

NOTE SUR LE NOURISSAGE DU PETREL TEMPETE C.&J.L.DUPONT) ET REACTION DE CE PETREL A...LA TEMPETE (P.DE GRISSAC)

Les Dupont racontent:

Le début du mois de Mai 1983 a été pluvieux et venteux. Du 9 au 11 Mai, de grosses dépressions accompagnées d'un fort vent d'ouest se succèdent.

Le Jeudi 12 Mai il y a encore beaucoup de vent de secteur OUEST/NORD-OUEST avec de belles éclaircies. Le 13, temps à grains. Le même jour, nous notons une trentaine de Pétrels tempête dans le "Pool" du CROISIC; cette observation nous engage à aller voir ce qui se passe à LA TURBALLE.

Dès notre arrivée, nous notons la présence de "nos" Pétrels entre les digues et dans le port même.

Des pêcheurs présents nous disent que ce sont des "Hirondelles de mer".

Tous les oiseaux sont très actifs à la recherche de nourriture: ils pêchent contre le vent, suivent les veines de courant, les révolins, volent le long des escaliers et des murs du port. Les Pétrels viennent même le long des quais où de nombreuses personnes pêchent à la ligne ou au carrelet.

A chaque remontée du filet, des oiseaux viennent tourner et se nourrir dessous. Un Pétrel se fait même prendre sous l'un des carrelet!

Tout cela nous donne l'idée d'essayer de les nourrir: nous jetons aux Pétrels des restes de maquereau et de sardine...

Très vite, quelques oiseaux viennent ramasser sur l'eau les morceaux de poisson. Alors que quelques morceaux, jetés, coulent, nous observons d'abord une fois puis ensuite plusieurs fois, un Pétrel se poser sur l'eau, basculer en avant et d'une poussée brusque des ailes et des pattes PLONGER pour attraper la nourriture qui coule.

A cette occasion, l'oiseau disparaît complètement sous l'eau et s'enfonce d'une trentaine de centimètres environ, avant de remonter à la surface comme une bulle. L'immersion est extrêmement brève: quelques secondes tout au plus.

Ce comportement de "plongée" du Pétrel tempête ne semble pas avoir été décrit encore.

Nous ne le trouvons décrit ni par GEROUDET dans "les palmipèdes", ni par G. DIF dans "les oiseaux de mer d'Europe", ni, enfin, par CHAMP BOURNE et SAUNDERS dans "Seabirds of Britain and Ireland".

La prise de nourriture se fait généralement "en surface".

..../....



Non content d'avoir commis le dessin ci-dessus, PdG prend à son tour la parole:

Prévenu de la présence de Pétrels tempête à la TURBALLE par J.L. DUPONT, je m'y suis rendu le 18 Mai soit 6 jours après la première observation.

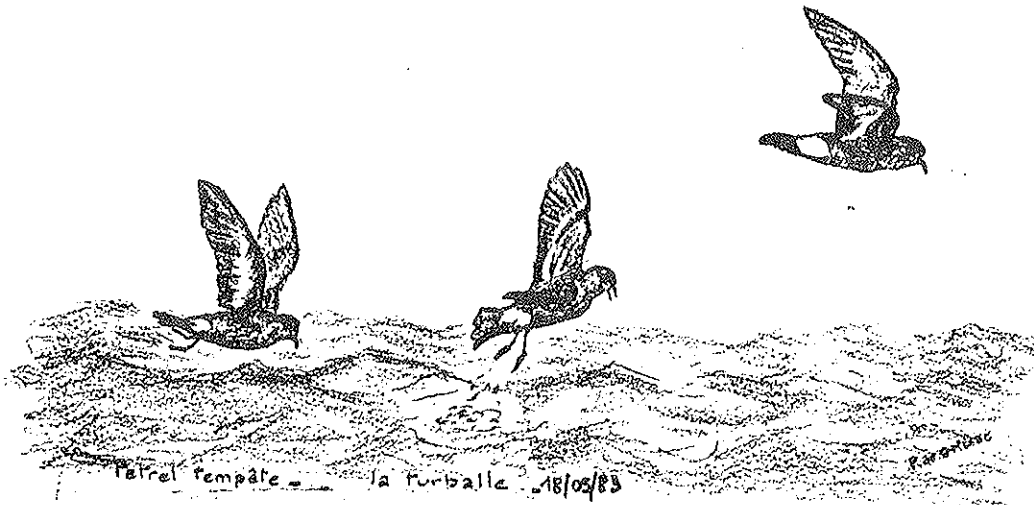
C'était, ce jour là un véritable "temps à grains", les éclaircies, pendant lesquelles le vent se calmait, étaient suivies de gros passages nuageux avec très fortes pluies et coups de vent estimés de force 6/7. (Le vent était toujours de secteur ouest nord/ouest)

Je suis arrivé au moment de l'un de ces grains et, sans pouvoir sortir de ma voiture, je distinguai un bon nombre de Pétrels dans le port. L'éclaircie revenue, je me préparai à sortir, cela ne me pris pas plus de 2 ou 3 minutes. Lorsqu'à nouveau je me mis à observer dans le port, je n'y vis plus aucun oiseau. En allant au bout de la digue extérieure du port je retrouvai les Pétrels volant à une bonne distance en mer.

Le grain, violent, arriva... en moins de 2 minutes les pétrels, au nombre d'une bonne soixantaine, envahirent à nouveau le port.

Tout le temps de mon observation j'assistai à ce va et vient. Pendant les éclaircies les oiseaux s'éloignaient pas mal du port au point de ne plus en voir qu'une dizaine à seulement 200-300m. au large dès que les nuages et le vent "agissaient" Ils venaient tous s'abriter.

Vu la période de l'observation assez exceptionnelle (Mi-mai) je fis une conclusion très scientifique à ce comportement, et j'ose vous la livrer ici: Les Pétrels avaient été détournés de leur voyage vers les sites de nidification par le mauvais temps cela les énervait beaucoup (cela se voyait sur leur figure). Ils étaient tellement pressés d'aller jouer à "papa/maman" qu'ils profitaient de la moindre acalmie pour tenter une "sortie"!.....**METTEZ-VOUS A LEUR PLACE!!!!**



RECAPITULATION DES OBSERVATIONS

	METEO
Judi 12/05 : pas de Pétrels notés (J.L. DUPONT)	Coups de vent éclaircies
Vendredi 13/05: Une trentaine au CROISIC, une centaine à la TURBALLE (J.L.D.)	cf. le 12
Samedi 14/05 : 10 au CROISIC, environ 100 en dehors des digues et le long de la plage de PENBRON. (J.L.D.)	Le temps s'arrange.
Dimanche 15/05: 10 notés au CROISIC. (J.L.D.)	Même temps que le 14.
Lundi 16 et Mardi 17: pas d'observateurs... pas de données!	"
Mercredi 18/05: 70 à 80 Pétrels à la TURBALLE (P.d.G.)	Temps à grains

A ce tableau il faut ajouter une trentaine de cadavres frais sur la plage de la BAULE et, la même chose à la même date sur la plage d'ERDEVEN dans le Morbihan (C. THOMAS le Héron du Pays Nantais "N°34") 2 + 20 individus le 14 et 15 Mai au port de PIRIAC. (Des Pétrels morts ou très affaiblis ont été ramassés dans cette période jusque dans les rues de LA BAULE en bonne quantité, Rémi GAUTRON communication pers.)

REPRODUCTION ET MIGRATION DU PETREL TEMPETE:

L'arrivée aux colonies s'effectue dès la fin Avril, le gros des effectifs arrive mi-Mai et les immatures en Juin. La ponte à lieu en Juin jusqu'à la mi Juillet en BRETAGNE. (Dans les observations relatées plus haut il y avait apparemment un certain nombre d'immatures à la barre sus-alaire bien marquée)

Ce sont surtout les tempêtes automnales qui amènent les Pétrels près des côtes Françaises. On peut encore en observer en décembre bien que le plus gros des effectifs se trouve déjà au large de l'AFRIQUE OCCIDENTALE dès la mi-Novembre.

L'hivernage se fait au large du RIO de ORO et de la MAURITANIE pour certains et dans les eaux du sud-ouest Africain et de l'AFRIQUE DU SUD pour les autres.

(Ce résumé est tiré du livre de GEORGES DIF "les oiseaux de mer d'Europe" ARTHAUD.)