



Une méthode simple pour participer le plus efficacement possible à l'Atlas des Oiseaux de France (et donc de Bretagne)

D'abord quelques infos essentielles :

- Pour sa partie « nicheurs », l'enquête « Atlas des Oiseaux de France » s'achèvera à l'été 2023, mais portera quand même sur 5 ans. Cela signifie que les données des deux printemps déjà écoulés seront prises en compte, et que nous disposons des printemps 2021, 2022 et 2023 pour compléter les cartes de répartition. En quelque sorte, l'Atlas des Oiseaux de France qui démarre cette année, est en fait déjà commencé depuis deux ans !
- Le quadrillage qui est retenu au niveau national et en Bretagne est le quadrillage Lambert 93. Ce n'est pas le quadrillage qui était utilisé pour les précédents atlas bretons (UTM). Cidessous un lien vers Atlas BZH, un outil permettant de voir les limites des mailles, il s'ouvre sur le quadrillage UTM, mais il suffit de décliquer sur UTM et de cliquer sur L93 (fenêtre en haut, à droite) pour voir le bon quadrillage. Pour choisir le fond de carte je vous conseille « IGN cartes » ou « IGN photos » (même fenêtre en haut à droite).

http://atlasnw.free.fr/leaflet/bzh.html

Comment utiliser Faune Bretagne pour voir l'état des prospections sur une maille ?

- 1) J'ouvre Faune-Bretagne et je me connecte.
- 2) Dans « consulter » je vais dans « les observations » et je clique sur « consultation multicritères »

Une fenêtre avec 5 onglets apparait :



3) Pour l'onglet « période », je clique sur le calendrier de début pour l'amener à la date du 01/02/2019 (début de l'atlas) grâce aux petites flèches à gauche :

www.taune-bretagne.org									Je	an David [de	
				~						3	
Accueil											
Les partenaires	Consultation multi	criteres									
V Consulter					-	_	-		1		
E Les observations	1 1 7 -	(m)	r	M	-	A	-	N.	Xe		
- Les 2 derniers jours		-	-	ſ				11 44			
- Les 5 derniers jours	Période Espèces Lieux Autres re	estrictions Form	atage di	u résult:	at						
- Les 15 derniers jours	O Toute la période enregistrée da	ns le système (je	udi 1 no	vembre	1906 - mer	credi 28	avril 20	21)			
- Les dernières données rares	Début : 01.02.2019	Fin : 28.	04.2021			Date	e de saisi	е			
- Toutes mes données	[cette année] [ce mois]		Févrie	er, 201	19	ĩ	×				
E Données à valider	[l'année passée] [le mois pas	«	Aujour	d'hui	> _						
- Consultation multicritères	[ce printemps] [cet ét	sem. Lun	Mar	Mer .	Jeu Ven	Sam	Dim				
- Synthèse journalière		5 28	29	30 6	31 1	2	3				
🗄 Données et analyses	O Début de la saison : 1 janv	7 11	12	13	14 15	16	17				
Les galeries	[printemps] [été] [automne]	8 18	19	20	21 22	23	24				
Participer	O Les 5 derniers jours	9 25 10 4	26 5	27	28 1 7 8		3				
- Transmettre mes observations			Sélect	ionner	une date						
- Tous mes protocoles											

4) Je ne touche pas à l'onglet « espèces ».

5) Pour l'onglet « lieux » je vais d'abord copier le code de la maille que je veux consulter sur Atlas BZH. Je clique sur la maille qui m'intéresse et copie son code dans le cartouche orange en haut à gauche



Puis je colle ce code de la maille dans « rechercher sur la maille n° : »

www.faune-bretagne.org	Jean David [déconnecter]
Accueil	Consultation multicrithree
Les partenaires	consultation multicitieres
Y Consulter	
🗉 Les observations	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
- Les 2 derniers jours	
- Les 5 derniers jours	Période Espèces Lieux Autres restrictions Formatage du résultat
- Les 15 derniers jours	O Tous les lieux-dits
- Les dernières données rares	O Seulement ce département :
- Toutes mes données	[sélectionner] [désélectionner]
🗄 Données à valider	
- Consultation multicritères	✓ Finistère (29) ✓ Morbihan (56)
- Synthèse journalière	Contract with some Marking and Manage
🗄 Données et analyses	Seulement cette commune : Morbinan V Varines
- Les galeries	
Y Participer	
- Transmettre mes observations	Seulement dans le polygone
- Tous mes protocoles	Chercher Réinitialiser

6) Pour l'onglet « Autres restrictions » je clique sur « tous les codes » de façon à ne sélectionner que les données d'oiseaux nicheurs.



7) Pour l'onglet « formatage du résultat » je clique sur « liste d'espèces »

www.faune-bretagne.org	Jean David [déconnecter]
Accueil	
Les partenaires	Consultation multicriteres
Y Consulter	
E Les observations	1 1 7 7 ~ ~ ~ * * * * * * * * * * * * * * *
- Les 2 derniers jours	
- Les 5 derniers jours	Période Espèces Lieux Autres restrictions Formatage du résultat
- Les 15 derniers jours	O Liste : Date par ordre descendant 🗸
- Les dernières données rares	O Export : XLS 🗸 a_sinp_obsv_place+ 🗸 Gérer les modèles
- Toutes mes données	Liste d'espèces : Espèces par ordre alphabétique Calculer le nombre de données
🗄 Données à valider	O synthèse : Espèces par ordre alphabétique 🗸
- Consultation multicritères	O Graphique de répartition : Calculer le nombre de données 🗸 auto 🗸
- Synthèse journalière	O Graphique de tranches d'altitude. Tranche : 250m \vee Calculer le nombre de données 🗸
🗄 Données et analyses	O Photo satellite. Colorisation : aucune 🗸
- Les galeries	Chercher Réinitialiser

Puis je clique enfin sur « chercher » en bas.

- 8) La liste des espèces nicheuses observées sur la maille s'affiche alors.
- Le nombre d'espèces est indiqué en haut
- Tout à droite je vois le niveau d'indice de reproduction probable ou certain. Si rien n'est indiqué c'est que l'indice n'est que possible.
- Si je clique sur l'icône tout à gauche du nom d'espèce, la liste des observations de l'espèce sur la maille s'affiche.

Données et analyses	-				
- Les galeries	[modifier la	recherche]			
Y Participer	Nombre d'	espece : 86			
- Transmettre mes observations	Espèce		Pourcentage et nombre de donnée	Dernière donnée	Nidification
- Tous mes protocoles	≢ ılı i	100× 🖙 Accenteur mouchet (Prunella modularis)	3.3%	27.04.2021	certaine
- Importer fichier XML	≣li 😫	7× Alouette des champs (Alauda arvensis)	0.2%	07.04.2021	probable
🗄 Oiseaux des jardins	≣ .idi 1	3× 🦻 Alouette lulu (Lullula arborea)	0.1%	14.03.2021	probable
- Contrôler mes listes	≣ al s	9× Bergeronnette des ruisseaux (Motacilla		26.04.2021	certaine
T Information		cinerea)			
- Toutes les nouvelles	≣li i	9× Bergeronnette grise (Motacilla alba)	0.3%	25.04.2021	certaine
- Sur votre agenda	= de s	1× Bergeronnette grise (M a alba) (Motacilla	<0.1%		
🗄 Aide		alba alba)		2310312020	
E Statistiques d'utilisation	≡lı x	14× Bouscarle de Cetti (Cettia cetti)	0.5%	26.04.2021	probable
- Statistiques générales	≡ adı i	17× Pouvreuil pivoine (Pyrrhula pyrrhula)	0.6%	01.04.2021	certaine
Statistiques des contributions	≡ adı i	2× Bruant jaune (Emberiza citrinella)	0.1%	26.04.2021	probable
Statistiques des espèces	🗉 ladi 🖬	34× Bruant zizi (Emberiza cirlus)	1.1%	27.04.2021	certaine
- Statistiques confinement	≣ .di i	23× 🖙 Buse variable (Buteo buteo)	0.8%	21.04.2021	probable
Administration	≣ .alı k	77× Canard colvert (Anas platyrhynchos)	2.6%	25.04.2021	certaine
- Gestion des news	≣h 1	51× Chardonneret élégant (Carduelis carduelis)	1.7%	26.04.2021	certaine
- Gestion de l'agenda	≣ .nh k	2× 🖙 Chevêche d'Athéna (Athene noctua)	0.1%	09.06.2020	
- Gestion de projet	≡lı x	47× Choucas des tours (Corvus monedula)	1.6%	23.04.2021	certaine
🗄 Gestion des utilisateurs	≣ ul s	16× 🖙 Chouette hulotte (Strix aluco)		15.04.2021	certaine
Gestion des espèces					
🗄 Gestion du site	# .hl i	 Cisucole des joncs (Cisticola juncidis) 	0.2%	13.04.2021	probable
E Gestion des protocoles	≣ alı i	68× Corneille noire (Corvus corone)	2.3%	27.04.2021	certaine
- Importer un shapefile	≣ .ulı 🖬	19× 诸 Coucou gris (Cuculus canorus)	0.6%	26.04.2021	probable
	Contract of the Contract of the				

 9) Je peux alors voir si une ou plusieurs espèces manquantes sont encore à rechercher sur cette maille (ici sur la maille de Vannes, il ne manque plus grand-chose !).
 Ou encore je peux voir pour quelles espèces l'indice de reproduction est faible et pourrait être amélioré (ici la chevêche par exemple).

Et pour finir, je passe à l'action sur le terrain !

Lorsque j'ai repéré une ou plusieurs espèces manquantes sur la maille, je vais sur le terrain dans un milieu favorable (je m'aide alors de la carte et de la photo aérienne).

Je peux aussi aller sur un site où une espèce a déjà été observée avec un indice de reproduction faible, dans le but d'améliorer cet indice. Par exemple, si une espèce a été notée chanteuse une seule fois, elle n'est que nicheuse possible. Si je la recontacte par le chant sur le même lieu plus d'une semaine plus tard, elle devient nicheuse probable (code 5 sur Faune Bretagne ou 4 sur Naturalist).

Je saisis mes données sur Faune-Bretagne ou sur l'application Naturalist en notant les codes atlas appropriés chaque fois que possible.

Je peux saisir des observations isolées quand je vois des espèces, mais quand j'explore un secteur, pendant une durée de 5 à 30 mn je saisis de préférence une liste complète (sur Faune-Bretagne, cela s'appelle bizarrement « remplir un formulaire journalier pour ce lieudit » et, sur Naturalist, saisir « par liste sur le terrain »). Je saisis alors toutes les espèces contactées même les plus communes, et je note le début et la fin de la prospection.

Lors de ma prochaine consultation, la liste de Faune-Bretagne sera actualisée et je vois ainsi les progrès de la prospection.

Jean DAVID

