 au 25, avec repasse spécifique, est de 15 ex., les conditions météorologiques étant par ailleurs semblables ces 9 jours. Au niveau du Pouillot véloce (*Phylloscopus collybita*), c'est mieux qu'en 2005 mais encore sous la moyenne. On se réjouira, par contre, des chiffres du Pouillot fitis (*Phylloscopus trochilus*), en espérant confirmation les années à venir. Pour le Moineau friquet (*Passer montanus*), le Pinson des arbres (*Fringilla coelebs*), le Serin cini (*Serinus serinus*), le Verdier d'Europe (*Carduelis chloris*) et le Chardonneret élégant (*Carduelis carduelis*), le constat est le même : nombres sous la moyenne et en corrélation avec les résultats de 2005. Le résultat est assez catastrophique pour la Linotte mélodieuse (*Carduelis cannabina*) avec une baisse de près de 28% par rapport à 2005 et de près de 19% par rapport à la moyenne. A l'exception d'un hiver plus rude dans le sud-ouest de l'Europe, aucune explication ne peut être avancée. Excellent résultat, par contre, pour le Grosbec casse-noyaux (*Coccothraustes coccothraustes*); il est à mettre en relation avec le nombre élevé d'observations ce printemps (CENTRALE ORNITHOLOGIQUE AVES. GROUPE DE TRAVAIL CHRONIQUE, 2007); aucun appelant n'était à notre disposition en 2005. On n'épiloguera pas sur les chiffres du Bruant jaune (*Emberiza citrinella*). Pour le Bruant des roseaux (*Emberiza schoeniclus*), si les chiffres sont proches de la moyenne et supérieurs à ceux de 2005, ils sont décevants par rapport à l'intensité du passage, particulièrement remarqué cette année.

D'autres espèces figurent au bilan printanier de la station. Si certaines méritent peu d'attention tellement elles sont régulières mais en nombres aléatoires, on retiendra toutefois un premier Busard Saint-Martin (*Circus cyaneus*) printanier, un mâle de 3<sup>ème</sup> année qui s'est attardé 3 jours sur le site, un Torcol fourmilier (*Jynx torquilla*), une première Locustelle tachetée (*Locustella naevia*) au printemps et surtout 5 Rossignols philomèles (*Luscinia megarhynchos*). Aucune capture printanière de cette dernière espèce ne figurait antérieurement au bilan de la station et aucun appel spécifique, comme les autres années, n'a été effectué.

REMERCIEMENTS : Nous remercions vivement la Société Electrabel pour avoir mis depuis tant d'années son site à notre disposition. Joël Kerkhofs, Sébastien Leunen et Gérard Michiels ont apporté leur aide précieuse à l'une ou l'autre séance de baguage.

Tableau 1 - Les espèces principales baguées au printemps aux Awirs. Comparaison avec la moyenne des années 1989 à 2005 et les résultats de 2005. - Main species ringed in spring at Les Awirs. Comparison with the mean of the years 1989 to 2005 and the results of 2005.

Espèce	Nombre	Moyenne	2005
Alouette des champs ( <i>Alauda arvensis</i> )	18	20	82
Accenteur mouchet ( <i>Prunella modularis</i> )	21	11	30
Rougegorge familier ( <i>Erithacus rubecula</i> )	6	16	24
Rousserolle effarvatte ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	17	1	6
Fauvette babillarde ( <i>Sylvia curruca</i> )	4	4	10
Fauvette grisette ( <i>Sylvia communis</i> )	6	5	1
Fauvette des jardins ( <i>Sylvia borin</i> )	24	8	17
Fauvette à tête noire ( <i>Sylvia atricapilla</i> )	175	64	193
Pouillot véloce ( <i>Phylloscopus collybita</i> )	31	35	21
Pouillot fitis ( <i>Phylloscopus trochilus</i> )	26	12	10
Moineau friquet ( <i>Passer montanus</i> )	7	27	8
Pinson des arbres ( <i>Fringilla coelebs</i> )	6	38	6
Serin cini ( <i>Serinus serinus</i> )	13	17	13
Verdier d'Europe ( <i>Carduelis chloris</i> )	6	41	3
Chardonneret élégant ( <i>Carduelis carduelis</i> )	5	16	5
Linotte mélodieuse ( <i>Carduelis cannabina</i> )	631	777	876
Gros-bec casse-noyaux ( <i>Coccothraustes coccothraustes</i> )	16	7	0
Bruant jaune ( <i>Emberiza citrinella</i> )	9	20	22
Bruant des roseaux ( <i>Emberiza schoeniclus</i> )	33	35	24

## Bibliographie

FRAIPONT R., VANDEWER A., BURNEL A. (2004) : Le printemps 2004 à la station de baguage des Awirs. *Aves*, 41 : 85-87.

FRAIPONT R., VANDEWER A., BURNEL A. (2006) : La migration pré-nuptiale à la station de baguage des Awirs en 2005. *Aves*, 43 : 54.

CENTRALE ORNITHOLOGIQUE AVES - GROUPE DE TRAVAIL "CHRONIQUES" (2006) : Observations de décembre 2005 à février 2006. *Aves*, 43 : 251 - 260.

CENTRALE ORNITHOLOGIQUE AVES - GROUPE DE TRAVAIL "CHRONIQUES" (2007) : Observations de mars à mai 2006. *Aves*, 44 : 37 - 51.

André BURNEL  
Rue de la Faille, 74  
B - 4000 Liège  
[a.burnel@teledisnet.be](mailto:a.burnel@teledisnet.be)

Roger FRAIPONT  
Allée du Beau Vivier, 86  
B - 4102 Ougrée  
[roger.fraipont@teledisnet.be](mailto:roger.fraipont@teledisnet.be)