



**MIGRATION PRE-NUPTIALE DES GRUES CENDREES
PRINTEMPS 2002**

Synthèse suite à l'étude de données d'observations :

La remontée des grues cendrées a survolé 3 départements sur 4 de la région Auvergne (Allier, Puy de Dôme, Cantal).

Puy de Dôme :

Les observations se situent entre le 19 et le 25 février 2002 en petit nombre et sur 3 journées.

Le 19 février : 5 communes (Bongheat, Brassac les Mines, Giat, Pérignat sur Allier, St Etienne sur Osson) avec un total d'environ 560 grues pour 7 données.

Le 24 février : 2 communes (Limons, Billom) avec 2 données pour un total de 270 grues.

Le 25 février : 1 commune (St Sauveur la Sagne) avec 1 donnée de 200 grues.

Total : 1030 grues.

Merci aux 8 observateurs.

TABLEAU DES OBSERVATIONS					
DATES	LIEUX	NOMBRES	HEURES	DIRECTION	METEO
19/02/2002	BONGHEAT	100	12 H 45	S-N	TEMPS COUVERT (VENT FORT)
19/02/2002	BONGHEAT	6	13 H 00	"	TEMPS COUVERT (VENT FORT)
19/02/2002	BONGHEAT	18	14 H 00	"	TEMPS COUVERT (VENT FORT)
19/02/2002	BRASSAC LES MINES	9	15 H 20	"	TEMPS COUVERT (VENT FORT)
19/02/2002	GIAT	8	10 H 00	"	TEMPS COUVERT (VENT FORT)
19/02/2002	PERIGNAT/ALLIER	240	10 H 30	"	TEMPS COUVERT (VENT FORT)
19/02/2002	ST ETIENNE/USSON	174	15 H 20	"	
24/02/2002	LIMONS	150	16 H 40	"	TPS COUVERT (FROID)
24/02/2002	BILLOM	120	16 H 00	"	TPS COUVERT (FROID)
25/02/2002	ST SAUVEUR LA SAGNE	200	18 H 00	"	

Cantal :

2 journées seulement d'observations pour 3 observateurs.

Le 18 février : elles passent de nuit au-dessus de Parlan à 22 H 35.

Le 24 février : 2 communes (St Martin Valmeroux et Lanobre) totalisent 154 grues (2 données à 11 H 25 et 19 H 30).

Merci aux observateurs.

TABLEAU DES OBSERVATIONS					
DATES	LIEUX	NOMBRES	HEURES	DIRECTION	METEO
18/02/2002	PARLAN	CRIS	22 H 35	"	NUIT
24/02/2002	ST MARTIN VALMEROUX	54	11 H 25	S-N	TPS COUVERT (FROID)
24/02/2002	LANOBRE	100	19 H 30	"	TPS COUVERT (FROID)

Allier :

17 journées (entre le 14 février et le 27 mars 2002) pour 24 données qui totalisent 888 grues. Sur ces 24 données, 5 sont de nuit (le 17 février, les 6, 8 et 11 mars).

14 communes sont témoins de la remontée de printemps : Avermes, Chantelle, Commentry, Coulevre, Désertines, La Ferté Hauterive, Le Brethon, Le Vilhain, Montluçon, , Saint Victor, Treignat, Vaux, Yzeure.

Le 19 février, elles remontent à l'ouest du département (Treignat, Vaux, Le Vilhain, Le Veurdre, Yzeure). Les 23 grues vues à Treignat à 11 heures pourraient être les mêmes revues à Yzeure à 12 h 15 (25) ?

Nous constatons qu'il en passe presque tous les jours entre le 20 février et le 10 mars mais en petits groupes ou de nuit.

Le 10 mars : 3 données dans la journée à Treignat.

Le 11 mars : 2 données de nuit à Désertines et à Avermes.

Les 26 et 27 mars : 2 petits groupes sur Montluçon et Vaux. Concernant les 14 de Vaux vues à 8 H 30 il pourrait s'agir du petit groupe de 16 observées posées la veille au soir (19 H) à l'étang des Landes dans la Creuse près de Lussat.

Remercions les 16 observateurs.

TABLEAU DES OBSERVATIONS					
DATES	LIEUX	NOMBRES	HEURES	DIRECTION	METEO
14/02/2002	LE BRETHON	9	16 H 35	"	
16/02/2002	TREIGNAT	17	10 H 15	"	
17/02/2002	COMMENTRY	CRIS	?	S-N	NUIT
19/02/2002	LE VILHAIN	CRIS	10 H 00	"	TEMPS COUVERT (VENT FORT)
19/02/2002	YZEURE	25	12 H 15	"	TEMPS COUVERT (VENT FORT)
19/02/2002	LE VEURDRE	110	8 H 30	"	TEMPS COUVERT (VENT FORT)
19/02/2002	VAUX	14	8 H 30	"	GELEE MATINALE
19/02/2002	VAUX	CRIS	10 H 30	"	NUAGEUX BAS
19/02/2002	VAUX	50	11 H 00	"	ECLAIRCIES (VENT D'OU EST)
19/02/2002	TREIGNAT	23	11 H 00	"	TEMPS COUVERT (VENT FORT)
20/02/2002	LA FERTE HAUTERIVE	60	11 H 00	"	TEMPS COUVERT (VENT FORT)
23/02/2002	LE VILHAIN	150	14 H 00	"	TEMPS COUVERT (VENT FORT)

TABLEAU DES OBSERVATIONS					
DATES	LIEUX	NOMBRES	HEURES	DIRECTION	METEO
24/02/2002	CHANTELLE	40		"	TEMPS COUVERT (FROID)
26/02/2002	COULEUVRE	?	après midi	"	
26/02/2002	DESERTINES	30	9 H 00	"	
28/02/2002	MONTLUCON	80	23 H 20	"	PLEINE LUNE TEMPS CLAIR
02/03/2002	TREIGNAT	120	10 H 30	"	TEMPS COUVERT
05/03/2002	MONTLUCON	?	8 h 50	"	
06/03/2002	COMMENTRY	CRIS	21 H 30	"	NUIT
08/03/2002	ST VICTOR	CRIS	19 H 30	"	NUIT
10/03/2002	TREIGNAT	50	11 H 45	"	BEAU TEMPS
10/03/2002	TREIGNAT	30	12 H 00	"	BEAU TEMPS
10/03/2002	TREIGNAT	35	17 H 00	"	BEAU TEMPS
11/03/2002	DESERTINES	CRIS	20 H 15	"	NUIT
11/03/2002	AVERMES	CRIS	21 H 40	"	NUIT
26/03/2002	MONTLUCON	30	9 H 45	"	BEAU TEMPS FRAIS
27/03/2002	VAUX	15	17 H 10	"	BEAU TEMPS FRAIS

Conclusion :

Sur les 3 départements, nous totalisons environ 2100 grues qui auraient transitées par notre région, le record étant détenu par le Puy de Dôme avec 1030 grues (Cantal 154, Allier 888 grues).

Cela est peu par rapport à la descente d'automne mais cela s'explique par le couloir de migration qui ce printemps se situait beaucoup plus à l'ouest de notre région (Dordogne, Haute Vienne, Vendée, Loiret...)

Je remercie tous les observateurs qui m'ont communiqué leurs données et je leur donne rendez-vous à l'automne 2002... !!!

N DESCHAUME
LPO AUVERGNE (Groupe Local Montluçon)

