


Découverte « ornitho » à Goulven Sortie du 6 février 2015

Partis sous un soleil radieux les 14 participants à cette sortie ont vite déchanté dès la descente de voiture.

La couverture nuageuse était bien dense, basse et grise, le vent de nord-est soufflait en rafales dignes des plus belles expéditions dans les contrées septentrionales voire arctiques !

18h00		7.6°C	3.1°C	73.0%	1033.4 hPa (1.1 hPa)	← 40.7 km/h (64.8 km/h)
17h00		7.8°C	3.5°C	74.0%	1032.8 hPa (0.3 hPa)	↙ 44.4 km/h (74.0 km/h)
16h00		7.8°C	3.1°C	72.0%	1032.3 hPa (-0.4 hPa)	← 50.0 km/h (72.2 km/h)
15h00		8.0°C	2.7°C	69.0%	1032.2 hPa (-0.2 hPa)	↙ 50.0 km/h (77.7 km/h)
14h00		7.7°C	3.2°C	73.0%	1032.6 hPa (0.7 hPa)	↙ 44.4 km/h (74.0 km/h)

Relevés météo à Brignogan (www.météo-bretagne.fr)

Température sous abri et ressentie, humidité, pression, visibilité, vitesse du vent (rafales)



Malgré tout les oiseaux étaient au rendez-vous...



À notre arrivée, nous avons vu décoller une cinquantaine de tadornes de Belon dérangées par un pêcheur relevant son filet sur la grève.

Les courlis corlieu sinon furent les premiers à se manifester et à nous faire comprendre que leur distance de fuite est une des plus élevées chez la gent ailée.

Posés sur la vasière ou cachés dans la végétation ils se sont donnés en spectacle pendant que dans le lointain un groupe de bécasseaux maubèches continuait à picorer consciencieusement.

Un peu plus loin dans une rigole bien vaseuse, deux chevaliers arlequins s'obstinaient à cacher ce sourcil blanc qui les différencie du chevalier gambette posté un peu plus loin.

À l'abri providentiel des quelques buissons qui poussent sur la digue et autorisent une station prolongée à "l'abri" du vent, nous avons pu observer tout à loisir les sarcelles d'hiver, les mâles finement colorés au croupion jaune et les femelles discrètes avec leur miroir vert.

Canards siffleurs à la tête rousse ornée d'une bande jaune paraissaient presque banals à côté des canards pilets dont la blancheur tranchait avec le dessin noir très esthétique le long du cou et du crâne. Quelques chevaliers et bécasseaux circulaient au milieu de cette foule aisément différenciés des pluviers argentés plus ronds, trapus et au bec nettement plus court.

Courageusement la troupe s'est avancée sur le chemin de la dune battu par le vent. Une petite marche en bordure de l'anse qui a à peine dérangé quelques lapins peu farouches. Au bout du sentier la récompense : cinq barges rousses nullement effrayées que nous avons pu observer à loisir avant d'atteindre le point de congélation donnant le signal du retour

Ce trajet vers les voitures était une illustration parfaite de ce roman de Alain Damasio, une épopée fantastique intitulée "La horde du contrevent" !



Vu les conditions climatiques qui régnaient sur le parking nous nous sommes contentés d'un regard rapide, mais intéressé, vers les 130/150 tadornes installées en haut de grève, vers Plounéour-Trez.

La petite eau chaude (café, thé, tisane) de retour au PLMCB, a fait l'unanimité...

D'autres images des ornithologues réfrigérés sur cette page internet :
<http://www.mhyrdin.fr/GoulvenPLMCB/>

Des photos des différentes espèces vues ou aperçues seront aussi très rapidement en ligne.

EN SAVOIR PLUS...
QUELQUES ÉLÉMENTS EN COMPLÉMENT DES DISCUSSIONS SUR LE TERRAIN

Chasse autorisée :

Pratiquement tout ce que nous avons observé est considéré comme gibier (en gras ceux que nous avons aperçus ce vendredi).

alouette des champs,
barge à queue noire,
barge rousse,
bécasseau maubèche,
bécassine des marais,
canard colvert,
canard pilet,
canard siffleur,
chevalier aboyeur,
chevalier arlequin,
chevalier combattant,
chevalier gambette,
corbeau freux,
corneille noire,
courlis cendré,
courlis corlieu,
étourneau sansonnet,

foulque macroule,
fuligule milouin,
fuligule morillon,
geai des chênes,
grive musicienne,
huïtrier pie,
merle noir,
pie bavarde.
pigeon ramier,
pluvier argenté,
pluvier doré,
poule d'eau,
râle d'eau,
sarcelle d'hiver
tourterelle turque.
vanneau huppé.

Le cormoran ailes ouvertes :

Le grand cormoran a des plumes spéciales qui permettent à l'air de sortir et à l'eau de pénétrer dans le plumage. La nage sous l'eau est alors plus efficace. L'oiseau doit faire sécher son plumage les ailes largement ouvertes. Ce comportement permet également au cormoran une meilleure thermorégulation et facilite sa digestion. Il consomme environ 400 à 700 grammes de poisson par jour.

Les pipits

Essentiellement deux espèces sont visibles en Finistère le pipit farlouse, clair, pattes claires et le pipit maritime plumage plus foncé, pattes rouge lie de vin.

Exceptionnellement on peut apercevoir

le pipit des arbres : 1 individu à Ouessant en septembre 2014

le pipit spioncelle : 1 individu à... Goulven le 31 janvier (2 à Cléder le 25)