



Opération Chlorophylle - Rapport 01 (avril 2007)

1. Introduction

L'opération Chlorophylle a été lancée par la CEBE au printemps 2006. Elle a été rendue possible grâce à l'intervention des donateurs dont la liste est reprise ci-dessous.

Chacune des personnes mentionnées a parrainé au moins un nichoir. Afin de permettre leur suivi, chaque nichoir a été numéroté.

Tous les nichoirs ont été placés, dans le Walckiers, au plus tard courant de l'automne 2006.

Nom	N° de nichoir(s) attribué(s)
Mme Decléen-Willems :	1
M. M. Bezuyen :	2-3-4
Mme D. Laenen :	5
M. P. Doise :	6
M. P. Biernaux :	7-8-9
M. P. Royers :	10
M. L. Le Roy :	11
Mme M. Van Dionant :	12
M. Brenaert :	13
Mme L. Mommens :	14
M. A. De Block :	15
Mme L. De Smet-Lelangue :	21
Mme Grouwels :	22
Mme F. Godard :	23
M. G. Hastir :	24
Mme Hachimi :	25-26
Mme C. Jodogne :	27
Mme Van Wassenhove :	28
M. H. Bausier :	29-35
Mme V. Mormal :	30
Mme J. Verspeurt :	31
Mme M. Cormeau :	32
Mme T. Broothaers :	33
M. L. Renders :	34
M. H. Kroner-Coppe :	20 (et non 40) (erreur dans le n° de nichoir attribué à l'intéressé)
M. Taelmans :	36 (et non 42) (erreur dans le n° de nichoir attribué à l'intéressé)

Tableau 1 : Liste des donateurs et numéros des nichoirs

2. Résultats

2.1. Détail des observations

- 32 nichoirs ont été installés dans le cadre de cette opération au printemps 2006
- leur observation (sans les ouvrir pour ne pas troubler la faune) a commencée à cette date
- ces nichoirs sont de type : Mésange bleue, Mésange charbonnière et Moineau
- ils ont tous été ouverts le 17 mars 2007



N°	Détail des observations
1	nidification Mésange charbonnière
2	nidification Mésange bleue
3	fientes
4	vide
5	nidification Mésange charbonnière
6	fientes
7	vide
8	nidification Mésange bleue
9	nichoir pour Mésange bleue avec traces de nid attaqué par un Pic qui s'y sera vraisemblablement introduit pour consommer les œufs/oisillons
10	nidification Mésange bleue
11	fientes
12	nidification Mésange charbonnière; le 17/03/07 le nid était à nouveau occupé par un couple de M. charbonnière
13	vide et nichoir endommagé par un Pic (pas assez pour s'y introduire)
14	fientes
15	nidification Mésange charbonnière
20	vide
21	nidification Mésange boréale
22	ébauche de nid abandonné par la suite
23	disparu ! (ce nichoir sera vraisemblablement tombé à terre et aura été emporté par une personne ayant fréquenté illégalement les lieux, pour rappel le Walckiers n'est pas librement accessible au public)
24	ébauche de nid abandonné par la suite et nichoir endommagé par un Pic (pas assez pour s'y introduire)
25	nichoir ayant abrité un Lérot durant son hibernation (nid constitué d'une grande quantité de feuilles diverses découpées en gros fragments)
26	vide
27	nidification Mésange bleue
28	ébauche de nid abandonné par la suite
29	ébauche de nid abandonné par la suite, ce nichoir tombé au sol a été replacé autre part sur le site
30	nidification Mésange bleue
31	vide
32	nidification Mésange charbonnière
33	vide
34	vide
35	vide
36	fientes

Tableau 2 : Détail des observations

2.2. Remarques :

- un nichoir peut avoir servi à plusieurs nidifications, comme on ne les a pas ouverts à la bonne saison, on a repris comme nicheurs certains les oiseaux qui ont été vus apportant de la nourriture au nid
- les fientes indiquent que le nichoir n'a pas servi à la nidification, mais qu'il a vraisemblablement servi de refuge hivernal (dans ce cas, le nombre d'espèces ayant pu l'utiliser est assez important car beaucoup d'espèces ont tendance à se réfugier durablement ou non dans les nichoirs à la mauvaise saison, les oiseaux s'installent alors simplement dans un nichoir sans prendre la peine de les remplir)



3. Conclusions:

- 12 nichoirs sur les 32 ont accueilli la reproduction de Mésanges (37,5%)
- 5 nichoirs ont seulement servi comme abri d'hivernage pour l'avifaune (16%)
- 9 nichoirs n'ont pas été utilisés par l'avifaune ni pour la reproduction, ni à la mauvaise saison (28%)
- 4 nichoirs ont été abandonnés en cours de nidification (ébauches de nids) (12,5%)
- 3 nichoirs ont vus leur orifice d'entrée être attaqué par le Pic (9%)
- 1 nichoir a spécifiquement été occupé par le Lérot pendant l'hivernage (mais celui-ci peut aussi squatter des nids réalisés par des oiseaux sans beaucoup modifier ceux-ci)
- la date (un peu tardive vu les conditions météo) de l'inspection des nichoirs, nous a probablement fait "rater" l'un ou l'autre Lérot au contraire d'expériences vécues par le passé
- par manque de temps, et parce que la saison de nidification est en avance, une quarantaine d'autres nichoirs n'ont pas été inspectés ce 17 mars

Michel Moreels, 13/04/07