

LE



TELESCAUTPE

Lettre d'info du bassin

n°11 - Novembre 2024



Un bassin bien SAGE

Présentation du projet
d'Agrist'hauts-de-France
p.3

Zoom sur...

Qu'est-ce que PERISCOP ?
p.6

Transfrontalier

Retour sur la Trans' eau
Escaut 2024
p.8



Dans ce numéro...



- p.2 Débrief du SyMEA
- p.3 Un bassin bien SAGE
- p.6 Zoom sur ...
- p.7 Au fil de l'Escaut
- p.8 Transfrontalier
- p.9-10 Le bassin en action



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

EDITO

“

Bonjour et bienvenue dans ce nouveau numéro du Telescautpe, la lettre d'information du SAGE de l'Escaut.

Je ne peux m'empêcher d'évoquer les récentes catastrophes qu'ont subies les habitants du Pas-de-Calais avec les inondations depuis 1 an. Ces précipitations exceptionnelles sont le témoignage du réchauffement climatique et ne vont malheureusement faire que s'intensifier au fil des années.

Il est important de s'adapter à ces changements tant par l'hydraulique douce et la renaturation, que par la solidarité entre les personnes. C'est en travaillant ensemble que ces actions seront plus rapidement mises en place. Bonne lecture.

”

Debrief du SyMEA



Le barrage à OFNI fait étape à Marly !

Installé le 30 août, le **barrage à OFNI** (Objets Flottants Non Identifiés) a récupéré des déchets très divers : bouteilles, papiers, jerrican et un ballon.

Lors du ramassage le 21 septembre, ce sont **5kg de déchets** qui ont été retirés de la rivière "la Rhonelle".

Pour informer sur l'emplacement du barrage, un **cendrier à sondage** a été installé en centre ville, avec la collaboration des tabacs de Marly !

Qu'est-ce qu'un cendrier à sondage ? C'est simple ! Une question, deux endroits où jeter son mégot de cigarette tout en votant pour une question posée dessus.

Vous souhaitez faire barrage aux OFNI ?

Contactez-nous ! C'est gratuit, car le projet est financé par la Fondation du Crédit Agricole.



Un nouveau venu dans l'opération : le cendrier à sondage !



5 kg de déchets !



Les points clef de ce numéro

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

DANS CE NUMÉRO

Nous irons sur les communes de : Marly, Escaudoeuvres, Cambrai, Fresnes-sur-Escout, Douchy-les-Mînes, Valenciennes, Famars et St Martin-sur-Ecaillon.



Un bassin bien SAGE

Agristo

we love potatoes

Présentation du Projet d'Agrist' Hauts-de-France
à Escaudoevres

Le groupe belge **Agristo** porte un projet de création d'une usine de production de produits surgelés, à base de pommes de terre, sur le site de l'**ancienne sucrerie Tereos**, à Escaudoevres.

Lors de la **CLE du SAGE de l'Escaut**, le 2 juillet dernier, des ambassadeurs du groupe étaient venus présenter le projet de reprise du site.



Plan de l'usine



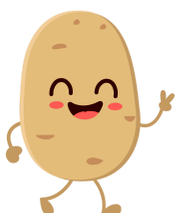
Après une **présentation des méthodes de fonctionnement** des entreprises du groupe, Sylvain BOURDON, Directeur de projet, et Ward CLAERBOUT, responsable des affaires publiques d'Agristo, ont détaillé la ligne de production, le plan de fonctionnement de l'usine, la sécurité et surtout, **l'utilisation de la ressource en eau**.

Estelle HASSEN, directrice environnement chez ACONSTRUCT, le bureau d'études en charge du dossier, a répondu aux nombreuses questions des élus et des techniciens sur le volume estimé de **consommation d'eau**, la réutilisation de **eaux pluviales** ou encore la reprise des forages existants sur le site.



Retrouvez la présentation complète et la vidéo de la réunion
sur notre site www.sage-escaut.fr

et toutes les infos sur le projet sur www.concertation-agristo.fr



Commission érosion du 17 octobre



La vice-présidente du SAGE de la Sensée, Mme LABADENS a organisé, le 17 octobre, une réunion de sa commission sur l'érosion à Cambrai.

Etant une **problématique importante** sur le territoire du SAGE de l'Escaut, cette réunion était **commune aux deux SAGE** (Sensée et Escaut), permettant à tout le territoire du SyMEA d'être informé.

Le Département du Nord, la Chambre d'Agriculture Nord-Pas-de-Calais et le Département du Pas-de-Calais y ont présenté leur **politiques d'intervention sur l'érosion**.



La Chambre d'Agriculture NPDC a aussi présenté le **diagnostic d'une commune**, permettant de définir des solutions de lutte contre l'érosion comme la restauration des surfaces végétalisées, la création de fascines ou de noues, la création/restauration des fossés etc...

En plus de ces solutions, les **fonds d'intervention** nécessaires à l'installation de ces ouvrages d'hydraulique douce ont été particulièrement suivis par les élus et techniciens.

Retrouvez le détail de la réunion et les présentations sur www.sage-escaut.fr

Le SAGE vu de très haut

Le SAGE de l'Escaut a commandé des photos en drone de son territoire à "VDS vidéo drone". Saurez-vous reconnaître les lieux photographiés ?



• Raucourt



• Cambrai



• Denain



• Bouchain



• Valenciennes



• Thivencelle

Le SDAGE a besoin de vous !

Pour orchestrer la gestion de l'eau et des milieux aquatiques sur le bassin Artois-Picardie, un **Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux** (SDAGE) est élaboré avec les grands acteurs de l'eau (collectivités, agriculteurs, industriels, associations et services de l'Etat), organisé en comité de bassin.

Il est révisé tout les 6 ans et fixe de nouveaux chiffres pour ses **5 enjeux** :

- Mettre en oeuvre des politiques cohérentes avec le domaine de l'eau
- Améliorer la biodiversité des milieux aquatiques et des zones humides
- garantir une eau potable en quantité et qualité suffisante
- renforcer le fonctionnement naturel des milieux pour prévenir et limiter les effet négatif des inondations
- protéger le milieu littoral et marin

Les SAGE du bassin Artois-Picardie



Donnez votre avis sur les enjeux du SDAGE !

Ces sujets concernant tous les habitants du bassin Artois-Picardie, vous pouvez donner votre avis sur ces 5 enjeux via un questionnaire en 13 questions, disponible du 25 novembre 2024 au 25 mai 2025.

Certains avis pourraient influencer l'écriture du prochain SDAGE !



Lien vers le questionnaire



Les prochains rendez-vous

CLE canal Seine-Nord Europe

L'équipe du Canal Seine-Nord Europe revient sur notre territoire pour faire la présentation de leur projet, notamment sur les questions d'alimentation en eau du canal.



Transf'eau Escaut 2025

Transf'eau Escaut revient l'année prochaine en Belgique ! Le thème sera sur "les Espèces Exotiques Envahissantes".



Zoom sur...



PERISCOP

Planification et **E**valuation **R**égulière des **I**nterventions par un **S**ystème de **C**oncertations **O**opérationnelles et **P**artagées

Qu'est-ce que c'est ?

La démarche PERISCOP, mise en place par l'Agence de l'Eau, a pour but d'identifier et de prioriser les **actions à effectuer** sur les masses d'eau pour **atteindre le bon état**.

Pour ça, il se divise en 3 étapes cruciales :

1

Etablir un diagnostic des enjeux propre à chaque territoire

Coordination entre tous les acteurs, transversalité & brainstorming

2

Partager le diagnostic pour établir un plan d'action et une liste des travaux à réaliser

Comité de masse d'eau avec les SAGE, l'Agence de l'Eau, la DREAL de bassin, l'OFB, la DDT(M), et les acteurs locaux proposés par le SAGE

3

Se coordonner pour réaliser ces travaux et reconquérir le bon état

Renforcer la capacité à identifier, prioriser puis de financer les travaux et études



Contrat de masse d'eau

Comment ça se passe ?

Sur une carte, on place toutes les données récentes : les pressions, les industries, etc...

Puis on essaie de définir les enjeux prioritaires et les actions à mettre en place pour atteindre le bon état. Une fiche Masse d'eau est alors rédigée et fait office de bilan du comité de masse d'eau.

Le contrat masse d'eau, concerté et mutualisé entre les différents acteurs d'un bassin versant, permettrait de passer du diagnostic aux actions sur le périmètre des masses d'eau avec l'ensemble des maîtres d'ouvrage et sur un calendrier cohérent.



Au fil de l'Escaut

Histoire d'Escaut

Le nom de l'Escaut

Nous connaissons tous son nom aujourd'hui, mais connaissons-nous sa signification ?

Son nom apparaît pour la première fois sous la forme latine "Scaldis" dans les Commentaires sur la Guerre des Gaules de Jules César. Un nom qui ressort encore aujourd'hui dans certains journaux ou même comme nom de cafés.

Ce nom d'origine celtique signifie "rivière brillante" ou "belle rivière" et a donné "Escaut" en français et "Schelde" en néerlandais. Il est dérivé de "kel", qui veut également dire "lumineux" en néerlandais, "couleur" en latin et "beau" en grec (kallos) et signifiait à l'origine "brillant".

Prenons donc soin de notre belle rivière pour qu'elle conserve tout le sens de son nom !



L'Escaut au Bassin rond

MARAIS-VOUS



Des traces de castor à Fresnes-sur-Escaut !

Lors d'une excursion le long du canal de l'Escaut, notre coordinatrice du SAGE, Audrey LIEVAL, repère un **tronc d'arbre** étrangement tombé dans le cours d'eau...

Ni une ni deux, notre équipe s'approche pour mieux voir et... cette taille dites "en crayon" et ces **traces de dents** si reconnaissable sont sans appels : un castor est bien passé par là !

Nous continuerons nos recherches sur le territoire pour suivre l'avancée de cette espèce représentative d'un **cours d'eau en bonne santé** !





La journée **Transf'eau Escaut** est une journée d'échange transfrontalière entre la Belgique et la France sur des **sujets environnementaux liés à l'eau**.

Tantôt en France, tantôt en Belgique, les thèmes abordés sont variés mais **centrés autour du fleuve "Escaut"**, qui traverse les deux pays.



Cette année, c'est à l'**Imaginaire de Douchy-les-Mines** que techniciens, élus, agriculteurs et industriels se sont retrouvés pour la nouvelle édition de Transf'eau Escaut !

Le thème de cette année, "**la gestion de l'eau en période de sécheresse**" a rassemblé environ 80 personnes.

Les **11 intervenants** ont abordé les stratégies mises en place dans les 2 pays en cas de sécheresse, la **réutilisation de l'eau** en industrie et agriculture mais aussi les conséquences prochaines du **réchauffement climatique**.



Retrouvez toute la documentation et les présentations sur

www.transfeau-escaut.com

Le bassin en actions



L'art de la nature avec le Conservatoire d'Espaces Naturels



En octobre, **Benoît Gallet**, chargé de mission territoriale au Conservatoire d'Espaces Naturels des Hauts-de-France, et **Marieke Laffineur**, médiatrice culturelle au Musée des Beaux-Arts de Valenciennes, ont animé une **conférence au conservatoire de Valenciennes**.

Intitulé « **Paysages durables : une invitation à changer de regard ?** », cet événement organisé par les Amis du Musée de Valenciennes, a notamment évoqué les marais de l'Epaix, qui sont représentés sur plusieurs toiles du Musée.

Une parfait témoignage artistique des **forts aménagements** qu'ils ont pu subir au fil du temps.



Effet de neige au Marais de l'Epaix - Julien Adolphe DEJARDIN



Usine de la S.N.C.F marais de l'Epaix - LEVY



Découvrir la vie des zones humides de Famars avec un conteur

Le conservatoire d'espaces naturels Hauts-de-France a organisé une « soirée contée » le mercredi 23 octobre, à Famars, avec la compagnie "Un Triton au plafond".

Pour l'occasion, **un conteur** a fait découvrir la biodiversité de Famars, à travers ses **zones humides**.

Les 15 participants, dont beaucoup d'habitants de la commune, ont déambulé sans lumière artificielle.

Leur vision s'adaptant progressivement à la pénombre, tout en écoutant les **histoires réelles ou imaginaires** du conteur autour de la biodiversité, ils ont pu observer pipistrelles, grenouilles et ditiques.

Noreade inaugure une nouvelle station d'épuration à St Martin-sur-Ecaillon

Lundi 14 octobre, le SIDEN-SIAN a inauguré la **nouvelle station d'épuration** de St Martin.

Ce projet **initié en 2018** voit enfin le jour pour 2 150 000 € et permettra de **traiter les eaux de 2 000 habitants** sur quatre communes : Bermerain, Capelle, Escarmin et St Martin-sur-Ecaillon



Photos par Noreade



la renouée du japon

Le Renouée du Japon a été importée au XIX^{ème} siècle en Europe. Cette plante invasive pose de sérieux **problèmes écologiques** dans de nombreuses régions du monde : sa croissance rapide et sa capacité à coloniser de vastes zones en font un **adversaire redoutable pour la biodiversité locale**.

La renouée se développant précocement par rapport aux espèces locales et son feuillage étant très dense, **elle empêche la lumière de passer et domine l'espace au sol en privant les plantes de soleil**. Elle libère également des **substances toxiques pour les autres plantes**, ce qui assoie son emprise sur le sol et les espèces locales.



Geste SAGE : Le traitement de la renouée par produits chimiques est inefficace : les racines descendent à plus de 10 mètres de profondeur. Il faut vous armer de patience et arracher dès que possible les pieds pour fatiguer la plante en repousse.

Placez ensuite la plante arrachée dans des sacs poubelles bien fermés pour la faire mourrir. Une fois qu'elle est totalement morte (sèche) en sac, vous pouvez aller la jeter en déchèterie.

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

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.

