

# LE PASSAGE DES GRUES CENDREES EN BRETAGNE

A L'AUTOMNE 1982 (PHILIPPE DE GRISSAC)

Les migrations des Grues cendrées ont, depuis toujours, attiré l'attention.

Le passage de l'automne 1982, par la spécificité de sa trajectoire, restera un fait ornithologique marquant.

Après avoir rappelé les éléments importants de la migration habituelle des grues cendrées, nous préciserons l'originalité du passage à l'automne 1982. Enfin, nous ferons le bilan des observations parvenues au G.B.L.A. concernant la Bretagne et la Loire-Atlantique.

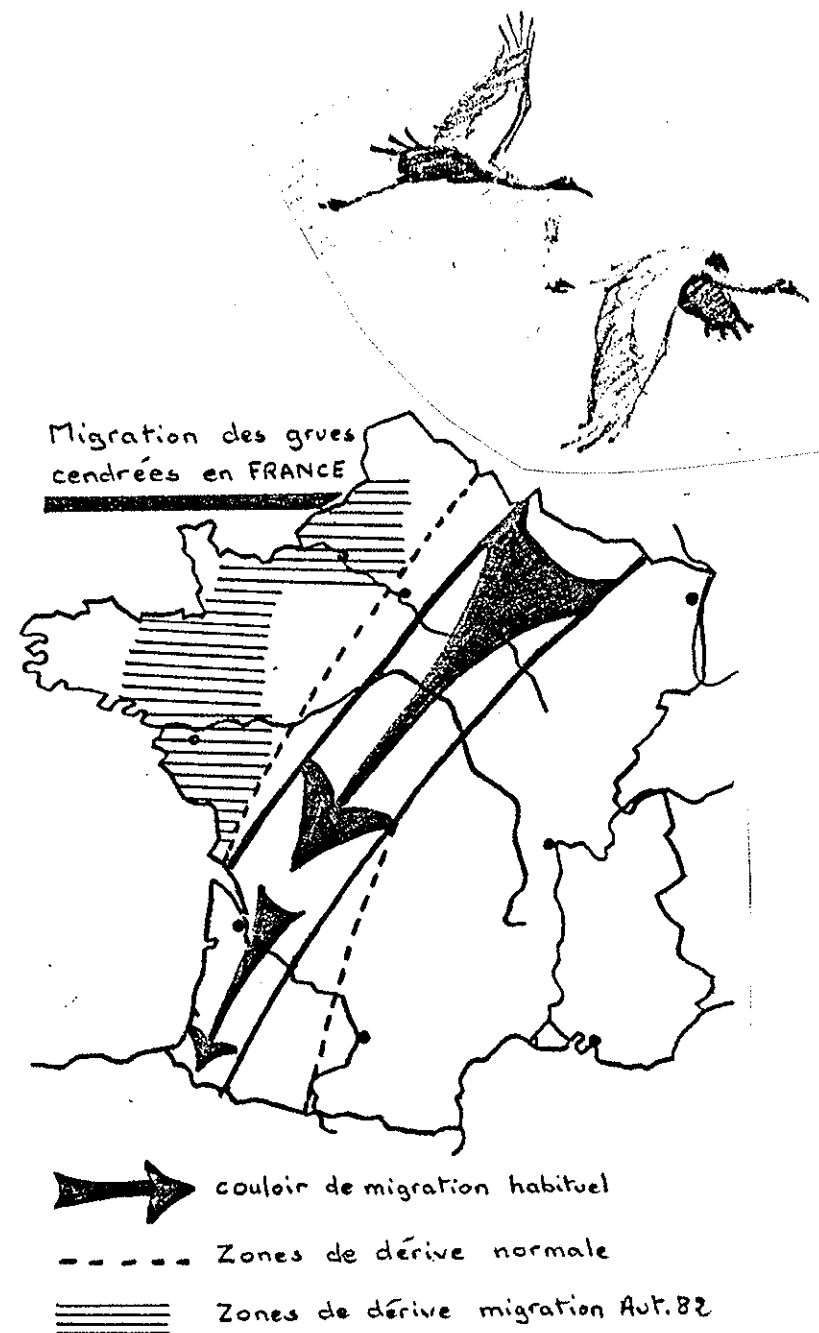
## I- DEROULEMENT HABITUEL DE LA MIGRATION AUTOMNALE DE LA GRUE:

Après la nidification, les Grues cendrées se regroupent par milliers sur quelques sites bien connus dans le sud de la Suède ( île d'OLAND) et sur la côte méridionale de la Baltique ( Pologne et Allemagne). Ces rassemblements ont lieu durant tout le mois de Septembre.

La migration proprement dite, vers les zones d'Hivernage, s'effectue entre la mi octobre et la mi novembre. Plusieurs trajectoires sont alors empruntés par les oiseaux.

Pour les Grues cendrées d'origine scandinave il y aurait deux voies principales: - Une voie orientale passant par la Hongrie, la Yougoslavie, le sud de l'Italie pour aboutir en Tunisie.

- Une voie occidentale passant par les Pays Bas, la Belgique et la France ( selon un axe S.W., de la Champagne aux Landes) pour aboutir surtout en Espagne, mais aussi au



Portugal et en Afrique du N.O..

## II- DEROULEMENT DE LA MIGRATION A L'AUTOMNE 1982:

Cet automne 82, un pic migratoire très net, s'est dessiné en France à partir du 7 Novembre. Le déclenchement migratoire est à mettre directement en relation à la météorologie:

A partir du mois de Novembre (début) il y eut un renforcement des conditions Anti-Cycloniques sur le sud de la Baltique qui a entraîné une chute brutale des températures( -5 ou -6). Il gèle sur les lieux de rassemblement des Grues cendrées, ce qui provoque leur départ massif.

La trajectoire est alors modifiée par deux raisons principales: le brouillard qui désoriente les oiseaux au départ, mais surtout un vent très violent qui souffle alors de S.E. et qui déporte les Grues cendrées vers le N.O..

Le passage est noté en Normandie, tout le long de la côte de la Manche, en baie du Mont St.Michel (1000 oiseaux stationnent du 7/11 au 8/11 ), enfin des vols sont signalés dans les Côtes du Nord et dans le Morbihan.

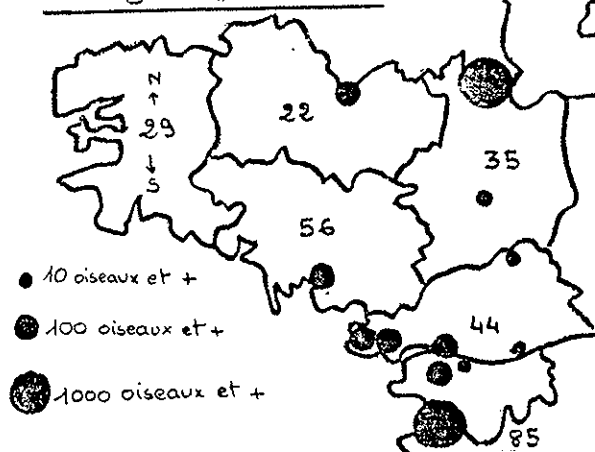
En revanche, d'important stationnement sont constatés le long de la côte Atlantique notamment en baie de Bourgneuf (1500 oiseaux du 7/11 au 9/11) et en baie de l'Aiguillon où plus de 2000 oiseaux sont notés le 7/11.(Une cinquantaine de Grues y seront encore observées en Décembre Y. Chépeau com. pers.)

## III- CONCLUSION

Il apparaît difficile de tirer une conclusion d'ordre quantitatif concernant les Grues cendrées qui ont transité par l'ouest de la France à l'automne 82. Chaque année, se sont environ 15000 oiseaux qui transitent en France par la voie normale.(Prévoist)

Les ornithologues ont été surpris par le phénomène et n'ont pu mettre en œuvre les moyens que déploient chaque année les ornithologues des régions normalement survolées par les Grues cendrées (Champagne, Poitou, Charentes et Limousin.)

## Principaux sites d'observations de Grues cendrées en Bretagne (aut. 82)



DONNEES CHIFFREES  
PARVENUES AU  
G.O.L.A.  
DES DEPARTEMENTS  
BRETONS.

<u>ILE ET VILAINE:</u>		Le 7/11		2 données : env. 1000 ind. en baie du Mont	
	Le 8/11	3 données	:	" " " " " "	" "
	Le 9/11	2 "	:	30 ind. en vol à Rennes.	
	Le 11/11	1 donnée	:	4 oiseaux posés à Paimpont	
	Le 12/11	3 données	:	320 ind. en baie du Mont	
	Le 21/11		:	62 ind. en vol à Rennes	
	Le 23/11		:	100 ind. en baie du Mont	
	Le 27/11		:	56 " " " " " "	
	Le 29/11		:	37 " " " " " "	
			:	0 " " " " " "	

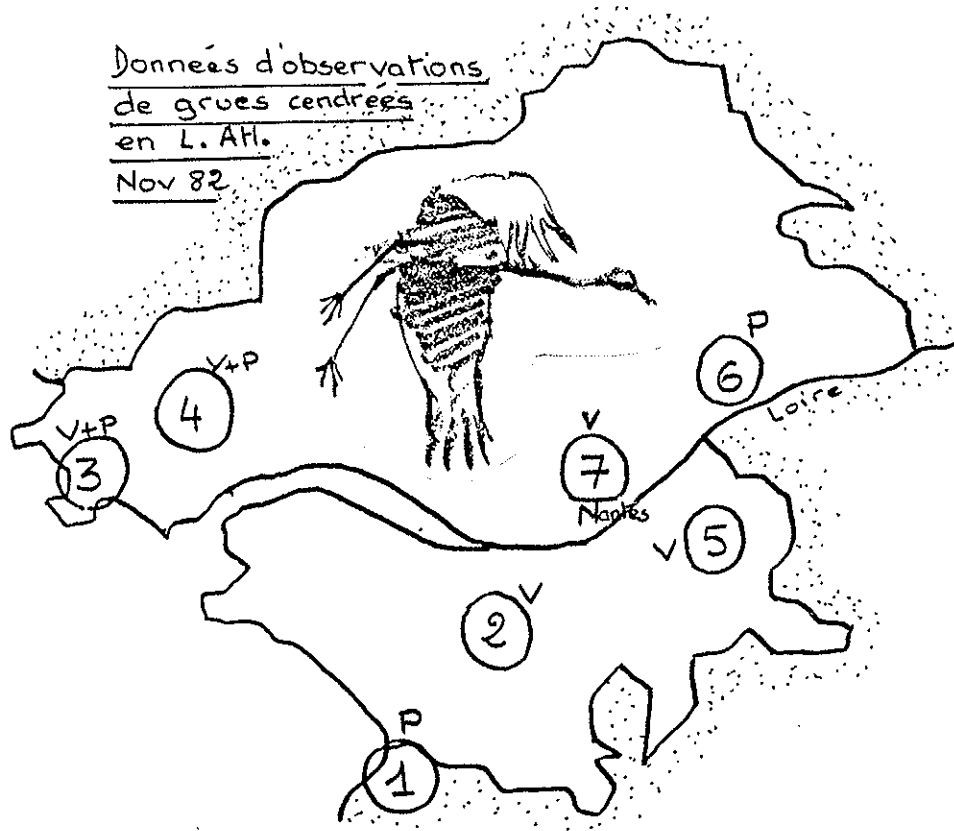
COTES DU NORD: Le 10/11 : env. 100 ind. à Plouër Rance.

FINISTERE SUD: Le 7/11 : 1 ind. à l'étang de Tréogat.

MORBIHAN : Le 7/11 2 données : 130 ind. en vol au dessus du golfe.  
Le 8/11 1 donnée : 30 ind. en vol, rivière de Penef.

CONCLUSION: A part les données concernant la baie du Mont St. Michel, qui donnent un aperçu du "phénomène" Grues dans cette région, le reste des données reçues au G.O.L.A. ne sont, sans doute, que partielles.

Données d'observations  
de grues cendrées  
en L. Atl.  
Nov 82

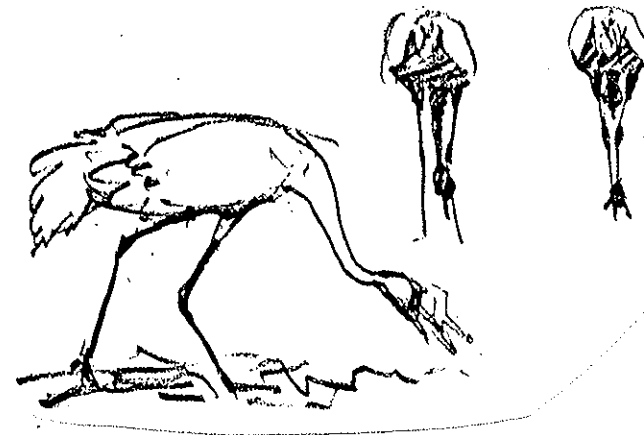
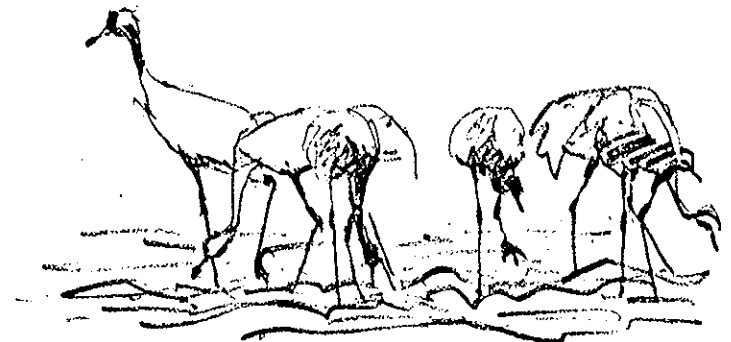


- ① Bourgneuf / Bovin (85) / le collet
- ② Zone de Grand-lieu / st<sup>e</sup> Pazarne
- ③ Le Croisic / Guérande
- ④ Zone de Brière
- ⑤ Loroux Bottereau / chapelle Heulin
- ⑥ Zone d'Ancenis
- ⑦ Nantes

oiseaux observés :
P : Posés
V : en vol

BIBLIOGRAPHIE:

- "Grands échassiers, gallinacés et râles d'Europe" (Neuchatel Delachaux et Niestlé) P. GEROUDET 1978  
 - Bulletin mensuel O.N.C. N°66 Février 1983.  
 - PREVOST J. (1982) "La migration post-nuptiale des Grues cendrées en 1981 dans les régions Poitou Charentes et Limousin."



## Tableau récapitulatif des observations de grues en Loire-Atlantique

ZONES DATES ↓	① bourgneuf boivin le collet		② Grand-lin St Pazanne		③ Le Croisic Guerande		④ Zone de Brière		⑤ Loroux Bot. chapelle Heul.		⑥ Zone d'Ancenis		⑦ Nantes	
	V	P	V	P	V	P	V	P	V	P	V	P	V	P
7 Nov.		1200*	800		150	80	90	48				45	~200	
8 Nov.		1500*							92			128		
9 Nov.		1500*											150	
10 Nov.		400			<p>COMMENTAIRE: C'est à partir du 7/11 que les grues sont observées en Loire-Atlantique. Des vols sont signalés, dès le matin, au dessus de Nantes mais, c'est sur les vasières du Collet (85), qu'un nombre important d'oiseaux sont observés posés. A 12 H. 450 individus, à 15 H. 850 et à 17 H. env. 1200. Les grues arrivaient, par vagues successives, des secteurs N.O. et O. . .</p> <p>Le 8/11 env. 1500 individus sont dénombrés dans ce même secteur. Le 9/11, même situation, les grues forment trois groupes : 1 polder St. Céran 2 zone de la Louippe, 3 polder du Daim. Vers 10 H. du matin, à la faveur d'une éclaircie, un départ massif d'env. 1000 oiseaux a lieu en direction du Sud. DONNEES N'APPARAISSANT PAS SUR LE TABLEAU:</p> <p>Dans la nuit du 7/11 au 8/11 des vols intéressant un fort contingent d'oiseaux, sont notés à Campbon et aux Fossés-Blancs (secteur 4). Certains de ces vols vont vers le Nord : le vent de S.E. soufflait encore assez fort cette nuit là.</p> <p>Un groupe d'une cinquantaine de grues a passé la nuit du 13/11 au 14/11 dans une prairie, au bord du ruisseau de la Planchette, commune d'Héric.</p> <p>CONCLUSION: D'après les données chiffrées parvenues au G.O.L.A., plus de 2000 grues ont été directement observées en Loire-Atl. (marais de Bourgneuf incl.)</p>									
11 Nov.	25		8											
12 Nov.														
13 Nov.														
14 Nov.		17												
27 Nov.		10												

V : oiseaux en vol

P : oiseaux posés

\* : voir commentaire

