

# ESTUAIRE INFO



n° 79

Janvier-février 2025



**Groupe Associatif Estuaire**

ENVIRONNEMENT, PEDAGOGIE & BIODIVERSITE

## Nouvelle année ? Estuaire sera là !

*Incendies records et forêts réduites en cendres, événements climatiques extrêmes, effondrement de la biodiversité, disparition d'espèces, assassinat ou persécution de défenseurs de l'environnement, reculs des protections législatives ou administratives, ...*

*En ce début d'année 2025, la situation est alarmante. Pour la planète Terre, pour nous-mêmes. Partout, le court terme règne en maître : complotisme, populisme, intérêts financiers et électoraux dictent les décisions dans les centres de pouvoir. Notre planète navigue à vue, perdue dans un brouillard épais, sur un sentier étroit qui ne mène inévitablement qu'au précipice.*

*Et nous n'aurons pas le droit de nous plaindre. Pas même de plaindre nos enfants, nos petits-enfants, pour l'état du monde qu'on s'autorise à leur léguer après l'avoir allègrement pillé. Nous sommes indignes, individuellement et collectivement. Nous sabotons les fondations de la maison familiale. Et bien souvent, nous le faisons en toute conscience, avec une pensée explorée pour nos enfants. Ça relève de la psychiatrie. Abandonnons dès lors l'illusion que nous devons sensibiliser les enfants au développement durable, préparer la prochaine génération à sauver le monde. Il sera trop tard.*

*Ceux qui me connaissent bien savent pourtant que je suis un indécrottable optimiste...*

*Et je n'ai pas changé. Vraiment ! Sinon, sincèrement, pourquoi se lever le matin ? Alors, renversons la vapeur, collectivement. C'est à nous, et non à nos enfants, de remettre de l'ordre dans le monde. De choisir de réenchanter notre planète et nos cœurs. La seule génération qui peut faire quelque chose est la nôtre ; nous sommes la première et la dernière à savoir et pouvoir. Car oui, nous le pouvons encore. La fenêtre de tir est étroite ? Alors n'hésitons pas et ne ménageons pas nos efforts un seul instant. Ne nous laissons pas rendre malades par cette ambiance morose et défaitiste, ne soyons pas ces spectateurs résignés et fatalistes. N'acceptons pas de nous enfoncer dans ces concepts d'écoanxiété, de nostalgie ; progressivement anesthésiés dans une société malade. Refusons avec vigueur la promesse d'un Anthropocène mélancolique !*

*La palette d'actions, de responsabilité, à notre échelle, est immense mais sera suffisante pour renverser la vapeur. Une fleur épargnée, un sac plastique ramassé seront autant d'abeilles rassasiées et de tortues sauvées. Engagez-vous dans une promotion des idées qui vont changer le monde : sensibilisez vos proches, vos voisins, vos collègues. Démultipliez votre pouvoir. Engagez-vous dans la politique si vous avez le talent et l'abnégation, s'il faut aller ferrailer. Puisez dans vos souvenirs de gosses pour retrouver cette étincelle et la magie, cette croyance que changer le monde est possible ; sans un seul doute, avancez... ne lâchez rien !*

*Ensemble, cette année encore, nous allons ramasser les déchets sur les plages, même s'ils sont inlassablement ramenés par les tempêtes ; au moins ceux-ci n'y seront plus, et nous rapporterons encore les suivants. Nous produirons aussi des données de qualité scientifique pour le suivi de ces déchets avec le CEDRE, nous étudierons des lucioles avec 15 000 bénévoles pour une opération de sciences participatives avec le CNRS, nous construirons des nichoirs pour ces oiseaux désolés de voir les arbres creux décimés, nous restaurerons des mares pour les libellules et entendre chanter mille grenouilles, nous continuerons de dénoncer des dérives comme il a pu y en avoir récemment dans " l'effarouchement " des foulques sur nos marais, nous éditerons des revues de sensibilisation comme l'Estuaire-info, nous guiderons les touristes pour leur offrir de l'émerveillement face à nos paysages préservés...*

*Tout cela, sans tomber dans l'extrémisme et la violence. Opposons au sectarisme le partage des idées, à la destruction, la création. Peignons sur la toile de demain les couleurs de ce jour réenchanté qui se lève sur un monde plus apaisé. Bifurquons collectivement ; et si ce sentier étroit qu'on nous destine ne nous plaît pas ? Estuaire sera là !*

Fabien VERFAILLIE

<b>Mésange bleue en hiver</b> .....	<b>P. 1</b>	<b>Les carnets naturalistes</b> .....	<b>p. 8</b>
<b>Édito</b> .....	<b>p. 2</b>	<b>Le Lézard vert occidental</b> .....	<b>p. 9</b>
<b>Les Sentinelles de l'estuaire</b> .....	<b>p. 3</b>	<b>Avis de recherche</b> .....	<b>p. 10</b>
<b>Zones humides</b> .....	<b>p. 4 et 5</b>	<b>Les oiseaux du Port de la Guittière...</b>	<b>p. 10 et 11</b>
<b>Notre patrimoine</b> .....	<b>p. 6 et 7</b>	<b>Vie associative</b> .....	<b>p. 12</b>

**Votre ESTUAIRE INFO est une publication gratuite du GROUPE ASSOCIATIF ESTUAIRE** (dépôt légal février 2025 – ISSN 1629-1107)

Directeur de Publication : Fabien VERFAILLIE – Rédacteur en chef : Daniel VERFAILLIE – Comité de rédaction et de validation scientifique : Claude de la FRANQUERIE, Fabien VERFAILLIE – Secrétaire de rédaction : Gaëlle COMBACON – Collaboration dont textes, photographies et graphisme : Fabien VERFAILLIE, Liloue DEVEILLE, Maïlis MAUGARD, Marine PARION, Méline BLOVIN, Manuel TOMAZZOLLI, Romain SAQUET et Denis JOIRE (dont 1<sup>er</sup> de couverture).



Programme de nos sorties et rendez-vous passés et à venir de février et de mars 2025.

## FEVRIER 2025

### 😊 JOURNÉE MONDIALE DES ZONES HUMIDES

**Sortie et stand :** Notre équipe vous accueille pour une journée thématique au cœur d'une zone humide !

**Au programme :** animations, concours photo, sorties et ateliers.

**Rendez-vous :** **le Samedi 8 février**  
**toute la journée, de 10 h 30 à 16 h 30**  
**à Saint-Hilaire-la-Forêt.**

Détails pages 4 et 5 de ce numéro.

Journée mondiale  
des zones humides



Protéger les zones humides  
pour notre avenir commun

### 😊 Plantes sauvages comestibles

**Sortie :** Accompagnés de Méline, venez (re)découvrir, le temps d'une ballade, les plantes sauvages discrètes et pourtant aux vertus si appréciables qui poussent à deux pas de chez soi

**Rendez-vous :**  
**Mardi 4 février à 14 h 30**  
**dans nos locaux, rue de Louza**  
**au Port de la Guittière.**  
(avec Méline Blouin)

### 😊 Les oiseaux : comment les accueillir au jardin

**Atelier :** Le printemps arrive et, avec lui, la nidification des oiseaux ; proposons un abri à nos amis à plumes pour qu'ils puissent cacher leur couvée et élever leurs petits en toute quiétude

**Rendez-vous :**  
**Mardi 18 février à 14 h 30 dans**  
**nos locaux au Port de la**  
**Guittière.**

### 😊 Grande chasse au trésor naturaliste

**Jeu :** Découvrez le village du Port de la Guittière et ses trésors naturalistes au travers d'un jeu de piste pour petits et grands.

**Rendez-vous :**  
**Mercredi 26 février à 14 h 30 à**  
**partir des locaux au Port de la**  
**Guittière.**

### 😊 Questions pour un amoureux de la nature

**Soirée quiz :** Le temps d'une soirée, venez tester vos connaissances sur la faune et la flore du Talmonçais dans une ambiance détendue et bon enfant avec « café » et brioche !

**Rendez-vous :**  
**Fin février, un vendredi soir**  
**(précisions ultérieures)**

## ...ET MARS 2025



### 😊 Mon panier de pêche à pied

**Atelier :** Pêcher c'est bien ; mais pêcher durablement, c'est mieux !

**Venez confectionner votre panier de pêche responsable** pour être à la pointe de la mode sur la plage cet été.

**Rendez-vous :**  
**Mardi 4 mars à 14h30**  
**Dans les locaux d'Estuaire**

### 😊 Sortie pêche à pied

**Sortie :** Lorsque la mer se retire, de nombreux animaux restent sous les rochers et dans les flaques d'eau salée. Qui sont-ils et comment font-ils pour rester aussi longtemps loin de leur élément naturel ?

**Rendez-vous :**  
**Jeudi 13 mars à 10h00**  
**à l'Anse de la République**

### 😊 Des algues et des bigorneaux

**Sortie « Biolit » :**  
Qui se cache sous les algues ?

Découvrons ensemble la vie des bigorneaux et de leurs cousins à coquille au cours d'un protocole simple de prospection.

**Rendez-vous :**  
**Mardi 18 mars à 13h00**  
**à l'Anse de la République**

### 😊 Les algues et leurs usages

**Sortie :** Vertes, rouge, brunes, petites ou bien longues, les algues nous offrent une variété de formes et de couleurs agréables à nos yeux lorsque l'on se promène sur la plage, mais est-ce tout ce qu'elles ont à nous offrir ?

**Rendez-vous :**  
**Vendredi 28 mars à 10h00 à l'Anse de la République**

## Le GAE au cœur des milieux humides

L'homme a toujours eu un rapport délicat avec les milieux humides et cela ne date pas d'hier. Effectivement, jusqu'au XIXe siècle, les zones humides étaient vues comme des lieux insalubres, menaçants et dangereux. Cette image s'est cependant améliorée au cours du XXe et du XXIe siècle, notamment grâce à l'amélioration des connaissances autour de ces milieux. Par exemple, les milieux humides nous rendent de nombreux services écosystémiques (réservoirs de biodiversité, autoépuration des eaux, contribution à la santé publique, lutte contre le réchauffement climatique, approvisionnement, productions alimentaires...), et sont indispensables pour la biodiversité (en France, 50 % des oiseaux dépendent des zones humides ; comme 30 % des espèces végétales remarquables et menacées). Il est alors logique de conserver, protéger et développer ces milieux. Hors, avec l'artificialisation des sols, l'intensification de l'agriculture, la pollution, le drainage et d'autres facteurs, les milieux humides sont en déclin en France ; en effet, plus de 67 % des zones humides ont disparu depuis le début du XXe siècle et l'état de 41 % restants de ces milieux humides s'est dégradé entre 2010 et 2020. Il est donc important de sensibiliser et participer à leur préservation. Le Groupe Associatif Estuaire vous transporte ainsi, par l'intermédiaire de ses actions, au cœur des zones humides.

## Cette année, dans le prolongement de nos actions passées, la basse vallée du Goulet sera encore à l'honneur !

Un nouveau programme va être lancé ! Ce projet, baptisé « Mercure »<sup>1</sup> va venir compléter des actions engagées depuis 2016 sur le bassin versant du Goulet ; il se décompose en plusieurs actions dont celle présentée ici, centrée sur la commune de Saint-Hilaire-la-Forêt. et prévue débiter par la JMZH ou journée mondiale des zones humides.

Le site vous a déjà été présenté dans son ensemble (cf. *Les libellules du Goulet*, numéro spécial de *l'Estuaire info* n°72 de février 2024). Une étude plus complète sur les libellules et les demoiselles<sup>2</sup> avec des diagnostics de terrain et des suggestions de gestion a également été diffusée auprès des élus.

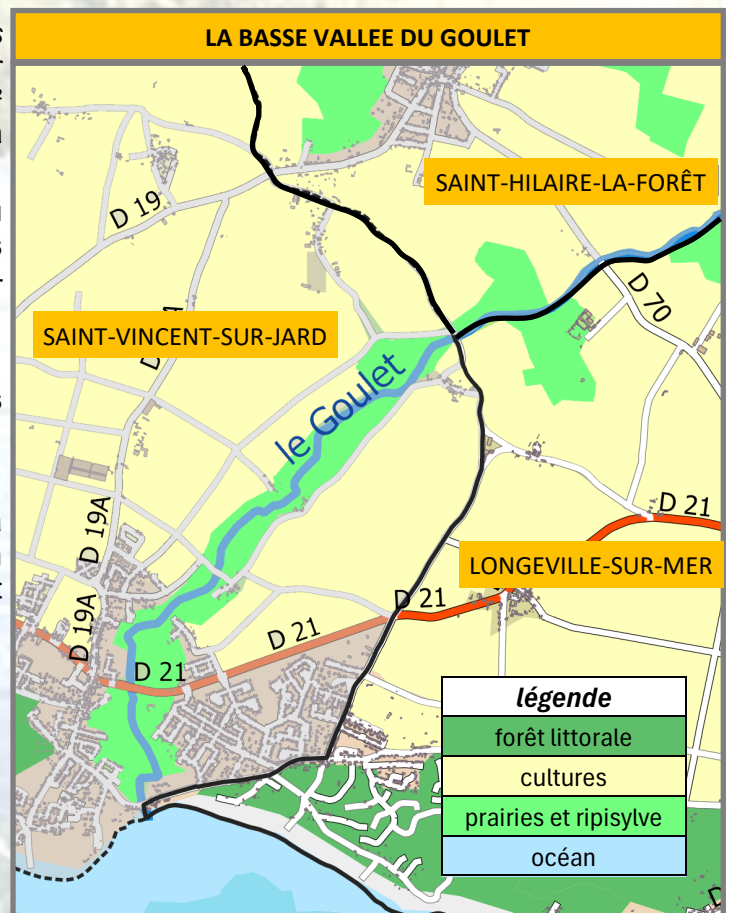
Cette fois-ci, c'est seulement la partie basse du bassin versant du Goulet qui sera concernée, de la D70 à la mer ; soit sur les communes de Saint-Hilaire-la-Forêt, Longeville-sur-Mer et Saint-Vincent-sur-Jard.

Cette zone est composée de trois entités paysagères distinctes :

- ⇒ De la D70 à la D21, paysage de plaine et de cultures (essentiellement céréales et tournesol) aux haies très rares.
- ⇒ De la D21 à la mer : paysage seulement urbain.
- ⇒ Et au milieu, la vallée du Goulet, étroite, sauf dans sa partie la plus en aval, où des prairies l'accompagnent, plus rares en amont du Grand Bouillac où une ripisylve dense et ensauvagée domine des lambeaux prairiaux.



Photo **Hugo Mahé**



Nos actions qui vont donc s'inscrire dans le programme Mercure, s'étaleront normalement sur 3 ans.

<sup>1</sup> Cette dénomination est inspirée par l'Agriçon de Mercure (Coenagrion mercuriale), espèce du PNA Odonates<sup>1</sup>, classée NT (quasi menacée) dans la liste rouge européenne des Odonates, et dont la tendance de population y est décrite comme en régression (Kalkman et al., 2010). Découverte en 2018 sur le site concerné, contre toute attente, l'espèce est jugée indicatrice des petits cours d'eau et fossés non pollués.

<sup>2</sup> Cette étude est disponible sur simple demande

## La Journée mondiale des zones humides

Côté découvertes et sensibilisation, le GAE participe donc de nouveau à la Journée mondiale des zones humides (JMZH) en 2025 : faire connaître et apprécier à leur juste valeur les zones humides !

Cet événement est célébré chaque année pour commémorer la signature de la Convention sur les zones humides (Convention de Ramsar), signée le 2 février 1971 dans la ville de Ramsar. Chaque année, des organismes gouvernementaux et non gouvernementaux proposent des animations dans ce cadre afin de sensibiliser à l'importance de la préservation des milieux humides. La JMZH 2025 s'est déroulée du 1er au 28 février 2025.



**Le Groupe Associatif Estuaire vous a ainsi invité le 08 février 2025 à la salle communale de Saint-Hilaire la Forêt.**

Nous reviendrons en détail sur cette journée particulière, dans un prochain numéro.

*Blason communal*

Au programme, de multiples activités à faire autour du thème des zones humides :

- ⇒ Des sorties « terrain » sur le site du lavoir de la Courolle
- ⇒ Une animation nature avec un jeu de l'oie spécial « zones humides » créé pour l'occasion et des temps d'échanges avec les participants
- ⇒ Un stand d'accueil et d'échanges du Groupe Associatif Estuaire
- ⇒ Un stand d'accueil et d'échanges du Photo Club Talmondais
- ⇒ Une exposition photos proposée par le Photo Club Talmondais
- ⇒ Une exposition des photos sélectionnées du concours photos que nous avons lancé spécialement pour l'occasion, sous le thème "**Au cœur des zones humides**".

Le concours photos a déjà été lancé et clos depuis la date buttoir du 30 janvier pour envoyer photos et fiche d'inscription. Un prix mis en jeu (<https://estuaire.net/actualites-augaestuaire>).

## Interventions-restaurations sur le Goulet

Dans un deuxième temps, côté action sur le terrain, plusieurs interventions sont à venir autour de la rivière du Goulet et des mares adjacentes : inventaires de biodiversité, actions de sensibilisation, de restauration ou encore de préservation autour de ce milieu, parfois sous forme de chantiers participatifs. Le programme d'actions, essentiellement sur fonds privés, est en cours d'élaboration.

Concernant les actions de préservation et de restauration, la première étape dans le lancement de ce projet est de se rendre sur le terrain afin d'avoir une idée de son état. Ceci nous permettra d'appréhender d'éventuelles problématiques présentes autour du Goulet et d'envisager ainsi par la suite des interventions.

Sur le terrain, nous avons pu observer à certains endroits la fermeture de la rivière ou de ses abords par la végétation buissonnante. Cette première observation ouvre des pistes sur une potentielle action de réouverture et de restauration du milieu par des chantiers participatifs.

Dans l'objectif de réaliser une action qui sera réellement bénéfique pour la rivière du Goulet, nous allons également contacter les structures qui interviennent dans la gestion de ce milieu. Il serait en effet intéressant de connaître le point de vue de différents acteurs en lien avec nos projets d'intervention, ainsi que leurs éventuelles suggestions d'actions.

## Et après ?

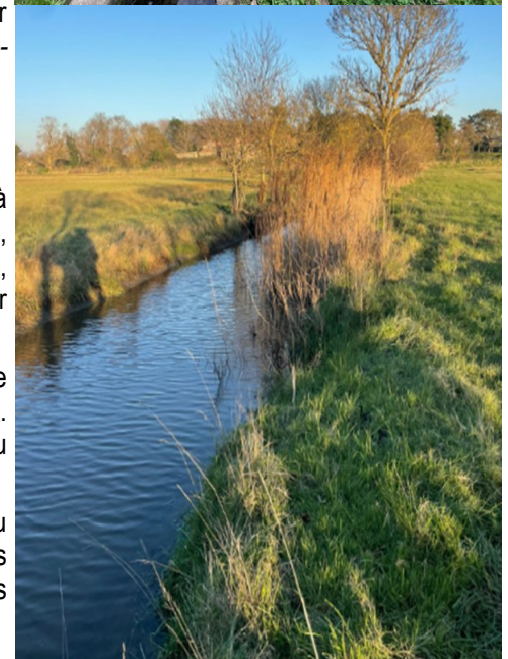
Ces actions devant se poursuivre jusqu'en 2027, nous aurons l'occasion d'évoquer l'avancée du sujet mais aussi de communiquer sur les manifestations que nous souhaitons organiser tout au long de ces 3 années. Avec en premier lieu, faisant échos à la JMZH, nous célébrerons ensemble **la Fête de la Nature, mais cette fois-ci, à Saint-Vincent-sur-Jard entre le 18 et le 22 mai prochain.**

Une proposition similaire sera également envisagée par la suite avec la commune de Longeville-sur-Mer, partageant également la basse vallée du Goulet... Peut-être dans le cadre de la fête des mares ? ou lors de la journée mondiale de l'environnement ? Toutes deux situées en juin.

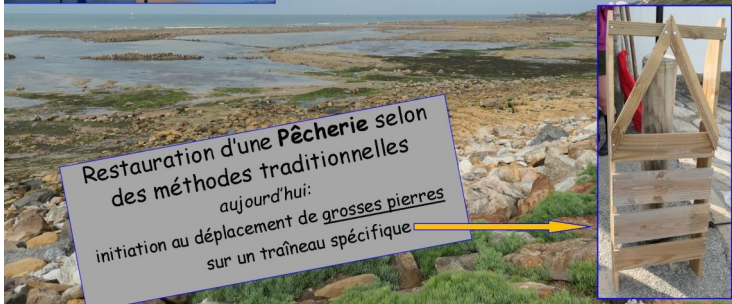
## Journée mondiale des zones humides



**Protéger les zones humides pour notre avenir commun**



épisode 5



Restauration d'une Pêcheur selon  
des méthodes traditionnelles  
aujourd'hui:  
initiation au déplacement de grosses pierres  
sur un traîneau spécifique



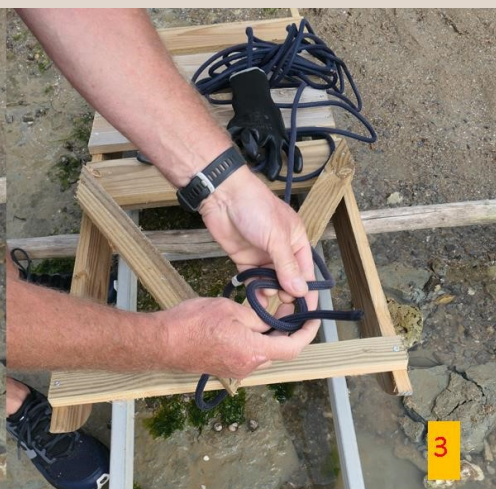
tout d'abord, amener le matériel  
puis écouter les consignes de Bidier



1



2



3

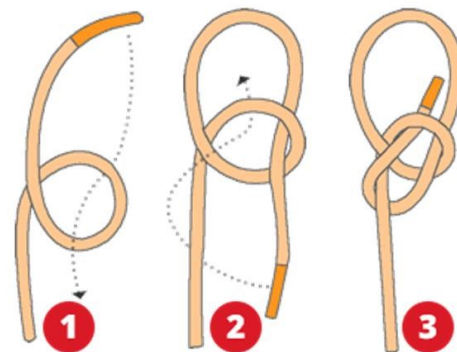


4



5

nœud de chaise  
(une boucle sur une corde  
et facile à démonter)  
pour la fixation du traîneau



1

2

3

en résumé



placer une grosse pierre sur le traîneau  
et premier essai de traction



après plusieurs essais,  
la présence de rondins est indispensable pour mieux faire glisser le traîneau



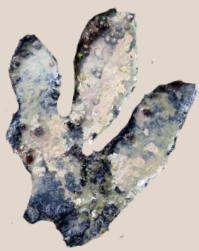
ENVIRONNEMENT  
PEDAGOGIE  
& BIODIVERSITÉ



Comme vous le voyez, la restauration de la pêcherie n'est pas un long fleuve tranquille mais une quête permanente d'imagination et d'effort !

C'est surtout une idée de bonheur partagé et de convivialité ; intergénérationnelle et avec simplicité.

Merci encore à tous !



Retrouvons donc Asterella, notre apprentie-fée, quelque temps après que de petits papillons, tantôt bleus, tantôt bruns, l'intriguaient...

Deux petits papillons (12 à 18 mm) d'aspects différents mais une seule espèce ! En effet, le mâle, en livrée bleue à reflet à peine violacé sur le dessus des ailes alors que la femelle est brun orangé avec des ocelles blanches à points noirs sur le pourtour, sont des Argus bleus ou Azurés communs (*Polyommatus icarus*). Leur couleur varie aussi suivant les saisons. Ils volent de mars à l'automne. Plusieurs générations se succèdent dans l'année et leurs chenilles vivent sur des Fabacées (Légumineuses). Le mâle, stylisé, a servi de modèle au logo de l'association Estuaire !



Photo de départ (2002) et visuels successifs du Groupe Associatif Estuaire

Poursuivons donc :

« L'embroussaillement caractéristique de l'ourlet forestier, en direction de la pointe du Payré, offrait à Asterella un autre point de vue sur la faune locale. Là, où les Cistes à feuilles de sauge couvraient des pans entiers de sables grossiers, en plein soleil, le Lézard vert occidental y avait ses quartiers.

L'apprentie-fée se fit discrète, s'approcha... et contempla la bête. Le soir venu, elle en fit alors délicieusement le portrait ».



*Là, où les cistes...*



Lézard vert occidental  
(Mâle en livrée nuptiale)

*Maïlis Maugard*

Avant de s'endormir, une fois l'œuvre achevée, elle rêva encore à ce décor magique sur lequel le blond et l'ocre chaud du minéral se paraient progressivement d'une couverture végétale luisante de chênes verts, sculptés par les vents et les embruns. Elle se promit alors de descendre aussi les ravines qui menaient à l'estran et de cheminer encore entre les cistes et les coussins roses des bruyères, en quête de nouveaux joyaux de vie que la nature avait ici, merveilleusement préservés.





Le **Lézard vert occidental** ou **Lézard à deux raies** (*Lacerta bilineata*), est un reptile de la famille des Lacertidae, rencontré sur le territoire français.

Relativement commun, bien qu'en régression par endroits, il a pourtant une apparence attirante, presque exotique avec des couleurs vertes pétantes.

## Caractéristiques

Physiquement, c'est un lézard assez imposant par sa taille, 20 à 30 cm jusqu'à 40 cm pour certains mâles, plus massifs que les femelles. Avec ses écailles vert pomme ou vert olive selon les individus, il se fond bien dans la végétation et fait preuve d'une grande discrétion. Les mâles présentent une gorge et des joues bleu turquoise en livrée nuptiale ; parfois même, l'entièreté de la tête !

C'est une espèce pouvant atteindre 15 ans en termes de longévité, mais ce n'est que dans de rares cas. Plus généralement, ce lézard a une espérance de vie d'environ 6 ans avec une forte mortalité la première année de vie.

Espèce principalement insectivore (craquelons, coléoptères...), il reste opportuniste et consomme divers invertébrés : mollusques, vers... Ainsi que des fruits juteux tombés à terre. Exceptionnellement, de jeunes lézards d'autres espèces et des oisillons peuvent devenir une proie.

## Comportement

Le Lézard vert occidental est capable d'autotomie : comme la plupart de nos lézards, il peut se séparer de sa queue en cas de danger, pour faire diversion ou pour échapper à un prédateur. Cette technique de défense a toutefois un coût énergétique élevé. Sa queue repoussera plus fragile et moins performante. Ses chances de survie s'en retrouvent alors diminuées.

## Habitat

Le Lézard vert occidental est une espèce de reptile thermophile qui apprécie les zones bien ensoleillées. Il apprécie la végétation dense, buissonnante voire piquante comme les haies ou taillis, qui lui est favorable puisqu'elle lui offre des lieux où se réfugier.

Il lui arrive d'occuper une galerie désaffectée d'un terrier de rongeur, mais il peut aussi creuser son propre terrier.

Il n'est pas très difficile en termes d'habitats. Le Lézard vert occidental investit ainsi tant les lisières de forêts que les prairies bordées de haies, les friches, les pelouses, les bords de plage...

## Reproduction

Le début de la période de reproduction débute avec l'accouplement au printemps. Les mâles se combattent alors pour la possession des femelles. La femelle pond entre mai et début juillet, dans un trou qu'elle creuse ou sous une pierre, 5 à 20 œufs blanchâtres. Deux pontes par an peuvent avoir lieu si les conditions sont propices. L'incubation dure de 2 à 3 mois suivant les conditions météorologiques. À l'éclosion, qui peut débuter dès août, les jeunes mesurent environ 4,5 cm de long. Leur maturité sexuelle est atteinte en 2 ans.

## Statut

Espèce intégralement protégée par la loi sur la protection de la nature du 10 juillet 1976 et par arrêté du 22 juillet 1993 : *Interdiction sur tout le territoire national et en tout temps de détruire ou d'enlever les œufs ou les nids, de détruire, de mutiler, de capturer ou d'enlever, de naturaliser et qu'ils soient vivants ou morts, de transporter, de colporter, d'utiliser et de commercialiser cette espèce.*

Dans nos dunes littorales, il y a une cinquantaine d'années, il abondait... et ses effectifs ont progressivement chuté. Ce n'est qu'assez récemment qu'ils semblent reprendre vigueur. Toutefois, nous ne disposons d'aucune estimation formelle ! C'est pourquoi, dès le printemps, Estuaire 85 va proposer un recensement via les sciences participatives sur tout ou partie du Sud-ouest Vendée.

**Nous reviendrons donc bientôt sur ce sujet.**

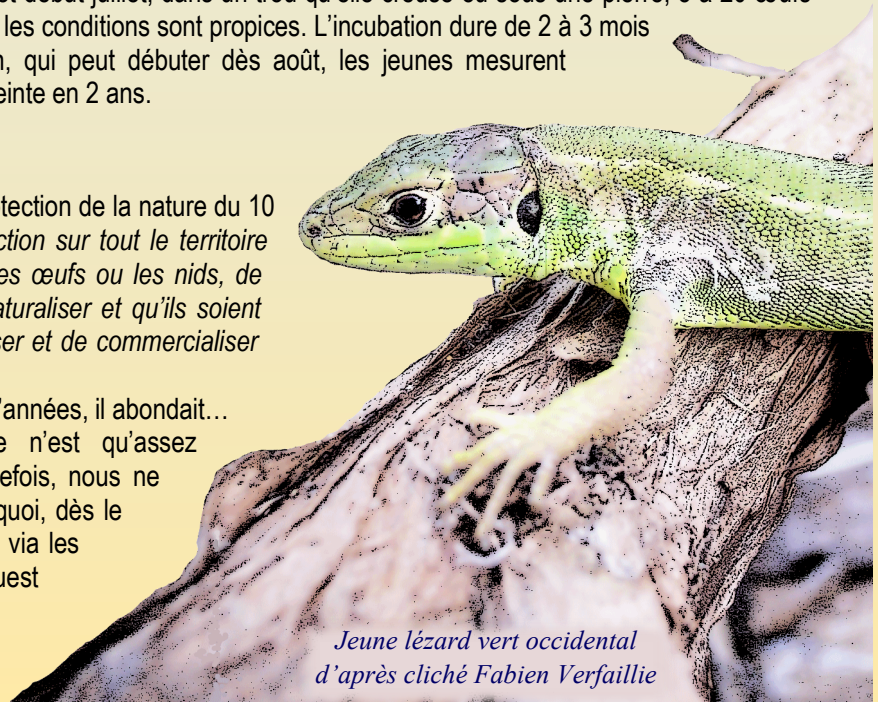
Mais en Vendée, il y a plus gros encore :

**« Le plus grand lézard d'Europe est bien de retour en Vendée ! »**

comme le signalait le quotidien Ouest-France dans un article du 31 juillet 2018.

Une douzaine d'individus du très méridional **Lézard ocellé** étaient ainsi découverts dans les dunes du Pays de Monts. Une bête qui peut atteindre les 70 cm !

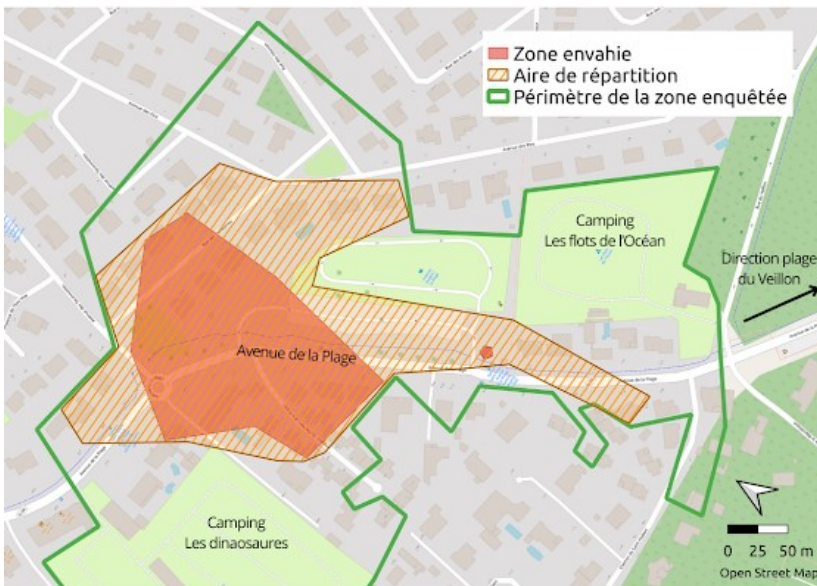
Il y a une quarantaine d'années, il avait aussi été signalé dans les dunes d'Olonne.



Jeune lézard vert occidental  
d'après cliché Fabien Verfaille

Il y a quelques mois, en juin dernier, des mille-pattes exotiques ont commencé à envahir maisons et jardins autour de l'avenue de la Plage à Talmont-Saint-Hilaire. Les habitants, inquiets, ont interpellé la communauté de communes. À la demande de cette dernière, le GAE a mené l'enquête !

Ce phénomène ne date pas de cette année, le mille-pattes *Oxidus gracilis*, en effet, est observé depuis 2 ans, attiré par la fraîcheur et l'humidité. Ce mille-pattes, reconnaissable par ses segments marron-noir, vit dans des environnements humides comme les tas de feuilles ou sous les pierres. Nocturne, il se nourrit de matière organique en décomposition et peut pondre entre 50 et 300 œufs. Les mille-pattes sortent de leur habitat lorsque celui-ci ne répond plus à leurs besoins, du fait de la chaleur excessive, de l'humidité insuffisante ou excessive, du manque de place ou de nourriture. Bien qu'ils soient attirés par l'humidité des maisons, celle-ci ne permet pas leur survie et ils se dessèchent rapidement. Ils sont également attirés par les zones de construction, où les tas de bois et de briques leur offrent des refuges sombres et humides.



Nous avons enquêté auprès de 47 habitants. Douze maisons sont fortement touchées et 8 observent quelques spécimens. La surface touchée est d'environ 5,6 ha. Plusieurs pistes sont envisagées quant à l'origine de cette invasion, mais des données manquent.

Pour lutter contre ces mille-pattes, des solutions incluent l'aspirateur pour une élimination rapide, ou la promotion de prédateurs naturels comme les lézards et les oiseaux. Diversifier les plantations, réduire l'arrosage peuvent aussi aider. L'usage de pesticides est déconseillé car ils nuisent à la biodiversité sans réellement affecter les mille-pattes.

**Si vous avez déjà eu maille à partir avec cet animal quelque peu envahissant, merci de nous le faire savoir en contactant notre chargée de mission « espèces invasives & envahissantes » :**

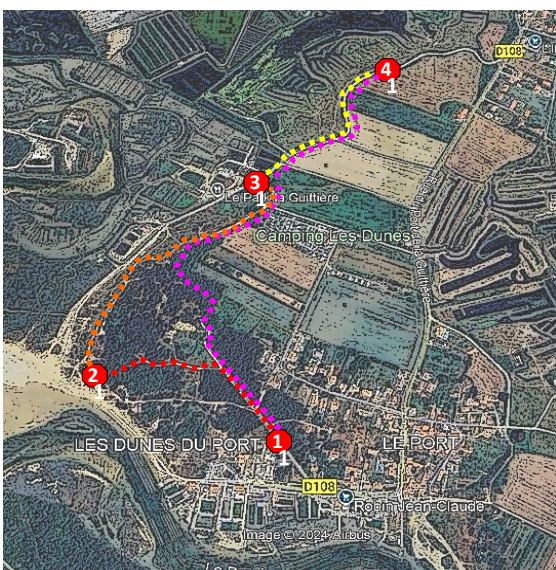
[association.estuaire@gmail.com](mailto:association.estuaire@gmail.com)



## Les oiseaux du Port de la Guittière

Manuel TOMAZZOLLI

Depuis l'été dernier, nous suivons les oiseaux qui fréquentent une zone comprise le chemin des Dunes et les abords de la Guittière via la piste cyclable. Chaque mois nous en ferons ainsi l'inventaire suivant un protocole précis.



### Le site d'observation

Le site étudié couvre différents habitats des dunes du Port (dune boisée, dune blanche et dune grise), longe des établissements ostréicoles dont des claires et du pré salé, file en direction de la Guittière entre marais à poissons, prairies naturelles de marais bordées d'un timide buisson d'un côté ; de champs cultivés de l'autre ; puis un trajet retour par un chemin quelque peu différent.

### Le protocole

- ⇒ Ce suivi s'appuie sur le protocole STOC\* (suivi temporel des oiseaux communs), un transect est établi, 4 points d'écoutes espacés chacun de 500 m sont définis. Voir carte.
- ⇒ Chaque point fait l'objet d'une prospection de 15 minutes. Les observateurs notent les espèces qu'ils contactent à vue et au chant.
- ⇒ Les effectifs ne sont pas comptabilisés, seulement les espèces présentes.
- ⇒ A l'issue des 15 minutes sur un point, les observateurs suivent le transect et notent les espèces complémentaires contactées (vue et chant).

\* Le programme **STOC** est un programme de science citoyenne de suivi des populations d'oiseaux nicheurs démarré en 1989. Actuellement, ce suivi est co-conduit par le Muséum national d'histoire naturelle, l'Office français de la biodiversité et la LPO (extrait de Wikipédia).

Désormais, à chaque *Estuaire info*, la liste des oiseaux repérés (et vérifiée) sera communiquée. Elle pourra éventuellement être complétée par des observations d'opportunité, hors protocole.

À la lecture du tableau ci-dessous, rien de très original ; en effet, il s'agit là d'une biodiversité toute ordinaire...mais, ô combien précieuse, car c'est elle qui donne l'état de santé de la nature ; non pas les espèces exceptionnellement présentes à l'occasion de quelque contrainte météorologique particulière ou d'erreur de navigation de l'oiseau.

Ah, il y a aussi la lente remontée d'espèces plus méridionales ou en expansion comme la présence actuelle d'un superbe Élanion blanc (*Elanus caeruleus*)... changement climatique oblige !

27/08/2024	24/09/2024	22/10/2024	20/11/2024	18/12/2024
Aigrette garzette	Aigrette garzette	Accenteur mouchet	Accenteur mouchet	Aigrette garzette
Corneille noire	Geai des chênes	Alouette des champs	Aigrette garzette	Avocette élégante
Faucon crécerelle	Goéland marin	Bergeronnette grise	Bergeronnette grise	Buse variable
Geai des chênes	Grand cormoran	Chardonneret élégant	Chardonneret élégant	Chardonneret élégant
Goéland argenté	Héron cendré	Corneille noire	Chevalier aboyeur	Corneille noire
Héron garde bœuf	Hirondelle rustique	Cygne tuberculé	Corneille noire	Cygne tuberculé
Hirondelle des fenêtres	Merle noir	Étourneau sansonnet	Étourneau sansonnet	Étourneau sansonnet
Hirondelle rustique	Mésange charbonnière	Foulque macroule	Faisan de Colchide	Faucon crécerelle
Merle noir	Moineau domestique	Geai des chênes	Goéland argenté	Foulque macroule
Mésange bleue	Mouette rieuse	Goéland argenté	Goéland leucophée	Geai des chênes
Mésange charbonnière	Pigeon ramier	Goéland leucophée	Grand cormoran	Goéland argenté
Moineau domestique	Pinson des arbres	Grand cormoran	Héron cendré	Grand cormoran
Mouette rieuse	Roitelet à triple bandeau	Linotte mélodieuse	Linotte mélodieuse	Héron cendré
Pic épeiche	Rouge-gorge	Merle noir	Merle noir	Merle noir
Pic-vert	Tadorne de belon	Mésange bleue	Mésange bleue	Mésange bleue
Pigeon ramier		Mésange charbonnière	Mésange charbonnière	Mésange charbonnière
Pinson des arbres		Moineau domestique	Moineau domestique	Mouette rieuse
Rouge-gorge		Mouette rieuse	Mouette rieuse	Pic-vert
Rougequeue noir		Pic épeiche	Pie bavarde	Pie bavarde
Spatule blanche		Pigeon ramier	Pigeon ramier	Pigeon ramier
Tourterelle des bois		Pinson des arbres	Pinson des arbres	Pinson des arbres
Tourterelle turque		Pipit farlouse	Pipit farlouse	Rouge gorge
		Pipit spioncelle	Pipit spioncelle	Spatule blanche
		Pouillot véloce	Rouge-gorge	Tarier pâtre
		Roitelet à triple bandeaux	Tarier pâtre	Tourterelle turque
		Rouge-gorge	Tourterelle turque	Troglodyte mignon
		Sterne pierregarin	Troglodyte mignon	Vanneau huppé
			Vanneau huppé	

### En tout, 48 espèces !

Pas de Huppe fasciée dans ce tableau ? La Huppe fasciée, ici représentée, n'est qu'un hôte temporaire qui, bien que très présent sur notre site, arrive en février pour nous quitter en août... pour l'essentiel, vers l'Afrique sahélienne.

Elle ne pouvait donc pas figurer dans notre tableau !

*Huppe fasciée (Upupa epops)  
d'après un cliché de Denis Joire*





- ⇒ **Nouvelle rentrée en service civique** prévue début février : **Marie GUERTIN**, qui aura à charge, entre autres, de réaliser une photothèque dont les vedettes seront essentiellement des insectes. Marie dispose d'ailleurs d'un site qu'elle a bâti, dédié à ce monde pas assez connu, <https://arthropodesfrance.wordpress.com/>
  - ⇒ **Nos premiers stagiaires 2025** seront aussi présents dès le début février avec différentes thématiques, animales comme végétales.
  - ⇒ **Rappel** : le festival **Natur'Armor** a eu lieu du 31 janvier au 2 février à Quévert (22) avec **Méline** et **Manuel**... Et le renfort de **Mailis MAUGARD**.. puis **la JMZH**, le 8 février à Saint-Hilaire-la-Forêt
  - ⇒ Conséquemment, notre réunion de CA prévue mi-janvier n'ayant pu avoir lieu, c'est donc seulement mi-février seulement, ou après, qu'elle pourra être programmée.
  - ⇒ Dans notre Estuaire info n° 80, nous relaterons tous ces événements ainsi que la restitution « Pêcherie » qui a eu lieu à la salle Clémenceau de Saint-Vincent-sur-Jard, le 22 novembre dernier.
- Vous pouvez aussi dès maintenant visionner l'excellent film de **Thierry PERCHAT** qui, à cette occasion, retraçait l'activités des « casquettes bleues » s'afférant autour de notre pêcherie :

<https://www.youtube.com/watch?v=QrJ3svSZ65M>

Et si vous souhaitez vous aussi participer à la rédaction de l'**Estuaire info**, n'hésitez surtout pas ; vous serez toujours les bienvenus !

**C'est le début de l'année...  
et si ce n'est déjà fait,  
pensez à (ré)adhérer en 2025 !**

*Car notre environnement le vaut bien,  
mais aussi pour défendre nos certitudes que*

**« protection de l'environnement et développement économique  
ne sont pas nécessairement opposables mais complémentaires »**

*Pour soutenir nos actions en faveur de l'environnement en général et de la biodiversité en particulier, vous pouvez adhérer à notre mouvement en nous renvoyant simplement ce coupon par mail à « [association.estuaire@gmail.com](mailto:association.estuaire@gmail.com) » ou par courrier et régler votre cotisation correspondante par courrier postal (GAE, rue de Louza 85440 Talmont-Saint-Hilaire) ou via Hello asso.*

M.....  
demeurant.....

..... département .....

Courriel .....,  
**souhaite soutenir nos actions et adhérer à l'association « Estuaire ».**

☀ Adhésion individuelle, soit 16 €      ☀ Adhésion familiale, soit 20 €

☀ Étudiant, lycéen, demandeur d'emploi, soit 8 €

☀ Adhésion collectivité et personne morale, soit 20 €

Merci d'avance !



## GROUPE ASSOCIATIF ESTUAIRE

rue de Louza - Le Port de la Guittière - 85440 TALMONT-SAINT-HILAIRE

☎ 02 51 20 74 85 / [association.estuaire@gmail.com](mailto:association.estuaire@gmail.com) et [sentinelle@estuaire.net](mailto:sentinelle@estuaire.net)

**Découvrez les sites d'Estuaire : [www.estuaire.net](http://www.estuaire.net), [www.sentinelledestuaire.fr](http://www.sentinelledestuaire.fr),  
[www.observatoire-asterella.fr](http://www.observatoire-asterella.fr) et [www.asterella.eu](http://www.asterella.eu)**