

## Légende

- textes enlevés de l'année 2013

- Textes rajoutés ou modifiés en 2014

- Textes de l'année 2013 gardés et à réajuster pour l'année 2014

### 13) Rapport d'activités

#### Espèces et biodiversité

#### Etudes et suivis d'espèce

#### Suivi d'oiseaux

#### Groupe Petites chouettes de montagne – Isère

#### Bilan 2013-2014

Coordinateurs : Yvan Orecchioni (ONF), Alain Provost (LPO Isère)

*Pour la saison 2013-2014, le nombre de données positives est en diminution par rapport à 2012-13 (beau coup de sorties sans contacts), et très en-deçà de la saison exceptionnelle 2011-12. Cette année, nous parlerons de « territoires occupés », compilant ainsi les données d'automne et du printemps qui lui succède, car les prospections effectuées par le groupe d'observateurs, pourtant très actif, ne débouchent que très rarement sur des données de nidification (8 preuves de nidif. pour les deux espèces réunies).*

*Il faut aussi rappeler que les conditions climatiques du printemps 2014, avec de fortes précipitations en janvier, février puis en mai ont, sans aucun doute, eu des conséquences néfastes sur la nidification. Les contrôles et la prospection ont ainsi été rendus très difficiles quant à l'accès, et ceci dans les zones préalpines du Vercors et de la Chartreuse très enneigées, bien fréquentées par les observateurs.*

#### Données :

##### Chevêchette :

2013-2014 : 125 données (+168 négatives)(\*).

50 données à l'automne – 75 au printemps.

5 nidifications certaines (couples cantonnés) : 1 en Oisans, 1 en Belledonne, 2 en Vercors, 1 en Chartreuse.

Rappel : 2011-2012 : 295 données (+214 négatives) ; 2012-2013 : 169 données (+110 négatives).

##### Tengmalm :

2013-2014 : 82 données (+56 négatives).

3 données à l'automne – 79 au printemps.

4 nidifications certaines (couples cantonnés) : 3 en Vercors, 1 en Chartreuse.

Rappel 2011-2012 : 141 données (+118 négatives) ; 2012-2013 : 31 données (+57 négatives).

(\*) Les données négatives correspondent à des sorties sans contacts.

Comme les autres années, une grosse partie de ces données sont issues des massifs qui cernent l'agglomération grenobloise et donc faciles d'accès : Chartreuse Sud, Vercors Nord et Belledonne. Le Sud du département (Trièves, Oisans, Grandes Rousses) est toujours assez peu prospecté. Un nouveau massif, le Valbonnais a été rajouté. Comme chaque année, une cinquantaine d'observations provient d'agents de l'ONF.

Les données altitudinales donnent une moyenne de 1335 mètres pour la chevêchette et 1282 m pour la Chouette de Tengmalm.

#### Conclusions :

Ce bilan permet d'avoir des indications sur de très "grandes tendances" mais il est difficile de tirer vraiment des conclusions sur de vraies dynamiques de populations. Ce qui est vrai à

l'échelle de l'ensemble du territoire l'est encore plus au niveau de chaque secteur où, d'une année sur l'autre, les efforts de prospection peuvent être complètement différents et donc, le nombre de contacts aussi, sans que cela soit lié nécessairement à une évolution des territoires. Pour cette cinquième année d'étude, nous sommes donc toujours dans une perspective d'amélioration de nos connaissances sur la répartition et la densité des deux espèces sur tous les secteurs montagneux de l'Isère sans recherches particulières des nids.

**Compilation des données recueillies (bilan des prospections) entre le 16 août 2013 et le 15 août 2014**

	<b>Chevêchette d'Europe Nombre de territoires (dont nidif. certaines)</b>	<b>Chouette de Tengmalm Nombre de territoires (dont nidif. certaines)</b>
Chartreuse Nord	3	1
Chartreuse Centre	0	7 (1)
Chartreuse Sud	8 (1)	
Belledonne Nord	9	5
Belledonne Sud	10 (1)	3
Vercors Nord (Isère)	9 (2)	5 (3)
Vercors Centre et Sud (Drôme)	2	5
Grandes Rousses/Taillefer/Oisans	4 (1)	1
Valbonnais	1	2
Trièves	2	
<b>Totaux territoires</b>	<b>48</b>	<b>29</b>

**Observateurs (principaux) :** N. Biron, A. Callec, F. Chevalier, J.-M. Coynel, J. Deschâtres, F. Frossard, M. et L. Ham, M. Jouvel, T.; Lacombe, J. Lagot, G. Le Duc, R. Maradan, C. Poirel, A. Provost, F. Renaud, S. Risser, P. Schmitt, D. Simonin, M. et R. Fonters, B. Veillet.

**Personnel ONF :** A.-S. Ayache, A. Barnave, P. Boquerat, B. Durand, S. Ducruet, H. Glerean, G. Remillier, T. Orecchioni, Y. Orecchioni, P. Pola, F. Mandron, S. Laguet