



EDITO

Malgré cette deuxième année d'incertitude, encore impactée par la crise sanitaire, nos activités ont pu reprendre peu à peu leur rythme avec quelques animations que nous attendions tous avec impatience : les passionnés de découverte de nature que nous sommes ont pu enfin reprendre contact avec les marais et collecter une moisson d'observations d'espèces habituelles ou nouvelles au cours de cet hiver et de ce printemps, confirmant une fois de plus l'attractivité de nos marais pour de nombreuses espèces sauvages. La fréquentation de la réserve de Saint-Samson a par exemple atteint des sommets en espèces d'oiseaux aquatiques cette année, ce qui, avec l'ensemble des données ornithologiques collectées sur le territoire, place nos marais au rang des autres grandes zones humides françaises et apporte encore des arguments positifs pour l'instruction d'un projet de reconnaissance, sous forme de classement ou autre, pour nos marais. Enfin, différentes réflexions et dynamiques se mettent en place à l'échelle des communes et communautés de communes pour ancrer les territoires dans une transition écologique portée par l'ensemble des acteurs, gage d'une meilleure prise en compte des spécificités de notre patrimoine naturel et de la biodiversité dans les politiques publiques de développement et d'aménagement du territoire.

Thierry PITREY



LES ANIMATIONS DU PREMIER SEMESTRE



Sortie botanique avec Patrick Martin

4 animations ont pu avoir lieu ce printemps malgré les conditions sanitaires encore contraignantes, avec pour commencer la **Journée Mondiale des Zones Humides** le 6 février, sous la pluie et avec des marais bien inondés, puis avec la **visite de la ferme GAEC « Le vent des marais »** à Brucourt le 29 mars, la **Journée annuelle des marais** de l'AMD, couplée avec la **Fête de l'Hirondelle** à Bures-sur-Dives le 29 mai et enfin la **sortie botanique** guidée par Patrick Martin à Cléville le 5 juin. Autant dire que toutes les animations ont rencontré un franc succès auprès des adhérents qui étaient dans l'impatience de pouvoir à nouveau se reconnecter à la nature de nos marais. Ce sont au total 164 personnes qui ont pu profiter de ces moments de rencontre de l'association au cours de ce premier semestre.

SOMMAIRE

- Les animations du 1er semestre
- Chroniques ornithologiques
- Inventaire naturaliste
- Infos pratiques
- Vie associative
- Prochains rendez-vous



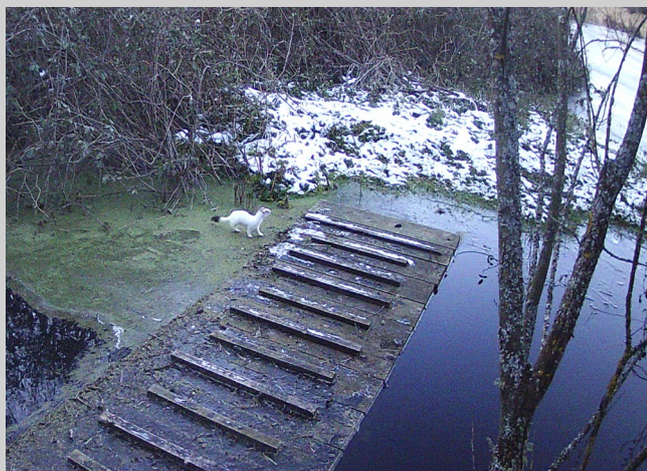
Journée Mondiale des Zones Humides



Visite de la ferme GAEC le Vent des marais

PRIS AU PIÈGE ... PHOTOGRAPHIQUE !

A l'occasion du lancement de l'inventaire dans les Marais de la Dives, deux pièges photos ont été installés sur la propriété de Marc FOUCAULT : l'un, près d'une passerelle en bois ; l'autre, près d'une parcelle récemment fauchée. Le premier appareil permet de constater que de nombreuses espèces empruntent allègrement cette passerelle : héron, hermine, martre, renard, chevreuil ...



Le second appareil permet d'observer l'agilité et la souplesse d'un blaireau perché sur un gros rouleau de paille. Qui l'eût cru ? Ce type de piège photographique est en effet très pratique pour relever la présence et les comportements d'animaux difficiles à voir en plein jour et surtout permet d'acquérir de précieuses données comme celle de l'hermine. Un bon moyen en tout cas de constater l'utilité d'un tel havre de paix pour la faune sauvage dans nos marais.



Auteurs : Marc FOUCAULT et Denis AVONDES

CHRONIQUES ORNITHOLOGIQUES HIVER/PRINTEMPS 2021

Les données ci-dessous sont issues des prospections effectuées par le groupe « Biodiversité » de l'AMD, coordonné par Marc Deflandre (auteurs : Denis Avondes, Sylvie Barbier, Daniel Bastard, Marc Deflandre, Stéphanie Dubus, Marc Foucault, Jean-François Lepetit, Fabrice Mortreux, Thierry Pitrey, Nicole Renault, Sophie Roughol, Quentin Trével)

Janvier 2021 : 4 **hiboux des marais** présents le 4 à Varaville et 5 le 16 à Hotot-en-Auge

Février 2021 : gros effectif de **canards** sur la réserve de Saint-Samson ; 203 **courlis cendrés** le 17 à Hotot-en-Auge ; 80 **barges à queue noire** le 18 à Hotot-en-Auge ; 1 **Butor étoilé** le 17 à Bavent. Le butor est une espèce peu contactée en hiver dans les marais de Dives du fait de sa discrétion et de la taille du secteur.

Mars 2021 : 1 **autour des palombes** les 20 et 25 à Saint-Samson.

Avril 2021 : 1 couple de **sarcelles d'été** le 1er et le 14 à Bavent ; 1 **traquet motteux** le 5 à Saint-Samson ; 1 **gorge bleue** le 7 au pont du Ham ; 1 **marouette ponctuée** le 9 à Bavent ; **hérons garde bœufs** en pleine progression : plus de 200 observés le 16 sur un même arbre à Bavent (Robehomme) ; 3 **grues cendrées** à Méry-Corbon le 20 (2 ad. + 1 jeune).

Mai 2021 : 1 couple de **rouges queues à front blanc** le 2 à Bavent (Roncheville) ; 1 couple de **loriots** le 8 à Bavent (Robehomme) ; 1 **héron pourpré** le 9 à Bavent (Robehomme) ; les premières **pies-grièches écorcheurs** font leur apparition le 12 à Bavent (Bricqueville), arrivée retardée cette année à cause du froid et de la pluie ; 1 **autour des palombes** le 16 à Bavent ; 1 **cigogne noire** sur un nid dans une peupleraie le 18 à Saint-Pierre-du-Jonquet ; 1 couple de **bondrées apivores** le 26 à Méry-Corbon (Brèche aux oies).

Juin 2021 : 5 **loriots** le 6 à Bavent (Robehomme) ; 1 couple de **pics noirs** dans une peupleraie le 7 à Petiville ; 2 couples d'**échasses blanches** et 1 d'**avocettes** en nidification à Saint-Samson.

Premier bilan de nidification des principales espèces :

- 140 couples de **cigognes blanches** (en forte progression)
- 100 couples possibles et probables de **vanneaux huppés**
- 30 couples d'**hirondelles de rivage** à Hotot-en-Auge et 6 à Biéville-Quétiéville
- 3 couples et 13 mâles de **tariers des prés**

Zoom sur la pie-grièche écorcheur

En Normandie, l'un des derniers oiseaux nicheurs à revenir sur ses terres est la pie-grièche écorcheur. Les conditions climatiques particulières de cette année (froid puis pluie) ont retardé son arrivée.



La pie-grièche écorcheur est une espèce de passereau de la taille d'une grive, se reproduisant en France entre mai et août et passant la mauvaise saison en Afrique Subsaharienne. Cette espèce, comme toutes les autres pies-grièches françaises, est en déclin du fait de l'arrachage des haies et de l'intensification de l'agriculture. Cependant, pour notre plus grand bonheur, elle est en expansion en Normandie, surtout en Seine-Maritime, où elle profite certainement du réchauffement climatique et de milieux favorables. Dans les marais de la Dives, la population a atteint les 200 couples en 2020. C'est une espèce de milieux ouverts et tout particulièrement des buissons ou des haies basses (roncier, aubépine, prunellier ...).

Lorsque l'espèce est présente, elle est relativement facile à voir car elle se pose en évidence au sommet des buissons pour chasser à l'affût, à la manière de certains rapaces. Elle utilise aussi les arbustes épineux pour se faire des réserves en empalant ses proies, elle fait ce qu'on appelle des lardoirs. L'oiseau se nourrissant principalement de gros insectes (coléoptères, orthoptères, lépidoptères), les lardoirs lui permettent d'avoir un stock de nourriture durant les mauvais jours. Malgré sa taille, la pie-grièche est capable de chasser des petits rongeurs et de les empailler. Cela est possible grâce à son bec crochu et puissant, un peu comme celui d'un rapace.

INVENTAIRE FAUNE ET FLORE

* Une nouvelle espèce de libellule a été découverte ce printemps : **la Brunette hivernale** découverte le 29/03 à Bavent. Ce qui porte le nombre d'espèces de libellules à 40 pour les marais de la Dives.

* L'inventaire naturaliste se poursuit donc cette saison avec ciblage sur quelques espèces patrimoniales (2021, dernière année du projet lancé en 2019) et publication d'une synthèse globale fin 2021.



Martre des pins



Brunette hivernale

Inventaire participatif ouvert à tous

Toutes les observations sont donc bonnes à prendre, même si vous n'êtes pas spécialiste, il suffit d'être un observateur attentif et curieux, d'avoir le réflexe de prendre une photo et de noter quelques informations comme celles demandées sur la fiche d'identification téléchargeable sur le site Internet de l'AMD :

www.amdives14.com

L'AVENIR DE NOS MARAIS

Le 30 juin a eu lieu la restitution de « l'Atelier des territoires » proposé par NCPA et la DDTM, au cours duquel a été menée une réflexion sur l'avenir des marais de la Dives et la nécessité d'une gestion concertée avec l'ensemble des acteurs.

Un collectif entre le CREPAN, Le Conservatoire des Espaces Naturels normands et l'AMD est en cours de création afin de porter un projet commun d'accompagnement des collectivités dans la structuration d'un projet de territoire pour les marais de la Dives.

INFOS PRATIQUES

Quoi faire si vous trouvez un animal blessé, toutes les infos sur <https://parcanimalierdeladameblanche.fr/sos-animal-blesse-centre-sauvegarde-faune-sauvage-normandie/>

Réouverture de la chasse au gibier d'eau le samedi 1er août à 6h00 (sur DPM et territoire assimilés)

Un guide pratique pour l' élu local pour protéger et valoriser le patrimoine naturel, à faire connaître, téléchargeable sur <https://fr.calameo.com/cerdd/read/006181432e9bbda487372>

VIE ASSOCIATIVE

- Nouveau site Internet AMD désormais opérationnel
- Prochain CA en septembre 2021
- Prochaine Assemblée Générale fin janvier 2022
- Prochaine Newsletter début février 2022

Prochains rendez-vous

- 28 août : forum des associations de Cabourg
- 4 septembre : forums des associations de Troarn et de Bavent
- 24 octobre : « Les automnales du Vallon » fête du jardinage à Troarn
- 16 octobre : rando/nature à Robehomme (Bavent)
- 27 et 28 novembre : Salon de la photo animalière à Démouville—salle polyvalente
- début décembre : rando pédestre dans le cadre du Téléthon au Home-Varaville

Pour nous contacter :

Siège social : Les Amis des Marais de la Dives—Mairie—place Quellec - 14670 TROARN

Email : amdives14@gmail.com — Tél : 06 89 19 05 99

Page Facebook : <https://www.facebook.com/amisdives/>

Site Internet : www.amdives14.com