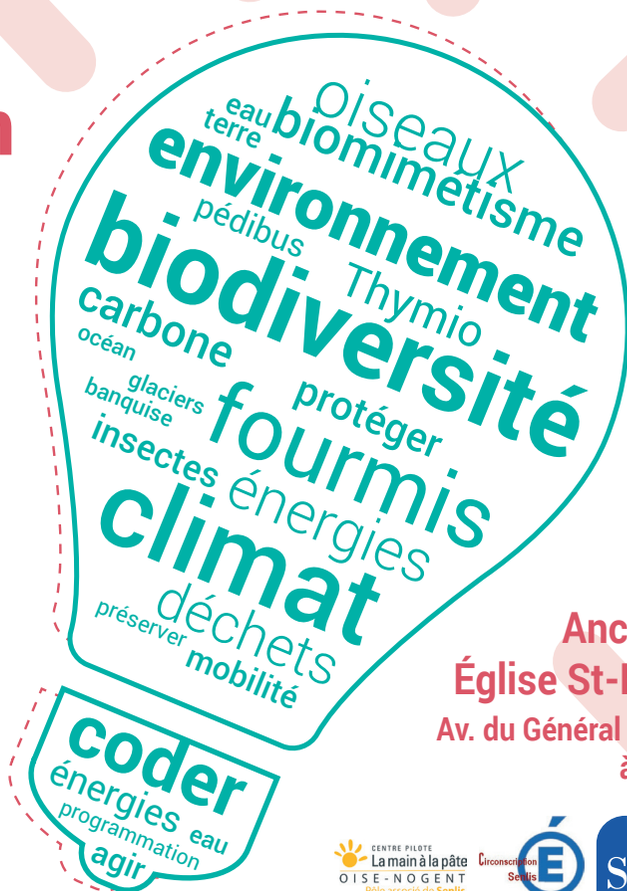


1^{er} forum SCIENCES

ÉDUCATION NATIONALE & PARTENAIRES ASSOCIATIFS*

samedi
15 juin

10h-12h
entrée libre



**Ancienne
Église St-Pierre**
Av. du Général Leclerc
à Senlis

PARTENAIRES REPRÉSENTÉS PENDANT LE FORUM



CPIE DES PAYS DE L'OISE (Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement)

Association labellisée proposant des activités d'éducation à la nature et l'environnement et accompagnant les acteurs du territoire sur les sujets de développement durable.
CPIE des Pays de l'Oise • 6/8 rue des jardiniers 60300 SENLIS
contact@cpie60.fr • 03 44 31 32 64 • www.cpie60.fr



CEEBIOS (Centre Européen d'Excellence en Biomimétisme de Senlis)

L'association favorise le développement du biomimétisme en France en coordonnant un réseau national de compétences en biomimétisme.

Association Ceebios • contact@ceebios.com • 62 rue du Faubourg Saint-Martin, 60300 SENLIS • ceebios.com



SYNDICAT INTERDÉPARTEMENTAL DU SAGE DE LA NONETTE

Le contrat global regroupe les actions

prioritaires à mettre en œuvre, pour les années 2016 à 2021, afin de répondre aux enjeux du SAGE d'amélioration de la gestion de la ressource en eau et des milieux aquatiques.
6-8 rue des Jardiniers, 60300 SENLIS • 03 44 32 99 80



LIGUE POUR LA PROTECTION DES OISEAUX (LPO)

Première association de protection de la nature en France, elle œuvre au quotidien pour la protection des espèces, la préservation des espaces et pour l'éducation et la sensibilisation à l'environnement.
www.lpo.fr



COMMUNAUTÉ DE COMMUNES SENLIS SUD OISE

Elle est chargée de la collecte des déchets ménagers (ordures ménagères, tri sélectif, encombrants, déchets verts) sur 17 communes dont la ville de Senlis.

CCSSO • Service environnement • Alice boucher • 03 44 99 08 61-
environnement@ccsso.fr



PAVILLON DE MANSE

L'objectif de l'association est de mener toute action faisant du Pavillon de Manse un lieu de vie culturelle, scientifique et technique au cœur de la ville de Chantilly, ville d'Art et d'Histoire.

Pavillon de Manse • 34 Rue des Cascades 60500 Chantilly
03 44 62 01 33



LA SOCIÉTÉ D'HISTOIRE ET D'ARCHÉOLOGIE DE SENLIS

Elle a pour but de rechercher, de décrire

et d'étudier les personnalités, les événements et les monuments historiques, les vestiges archéologiques, les œuvres d'art qui intéressent la ville, l'arrondissement et l'ancien diocèse de Senlis en réunissant des amateurs et des chercheurs par le moyen d'études, de publications, de conférences, de visites et de voyages ; de contribuer à la conservation de monuments et d'archives.

contact@archeologie-senlis.fr • 47 rue du château 60300 Senlis



PARC NATUREL RÉGIONAL OISE-PAYS DE FRANCE

Le Parc naturel régional Oise-Pays de France, créé en 2004, regroupe 59 communes des départements de l'Oise et du Val d'Oise. Son territoire offre de multiples richesses naturelles mais aussi historiques et culturelles. Afin d'en favoriser la découverte et permettre aux élèves de mieux comprendre la complexité des liens qui existent entre l'homme et son environnement, le Parc accompagne les enseignants dans l'élaboration et la mise en place de projets d'éducation à l'environnement, au patrimoine et au développement durable.

Valérie Mémain, chargée de mission éducation et sensibilisation du Parc naturel régional Oise - Pays de France • 03 44 63 65 65
v.memain@parc-oise-paysdefrance.fr

CLASSE SCIENCES SENLIS – PÔLE ASSOCIÉ DE SENLIS

Dispositif mis en place à la rentrée scolaire 2018/2019.

Le pôle associé de Senlis fait partie d'une dynamique départementale avec le Pôle associé de Compiègne et le Centre de ressources de Nogent/Oise. Inscrits dans le Groupe Départemental Sciences, piloté par M. Legrand, IEN* de la Circonscription de Senlis, l'objectif est d'accompagner les enseignants et leur classe pour mener des modules scientifiques LA MAP (LA Main A la Pâte) à l'école primaire tout en favorisant les liens avec des partenaires locaux.

Contact : M. Pierre KMIECIK
classe.sciences.senlis@ac-amiens.fr

www.fondation-lamap.org
lamap-nogent.rep.ac-amiens.fr
sciences.dsden60.ac-amiens.fr

*IEN = Inspecteur de l'Éducation Nationale

Les fourmis

Apprendre à connaître les fourmis



- École de l'Argillère
Toutes les classes
- École maternelle St Péravi
Classes de M^{me} Baudot et M^{me} Jalmain
- École maternelle de Brichebay
Classes de M^{me} Becu et Lefevre
- École Anne de Kiev
Classe de M^{me} Dugues
- École Séraphine Louis - Classes de
M^{me} Massin, M^{me} Le Marre et M^{me} Decayeux

Le climat

La question du changement climatique :

- ses conséquences -
- son origine -
- quelles solutions ?



- École Anne de Kiev
Classes de M^{me} Hervé et M^{me} Dudouit
- École Séraphine Louis
Classe de M^{me} Mithouard
- École Bois de Chêne - La Chapelle
en Serval - Classe de M^{me} Poly

Programmation et robotique

1,2,3 Codez avec Thymio

- École maternelle Orion
Classes de M^{me} Tesiorowski
et M. Le Breton
- École maternelle Anne de Kiev
Classe de M^{me} Wolf
- École maternelle Séraphine Louis
Classe de M^{me} Guidoux

Lego Wedo 2.0

- École Séraphine Louis
Classe de Mme Heinz



Les déchets Que deviennent nos déchets ?

- École Anne de Kiev
Classe de Mme Cansever
- École Séraphine Louis
Classe de Mme Dubreuil



