

LE



# TELESCAUTPE

n°11 - Juin 2025

Lettre d'info du bassin



## Un bassin bien SAGE

La marche de l'Escaut :  
"l'Escaut à boire"



## Zoom sur ...

[mon.emprunte.eau.fr](http://mon.emprunte.eau.fr)



## Transfrontalier

le projet CLIMASED



# Dans ce numéro...



- p.2      **Débrief du SyMEA**
- p.3      **Un bassin bien SAGE**
- p.8      **Zoom sur ...**
- p.9      **Au fil de l'Escaut**
- p.10     **Transfrontalier**
- p.12     **Le bassin en action**

EDITO



Georges FLAMENGT  
Président de la CLE du SAGE de l'Escaut

“

Bonjour à tous et bienvenue dans ce nouveau numéro du Telescautpe !  
Nous avons accueilli en avril une action aussi incroyable que rare : la marche de l'Escaut. Ce genre d'évènement permet de fédérer et de sensibiliser à l'importance de la préservation de l'eau sous toutes ses formes.

Un thème justement que nous retrouvons avec la signature des Contrats d'Actions pour la Ressource en Eau (CARE), qui permettent de protéger trois aires d'alimentations de captages, pour améliorer la qualité de l'eau que nous consommons.

En espérant que vous trouverez ce numéro pertinent, je vous donne rendez-vous très bientôt pour le prochain. Bonne journée.

”

# Debrief du SyMEA

Le barrage à OFNI fait étape à Aulnoy-les-Valenciennes !

Le SyMEA a été invité à participer au salon « zéro déchet », organisé par l'association « **Créateurs de lien** » le 29 mars 2025, à la salle des Nymphéas d'Aulnoy-les-Valenciennes.

A cette occasion, nous avons donc mis en place notre fameux "barrage à OFNI" dans la Rhonelle, permettant de collecter les déchets et d'organiser un ramassage le jour du salon.

Ce sont **3kg de déchets** qui ont été retirés du cours d'eau ! Il y avait beaucoup de polystyrène, du bois (comme des morceaux de meubles), une veste, des ressorts, des canettes, des sacs plastiques et un contenant de gouttes pour les yeux.

La collecte ne semble pas énorme comparée à d'autres actions que nous avons réalisées. Mais c'est **grâce à l'association** de pêche « les gaulois », **qui nettoie régulièrement** le secteur de la Rhonelle, que les berges et le cours d'eau restent aussi propres ! Merci à eux !



3 Kg de déchets  
nettoyés !

Notre stand lors du salon "0 déchets"



Les points clef de ce numéro

Où allons-nous vous emmener sur le territoire du SAGE ? Découvrez-le en regardant chaque carte jointe aux articles !

## DANS CE NUMÉRO

Nous irons sur les communes de : Aulnoy-les-Valenciennes, Cambrai, Vendegies-sur-écaillon, Noyelles-sur-Escaut, Montay, Saint-Bénin et Fresnes-sur-Escaut.



# Un bassin bien SAGE



## CLE élargie Canal Seine-Nord Europe

Mardi 18 mars 2025 s'est tenue une réunion de la CLE élargie du SAGE de l'Escaut.

Au programme, la présentation par la Société du Canal Seine-Nord Europe des **avancées de leurs travaux** ainsi qu'un temps de **questions-réponses avec le public**.

SOCIÉTÉ  
DU CANAL  
SEINE-NORD  
EUROPE

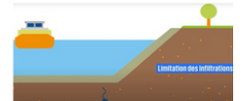
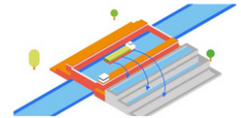
### L'EAU UNE PRIORITÉ

COMMENT LE CANAL EST ÉCONOME EN EAU ?

**PRINCIPE 1**  
PAS DE POMPAGE DANS LES NAPPES

**PRINCIPE 2 :**  
UN CANAL ÉCONOME : RECYCLAGE AUX ÉCLUSES  
ET ÉTANCHÉITÉ HAUTE PERFORMANCE

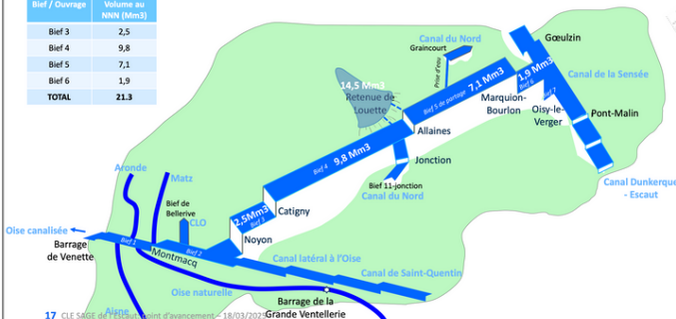
**PRINCIPE 3 : DES HYPOTHÈSES DE  
DIMENSIONNEMENT TENANT COMPTE DU  
CHANGEMENT CLIMATIQUE**



15 CLE SAGE de l'Escaut: point d'avancement - 18/03/2025

### BESOINS EN EAU VOLUMES D'EAU PAR BIEF

Bief / Ouvrage	Volume au NVA1 (Mm3)
Bief 3	2,5
Bief 4	9,8
Bief 5	7,1
Bief 6	1,9
TOTAL	21,3



17 CLE SAGE de l'Escaut: point d'avancement - 18/03/2025

“Quelles études ont été menées pour déterminer les site de prélèvements de l'eau ?”, “Où seront situées les zones de compensation ?”, “Quels types de bateaux navigueront sur le canal ?”, “Quel sera le dénivelé du canal ?”, “Comment sera alimenté le canal en cas de sécheresse ?”. Autant de questions posées et auxquelles a répondu l'équipe du canal.

Pour rappel, le canal Seine-Nord Europe est un Canal à grand gabarit qui **reliera Compiègne à Aubencheul-au-Bac** dans le Nord.

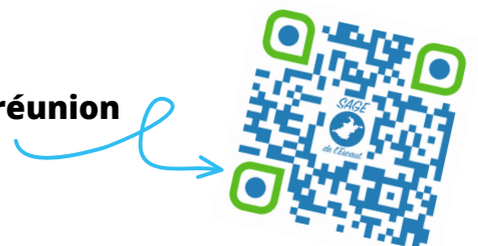
Il traversera les Hauts-de-France pour permettre aux **péniches à grand gabarit** de circuler entre la France, la Belgique et les Pays-Bas.

Le chantier a commencé en 2022 et il devrait se **terminer vers 2030**.

**Vidéo de la présentation sur notre youtube !**



Retrouvez la **présentation complète** et la **vidéo de la réunion** sur notre site [www.sage-escaut.fr](http://www.sage-escaut.fr)



## CLE élargie MACARON à St Saulve



Le mardi 10 juin, au siège du SIMOUV à St Saulve, s'est tenue la CLE élargie du SAGE de l'Escaut. La réunion portait sur la présentation du **projet MACARON**, un projet d'**usine réalisant des matériaux actifs pour cathode de batteries**.

La **société AXENS** souhaiterait s'implanter sur une partie de l'ancienne friche de Vallourec, permettant un approvisionnement en matière première facilité grâce aux accès au canal et à l'autoroute.



Cette CLE était donc l'occasion de **recueillir les questionnements et les inquiétudes** des élus et techniciens du territoire, afin qu'AXENS affine au mieux l'ébauche de sa future usine.



Cette réunion se tenait dans le cadre de la **concertation préalable** sur le projet qui se tient **jusqu'au 5 juillet**. La réunion de synthèse aura lieu le **mardi 1er juillet à 18h** à Valenciennes, Espace Pierre Richard. Retrouvez toutes les informations sur le projet sur [www.concertation-macaron.fr](http://www.concertation-macaron.fr)

**Retrouvez la présentation et la vidéo de la réunion sur [www.sage-escaut.fr](http://www.sage-escaut.fr)**

## Gestes vigilance sécheresse

Le 16 mai 2025, le département du Nord a été placé en vigilance sécheresse. Qu'est-ce que cela implique ? Y-a-t'il des restrictions ?

### en Vigilance

L'état de la ressource en eau appelle à la vigilance de chacun.

Nous vous conseillons de suivre les eco-gestes ci-dessous. Chaque geste compte pour économiser l'eau.



*J'installe des mousseurs sur mes robinets*



*Je prends une douche plutôt qu'un bain*



*Je vérifie/répare s'il y a des fuites sur mon réseau*



*J'arrose tard le soir pour réduire l'évaporation*



*J'installe un récupérateur d'eau de pluie*

## Les 30 ans de "Vendégies Nature"

Le 24 mai dernier, nous avons été conviés au **30ème anniversaire** de l'association "Vendégies Nature", lors de son salon du même nom.

Notre stand, conjoint au SYMSEE (Syndicat Mixte du Sud-Est de l'Escaut), nous a permis de rencontrer les habitants de l'Ecaillon pour les renseigner sur le fonctionnement et l'utilité du SAGE de l'Escaut.

- Profitant de l'occasion, le **barrage à OFNI** a également été installé dans la rivière l'Ecaillon, juste à côté de la salle du salon.
- Nous avons participé aux **multiples animations** prévues pour cette journée, qui utilisaient habilement les **méthodes de récupération et de recyclage**.

- Merci de nous avoir invité et encore **joyeux anniversaire** Vendégies Nature !



Notre stand avec **George Flamengt**, président du SyMEA et du SAGE de l'Escaut, ainsi que **Audrey Lieval**, directrice du SyMEA et coordinatrice du SAGE de l'Escaut



Les prochains rendez-vous

### Transf'eau Escaut 2025

Conférence transfrontalière: France-Belgique  
**Thème de l'année** : les espèces exotiques envahissantes, aquatiques et rivulaires





Mon empreinte eau .fr

## Zoom sur...

Découvrez "Mon Empreinte Eau", le calculateur d'empreinte eau individuelle et simple d'utilisation.

Basé sur la méthodologie du "Water Footprint Network", cet outil de calcul vous permet de mieux comprendre votre consommation d'eau et l'impact de vos habitudes quotidiennes, de vos achats et de votre alimentation sur cette précieuse ressource.

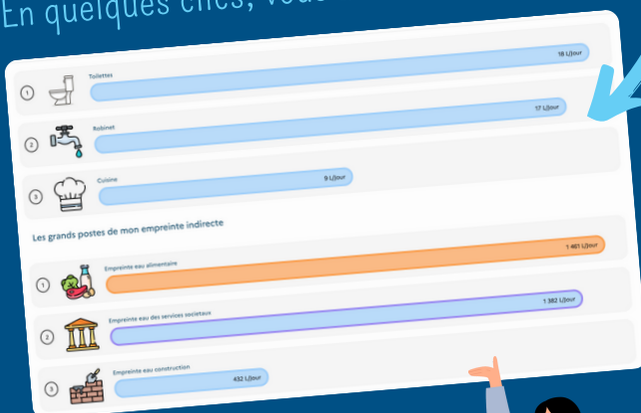
### C'est quoi l'empreinte eau ?

Calculer son empreinte d'eau individuelle revient à **mesurer la quantité d'eau totale nécessaire à la production des biens et services consommés quotidiennement.**

Dans notre vie quotidienne, nous utilisons tous une partie importante d'eau. Cette consommation directe représente en moyenne environ 150 L d'eau par jour et par personne.

Néanmoins, notre empreinte eau **ne se limite pas à ces usages quotidiens.** Chaque produit que nous achetons, chaque aliment que nous mangeons requiert des quantités d'eau non négligeables.

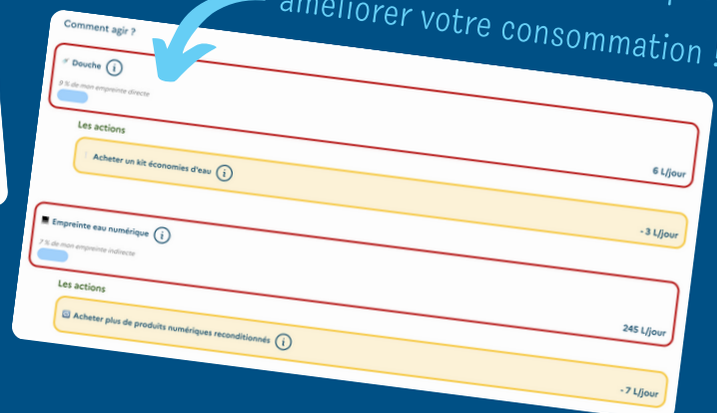
En quelques clics, vous avez vos résultats



Faites-vous mieux que nous ?



On vous donne également des solutions pour améliorer votre consommation !



Par exemple, pour pouvoir porter un jean il a fallu utiliser de l'eau pour la culture du coton, la teinture, le lavage et les traitements chimiques mais aussi pour l'emballage plastique et le transport.

Il faut donc considérer la consommation indirecte c'est-à-dire l'ensemble de l'eau nécessaire à la production des biens que nous utilisons.

**De quoi économiser l'eau et son argent !**

# La marche de l'Escaut : l'Escaut à boire

## LE CONTEXTE

Du 22 avril au 23 mai 2025 s'est déroulée la **marche de l'Escaut**, un périple de 500 km depuis la source de l'Escaut à Gouy, jusqu'à son estuaire à Flessingue aux Pays-Bas.

Initiée par **Li An PHOA**, fondatrice de l'association **Drinkable Rivers**, cette marche a pour but de sensibiliser les habitants, les collectivités et les acteurs de l'eau pour travailler ensemble à la **réhabilitation au bon état du cours d'eau**, pour un jour, le rendre à nouveau potable.



*Li An PHOA a vécu au Québec où elle a pu boire directement l'eau de la rivière sans filtre.*

*En revenant au même lieu 3 ans plus tard, elle apprend que l'eau n'est plus potable à cause de la construction d'un barrage.*

*Ce moment a été déclencheur et depuis, elle réalise des marches de sensibilisation le long des cours d'eau du monde entier.*



Drinkable Rivers [www.drinkablerivers.org](http://www.drinkablerivers.org)



## LA PARTICIPATION DU SYMEA ET DU SAGE DE L'ESCAUT

Pour l'aider dans son périple, le SyMEA a été sollicité par Li An pour trouver des **hôtes l'accueillant pour la nuit, des associations à rencontrer, des lieux à découvrir**, connaître l'implication environnementale de certaines communes, mais aussi les zones à enjeux.

Sur le parcours, la coordinatrice du SAGE de l'Escaut, Audrey LIEVAL, l'a accompagnée, permettant de présenter en direct le bassin de l'Escaut, mais aussi de **relever les éléments positifs et négatif** sur le terrain.

En amont du début de la marche, trois projections, gratuites et ouvertes au public, ont été organisées pour **présenter le film "Meuse à boire"**. Ce film retrace le parcours de Li An lors d'une précédente marche le long de la rivière "Meuse", où elle rencontre habitants, élus et industriels le long du chemin. Elle tente d'**éveiller les consciences** pour faire en sorte que la Meuse soit **potable**, comme elle l'est à Rotterdam aux Pays-Bas.

## LES ACTIVITÉS ET RENCONTRES

Nous avons organisé **divers animations** le long du parcours avec l'aide d'associations locales, de techniciens, des municipalités et d'organismes divers. Vous pouvez retrouver ici certaines des activités, la totalité est **visible sur notre site internet et notre facebook !**



**Merci à tous nos partenaires :** les communes de Gouy, Noyelles-sur-Escaut, Cantaing-sur-Escaut, Proville, Condé-sur-Escaut et sa base de loisirs, Eswars, le Conservatoire des espaces naturels Hauts-de-France, le CDPA Bassin-Rond, l'association citoyenne de Thiant, la résidence Domitys Valenciennes, le Parc Naturel Régional Scarpe-Escaut et les hôtes volontaires pour les marcheurs.

## Histoire d'Escaut

### Le Pont-Canal de Noyelles-sur-Escaut

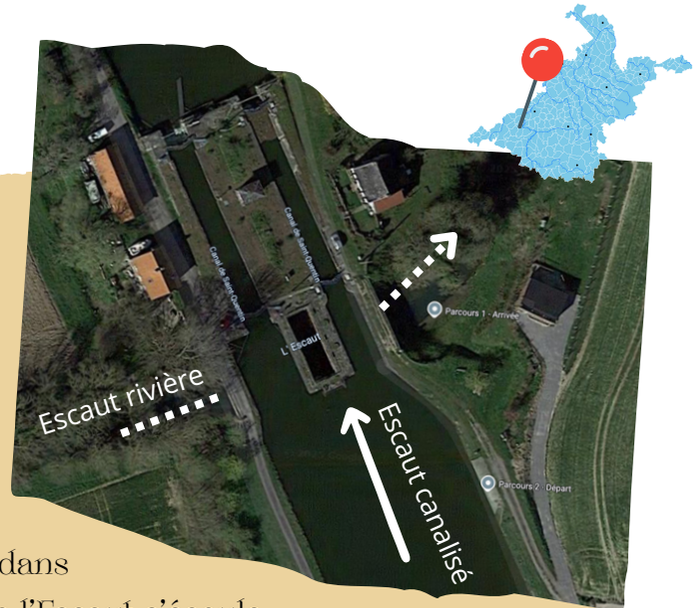
Le "pont-canal", situé à Noyelles-sur-Escaut, est une particularité insolite dans le Cambrésis. À cet endroit, la rivière l'Escaut s'écoule sous le canal de Saint Quentin.

Cet aménagement spectaculaire a été construit entre 1802 et 1810. Il est dû aux ingénieurs des Ponts et Chaussées: Antoine Nicolas Gayant et Barnabé Brisson.

L'écluse juste à côté est l'une des 35 qui jalonnent les 92 kilomètres du parcours entre Cambrai et Chauny.

L'endroit est superbe et il fait partie intégrante du parcours des kayakistes, pour qui c'est un moment privilégié de pagayer en passant sous le canal.

Et vous ? êtes-vous déjà allé voir cet ouvrage vieux de 200 ans ?



## MARAIIS-VOUS

### L'importance des zones humides

En danger depuis le 18ème siècle, les zones humides sont en train de disparaître de notre paysage.

Asséchée, labourée ou bétonnée, **87% d'entre elles ont été rayées de la carte**, dont la moitié ces quarante dernières années.

Les sauvegarder est primordial et pour ça, tout commence par la **renaturation d'un cours d'eau**. Grâce à un **reméandrage**, le cours d'eau déborde naturellement et alimente ces zones humides qui **servent de réserve d'eau**.

Ces zones "éponges" sont également idéale pour **retenir les crues** et sont le repère préféré de la biodiversité.



MARDI 14 OCTOBRE

Les Espèces  
Exotiques  
Envahissantes  
*aquatiques et rivulaires*

Maison rurale, 15 rue Emile Carlier 7321 Blaton

Inscription ici



SAGE de l'Escaut  
Contrat de Rivière Escaut-Lys  
Contrat Rivière Haine



[www.transfeau-escaut.com](http://www.transfeau-escaut.com)



SAGE de  
l'Escaut

Contrat  
de **rivière**  
ESCAUT-LYS ASBL

Contrat  
Rivière  
Haine

ClimASed est un projet européen ayant pour but de trouver une solution résiliente aux sédiments des rivières.

ClimASed

Avec **12 partenaires** de Belgique, d'Allemagne, de France et d'Irlande, ce projet est financé à hauteur de 4.8 million d'euro par le fond Européen, pour un budget total de **8 millions d'euros**.

L'objectif de ClimASed, avec **9 sites pilotes**, est de fournir aux gestionnaires de rivières une stratégie, un plan d'actions local, des méthodologies, des lignes directrices et des réseaux pour accroître la capacité à intégrer les impacts du changement climatique dans les stratégies territoriales de **gestion des sédiments et les initiatives locales**.



L'équipe s'est rencontrée au complet le 13 et 14 mai à Louvain, afin d'observer un des premiers sites pilotes. Un **état des lieux général** a été réalisé, lançant officiellement le projet.



## Cloture de la marche de l'Escaut

Le 23 mai s'est conclue la grande marche de l'Escaut, initiée par Drinkable rivers

Après 1 mois de marche et **500 km parcourus**, les marcheurs de Drinkable rivers et tous les acteurs se sont retrouvés à Flessingue, aux Pays-Bas, pour le **dernier jour de marche**.

Cette journée était l'occasion d'organiser des **conférences informatives** sur les PFAS, les méthodes de traitement de l'eau et la **restauration des zones humides aux Pays-Bas**.

Nous avons été impressionnés par ces actions, qui, grâce à la marche, bénéficieront de davantage de visibilité et d'engouement.



Venus de tout horizons mais réunis par l'Escaut

Break musical avec Doreen, une des marcheuses



Li An PHOA a transporté l'eau de la source de l'Escaut jusqu'à l'embouchure

# Le bassin en actions



## Des travaux au moulin Tordoir de Montay !

Les travaux réalisés au moulin du Tordoir répondent à une directive européenne et visent à **restaurer la continuité écologique de la Selle**. Ils permettront la libre circulation de la faune et un écoulement plus naturel des sédiments.

Pour se faire, les moulins et autres ouvrages situés sur la Selle doivent donc être rendus invisibles. Un travail colossal que le SYMSEE (Syndicat Mixte Sud-Est Escaut) s'est proposé de soutenir financièrement et techniquement en aidant les propriétaires de ces ouvrages anciens, comme c'est le cas à Montay.

« L'objectif de cette opération va consister à **supprimer toute la partie maçonnée de l'ouvrage** puis adoucir la courbe pour **recréer un système naturel** dans la rivière. Au final la rivière sera légèrement déviée pour éviter l'obstacle » ont expliqué Georges Flamengt, et Henri Quoniou, respectivement président et vice-président du Symsee.



Systeme de vannage du Moulin de Montay



## Découvrez tout sur la reine de la nuit : la chauve-souris

Mal connues, elles font encore peur à grand nombre d'entre vous. Victimes de croyances et d'idées préconçues à la vie dure, cet animal aux détails anatomiques hors norme est étonnant est très utile (par exemple, en mangeant les moustiques !). Partez à sa rencontre avec le **Conservatoire d'espaces naturels Hauts-de-France** lors de 3 sorties sur le territoire du SAGE de l'Escaut !

### • Chauves-souris, reines de la nuit

*Samedi 26 juillet / RAISMES : Jardins aquatiques du Sabatier (59)*

De 20h30 à 22h30. Prévoir des chaussures de marche et une lampe de poche.

### • Les ailes en bois

*Vendredi 22 août / CRESPIN : Bois de Saint-Landelin (59)*

De 19h45 à 22h. Prévoir une lampe de poche et des chaussures de marche.

### • AcroBATes du ciel étoilé

*Mercredi 20 août / MARCHIENNES : RNN - La Tourbière alcaline de Marchiennes (59)*

De 19h à 22h. Prévoir une lampe de poche et des chaussures de marche.

Pour chaque animation, **merci de vous inscrire** auprès du Conservatoire d'espaces naturels des Hauts-de-France au **03.22.89.63.96** ou via **reservation@cen-hautsdefrance.org**



## Charte d'engagement de protection des points de captage



Le 10 avril dernier, le SIDEN-SIAN et l'Agence de l'eau Artois-Picardie ont réuni les élus afin de s'engager à **protéger la ressource en eau**.

En présence, notamment, du Sous-préfet de Cambrai, Fayçal Douhane, de Paul Raoult, Président du SIDEN SIAN, de Véronique Nicaise, Vice-Présidente de la Communauté d'Agglo du Caudrésis Catésis, d'Emmanuel Leveugle, représentant Sébastien Bocquillon, Président de la Chambre d'agriculture du Nord-Pas-de-Calais, et de Isabelle Matykowski, Directrice de l'Agence de l'Eau Artois-Picardie.

Les **Contrats d'Actions pour la Ressource en Eau (CARE)** ont été signés pour les captages prioritaires d'Inchy-Troisvilles, Saint-Bénin communal et Saint-Bénin Caudry. L'objectif est d'agir ensemble pour **réduire les pollutions à la source** et garantir une eau de qualité pour toutes et tous.

### C'est quoi un point de captage ?

Un captage d'eau potable est un dispositif de prélèvement d'eau potable :

- soit à partir d'une source qui sort naturellement de terre ou d'un puits artésien
- soit à partir d'une nappe d'eau souterraine ou aquifère
- soit à partir d'un cours d'eau, d'un lac naturel ou du réservoir d'un barrage.

Les captages font souvent l'objet de **mesures de protection réglementaires** (ex. : interdiction de construire ou d'épandre des pesticides ou engrais). Les captages sont aussi utilisés pour **mesurer la qualité des sols**, grâce à l'eau qu'ils contiennent.

D'où l'importance de les protéger ! Car ce qui se retrouve dans notre ressource en eau, se trouvera un jour dans notre verre d'eau !



## Hauts-de-France Propres à Fresnes-sur-Escaut !



Samedi 15 avril au petit matin, la cellule d'animation du SAGE et Michel, un habitant de la commune, sont allés **nettoyer les berges lagunées** à l'occasion de Hauts-de-France Propres !

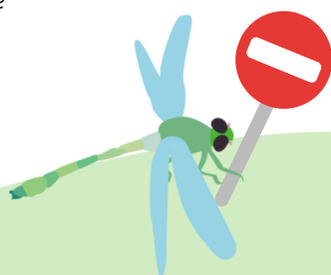
Cette zone créée spécialement pour la biodiversité, en parallèle du canal de l'Escaut, avait bien besoin de bras courageux pour s'occuper d'elle !

En tout, ce sont **17 sacs poubelle** de bouteilles plastiques et verre en tout genre, 5 jerricans, un pneu, un aspirateur, 2 cartables scolaires (remplis de fournitures) et un ballon qui ont été **collectés en 2h** !

L'endroit avait retrouvé toute sa beauté sauvage, mais pour combien de temps encore ....



Le "butin" de la matinée



PAS SAGE



## Donner du pain aux canards

Carences, maladies, maux de ventre... les petits bouts de pain donnés aux canards peuvent leur être néfastes, car leur **système digestif est fragile et non adapté à l'ingestion du gluten**.

De plus, **le sel contenu dans le pain blanc peut leur être néfaste**. En ingérant du sel, les oiseaux continentaux risquent l'intoxication, car le sel altère rapidement les **fonctions physiologiques et cérébrales**. En plus forte dose, le sel bloque les reins et le cœur, entraînant la mort.

La consommation fréquente de pain chez les canards et autres palmipèdes va irrémédiablement **provoquer des malformations** au niveau des os de ces oiseaux. Des malformations touchant principalement les ailes d'où l'appellation de "syndrome des ailes d'anges". Un trouble se traduisant chez les oiseaux par la perte de la capacité à voler.

Quand on jette des morceaux de pains dans l'eau des mares, on nuit à la santé des canards. Mais on les expose également à d'autres dangers en **polluant indirectement leur milieu de vie** : les miettes qui stagnent dans l'eau finissent par se dégrader, et cette décomposition **réduit de manière considérable l'oxygénation du plan d'eau**. Cela aura pour effet de favoriser la formation et la multiplication de bactéries, et de maladies telles que le **botulisme**.



### Geste SAGE : Alors, que faut-il donner à manger aux canards ?

La LPO recommande des «graines variées», comme des lentilles, à donner avec modération afin d'éviter qu'ils ne deviennent dépendants.

Vous pouvez également leur donner des épluchures de légumes, de la salade, du riz cuit, ou encore de l'avoine en petite quantité.

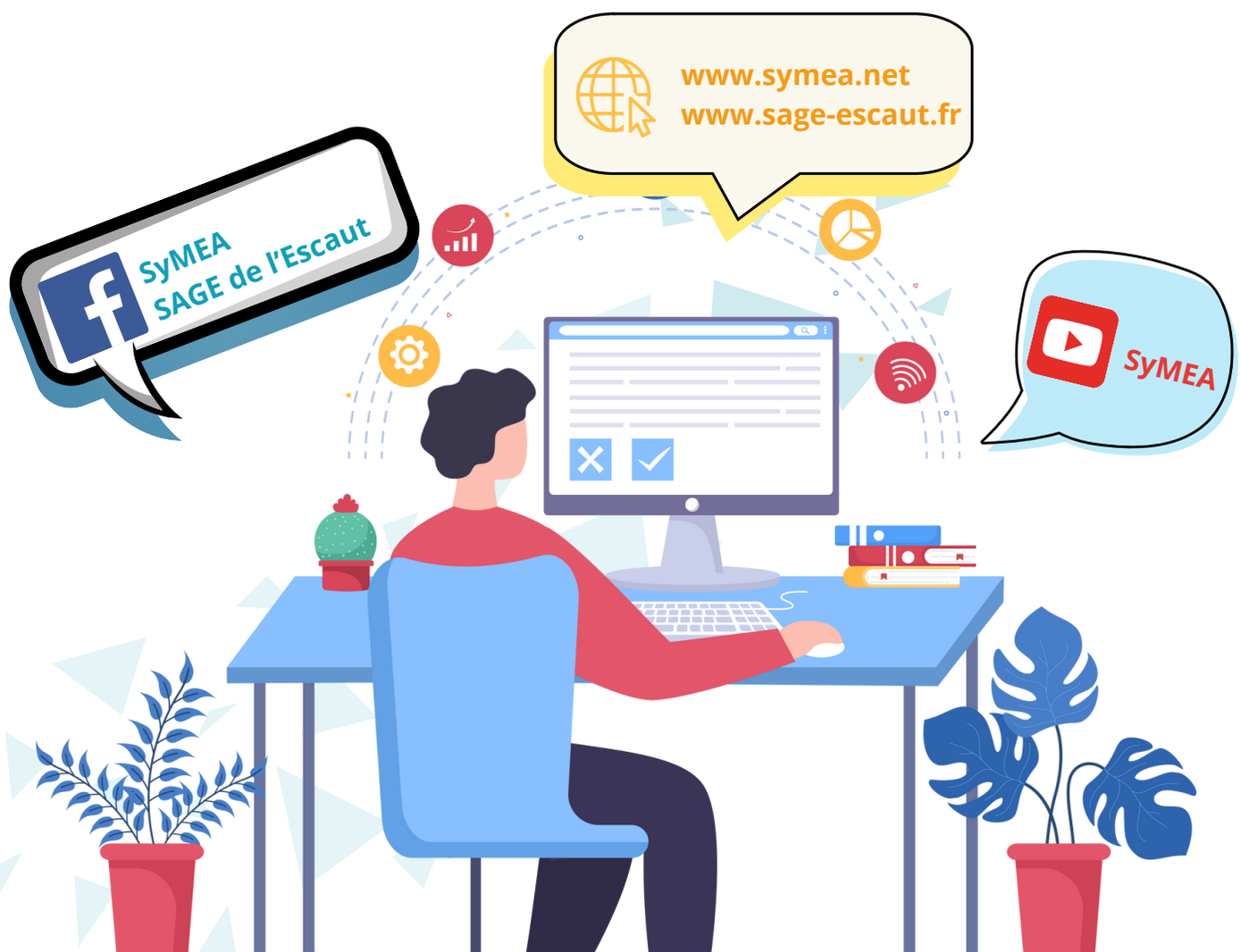
# Inscription aux Commissions thématiques

Chaque commission est composée d'élus, de services de l'état et d'usagers. **Vous pouvez donc participer** et donner votre avis sur les thématique qui vous tiennent à coeur :

- *Reconquérir les milieux aquatiques et humides*
- *Maîtriser les ruissellements et lutter contre les inondations*
- *Améliorer la qualité des eaux*
- *Gérer la ressource en eaux souterraines*
- *Assurer une communication efficace*

Si vous souhaitez participer aux différentes commissions du SAGE de l'Escaut, n'hésitez pas à vous inscrire **en envoyant un mail à [sage.escaut@symea.net](mailto:sage.escaut@symea.net)**

## Retrouvez-nous sur les réseaux :



Directeur de publication: Georges Flamengt  
Rédaction et coordination: Anne Gozé,  
Audrey Lieval et Marie Parent

**Gratuit**



avec la participation financière de  
l'Agence de l'Eau Artois-Picardie.

