

Objectif Nature



ESPACES NATURELS REGIONAUX NORD-PAS DE CALAIS

Catalogue 2014



espaces
naturels
régionaux
Nord-Pas de Calais



académie
de Lille



CAISSE D'ÉPARGNE
NORD FRANCE EUROPE

l'Europe
s'engage
Nord-Pas-de-Calais
avec les EPADER



Sommaire général

	PAGE
<i>Aimer, comprendre, agir...</i>	3
<i>Carte régionale des animations</i>	4
<i>La Trame Verte et Bleue : l'affaire de tous !</i>	6

Ecosystèmes forestiers 7

01 Appuie sur le champignon	CE2 - CM1 - CM2	8
02 Il faudrait une forêt	CP - CE1	8
03 Sittelle et la forêt	Maternelles	9
04 Un pied sous le chapeau	CE2 - CM1 - CM2 - IMP - CLIS - 6e SEGPA	9
05 Créons dans les bois	CE2 - CM1 - CM2	10
06 Gardons la trace	Maternelles - IMP	10
07 Mon ami l'arbre	CP - CE1 - IMP - CLIS	11
08 Du bois mort pour des forêts vivantes	CE2 - CM1 - CM2 - 6e SEGPA - IMP - CLIS	11
09 Les sens en eveil	CP - CE1	12
10 La forêt, la vie !	CE2 - CM1 - CM2 - 6e SEGPA	12
11 La forêt de Mirabelle	Maternelles	13
12 Les écocitoyens en forêt	CP - CE1 - CE2	13
13 Le monde des champignons à la portée des enfants	CE2 - CM1	14
14 La bête noire	CE2 - CM1 - CM2	14
15 Le trésor de Sacados	CP - CE1	15
16 Les secrets de Robin à l'orée du bois	CE2 - CM1 - CM2	15
17 Qui s'y frotte s'y pique	Maternelles	16
18 Arbre mon ami	CP - CE1	16
19 Les petits naturalistes en herbe	CE2 - CM1 - CM2 - 6e SEGPA	17
20 D'arbre en arbre	CE2 - CM1 - CM2	17
21 Sept points dans la haie	Maternelles - IMP	18
22 Qui se cache dans la forêt ?	CP - CE1	18
23 Les experts en forêt	CE2 - CM1 - CM2 - 6e SEGPA	19
24 J'ai cru voir un gros oiseau	CE2 - CM1 - CM2	19
25 Les graines ne perdent pas le Nord	CM1 - CM2	20

21

26 Au pays de Rana la Grenouille	CE2 - CM1 - CM2	22
27 La Mare et ses habitants	CE2 - CM1 - CM2	22
28 Au pays des tritons	6e SEGPA	23
29 Histoire d'eau	CE2 - CM1 - CM2	23
30 Ornithos en herbe	CP - CE1	24
31 La biodiversité n'a pas de frontière	6e SEGPA - ULIS	24
32 Chouette nature au fil de l'eau	CP - CE1 - CLIS	25
33 Le Marais de Condette : un corridor biologique	CE2 - CM1 - CM2 - 6e SEGPA	25
34 L'eau c'est la vie	CM1 - CM2	26
35 Les aventures de Melle Eau	CP - CE1 - CLIS	26
36 Le petit peuple de la mare	CE2 - CM1 - CM2	27
37 Le voyage de Flic, Flac, Floc, les gouttes d'eau	CP - CE1	27
38 Sur la piste des « Martins »	CE2 - CM1 - CM2	28
39 Copains du Marais	CM1 - CM2	28
40 Naturosens	Maternelles	29
41 Martin enquête sur les trésors de la rivière	Maternelles	29
42 Un dragon dans ma vallée à Auxi-le-Château	CE2 - CM1 - CM2	30
43 Un dragon dans mon jardin à Zuydcoote	CE2 - CM1 - CM2	30
44 Un dragon dans mon jardin à Saint-Laurent-Blangy	CE2 - CM1 - CM2 - CLIS - IMP	31
45 À la découverte de la zone humide	CE2 - CM1 - CM2	31
46 Perlette, la goutte d'eau	Maternelles - IMP	32
47 Les chemins d'eau	CP - CE1 - CLIS - IMP	32
48 Le chemin du Snouck	CE2 - CM1 - CM2	33
49 Les mystères du Marais	CE2 - CM1 - CM2	33
50 Fripouille la grenouille	Maternelles	34

Ecosystèmes prairies**35**

51	Les amis de Reine-des-prés	CE2 - CM1 - CM2 - 6e SEGPA - IMP - CLIS	36
52	Annabelle la coccinelle	CP - CE1	36
53	Insectivole	CE2 - CM1 - CM2	37
54	Le bocage dans tous les sens	CP - CE1	37
55	Gourmandises de saison	CE2 - CM1 - CM2	38
56	Un bocage vachement sympa	CE2 - CM1 - CM2	38
57	Pâture, ouvre-toi	CP - CE1	39
58	Trouve ma maison	Maternelles	39
59	La pomme reine de l'automne	CE2 - CM1 - CM2 - IMP - 6e SEGPA - CLIS	40
60	La vie au cœur du bocage	CP - CE1	40
61	Une histoire de plantes, d'insectes et d'hommes	CM1 - CM2 - 6e SEGPA	41
62	Escapades champêtres	CP - CE1	41
63	SVP une assiette nature !	CP - CE1 - CLIS	42
64	Josette enquête	Maternelles	42
65	les secrets de la campagne	CP - CE1	43
66	Les murmures de la prairie	CP - CE1 - CLIS	43
67	Le monde du tout petit	CE2 - CM1 - CM2 - 6e SEGPA - IMP	44
68	Quand les chemins ont des oreilles	Maternelles - IMP	44
69	Explorons les trésors de la haie	CP - CE1 - CLIS - IMP	45
70	Un monde de fleurs	CM1 - CM2	45

Ecosystèmes terrils et carrières**47**

71	En avant pour le terril 144 !	CE2 - CM1 - CM2	48
72	De la tourbe au charbon	CM1 - CM2	48
73	De pays noir en pays vert	CE2 - CM1 - CM2	49
74	Histoire et biodiversité	CE2 - CM1 - CM2	49
75	Evolution des paysages	CE2 - CM1 - CM2	50
76	Les « Bio » Trésors de nos carrières	CE2 - CM1 - CM2	50
77	Du minéral à la biodiversité	CM1 - CM2	51
78	Terribou et Terrisson : à la conquête du terril !	Maternelles	51
79	Enquête sur les p'tites bêtes du terril	CP - CE1 - CLIS - IMP	52
80	Terril, terre de vies !	CE2 - CM1 - CM2 - CLIS - IMP	52

Ecosystèmes littoraux et dunaires**55**

81	Cultures et paysages dunaires	CE2 - CM1 - CM2 - 6e SEGPA	56
82	Les oiseaux du bord de mer	CM1 - CM2	56
83	Quand la mer descend	CP - CE1 - CLIS	57
84	Le Blanc Nez : une falaise qui bouge	CM1 - CM2 - CLIS - 6e SEGPA - IMP	57
85	L'estuaire de la Slack : un estuaire en miniature	CE2 - CM1 - CM2 - 6e SEGPA	58
86	À la découverte du littoral de la mer du Nord	Maternelles - IMP	58

Mode d'emploi à l'intention des professeurs	60
Les modalités d'inscription	62
Chèque Immersion Nature	63
Pour aller plus loin	64

Aimer, Comprendre, Agir...

Espaces naturels régionaux et les Parcs naturels régionaux du Nord-Pas de Calais ont développé des méthodes et pratiques innovantes où l'interprétation du patrimoine et la participation du public sont les clés de voûte de leurs dispositifs éducatifs. Développer l'esprit critique, faciliter la compréhension de l'environnement pour éveiller la conscience du citoyen, sont plus que jamais d'actualité. Le principe d'**Objectif nature** est simple : ***aimer la nature pour mieux la comprendre et avoir envie de la respecter.***

Toutes les animations présentées dans ce catalogue ont été conçues selon ce principe et préparées avec minutie. Elles répondent à des règles de fonctionnement bien établies avec l'Éducation Nationale.

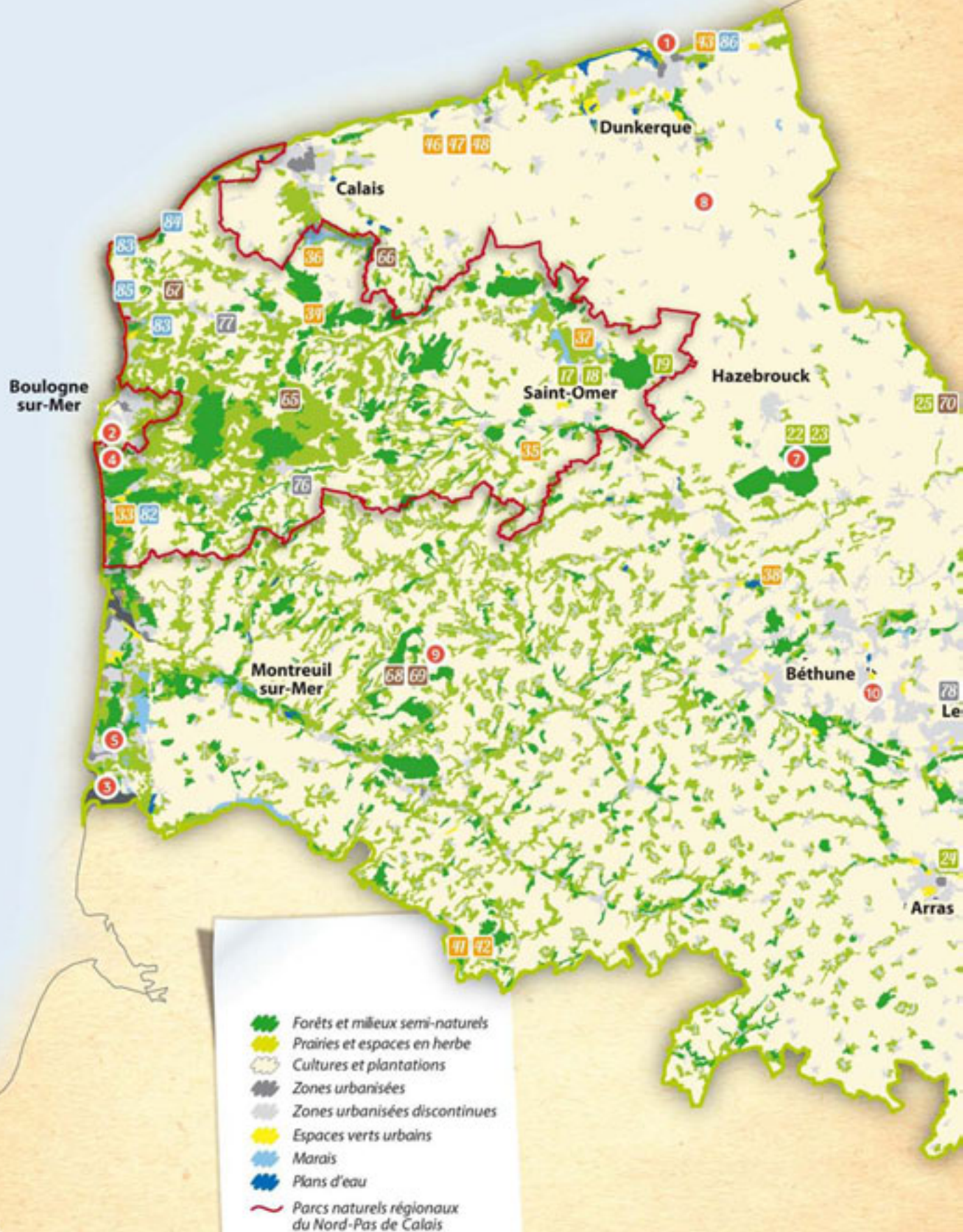
Depuis 2009, les projets se sont étendus en dehors des territoires de Parcs et sont proposés aux écoles de l'ensemble de la région Nord-Pas de Calais.

En 2014, plus de 800 classes de la région Nord-Pas de Calais peuvent bénéficier gratuitement de ce programme (animation et transport).

Autour d'une animation nature, c'est le projet d'école ou de classe qui s'exprime et c'est aussi le résultat d'une grande coopération entre professeurs, animateurs, parents accompagnateurs et élèves.

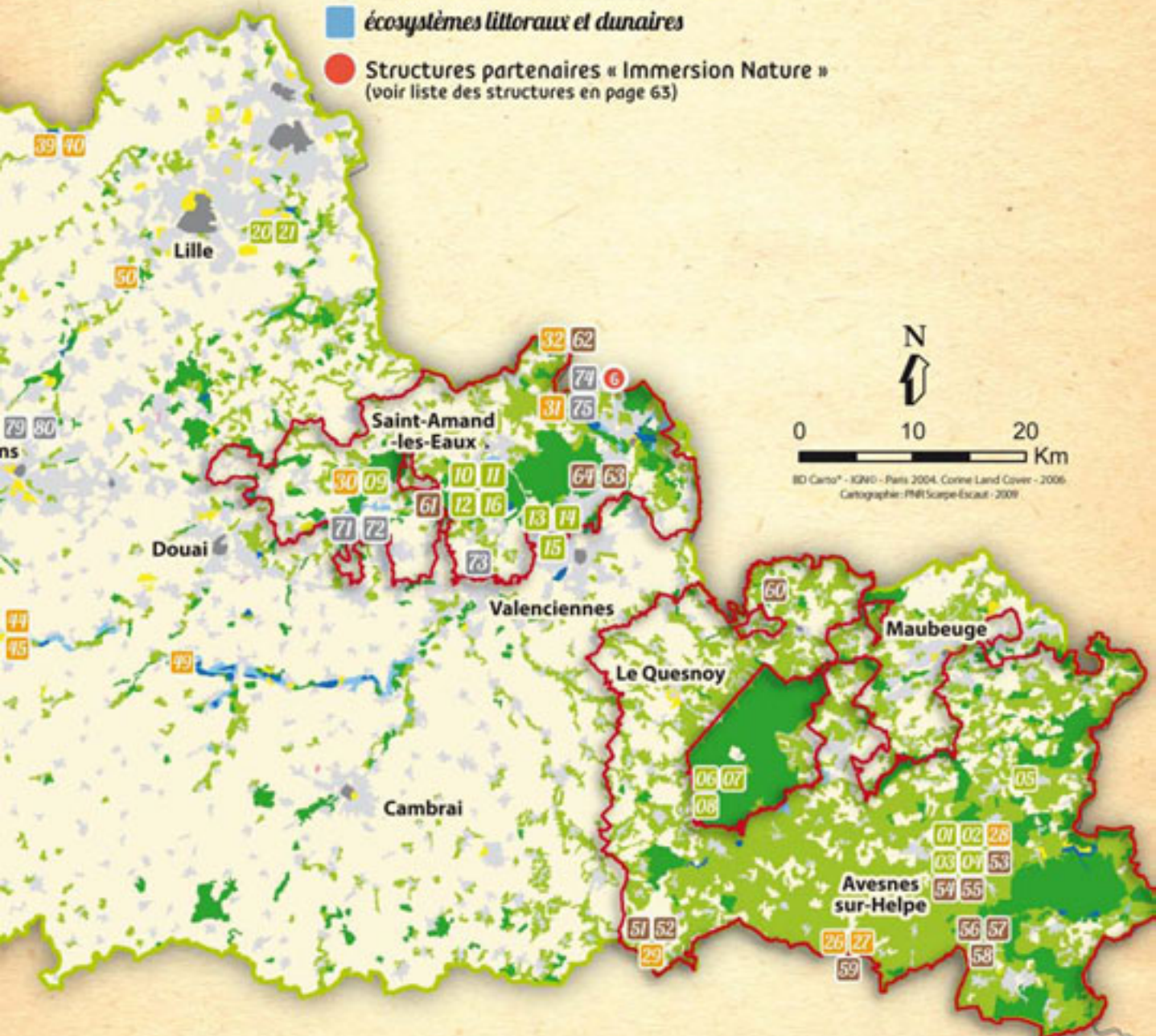
Un projet objectif nature, c'est un contrat !

- Qui se prépare un mercredi sur le terrain...
- Qui se vit pleinement lors d'une journée exceptionnelle...
- Qui se prolonge en classe et dans l'école...
- Qui s'évalue afin que le programme ne se banalise pas...



Les animations classées par écosystèmes

- écosystèmes forestiers
- écosystèmes aquatiques
- écosystèmes prairies
- écosystèmes terrils et carrières
- écosystèmes littoraux et dunaires
- Structures partenaires « Immersion Nature »
(voir liste des structures en page 63)



BD Cartho[®] - IGN© - Paris 2004, Corine Land Cover - 2006
Cartographie: PNR Scaepo-Escout - 2009

La Trame Verte et Bleue régionale : l'affaire de tous !

Moins il y a d'espaces de nature et moins il y a d'espèces animales et végétales. Or le Nord-Pas de Calais est la région où la nature est la plus fragmentée de France ! Pour éviter **la disparition de milliers d'espèces, les connexions biologiques** doivent permettre de relier entre-eux les milieux naturels. Ces corridors favorisent le brassage génétique et aident les espèces à recoloniser les espaces d'où elles ont disparu.


C'est pourquoi la Région Nord-Pas de Calais s'est engagée à protéger et entretenir cette précieuse biodiversité. Cette démarche volontaire s'exprime à travers un grand projet d'aménagement durable du territoire nommé la **Trame verte et bleue** qui a comme objectifs de :

- restaurer et sauvegarder la richesse de la **biodiversité régionale** ainsi que la qualité et le renouvellement **des ressources naturelles** (eau, air, sols) gages de santé publique et de maîtrise des risques,
- répondre à une demande croissante **d'espaces de nature**, sources de bien-être et de loisirs,
- garantir **une activité agricole respectueuse de l'environnement** et promouvoir l'émergence de filières économiques locales,
- lutter contre le dérèglement climatique, notamment par **l'effet « puits de carbone »** et anticiper les changements,
- contribuer à **l'attractivité** résidentielle et économique du Nord-Pas de Calais.

Pour cela, la Région Nord-Pas de Calais développe **une stratégie régionale d'écocitoyenneté tout au long de la vie** et accompagne les acteurs éducatifs dans leurs démarches visant l'engagement collectif des habitants en faveur de l'environnement.

Dans ce cadre, les dispositifs « **Objectif Nature** », « **Biodiver'lycées** », « **Immersion Nature** » et le « **Festival de l'arbre, la forêt comme vous ne l'avez jamais vue** » visent à renforcer les liens des habitants avec la nature.

Ecosystèmes forestiers



La forêt est sans aucun doute l'écosystème le plus connu par le grand public car une bonne partie est accessible librement : elle est caractérisée par la présence majoritaire d'arbres. La plupart des forêts de la région Nord - Pas de Calais est située dans les Parcs naturels régionaux (forêts de Raismes-Saint Amand-Wallers, de Trélon, de Desvres ou encore de Mormal). Les forêts régionales contiennent à la fois des essences régionales (chêne, hêtre, frêne, charme, merisier, érable sycomore, aulne glutineux) mais aussi des essences non régionales qui ont été plantées principalement pour l'exploitation du bois (pin sylvestre, douglas). Dans les sous-bois, il est possible d'observer des plantes communes à rares (digitale pourpre, tamier commun, cerisier à grappes, muguet, jacinthe des bois, osmonde royale, fougère aigle). La forêt accueille aussi de nombreuses espèces animales : écureuil roux, pic épeiche, geai des chênes, bécasse des bois, insectes... Et n'oublions pas la présence de nombreuses espèces de champignons, comme les amanites.

PRÉPARATION
MERCREDI 17 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
de l'Avesnois
Centre Cernay
59 530 LE QUESNOY
Tél. 03 27 14 90 80
sylvie.stievenard@parc-naturel-
avesnois.com

ANIMATION
Les Francas Centre d'éducation
à l'Environnement
42 Rue Jules Hiroux
59 177 SAINS DU NORD
Tél. : 03 27 59 13 10
Fax : 03 27 57 42 88
francas.sains@wanadoo.fr



01 NIVEAU SCOLAIRE
CE2 - CM1 - CM2

Appuie sur le champignon

de 9h00 à 16h00 en Forêt du bois
l'Abbé à SAINS DU NORD

Profitons de l'automne pour découvrir la vie d'un être vivant particulier de la forêt : le champignon. Nous découvrirons son fonctionnement, son milieu de vie et sa place dans la chaîne alimentaire. Au cours d'un jeu de piste, nous apprendrons à reconnaître les différentes essences forestières, la place de l'arbre et le rôle qu'il joue dans le maintien de la biodiversité.

écosystèmes forestiers

PRÉPARATION
MERCREDI 19 MARS
Après-midi
MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
de l'Avesnois
Centre Cernay
59 530 LE QUESNOY
Tél. 03 27 14 90 80
sylvie.stievenard@parc-naturel-
avesnois.com

ANIMATION
Les Francas Centre d'éducation
à l'Environnement
42 Rue Jules Hiroux
59 177 SAINS DU NORD
Tél. : 03 27 59 13 10
Fax : 03 27 57 42 88
francas.sains@wanadoo.fr



02 NIVEAU SCOLAIRE
CP - CE1

Il faudrait une forêt !

de 9h00 à 16h00 en Forêt du bois
l'Abbé à SAINS DU NORD

Depuis plusieurs siècles, la forêt du bois l'Abbé abrite, nourrit et protège de nombreux êtres vivants. Découvrons leur fonctionnement et les liens qui les unissent. Au cours d'une balade en autonomie, intéressons-nous à quelques interactions entre l'Homme et la nature ainsi qu'à la notion de corridor biologique.

03 NIVEAU SCOLAIRE
MATERNELLES

Sittelle et la forêt

de 9h00 à 16h00 en Forêt du bois
l'Abbé à SAINS DU NORD

Après avoir vu ce qui couvre le sol de la forêt, nous nous intéresserons aux petites bêtes qui s'y cachent, aux champignons et aux liens qui les unissent. En suivant la sittelle, petit oiseau forestier, nous découvrirons la vie de certains habitants de la forêt et les relations qu'ils entretiennent avec les arbres.



Parc
naturel
régional
de l'Avesnois

PRÉPARATION
MERCREDI 14 MAI
Après-midi 

COORDINATION
Parc naturel régional
de l'Avesnois

COORDINATION
Parc naturel régional
de l'Avesnois
Centre Cernay
59 530 LE QUESNOY
Tél. 03 27 14 90 80
sylvie.stievenard@parc-naturel-avesnois.com

ANIMATION
Les Francas Centre d'éducation
à l'Environnement
42 Rue Jules Hiroux
59 177 SAINS DU NORD
Tél. : 03 27 59 13 10
Fax : 03 27 57 42 88
francas.sains@wanadoo.fr

écosystèmes forestiers

04 NIVEAU SCOLAIRE
CE2 - CM1 - CM2 - 6eSEPGA -IMP- CLIS

Un pied sous le chapeau


de 9h00 à 16h00 en Forêt du bois
l'Abbé à SAINS DU NORD

Sortie encadrée : découverte, cueillette et classification des grandes familles de champignons, comprendre leur place dans l'écosystème de la forêt.

Sortie en autonomie : découverte des différents rôles de la forêt dans le maintien de la biodiversité



Parc
naturel
régional
de l'Avesnois

PRÉPARATION
MERCREDI 24 SEPTEMBRE
Après-midi 

COORDINATION
Parc naturel régional
de l'Avesnois
Centre Cernay
59 530 LE QUESNOY
Tél. 03 27 14 90 80
sylvie.stievenard@parc-naturel-avesnois.com

ANIMATION
Les Francas Centre d'éducation
à l'Environnement
42 Rue Jules Hiroux
59 177 SAINS DU NORD
Tél. : 03 27 59 13 10
Fax : 03 27 57 42 88
francas.sains@wanadoo.fr

PRÉPARATION

MERCREDI 09 AVRIL

Après-midi

MERCREDI 10 SEPTEMBRE

Après-midi

COORDINATION

Parc naturel régional

de l'Avesnois

Centre Cernay

59 530 LE QUESNOY

Tél. 03 27 14 90 80

sylvie.stievenard@parc-naturel-avesnois.com

ANIMATION

Ecomusée de l'Avesnois

Place Maria Blondeau BP 65

59 612 FOURMIES Cedex

Tél. : 03 27 59 03 46

Fax : 03 27 60 88 88

felleries@ecomusee-avesnois.fr

www.ecomusee-avesnois.fr



05

NIVEAU SCOLAIRE

CE2 – CM1 – CM2

Créons dans les bois

de 9h00 à 16h00 au musée des bois jolis de FELLERIES

Laissons s'exprimer la créativité des enfants par une découverte sensitive et ludique du milieu forestier puis changeons d'angle de vue et découvrons la matière bois, ses usages et les objets qui peuvent être réalisés entre les mains expertes des boisseliers.

écosystèmes forestiers

PRÉPARATION

MERCREDI 16 AVRIL

Après-midi

COORDINATION

Parc naturel régional

de l'Avesnois

Centre Cernay

59 530 LE QUESNOY

Tél. 03 27 14 90 80

sylvie.stievenard@parc-naturel-avesnois.com

ANIMATION

Groupe Etude Nature

1800 rue le Bon Debout

59 244 CARTIGNIES

Tél. : 03 27 57 94 49

groupeetudenature@orange.fr

www.groupeetudenature.free.fr



06

NIVEAU SCOLAIRE

MATERNELLES - IMP

Gardons la trace

De 9h00 à 16h00 autour du camping « La Forestière » à PREUX AU BOIS

Au cours d'un rallye forestier, les enfants construisent l'arbre.

Au cours de quatre stations, ils vont reconstituer le squelette de l'arbre. Ensuite, ils vont le distinguer en l'habillant de feuilles et enfin ils reconnaîtront l'écorce et placeront les racines en étudiant leurs rôles.

Les ateliers forestiers emmèneront les enfants à la découverte de l'arbre par leurs sens.

07 NIVEAU SCOLAIRE
CP - CE1 - IMP - CLIS

Mon ami l'arbre

**De 9h00 à 16h00 autour du camping
« La Forestière » à PREUX AU BOIS**

L'arbre a son pays : la forêt. Mais elle se compose de beaucoup d'arbres et ils se ressemblent!

Au cours de quatre stations, les enfants construisent deux arbres en apprenant leur physiologie, en les distinguant par leurs feuilles et leurs écorces.

Les arbres, ces êtres vivants, constituent le premier maillon de la biodiversité forestière.

Puis grâce aux ateliers forestiers, les enfants approchent l'arbre par leurs sens.



Parc
naturel
régional
de l'Avesnois

PRÉPARATION
MERCREDI 19 MARS
Après-midi
MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
**Parc naturel régional
de l'Avesnois**
Centre Cernay
59 530 LE QUESNOY
Tél. 03 27 14 90 80
sylvie.stievenard@parc-naturel-avesnois.com

ANIMATION
Groupe Etude Nature
1800 rue le Bon Debout
59 244 CARTIGNIES
Tél. : 03 27 57 94 49
groupeetudenature@orange.fr
www.groupeetudenature.free.fr

écosystèmes forestiers

08 NIVEAU SCOLAIRE
CE2 - CM1 - CM2 - 6e SEGPA - IMP - CLIS

Du bois mort pour des forêts vivantes

**De 9h00 à 16h00 autour du camping
« La Forestière » à PREUX AU BOIS**

Des branches au sol, des arbres morts sur pied ou renversés, des souches... autant d'éléments végétaux naturels remplissant une fonction essentielle pour la diversité de la vie forestière.

Examinons ce compartiment essentiel de l'écosystème forestier, découvrons les petits animaux qui l'habitent et nous constaterons que ce bois dit « mort » est la base d'une vie aux multiples aspects.



Parc
naturel
régional
de l'Avesnois

PRÉPARATION
MERCREDI 26 MARS
Après-midi
MERCREDI 17 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
**Parc naturel régional
de l'Avesnois**
Centre Cernay
59 530 LE QUESNOY
Tél. 03 27 14 90 80
sylvie.stievenard@parc-naturel-avesnois.com

ANIMATION
Groupe Etude Nature
1800 rue le Bon Debout
59 244 CARTIGNIES
Tél. : 03 27 57 94 49
groupeetudenature@orange.fr
www.groupeetudenature.free.fr

PRÉPARATION
MERCREDI 19 MARS

Après-midi

MERCREDI 17 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
Scarpe-Escaut

Maison du Parc
357 rue Notre Dame d'Amour
59 230 SAINT AMAND LES EAUX
Tél. : 03 27 19 19 70
a.lavergne@pnr-scarpe-escaut.fr

ANIMATION
Espaces naturels régionaux

Nadine XHAUFLAIR
Tél. : 06 85 75 35 59
nxhauflair@orange.fr
Josiane JONAS
Tél. : 06 07 42 41 14
josiane.jonas@wanadoo.fr



09 **NIVEAU SCOLAIRE**
CP - CE1

Les sens en éveil

de 9h00 à 16h00 en forêt de
MARCHIENNES

La forêt est un endroit où l'on découvre une multitude de choses. Pour cela, nous devons éveiller tous nos sens, tout au long de la journée. Nous aborderons la nature de façon attentive et ludique. Nous apprendrons à mieux comprendre ce qui nous entoure (faune et flore) et contribuerons à respecter notre planète.

écosystèmes forestiers

PRÉPARATION
MERCREDI 26 MARS

Après-midi

MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
Scarpe-Escaut

Maison du Parc
357 rue Notre Dame d'Amour
59 230 SAINT AMAND LES EAUX
Tél. : 03 27 19 19 70
a.lavergne@pnr-scarpe-escaut.fr

ANIMATION
Espaces naturels régionaux

Nadine XHAUFLAIR
Tél. : 06 85 75 35 59
nxhauflair@orange.fr



10 **NIVEAU SCOLAIRE**
CE2 - CM1 - CM2 - 6e SEGPA

La forêt, la vie !

de 9h00 à 16h00 en forêt de
SAINT AMAND LES EAUX

La forêt est un lieu où vit un grand nombre d'espèces animales. Nous allons découvrir leurs traces et les indices de leurs passages.

Un arbre c'est quoi au juste ?

Savez-vous qu'il vit, qu'il respire, qu'il est le poumon de notre planète ?

Nous aborderons la photosynthèse, puis nous apprendrons à reconnaître certaines espèces d'arbres.

11**NIVEAU SCOLAIRE**
MATERNELLES

La forêt de Mirabelle

de 9h00 à 16h00 en forêt de SAINT AMAND LES EAUX

Mirabelle, la petite souris, s'est cachée dans la forêt pour faire une surprise à ses amis : le lapin, l'écureuil et sa petite cousine.

Le matin, à l'aide des 5 sens, partons à sa recherche, découvrir la richesse de son merveilleux pays : feuilles, fruits, arbres, logis de ses amis...

L'après-midi, petite randonnée sensorielle dans le pays de Mirabelle.

En autonomie, lecture de paysage en cherchant les trésors du pays de Mirabelle et activités brico-nature.



PRÉPARATION
MERCREDI 02 AVRIL
Après-midi **COORDINATION**
Parc naturel régional Scarpe-Escaut
Maison du Parc
357 rue Notre Dame d'Amour
59 230 SAINT AMAND LES EAUX
Tél. : 03 27 19 19 70
a.lavergne@pnr-scarpe-escaut.fr**ANIMATION**
Espaces naturels régionaux
Josiane JONAS
Tél. : 06 07 42 41 14
josiane.jonas@wanadoo.fr

écosystèmes forestiers

12**NIVEAU SCOLAIRE**
CP - CE1 - CE2

Les écocitoyens en forêt

de 9h00 à 16h00 en forêt de SAINT AMAND LES EAUX

Le matin, découverte de la biodiversité : arbres – végétaux – mode de vie des animaux.

En autonomie, rallye sur le développement durable en forêt.

L'après-midi, jeux nature avec reconstitution de la chaîne alimentaire, boîte aux trésors et construction de cabanes pour animaux.



PRÉPARATION
MERCREDI 16 AVRIL
Après-midi
MERCREDI 17 SEPTEMBRE
Après-midi **COORDINATION**
Parc naturel régional Scarpe-Escaut
Maison du Parc
357 rue Notre Dame d'Amour
59 230 SAINT AMAND LES EAUX
Tél. : 03 27 19 19 70
a.lavergne@pnr-scarpe-escaut.fr**ANIMATION**
Espaces naturels régionaux
Josiane JONAS
Tél. : 06 07 42 41 14
josiane.jonas@wanadoo.fr

PRÉPARATION
MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
Scarpe-Escaut

Maison du Parc
357 rue Notre Dame d'Amour
59 230 SAINT AMAND LES EAUX
Tél. : 03 27 19 19 70
a.lavergne@pnr-scarpe-escaut.fr

ANIMATION
Maison de la forêt
Etoile de la Princesse
Rue Fontaine Bouillon
59 590 RAISMES
Tél. : 03.27.36.72.72
maison-de-la-foret@
pnr-scarpe-escaut.fr



13 **NIVEAU SCOLAIRE**
CE2 - CM1

Le monde des champignons à la portée des enfants

de 9h00 à 16h00 à la Maison de la forêt à RAISMES

Sacados, l'écureuil mascotte de la Maison de la forêt, grand coureur des bois, est tombé bien malade après avoir mangé sa dernière récolte de champignons. Reconstituons sa randonnée et sa cueillette pour trouver et identifier le responsable de son malaise. Par l'observation, nous allons découvrir la variété de ce monde et comprendre le développement de ces organismes non-chlorophylliens. Rallye de l'arbre mort : découvrir les raisons de la mort des arbres de Sabatier et comprendre à qui ils sont encore utiles. Visite de la Maison de la Forêt, projection d'un film sur la vie des champignons et travail gestuel sur le développement d'un champignon. Spectacle audiovisuel.

écosystèmes forestiers

PRÉPARATION
MERCREDI 17 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
Scarpe-Escaut

Maison du Parc
357 rue Notre Dame d'Amour
59 230 SAINT AMAND LES EAUX
Tél. : 03 27 19 19 70
a.lavergne@pnr-scarpe-escaut.fr

ANIMATION
Maison de la forêt
Etoile de la Princesse
Rue Fontaine Bouillon
59 590 RAISMES
Tél. : 03.27.36.72.72
maison-de-la-foret@
pnr-scarpe-escaut.fr



14 **NIVEAU SCOLAIRE**
CE2 - CM1 - CM2

La bête noire

de 9h00 à 16h00 à la Maison de la forêt à RAISMES

Tout apprendre (ou presque...), sur les animaux forestiers en découvrant les multiples traces laissées par le sanglier et en réalisant des moulages d'empreintes.

Rallye du rouge-gorge : découvrir la vie des oiseaux du sous-bois.

Visite de la Maison de la Forêt, projection d'un film et activité ludique pour découvrir comment les animaux affrontent l'hiver. Spectacle audiovisuel.



15 NIVEAU SCOLAIRE
CP - CE1

Le trésor de Sacados

de 9h00 à 16h00 à la Maison de la forêt à RAISMES

Sacados, l'écureuil mascotte de la Maison de la Forêt, grand coureur des bois, ramène régulièrement de ses différentes balades des petits trésors qu'il accumule dans une cachette. En résolvant des énigmes sur le thème de l'arbre préparées par Sacados, les enfants partent à la découverte de ce trésor. La balade de l'arbre : guidés par le pic épeiche, les enfants partiront pour une promenade dans le sous-bois au cours de laquelle le sens de l'observation sera sollicité pour découvrir les arbres, écorces, feuilles...
Visite de la Maison de la Forêt : un conte sur le développement d'un chêne en introduction à un jeu en équipe pour découvrir les différentes parties de l'arbre et leur rôle. Spectacle audiovisuel.

PRÉPARATION
MERCREDI 19 MARS
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional Scarpe-Escaut
Maison du Parc
357 rue Notre Dame d'Amour
59 230 SAINT AMAND LES EAUX
Tél. : 03 27 19 19 70
a.lavergne@pnr-scarpe-escaut.fr

ANIMATION
Maison de la forêt
Etoile de la Princesse
Rue Fontaine Bouillon
59 590 RAISMES
Tél. : 03.27.36.72.72
maison-de-la-foret@pnr-scarpe-escaut.fr

écosystèmes forestiers



16 NIVEAU SCOLAIRE
CE2 - CM1 - CM2

Les secrets de Robin à l'orée du bois

de 9h00 à 16h00 en forêt de SAINT AMAND LES EAUX

Accompagnée de l'animateur, la classe partira à la découverte de la flore en lisière de la forêt. Les élèves réaliseront que chaque plante a son utilité et que sa vie dépend d'un fragile équilibre.
Carte en main, au cours d'un rallye nature, la classe partira en autonomie explorer la forêt. Les élèves apprendront à l'observer et à l'écouter ; à découvrir de nombreux liens entre l'Homme et la nature et à comprendre les choix de gestion de cette forêt en particulier.

PRÉPARATION
MERCREDI 17 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional Scarpe-Escaut
Maison du Parc
357 rue Notre Dame d'Amour
59 230 SAINT AMAND LES EAUX
Tél. : 03 27 19 19 70
a.lavergne@pnr-scarpe-escaut.fr

ANIMATION
Association Forêt Spirer
Robin Derozier
Tél. : 06 82 73 18 49
foret.spirer@gmail.com

PRÉPARATION
MERCREDI 19 MARS
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
des Caps et Marais d'Opale
BP 30055
62 507 ARQUES cedex
Tél. : 03 21 38 92 19
kdupont@parc-opale.fr

ANIMATION
Audo'Nat
4 place du 11 novembre
62 500 SAINT-OMER
Tél. : 03 21 38 26 13
audonat@yahoo.fr
<http://audonat.weebly.com>



17

NIVEAU SCOLAIRE
MATERNELLES

Qui s'y frotte s'y pique

**De 9h00 à 16h00 dans le jardin
public de SAINT-OMER**

Bien armés, ils ont traversé les âges. Hélas, ils restent fragiles face aux menaces humaines : les pesticides, les voitures... Alliés de nos jardins, protecteurs de nos cultures, les hérissons vivent aujourd'hui dans un monde extrêmement dangereux. Les enfants détermineront comment aider le hérisson. De manière autonome, les enfants découvriront la diversité des arbres de l'arboretum, à partir d'activités ludiques (silhouettes de feuilles, empreintes d'écorces...).



Parc
naturel
régional
des Caps et
Marais d'Opale

écosystèmes forestiers

PRÉPARATION
MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
des Caps et Marais d'Opale
BP 30055
62 507 ARQUES cedex
Tél. : 03 21 38 92 19
kdupont@parc-opale.fr

ANIMATION
Audo'Nat
4 place du 11 novembre
62 500 SAINT-OMER
Tél. : 03 21 38 26 13
audonat@yahoo.fr
<http://audonat.weebly.com>



18

NIVEAU SCOLAIRE
CP - CE1

Arbre mon ami

**De 9h00 à 16h00 dans le jardin
public de SAINT-OMER**

L'arbre respire, sert de refuge et de garde manger. Les élèves découvriront cet être vivant, indispensable à la survie de nombreuses espèces et comprendront l'intérêt de le préserver.

Au cours d'un rallye nature dans le jardin public, vous découvrirez, de manière autonome, la faune et la flore de ce milieu et l'importance de la nature en ville.



Parc
naturel
régional
des Caps et
Marais d'Opale

19**NIVEAU SCOLAIRE**
CE2 - CM1 - CM2 - 6e SEGPA

Les petits naturalistes en herbe

de 9h00 à 16h00 dans la réserve naturelle du Romelaëre à CLAIRMARAIS

A la découverte des différents milieux naturels de la réserve et leurs habitants, les enfants créent des chaînes alimentaires et comprennent le rôle de l'Homme dans la préservation de cette biodiversité.

A la recherche d'indices et d'empreintes, les enfants découvrent les animaux de la forêt de Rihoult Clairmarais et leurs repas favoris.



Parc naturel régional des Caps et Marais d'Opale

PRÉPARATION
MERCREDI 19 MARS
Après-midi **COORDINATION**
Parc naturel régional des Caps et Marais d'Opale
BP 30055
62 507 ARQUES cedex
Tél. : 03 21 38 92 19
kdupont@parc-opale.fr**ANIMATION**
EDEN 62
Grange Nature
Rue du Romelaëre
62 500 CLAIRMARAIS
Tél. : 03.21.38.52.95
maisonduromelaere@eden62.fr
www.eden62.fr*écosystèmes forestiers***20****NIVEAU SCOLAIRE**
CE2 - CM1 - CM2

D'arbre en arbre

de 9h00 à 16h00 au musée de plein air et au parc du Héron à VILLENEUVE D'ASCQ

Accompagnée de l'animatrice, la classe apprendra à déterminer les arbres locaux et commencera un herbier. Puis elle découvrira quelques plantes et leurs utilités.

Lors d'un rallye en autonomie, les élèves partiront à la rencontre des animaux du Bois Rousseau et de la Réserve Naturelle du Héron. Grâce à un ensemble de petits jeux, ils apprendront que chaque être vivant a un rôle dans l'écosystème.

PRÉPARATION
MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi **COORDINATION**
Espace Naturel Lille Métropole
Bâtiment Euralliance A
2, Avenue du Kaarst
59 777 EURALILLE
Tél. : 03 59 00 24 62
vledez@enm-lille.fr**ANIMATION**
Espace Naturel Lille Métropole
108 Avenue de Courtrai
59 650 Villeneuve d'Ascq
Tél. : 03 20 63 11 26
rderozier@enm-lille.fr
www.enm-lille.fr

PRÉPARATION
MERCREDI 14 MAI
Après-midi

COORDINATION
Espace Naturel Lille Métropole
Bâtiment Euralliance A
2, Avenue du Kaarst
59 777 EURAILLIE
Tél. : 03 59 00 24 62
vledez@enm-lille.fr

ANIMATION
Espace Naturel Lille Métropole
108 Avenue de Courtrai
59650 Villeneuve d'Ascq
Tél. : 03 20 63 11 26
mroche@enm-lille.fr
www.enm-lille.fr



21 NIVEAU SCOLAIRE
MATERNELLES - IMP

Sept points dans la haie

de 9h00 à 16h00 au musée de plein air à VILLENEUVE D'ASCQ

Accompagnée de l'animateur, la classe découvrira les moments de la vie de la coccinelle et l'environnement qui l'entoure.

Lors d'un rallye en autonomie, la classe observera une haie et les animaux qui s'y cachent. Par le biais de petits jeux, les élèves découvriront les rôles de la haie dans l'écosystème.



écosystèmes forestiers

PRÉPARATION
MERCREDI 16 AVRIL
Après-midi
MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Espaces naturels régionaux
6, rue du Bleu Mouton - BP 73
59 028 LILLE cedex
Tél. : 03 20 12 86 60
c.boulangier@enrx.fr

ANIMATION
Base Eclairéuses et Eclairéurs De France du Parc
Morbecque Le Parc
BP 70 225
59 524 HAZEBROUCK cedex
Tél. : 03 28 43 67 22
jeremie.baseduparc@wanadoo.fr
www.baseduparc.com



22 NIVEAU SCOLAIRE
CP - CE1

Qui se cache dans la forêt ?

de 9h00 à 16h00 en forêt domaniale de NIEPPE



Relevez le défi de Marcellin et des Lutins de la forêt pour partir à la conquête des trésors forestiers. Soyez attentifs et explorez la forêt de votre mieux car les trésors se cachent sous vos yeux, sous vos mains, dégagent de bonnes odeurs ou encore chantent au creux de vos oreilles. Au cours de ce périple, il vous faudra aussi fabriquer une forêt miniature. Connaissez-vous les animaux qui vivent dans la forêt ? Certains ont des poils et des dents, d'autres des plumes et un bec ; certains ont 8 pattes, d'autres 6 et d'autres, sans patte, se déplacent en rampant... Tel un petit détective muni du matériel adapté, suivez les traces laissées par ces habitants de la forêt pour découvrir tous leurs secrets...

23**NIVEAU SCOLAIRE**
CE2 - CM1 - CM2 - 6e SEGPA

Les experts en forêt

de 9h00 à 16h00 en forêt Domaniale de NIEPPE

Les animaux de la forêt : une faune discrète mais qui laisse des traces... Comme de véritables experts à la recherche d'indices, enfoncez-vous au cœur du massif forestier pour dénicher les multiples traces que laissent les mammifères, oiseaux, amphibiens, mollusques, insectes, araignées, crustacés et les autres classes d'animaux. Vous pourrez constituer une collection de traces, mais si vous souhaitez pouvoir observer ces animaux, soyez aussi discret qu'eux. A l'aide du livret « A la découverte des arbres de la forêt de Nieppe » retrouvez le parcours fléché par l'expert Jojo afin de découvrir les arbres les plus courants de la forêt. Petites expériences, récoltes et manipulations vous permettront peu à peu de décrire et identifier les arbres.

PRÉPARATION
MERCREDI 16 AVRILAprès-midi 
MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi **COORDINATION****Espaces naturels régionaux**
6, rue du Bleu Mouton - BP 73
59 028 LILLE cedex
Tél. : 03 20 12 86 60
c.boullanger@enrx.fr**ANIMATION****Base Eclairéuses et Eclairéuses De France du Parc**
Morbecque Le Parc
BP 70 225
59 524 HAZEBROUCK cedex
Tél. : 03 28 43 67 22
jeremie.baseduparc@wanadoo.fr
www.baseduparc.com*écosystèmes forestiers***24****NIVEAU SCOLAIRE**
CE2 - CM1 - CM2

J'ai cru voir un gros oiseau !

de 9h00 à 16h00 au Parc de Vaudry-Fontaine à SAINT-LAURENT-BLANGY

Petit à petit le monde urbain s'est éloigné du monde rural et les enfants ont tendance à ne plus comprendre le lien qui les unit à la nature... L'oiseau est une formidable porte d'entrée pour recréer ce lien avec les élèves :

- C'est un animal facilement observable, proche de nous, même dans les endroits très urbanisés.
- Il constitue, de par sa diversité, un thème pluridisciplinaire permettant d'aborder des domaines d'activité variés : l'anatomie, les migrations, les notions d'adaptation... et à travers l'art, il invite à l'imaginaire.

L'oiseau fascine non seulement par son comportement caractéristique mais aussi pour son utilité dans le monde du vivant. Un grand nombre de menaces pèsent sur certains d'entre-eux. Nous pouvons leur venir en aide...

PRÉPARATION
MERCREDI 21 MAI
Après-midi **COORDINATION****Espaces naturels régionaux**
6, rue du Bleu Mouton - BP 73
59 028 LILLE cedex
Tél. : 03 20 12 86 60
c.boullanger@enrx.fr**ANIMATION****CPIE Villes de l'Artois**
7 rue Hoffbauer
Maison des associations
62 000 ARRAS
Tél. : 03 21 55 92 16
caroline.pinte@cieu.org
www.cieu.org

PRÉPARATION
MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Espaces naturels régionaux
6, rue du Bleu Mouton - BP 73
59 028 LILLE cedex
Tél. : 03 20 12 86 60
c.boulanger@enrx.fr

ANIMATION
Conservatoire botanique national de Bailleul
Hameau de Haendries
59 270 BAILLEUL
Tél. : 03 28 49 00 83
Fax : 03 28 49 09 27
t.pauwels@cbnbl.org
d.lenne@cbnbl.org
www.cbnbl.org



25

NIVEAU SCOLAIRE
CM1 - CM2

Les graines ne perdent pas le Nord

de 9h00 à 16h00 au Conservatoire botanique national de BAILLEUL

Les plantes s'installent sur de nouveaux territoires, se déplacent, mais comment font-elles ? Quels stratagèmes déploient ces êtres vivants immobiles afin de coloniser de nouveaux milieux ? Les observations des différents modes de transport des graines dans le Jardin des plantes sauvages (1000 espèces de plantes sauvages) à l'aide de loupes binoculaires mettent en évidence l'interaction des plantes avec leur environnement. Afin de continuer l'observation en classe, chaque élève réalisera un semis à emporter. Lors de la partie en autonomie, les élèves feront un rallye nature dans le bois du Conservatoire botanique.

écosystèmes forestiers

À l'issue de la journée d'animation, la classe reçoit un poster sur l'écosystème découvert.



Ecosystème forestier

Logos of various organizations including WWF, AFD, and others.

Ecosystèmes aquatiques



Ils sont constitués de deux milieux : les cours d'eau et les zones humides. Les cours d'eau régionaux ont un débit faible car la région possède un relief plutôt plat, d'où son surnom de « plat pays ». Les activités humaines ont fortement modifié les cours d'eau aussi bien dans leur tracé (canaux pour la circulation des marchandises par péniches) que dans la qualité de l'eau (dégradation de la qualité de l'eau à cause des polluants agricoles et industriels). Les cours d'eau de la région abritent de nombreuses espèces de poissons dont une partie a été introduite pour les besoins humains (carpe, brochet, truite), d'insectes aquatiques et d'oiseaux.

Les zones humides sont à la limite entre la terre et l'eau. Derrière cette appellation, on retrouve des milieux assez faciles à observer : mares, étangs, marais, tourbières, prairies inondées, roselières, boisements humides. Les zones humides sont riches d'une biodiversité rare et menacée et accueillent de nombreux insectes (libellules, dytique), oiseaux (héron, butor étoilé, gorgebleue à miroir, blongios nain) et plantes (roseau, carex, joncs) tous adaptés aux conditions particulières qui y règnent. Elles jouent un rôle primordial dans la prévention des inondations et fournissent une grande partie des ressources dont l'homme a besoin (nourriture, chauffage, confection de matériaux textiles). Leur conservation est donc un enjeu majeur pour la survie de l'homme dans les siècles à venir.

PRÉPARATION
MERCREDI 02 AVRIL
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
de l'Avesnois

Centre Cernay
59 530 LE QUESNOY
Tél. 03 27 14 90 80
sylvie.stievenard@parc-naturel-avesnois.com

ANIMATION
CIE « Le Bol Vert »
Rue Clavon - BP 27
59 132 TRELON
Tél. : 03 27 60 84 84
drosin@bolvert.com
www.bolvert.com



26

Au pays de Rana la grenouille

de 9h00 à 16h00 à la chèvrerie du Pont de l'Ecluse à ETROEUNGT

Découvrir le monde fascinant des amphibiens : des espèces souvent mal connues et pourtant très menacées.

Rana la Grenouille nous présente la vie étonnante de sa mare. Nous irons à la pêche et aurons peut être la chance de croiser des têtards, libellules ou tritons. Approche de la chaîne alimentaire de la mare par le biais d'un petit jeu de rôle. Découverte des richesses du bocage grâce à un parcours thématique en autonomie.

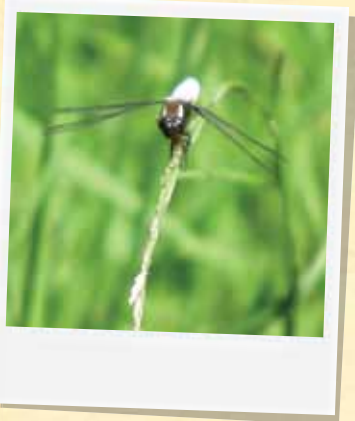
écosystèmes aquatiques

PRÉPARATION
MERCREDI 28 MAI
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
de l'Avesnois

Centre Cernay
59 530 LE QUESNOY
Tél. 03 27 14 90 80
sylvie.stievenard@parc-naturel-avesnois.com

ANIMATION
CIE « Le Bol Vert »
Rue Clavon - BP 27
59 132 TRELON
Tél. : 03 27 60 84 84
drosin@bolvert.com
www.bolvert.com



27

La mare et ses habitants

de 9h00 à 16h00 à la chèvrerie du Pont de l'Ecluse à ETROEUNGT

Participez à la découverte de la mare en pêchant et en observant les animaux aquatiques.

Comparez deux milieux : une mare gérée par l'Homme et une autre gagnée par l'eutrophisation.

Comprendre l'importance des mares et leur intérêt écologique. Découverte des richesses du bocage grâce à un parcours thématique en autonomie.

28

Au pays des tritons

de 9h00 à 16h00 au centre d'éducation à l'environnement des Francas à SAINS DU NORD

Sortie encadrée : découverte de la mare, des régimes alimentaires, des métamorphoses et de l'hibernation des batraciens.

Sortie en autonomie : la biodiversité dans la ville et les corridors biologiques.

PRÉPARATION
MERCREDI 16 AVRIL
Après-midi 

COORDINATION
Parc naturel régional de l'Avesnois
Centre Cernay
59 530 LE QUESNOY
Tél. 03 27 14 90 80
sylvie.stievenard@parc-naturel-avesnois.com

ANIMATION
Les Francas Centre d'éducation à l'Environnement
42 Rue Jules Hiroux
59 177 SAINS DU NORD
Tél. : 03 27 59 13 10
Fax : 03 27 57 42 88
francas.sains@wanadoo.fr



écosystèmes aquatiques



29

Histoire d'eau

de 9h00 à 16h00 à La Laurette à REJET DE BEAULIEU

L'eau est indispensable à la vie, elle est ici présente sous plusieurs formes. Nous prendrons conscience de sa richesse et de l'importance de la préserver... Nous définirons ensemble le rôle d'un canal, d'une station de pompage, d'une station d'épuration.

Les enfants partiront ensuite à la rencontre du martin-pêcheur, du saule têtard, et de leurs amis. Ils percevront les secrets de tout ce qui vit près de l'eau.

PRÉPARATION
MERCREDI 26 MARS
Après-midi 
MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi 

COORDINATION
Parc naturel régional de l'Avesnois
Centre Cernay
59 530 LE QUESNOY
Tél. 03 27 14 90 80
sylvie.stievenard@parc-naturel-avesnois.com

ANIMATION
Espaces naturels régionaux
Augustine Noirmain
Tél./Fax : 03 27 77 62 57
Port. : 06 71 48 06 13
noirmain.michel@wanadoo.fr



PRÉPARATION
MERCREDI 19 MARS
Après-midi
MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
Scarpe-Escaut

Maison du Parc
357 rue Notre Dame d'Amour
59 230 SAINT AMAND LES EAUX
Tél. : 03 27 19 19 70
a.lavergne@pnr-scarpe-escaut.fr

ANIMATION
A.U.L.N.E.

Olivier BOUCHET
29 rue de Bouillon
59230 SARS ET ROSIÈRES
Tél. : 06 25 25 50 03
olivier.bouchet11@wanadoo.fr
www.assoaulne.fr



30

Ornithos en herbe

**de 9h00 à 16h00 à la Réserve
Naturelle Régionale de la Tourbière
de VRED**

La Tourbière de Vred offre aux curieux de nature des richesses naturelles remarquables dont l'équilibre peut être menacé s'il n'est pas respecté. Les oiseaux sont d'excellents indicateurs de ce patrimoine naturel exceptionnel. Ce monde des oiseaux est fragile, souvent menacé, mais la préservation est à la portée de chacun.

Au cours de cette journée d'initiation à l'ornithologie, les enfants découvriront les critères de détermination des oiseaux, les adaptations et outils, ainsi que la façon de leur venir en aide.

écosystèmes aquatiques

PRÉPARATION
MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
Scarpe-Escaut

Maison du Parc
357 rue Notre Dame d'Amour
59 230 SAINT AMAND LES EAUX
Tél. : 03 27 19 19 70
a.lavergne@pnr-scarpe-escaut.fr

ANIMATION
Centre d'Amaury

Chemin des Rignains
59 199 HERGNIES
Tél. : 03 27 25 28 85
centre-amaury@
pnr-scarpe-escaut.fr
www.adepse.pnr-scarpe-escaut.fr



31

La biodiversité n'a pas de frontière

**de 9h00 à 16h00 au Centre d'Amaury
à HERGNIES**

Au cours de cette journée, les élèves découvriront que la biodiversité n'a pas de frontière et l'importance de l'eau dans les différents écosystèmes.

Au programme : rallye-nature, observation des oiseaux et grand jeu de l'oie l'après-midi, pour comprendre l'importance de la biodiversité de la vie animale et végétale et en déduire comment l'Homme peut la favoriser !

32

Chouette nature au fil de l'eau

de 9h00 à 16h00 à la ferme de la Boucaulde à FLINES LEZ MORTAGNE

Observer la vitalité de la mare et des ruisseaux aux alentours, apporte un réel plaisir pour les yeux. Est-ce là sa seule utilité ?

Et nous, pouvons-nous agir sur cet écosystème aquatique tout en préservant son équilibre écologique ?

PRÉPARATION
MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi 🍁

COORDINATION
Parc naturel régional Scarpe-Escaut
Maison du Parc
357 rue Notre Dame d'Amour
59 230 SAINT AMAND LES EAUX
Tél. : 03 27 19 19 70
a.lavergne@pnr-scarpe-escaut.fr

ANIMATION
Espaces naturels régionaux
Fabienne TEIXEIRA
Tél. : 06 81 32 03 51
fabienne Teixeira@aol.com



écosystèmes aquatiques



33

Le Marais de Condette : un corridor biologique

de 9h00 à 16h00 au Marais de Condette et dans les dunes d'Ecault

Qu'est-ce qu'un corridor biologique ? Que contient-il ? Quel est son rôle ? Pourquoi ici ?

C'est en parcourant une partie aménagée du marais de Condette, autour du lac des Miroirs situé entre 2 zones naturelles que vous pourrez découvrir la richesse, le rôle et l'importance d'un corridor biologique pour la biodiversité floristique et faunistique.

Depuis le front de mer à Hardelot et après avoir enjambé l'estuaire de la Becque, vous allez parcourir le massif dunaire d'Ecault, découvrir son évolution depuis la mer jusqu'à la forêt, avec la faune et la flore spécifiques à chaque stade, pour arriver jusqu'au château d'Hardelot qui domine le lac des Miroirs du marais de Condette.

PRÉPARATION
MERCREDI 26 MARS
Après-midi 🍁

COORDINATION
Parc naturel régional des Caps et Marais d'Opale
BP 30055
62 507 ARQUES cedex
Tél. : 03 21 38 92 19
kdupont@parc-opale.fr

ANIMATION
Association des Guides Nature du Littoral
80, rue du Hant
62 132 FIENNES
Tél. : 03 21 85 02 71
f.vanghent.gnl@wanadoo.fr



PRÉPARATION
MERCREDI 26 MARS
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
des Caps et Marais d'Opale
BP 30055
62 507 ARQUES cedex
Tél. : 03 21 38 92 19
kdupont@parc-opale.fr

ANIMATION
La Tour de l'Horloge
Rue du Château
62 340 GUÎNES
Tél. : 03 21 19 59 00
contact@tour-horloge-guines.com
www.tour-horloge-guines.com



34

L'eau c'est la vie

De 9h00 à 16h00 au marais de GUÎNES

Le Sentier des Têtards est un milieu de vie remarquable. L'eau, omniprésente est indispensable à la reproduction de la faune et la flore.

Préservons ce milieu aquatique pour permettre aux végétaux et aux batraciens d'y vivre.

L'homme a également besoin d'eau pour vivre. Les enfants découvriront l'importance de l'eau au fil des siècles et la manière dont elle a façonné le paysage.

écosystèmes aquatiques

PRÉPARATION
MERCREDI 17 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
des Caps et Marais d'Opale
BP 30055
62 507 ARQUES cedex
Tél. : 03 21 38 92 19
kdupont@parc-opale.fr

ANIMATION
Maison du Papier
Rue Bernard Chochoy
62 380 ESQUERDES
Tél. : 03 21 95 45 25
Fax : 03 21 95 45 26
maisondupapier@parc-opale.fr
www.parc-opale.fr



35

Les aventures de M^{lle} Eau

de 9h00 à 16h00 à la Maison du Papier à ESQUERDES

Demoiselle Eau est une grande magicienne ! Elle se transforme au fil du temps. Quand elle devient rivière, elle vit une expérience passionnante. À travers différents ateliers, les enfants rencontreront quelques êtres vivants qui dépendent de ce milieu et qui sont liés les uns aux autres. Ils découvriront également que Demoiselle Eau joue un rôle important dans l'activité humaine et notamment dans la fabrication du papier. En autonomie et à l'aide d'une valise pédagogique, les enfants perceront les secrets des arbres qui vivent au bord de l'eau comme l'aulne glutineux, un arbre emblématique du milieu aquatique.

36

Le petit peuple de la mare

de 9h00 à 16h00 à la Maison de la Nature à ARDRES

Au creux du jardin entouré d'étangs et de marécages se trouve une mare. Tout semble paisible et immobile. Une libellule passe, vrombie à nos oreilles et nous invite à nous rapprocher. Avançant silencieusement jusqu'au ponton qui domine cette mare, les enfants vont découvrir un univers insoupçonné...

A l'aide d'épuisettes puis de cartes d'identifications, les enfants vont explorer prudemment ce milieu et tenter de reconnaître les drôles de bêtes qui y habitent. Ils prendront conscience de la fragilité des milieux et de l'importance de les respecter et de les protéger.



Parc
naturel
régional
des Caps et
Marais d'Opale

écosystèmes aquatiques



PRÉPARATION
MERCREDI 19 MARS
Après-midi 🍁

COORDINATION
Parc naturel régional
des Caps et Marais d'Opale
BP 30055
62 507 ARQUES cedex
Tél. : 03 21 38 92 19
kdupont@parc-opale.fr

ANIMATION
Maison de la Nature
Stéphanie Noyon
Rue des Rainettes
62 610 ARDRES
Tél. : 03 21 82 89 27
maisondelanature@mairie-ardres.fr
www.mairie-ardres.fr

37

Le voyage de Flic, Flac, Floc, les Gouttes d'eau

de 9h00 à 16h00 à la réserve naturelle du Romelaëre à CLAIRMARAIS

Qui sont ces arbres aux étranges silhouettes qui jalonnent le paysage du marais ? Flic, Flac, Floc, les petites gouttes d'eau aventurières se transforment pour aller à leur rencontre. États de l'eau, saule, faune et flore du marais... marqueront les étapes de l'animation.



PRÉPARATION
MERCREDI 09 AVRIL
Après-midi 🍁

COORDINATION
Parc naturel régional
des Caps et Marais d'Opale
BP 30055
62 507 ARQUES cedex
Tél. : 03 21 38 92 19
kdupont@parc-opale.fr

ANIMATION
EDEN 62
Grange Nature
Rue du Romelaëre
62500 CLAIRMARAIS
Tél. : 03.21.38.52.95
maisonduromelaere@eden62.fr
www.eden62.fr

PRÉPARATION
MERCREDI 16 AVRIL
Après-midi

COORDINATION
Espaces naturels régionaux
6, rue du Bleu Mouton - BP 73
59 028 LILLE cedex
Tél. : 03 20 12 86 60
c.boullanger@enrx.fr

ANIMATION
Géotopia - Communauté
Artois-Lys
Rue des écoles
62350 MONT BERNECHON
Tél. : 03 21 61 6 0 06
geotopia@cc-artois-lys.fr
www.geotopia.fr



38

Sur la piste des « Martins »

**de 9h00 à 16h00 sur la zone humide
de MONT BERNECHON**

Partons à la découverte de la réserve naturelle de Mont Bernenchon. Entre mares et roseaux, découvrons un milieu humide remarquable dans lequel crapauds, martins-pêcheurs et massettes ont une histoire à raconter.

Les enfants, accompagnés d'un animateur partiront identifier les nombreux animaux des mares.

En autonomie, une enquête les mènera sur la piste des « épinoches »...

écosystèmes aquatiques

PRÉPARATION
MERCREDI 17 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Espace Naturel Lille Métropole
Bâtiment Euralliance A
2, Avenue du Kaarst
59 777 EURALILLE
Tél. : 03 59 00 24 62
vledez@enm-lille.fr

ANIMATION
Les Prés du Hem
7 avenue Marc Sangnier
59 280 Armentières
Tél. : 03 20 63 11 27
rlandouzy@enm-lille.fr
www.enm-lille.fr



39

Copains du Marais

**de 9h00 à 16h00 au parc des Prés du
Hem à ARMENTIÈRES**

L'œil aguerrit, attirail de l'explorateur aquatique en main et à pas de velours, les enfants sont invités à pénétrer le marais afin d'y découvrir toutes ses richesses !

Grenouilles, crapauds, notonectes, larves de libellules et autres bestioles aquatiques leur dévoileront tous leurs secrets...



40

Naturosens

de 9h00 à 16h00 au parc des Prés du Hem à ARMENTIÈRES

Les enfants se glisseront dans la peau de « petits artistes en herbe » pour aider « Artinature » à retrouver l'inspiration et l'utilisation de ses sens. Puis, ils partiront à la rencontre de « Monsieur le vieux saule » pour écouter et partager tous les secrets du marais.

PRÉPARATION
MERCREDI 16 AVRIL
Après-midi 🍁

COORDINATION
Espace Naturel Lille Métropole
Bâtiment Euralliance A
2, Avenue du Kaarst
59 777 EURALLILLE
Tél. : 03 59 00 24 62
vledez@enm-lille.fr

ANIMATION
Les Prés du Hem
7 avenue Marc Sangnier
59 280 Armentières
Tél. : 03 20 63 11 27
dlegrand@enm-lille.fr
www.enm-lille.fr



écosystèmes aquatiques



41

Martin enquête sur les trésors de la rivière

de 9h00 à 16h00 au marais de Lannoy à AUXI-LE-CHATEAU

La rivière et les zones humides sont des écosystèmes riches et fragiles d'une biodiversité variée et complexe. Les enfants découvriront un milieu aquatique par des prélèvements dans le cours d'eau, ils parcourront une zone humide en résolvant une enquête sur les traces du martin pêcheur et imageront la biodiversité par un dessin collectif.

PRÉPARATION
MERCREDI 14 MAI
Après-midi 🍁

COORDINATION
Espaces naturels régionaux
6, rue du Bleu Mouton - BP 73
59 028 LILLE cedex
Tél. : 03 20 12 86 60
c.boulangier@enrx.fr

ANIMATION
CPIE Val d'Authie
25 rue Vermaelen - BP 23
62 390 AUXI-LE-CHATEAU
Tél. : 03 21 04 05 79
pascal.sailliot@cpie-authie.org
www.cpie-authie.org

PRÉPARATION
MERCREDI 17 SEPTEMBRE
🍁 Après-midi

COORDINATION
Espaces naturels régionaux
6, rue du Bleu Mouton - BP 73
59 028 LILLE cedex
Tél. : 03 20 12 86 60
c.boulanger@enrx.fr

ANIMATION
CPIE Val d'Authie
25 rue Vermaelen - BP 23
62 390 AUXI-LE-CHATEAU
Tél. : 03 21 04 05 79
pascal.sailliot@cpie-authie.org
www.cpie-authie.org



42

Un dragon dans ma vallée à Auxi-le-Château

de 9h00 à 16h00 à la mare pédagogique d'AUXI-LE-CHÂTEAU

Les zones humides sont des milieux riches et fragiles. Elles abritent une multitude d'animaux dont les amphibiens font partie. Au travers de jeux, d'observations... les enfants découvriront leur univers, les menaces qui pèsent sur eux et les solutions pour les préserver.

Une activité autonome permettra de compléter les connaissances et de comprendre comment les plantes et les animaux prennent possession du milieu naturel.

écosystèmes aquatiques

PRÉPARATION
MERCREDI 17 SEPTEMBRE
🍁 Après-midi

COORDINATION
Espaces naturels régionaux
6, rue du Bleu Mouton - BP 73
59 028 LILLE cedex
Tél. : 03 20 12 86 60
c.boulanger@enrx.fr

ANIMATION
CPIE Flandre Maritime
Rue Jean Delavallez
59 123 ZUYDCOOTE
Tél. : 03 28 26 86 76
emmanuel.ferez@cpieflandremaritime.fr
www.cpieflandremaritime.fr



43

Un dragon dans mon jardin à Zuydcoote

de 9h00 à 16h00 dans les dunes flamandes à ZUYDCOOTE

Les zones humides sont des milieux riches et fragiles. Elles abritent une multitude d'animaux dont les amphibiens font partie. Au travers de jeux, d'observations... les enfants découvriront leur univers, les menaces qui pèsent sur eux et les solutions pour les préserver.

Une activité autonome permettra de compléter les connaissances et de comprendre comment les plantes et les animaux prennent possession du milieu naturel.

44

Un dragon dans mon jardin à St-Laurent-Blangy

de 9h00 à 16h00 au parc de Vaudry-Fontaine à SAINT-LAURENT-BLANGY

Les zones humides (mares, vasières, étangs...) sont des écosystèmes riches et fragiles. Elles abritent une faune et flore exceptionnels dont les amphibiens font partie. Au travers de jeux et d'observations, les enfants découvriront leur univers, les menaces qui pèsent sur eux et les solutions pour les préserver. Une activité autonome permettra de compléter les connaissances et de comprendre comment les plantes et les animaux prennent possession du milieu naturel.

PRÉPARATION
MERCREDI 19 MARS
Après-midi 🍁

COORDINATION
Espaces naturels régionaux
6, rue du Bleu Mouton - BP 73
59 028 LILLE cedex
Tél. : 03 20 12 86 60
c.boulangier@enrx.fr

ANIMATION
CPIE Villes de l'Artois
7 rue Hoffbauer
Maison des associations
62 000 ARRAS
Tél. : 03 21 55 92 16
emilie.marsaud@cieu.org
www.cieu.org

écosystèmes aquatiques

45

À la découverte de la zone humide

de 9h00 à 16h00 au parc de Vaudry-Fontaine à SAINT-LAURENT-BLANGY

Petites bêtes, amphibiens, oiseaux... tous sont nombreux et facilement observables, mais les connaissons-nous réellement ?

Au cœur du parc urbain de Vaudry-Fontaine se trouve une nature riche qui recèle de nombreux secrets méconnus.

Les enfants partiront à la recherche d'une faune et d'une flore typiques des milieux humides qui bordent la Scarpe. Ils découvriront par le jeu, les observations et leur imagination à quel point cette nature si proche de nous est importante mais fragile.

PRÉPARATION
MERCREDI 17 SEPTEMBRE
Après-midi 🍁

COORDINATION
Espaces naturels régionaux
6, rue du Bleu Mouton - BP 73
59 028 LILLE cedex
Tél. : 03 20 12 86 60
c.boulangier@enrx.fr

ANIMATION
CPIE Villes de l'Artois
7 rue Hoffbauer
Maison des associations
62 000 ARRAS
Tél. : 03 21 55 92 16
emilie.marsaud@cieu.org
www.cieu.org

PRÉPARATION
MERCREDI 02 AVRIL

Après-midi

COORDINATION

Espaces naturels régionaux

6, rue du Bleu Mouton - BP 73

59 028 LILLE cedex

Tél. : 03 20 12 86 60

c.boulanger@enrx.fr

ANIMATION

La ferme des ânes

13, Route de la Colme

59 630 BROUCKERQUE

Tél. : 03 28 27 11 31

lafermedesanes@nordnet.fr



46

Perlette la goutte d'eau

**de 9h00 à 16h00 à la Ferme des ânes
à BROUCKERQUE**

Les enfants suivront le voyage d'une goutte d'eau en exploitant les quatre chemins de la ferme de manière ludique. L'exploration permettra aux petits d'appréhender la présence de l'eau sous ses multiples formes et son utilité pour tous.

écosystèmes aquatiques

PRÉPARATION

MERCREDI 19 MARS

Après-midi

MERCREDI 10 SEPTEMBRE

Après-midi

COORDINATION

Espaces naturels régionaux

6, rue du Bleu Mouton - BP 73

59 028 LILLE cedex

Tél. : 03 20 12 86 60

c.boulanger@enrx.fr

ANIMATION

La ferme des ânes

13, Route de la Colme

59 630 BROUCKERQUE

Tél. : 03 28 27 11 31

lafermedesanes@nordnet.fr



47

Les chemins d'eau

**de 9h00 à 16h00 à la Ferme des ânes
à BROUCKERQUE**

Sur les nombreux chemins autour de la ferme, dans un cadre préservé, les enfants partiront à la découverte des multiples trésors dont la nature regorge.

Par des observations, identifications, ils découvriront de manière ludique, accompagnés d'un âne, les multiples usages de l'eau et les interactions entre l'Homme, l'animal et le végétal.



48

Le chemin du Snouck

de 9h00 à 16h00 à la Ferme des ânes à BROUCKERQUE

Entre la terre et l'eau, les enfants découvriront les multiples chemins de l'eau d'un ancien polder de Flandre Maritime.

Des séquences ludiques leur permettront d'appréhender la géographie et l'histoire du lieu et les formes variées de la présence de l'eau tout au long de son cycle ainsi que certains facteurs qui l'influencent.

PRÉPARATION
MERCREDI 26 MARS
Après-midi 🍁

MERCREDI 17 SEPTEMBRE
Après-midi 🍁

COORDINATION
Espaces naturels régionaux
6, rue du Bleu Mouton - BP 73
59 028 LILLE cedex
Tél. : 03 20 12 86 60
c.boulangier@enrx.fr

ANIMATION
La ferme des ânes
13, Route de la Colme
59630 BROUCKERQUE
Tél. : 03 28 27 11 31
lafermedesanes@nordnet.fr

écosystèmes aquatiques



49

Les mystères du marais

de 9h00 à 16h00 au marais d'ARLEUX

Nous vous invitons à voyager dans le temps au cœur de la Vallée de la Sensée.

Territoire façonné par l'Homme depuis des années pour l'extraction de la tourbe, les marais sont aujourd'hui le refuge d'une grande diversité d'espèces adaptées au milieu. Partez à la découverte des mystères du marais en diversifiant les activités (pêche, observation, rallye nature...) et comprenez l'intérêt de préserver les zones humides.

PRÉPARATION
MERCREDI 26 MARS
Après-midi 🍁
MERCREDI 17 SEPTEMBRE
Après-midi 🍁

COORDINATION
Espaces naturels régionaux
6, rue du Bleu Mouton - BP 73
59 028 LILLE cedex
Tél. : 03 20 12 86 60
c.boulangier@enrx.fr

ANIMATION
MNLE Sensée Scarpe Escaut/
Artois Douaisis Cambrésis
Place du Bicentenaire
62 860 ECOURT SAINT QUENTIN
Tél. : 03 21 73 23 50
opicque@mnle-sensee.fr

PRÉPARATION
MERCREDI 24 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Espace Naturel Lille Métropole
Bâtiment Euralliance A
2, Avenue du Kaarst
59 777 EURAILLIE
Tél. : 03 59 00 24 62
vledez@enm-lille.fr

ANIMATION
Relais Nature du Parc de la Deule
20 Chemin de Halage
59211 SANTES
Tél. : 03 20 63 11 24 (taper 2)
relaisdeule@enm-lille.fr
www.enm-lille.fr :
rubrique « Relais nature »



50

NIVEAU SCOLAIRE
CM1 - CM2

Fripouille la grenouille

**De 9h00 à 16h00 au Relais Nature du
Parc de la Deule à SANTES**

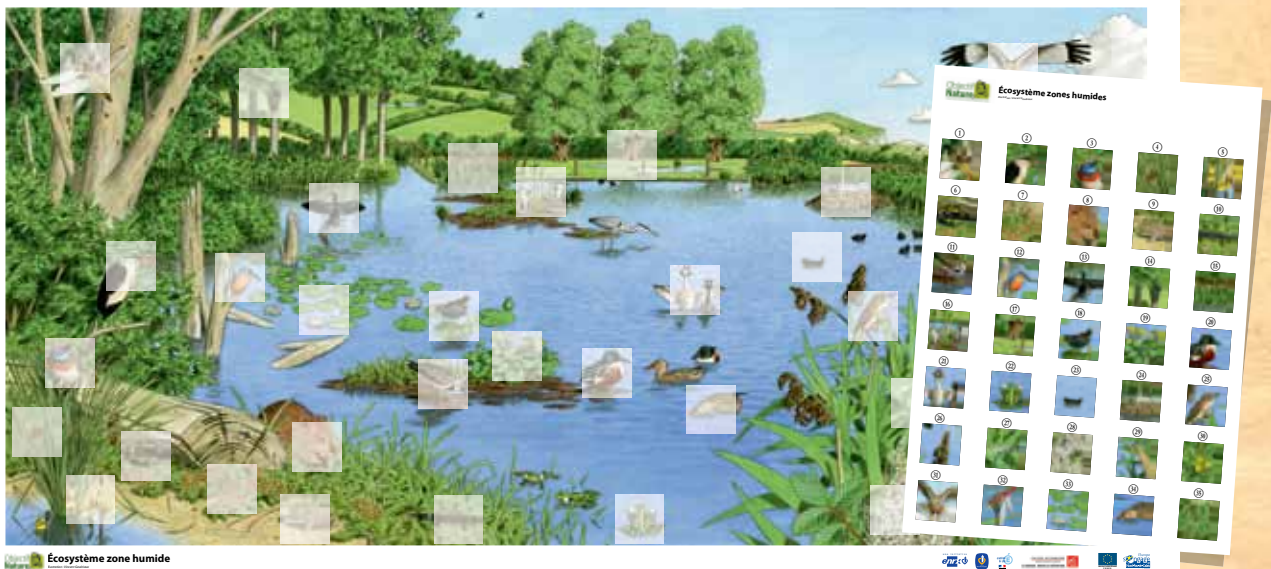
Chuût !!! Ecoutons Fripouille la petite grenouille verte qui nous raconte tout le chemin parcouru depuis sa sortie de l'œuf.

Vous explorerez ensuite, en autonomie, le cœur des douves du Relais Nature à la découverte de son lieu de vie.



écosystèmes aquatiques

À l'issue de la journée d'animation, la classe reçoit un poster sur l'écosystème découvert.



Ecosystèmes prairies



Il existe deux types d'écosystèmes de type prairie dans la région en fonction de la présence importante ou faible de l'eau : les prairies sèches et les prairies humides.

Les prairies humides se situent en général à proximité des cours d'eau. Elles recueillent l'eau en période de crue, à certaines périodes de l'année. Ces milieux présentent une biodiversité très intéressante et accueillent des espèces comme certaines espèces d'amphibiens, de joncs, la bécassine des marais, le vanneau huppé ou encore certains hérons.

Elles sont particulièrement sensibles dans la région car peu rentables pour l'agriculture intensive.

Elles ont été pour partie remplacées par la culture du maïs, plante fourragère tolérant les sols humides.

Les prairies sèches sont également riches. Principalement situées sur les coteaux calcaires dans le Boulonnais et le sud de l'Avesnois, elles sont le lieu privilégié de développement de splendides orchidées et de plantes attirant une foule d'insectes. Créées par les pratiques agricoles des siècles derniers, elles doivent être entretenues pour rester dans cet état sinon elles évoluent rapidement en forêts.

PRÉPARATION
MERCREDI 02 AVRIL

Après-midi

MERCREDI 24 SEPTEMBRE

Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
de l'Avesnois

Centre Cernay
59 530 LE QUESNOY

Tél. 03 27 14 90 80

sylvie.stievenard@parc-naturel-avesnois.com

ANIMATION
Espaces naturels régionaux

Augustine NOIRMAIN

Tél/Fax : 03 27 77 62 57

Port. : 06 71 48 06 13

noirmain.michel@wanadoo.fr



51

NIVEAU SCOLAIRE

CE2 - CM1 - CM2 - 6e SEGPA - IMP - CLIS

Les amis de Reine-des-prés

**de 9h00 à 16h00 à la Laurette
à REJET DE BEAULIEU**

Partons dans le royaume de Reine-des-prés, reconnaître les habitants et le rôle de chacun. Intéressons-nous aux bonnes et mauvaises herbes et définissons le rôle de l'homme.

Les enfants mèneront leur enquête et partiront sur la trace de Reine-des-prés pour découvrir et identifier le bocage. La classe comprendra l'interdépendance dans le monde du vivant et percevra la composition du paysage.



PRÉPARATION
MERCREDI 19 MARS

Après-midi

MERCREDI 17 SEPTEMBRE

Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
de l'Avesnois

Centre Cernay
59 530 LE QUESNOY

Tél. 03 27 14 90 80

sylvie.stievenard@parc-naturel-avesnois.com

ANIMATION
Espaces naturels régionaux

Augustine NOIRMAIN

Tél/Fax : 03 27 77 62 57

Port. : 06 71 48 06 13

noirmain.michel@wanadoo.fr



52

NIVEAU SCOLAIRE

CP - CE1

Annabelle la coccinelle

**de 9h00 à 16h00 à la Laurette
à REJET DE BEAULIEU**

Dans le jardin habite Annabelle, mais que fait-elle ? Les enfants découvriront la biodiversité du potager. Ils étudieront différents aliments, comprendront l'importance des saisons et du climat et prendront conscience de la richesse et de l'intérêt du bocage.



53

NIVEAU SCOLAIRE
CE2 - CM1 - CM2

Insectivole

de 9h00 à 16h00 à la Maison du
Bocage de SAINS DU NORD

Nos amis les insectes se cachent partout autour de nous. Comment les reconnaît-on ? Pourquoi sont-ils aussi importants pour nous ? Rencontrons l'un d'entre eux, l'abeille.

Profitions de la ruche vitrée pour mieux l'observer, réalisons ensemble un cadre et ses alvéoles à la façon des abeilles, goûtons leurs fabrications.

Allons ensemble à leur rencontre sur le sentier bocager, glanons tout ce qu'il nous faut et réalisons des gîtes à insectes. Nous agirons ensemble pour maintenir la diversité de nos jardins.



PRÉPARATION
MERCREDI 14 MAI
Après-midi 

COORDINATION
Parc naturel régional
de l'Avesnois

Centre Cernay
59 530 LE QUESNOY
Tél. : 03 27 14 90 80
sylvie.stievenard@parc-naturel-avesnois.com

ANIMATION
Ecomusée de l'Avesnois
Place Maria Blondeau - BP 65
59 612 FOURMIES cedex
Tél. : 03 27 59 03 46
Fax : 03 27 60 88 88
felleries@ecomusee-avesnois.fr
www.ecomusee-avesnois.fr



écosystèmes prairies



54

NIVEAU SCOLAIRE
CP - CE1

Le bocage dans tous les sens

de 9h00 à 16h00 à la Maison du
Bocage de SAINS DU NORD

Pour découvrir notre beau paysage de bocage, rien de tel qu'une immersion sensorielle en son cœur pour appréhender différemment ses particularités.

Au musée, les productions du bocage seront mises à l'honneur : les abeilles et leurs miels...

De multiples expériences vous seront proposées afin de fabriquer un goûter composé de produits issus du bocage.

La classe sera convaincue de l'importance de consommer des produits locaux (consommation durable).



PRÉPARATION
MERCREDI 02 AVRIL
Après-midi 

COORDINATION
Parc naturel régional
de l'Avesnois

Centre Cernay
59 530 LE QUESNOY
Tél. : 03 27 14 90 80
sylvie.stievenard@parc-naturel-avesnois.com

ANIMATION
Ecomusée de l'Avesnois
Place Maria Blondeau - BP 65
59 612 FOURMIES cedex
Tél. : 03 27 59 03 46
Fax : 03 27 60 88 88
felleries@ecomusee-avesnois.fr
www.ecomusee-avesnois.fr

PRÉPARATION
MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
**Parc naturel régional
de l'Avesnois**
Centre Cernay
59 530 LE QUESNOY
Tél. 03 27 14 90 80
sylvie.stievenard@parc-naturel-
avesnois.com

ANIMATION
Ecomusée de l'Avesnois
Place Maria Blondeau - BP 65
59 612 FOURMIES cedex
Tél. : 03 27 59 03 46
Fax : 03 27 60 88 88
felleries@ecomusee-avesnois.fr
www.ecomusee-avesnois.fr



55

NIVEAU SCOLAIRE
CE2 - CM1 - CM2

Gourmandises de saison

**de 9h00 à 16h00 à la Maison du
Bocage à SAINS DU NORD**

Les arbres fruitiers et les haies comestibles constituent un patrimoine non négligeable du couvert forestier de notre région. Intéressons nous aux pommes, poires et petits fruits de la haie qui nous livreront leurs secrets. Les enfants découvriront également le rôle primordial des abeilles et autres pollinisateurs.



PRÉPARATION
MERCREDI 17 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
**Parc naturel régional
de l'Avesnois**
38 rue du Maréchal Joffre
59 530 LE QUESNOY
Tél. 03 27 21 49 50
sylvie.stievenard@parc-naturel-
avesnois.com

ANIMATION
**Ferme pédagogique du Pont
de l'Écluse**
Véronique PAINCHART
60 Route de Féron
59 177 RAINSARS
Tél./Fax : 03 27 59 13 39
pierre.painchart@wanadoo.fr



56

NIVEAU SCOLAIRE
CE2 - CM1 - CM2

Un bocage vachement sympa

**de 9h00 à 16h00 à la ferme pédagogique
du Pont de l'écluse à RAINSARS**

Vous découvrirez l'importance de l'herbe, son impact sur le goût des produits laitiers et sur la préservation du paysage. Vous irez d'arbre en arbre et de fleur en fleur, à l'aide d'un rallye photos qui vous permettra de les identifier. Le « garde manger » des oiseaux... n'aura plus de secrets pour vous quand vous étudierez la haie.

57**NIVEAU SCOLAIRE**
CP - CE1

Pâture, ouvre-toi !

**de 9h00 à 16h00 à la ferme pédagogique
du Pont de l'écluse à RAINSARS**

Un parcours sur le sentier bocager permettra de découvrir la diversité des plantes et des arbres de l'Avesnois et l'interdépendance entre les animaux qui y vivent. Vous découvrirez l'importance de l'herbe dans l'alimentation de la vache, son impact sur le goût et la qualité des produits laitiers et sur la préservation du bocage.



Parc
naturel
régional
de l'Avesnois

PRÉPARATION**MERCREDI 26 MARS**

Après-midi

MERCREDI 01 OCTOBRE

Après-midi

COORDINATION**Parc naturel régional
de l'Avesnois**Centre Cernay
59 530 LE QUESNOY
Tél. 03 27 14 90 80

sylvie.stievenard@parc-naturel-avesnois.com

ANIMATION**Ferme pédagogique du Pont
de l'Ecluse**Véronique PAINCHART
60 Route de Féron
59 177 RAINSARSTél./Fax : 03 27 59 13 39
pierre.painchart@wanadoo.fr

écosystèmes prairies

58**NIVEAU SCOLAIRE**
MATERNELLES

Trouve ma maison

**de 9h00 à 16h00 à la ferme pédagogique
du Pont de l'écluse à RAINSARS**

Munis d'un panier d'indices, les enfants devront retrouver chaque petit animal de la ferme dans son habitat. Ils pourront les approcher, les observer et pourquoi pas les toucher.

Ils découvriront ensuite la prairie bocagère. Ils prendront conscience de la biodiversité de ce milieu et y prélèveront des éléments qui leur permettront de créer un herbier à leur retour en classe.



Parc
naturel
régional
de l'Avesnois

PRÉPARATION**MERCREDI 16 AVRIL**

Après-midi

COORDINATION**Parc naturel régional
de l'Avesnois**Centre Cernay
59 530 LE QUESNOY
Tél. 03 27 14 90 80

sylvie.stievenard@parc-naturel-avesnois.com

ANIMATION**Ferme pédagogique du Pont
de l'Ecluse**Véronique PAINCHART
60 Route de Féron
59 177 RAINSARSTél./Fax : 03 27 59 13 39
pierre.painchart@wanadoo.fr

PRÉPARATION
MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
de l'Avesnois

Centre Cernay
59 530 LE QUESNOY
Tél. 03 27 14 90 80
sylvie.stievenard@parc-naturel-avesnois.com

ANIMATION
CIE « Le Bol Vert »

Rue Clavon - BP 27
59 132 TRELON
Tél. : 03 27 60 84 84
drosin@bolvert.com
www.bolvert.com



59

NIVEAU SCOLAIRE

CE2 - CM1 - CM2 - IMP - 6e SEGPA - CLIS

La pomme Reine de l'automne

de 9h00 à 16h00 à ETRÈUNGT

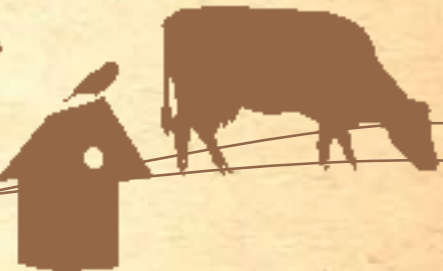
Découvrez la richesse du verger et son évolution au fil des saisons. Du pépin à l'arbre, vous aborderez le cycle de vie du pommier...

Pommes à couteau ou pommes à cidre? Vous-vous essaieriez à la reconnaissance des vieilles variétés de pommes lors d'une petite récolte.

Vous réaliserez le nettoyage, la coupe et le broyage des pommes puis vous presserez votre propre jus issu des pommes que vous aurez récoltées, grâce à des pressoirs pédagogiques traditionnels. Vous percevrez le rôle écologique d'un verger traditionnel.



écosystèmes prairies



PRÉPARATION
MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
de l'Avesnois

Centre Cernay
59 530 LE QUESNOY
Tél. 03 27 14 90 80
sylvie.stievenard@parc-naturel-avesnois.com

ANIMATION
CPIE Bocage de l'Avesnois

6 rue Millet
59 570 BELLIGNIES
Tél. : 03 27 53 04 04
education@cpie-avesnois.eu
www.cpie-avesnois.eu



60

NIVEAU SCOLAIRE

CP - CE1

La vie au cœur du bocage

de 9h00 à 16h00 à OBIES

À la tombée du jour, une ombre silencieuse passe au-dessus de notre tête. Qui est-elle? Avec ses grands yeux d'or, elle nous observe depuis le vieux pommier...

La chouette chevêche, aussi appelée lutin du bocage, est l'animal emblématique de ce milieu riche à découvrir et à préserver.

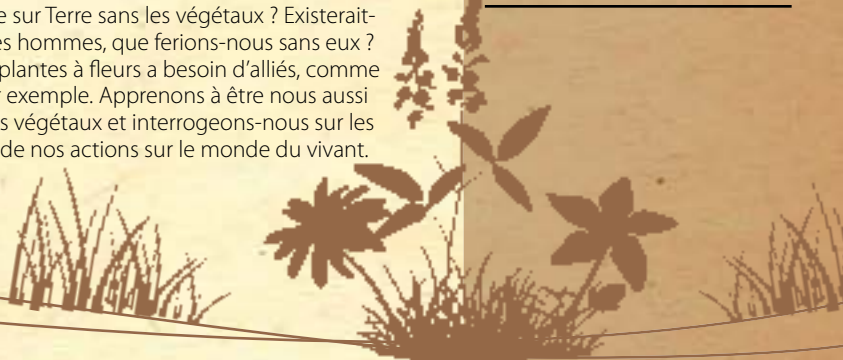


61**NIVEAU SCOLAIRE**
CM1 – CM2 – 6e SEGPA

Une histoire de plantes, d'insectes et d'hommes

de 9h00 à 16h00 à l'ancienne voie ferrée de MILLONFOSSE

Que serait la vie sur Terre sans les végétaux ? Existerait-elle ? Et nous les hommes, que ferions-nous sans eux ? Le monde des plantes à fleurs a besoin d'alliés, comme les insectes par exemple. Apprenons à être nous aussi des alliés de ces végétaux et interrogeons-nous sur les conséquences de nos actions sur le monde du vivant.

*écosystèmes prairies***PRÉPARATION**
MERCREDI 14 MAI
Après-midi **COORDINATION**
Parc naturel régional
Scarpe-EscautMaison du Parc
357 rue Notre Dame d'Amour
59 230 SAINT AMAND LES EAUX
Tél. : 03 27 19 19 70
a.lavergne@pnr-scarpe-escaut.fr**ANIMATION****A.U.L.N.E.**Olivier BOUCHET
29, rue de Bouillon
59 230 SARS ET ROSIÈRES
Tél. : 06 25 25 50 03
olivier.bouchet11@wanadoo.fr
www.assoaulne.fr**62****NIVEAU SCOLAIRE**
CP – CE1

Escapades champêtres

de 9h00 à 16h00 à la Ferme de la Boucaulde à FLINES LEZ MORTAGNE

En découvrant les acteurs visibles et invisibles de la biodiversité de nos prairies, en examinant le rôle du fermier et l'impact de son activité, nous trouverons ensemble les moyens d'agir concrètement pour un développement durable.

**PRÉPARATION**
MERCREDI 07 MAI
Après-midi **COORDINATION**
Parc naturel régional
Scarpe-EscautMaison du Parc
357 rue Notre Dame d'Amour
59 230 SAINT AMAND LES EAUX
Tél. : 03 27 19 19 70
a.lavergne@pnr-scarpe-escaut.fr**ANIMATION****Espaces naturels régionaux**Fabienne TEIXEIRA
Tél. : 06 81 32 03 51
fabienneiteixeira@aol.com

PRÉPARATION
MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
Scarpe-Escaut

Maison du Parc
357 rue Notre Dame d'Amour
59 230 SAINT AMAND LES EAUX
Tél. : 03 27 19 19 70
a.lavergne@pnr-scarpe-escaut.fr

ANIMATION
Ferme du Major
152 rue J.Jaurès
59 590 RAISMES
Tél. : 03 27 28 83 83
fdmwuilay@orange.fr



63 **NIVEAU SCOLAIRE**
CP - CE1 - CLIS

SVP... une assiette nature !

de 9h00 à 16h00 à la Ferme du Major à RAISMES

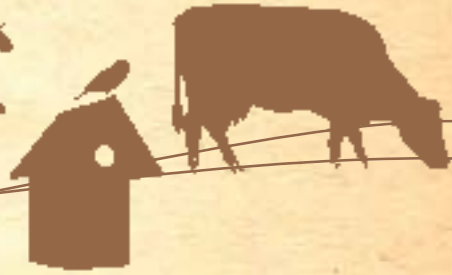
Partons à la découverte de ces différents paysages qui nous entourent. De la mare au potager en passant par la lisière de la forêt et la haie, les couleurs et les senteurs stimuleront vos cinq sens.

Artistes dans l'âme, les enfants créeront une assiette inspirée de ce qu'ils auront découvert et observé durant la journée

Les ingrédients se transforment en une scène de biodiversité dans notre assiette.



écosystèmes prairies



PRÉPARATION
MERCREDI 14 MAI
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
Scarpe-Escaut

Maison du Parc
357 rue Notre Dame d'Amour
59 230 SAINT AMAND LES EAUX
Tél. : 03 27 19 19 70
a.lavergne@pnr-scarpe-escaut.fr

ANIMATION
Ferme du Major
152 rue J.Jaurès
59 590 RAISMES
Tél. : 03 27 28 83 83
fdmwuilay@orange.fr



64 **NIVEAU SCOLAIRE**
MATERNELLES

Josette enquête

de 9h00 à 16h00 à la Ferme du Major à RAISMES

Josette la courgette, Jo le poireau et Charlotte la carotte partent à la découverte de toutes les formes de vie autour du potager.

Les enfants les aideront à reconnaître les habitants de la mare, de la lisière forestière, de la haie et du potager. Ils pourront observer comment ce petit monde s'organise pour vivre ensemble harmonieusement.

65**NIVEAU SCOLAIRE**
CP - CE1

Les secrets de la campagne

de 9h00 à 16h00 à la ferme de la Vausserie à BELLE ET HOULLEFORT

Qu'est-ce que la haie ? À quoi sert-elle ? Les enfants essaieront de reconnaître les différentes essences de la haie (fruits, fleurs) et comprendront son écosystème. Puis en traversant le sentier pédagogique, ils découvriront la différence entre une jeune plantation et un bois de plusieurs années et combien il est précieux de reboiser. Ils arriveront à la mare forestière où un véritable biotope s'est développé. Enfin, ils découvriront une agriculture respectueuse de l'environnement et indispensable à l'Homme.

PRÉPARATION
MERCREDI 19 MARS
Après-midi **COORDINATION**
Parc naturel régional
des Caps et Marais d'Opale
BP 30055
62 507 ARQUES cedex
Tél. : 03 21 38 92 19
kdupont@parc-opale.fr**ANIMATION**
Ferme de la Vausserie
590 rue Danier
62 142 BELLE ET HOULLEFORT
Tél. : 03 21 32 56 76
lavanaugh@wanadoo.fr
www.fermedelavausserie.com*écosystèmes prairies***66****NIVEAU SCOLAIRE**
CP - CE1 - CLIS

Les murmures de la prairie

de 9h00 à 16h00 à la Maison de la Nature à ARDRES

Dans la prairie, au bord de l'étang, règne une activité insoupçonnée. Il suffit de tendre l'oreille pour percevoir le bourdonnement des insectes qui viennent s'abreuver du nectar des fleurs sauvages. Le campagnol se faufile à travers les hautes herbes. A l'aide d'outils pédagogiques et de jeux, les enfants vont explorer ce milieu, déterminer quelques espèces végétales et animales et découvrir les relations qui existent entre elles.

PRÉPARATION
MERCREDI 26 MARS
Après-midi **COORDINATION**
Parc naturel régional
des Caps et Marais d'Opale
BP 30055
62 507 ARQUES cedex
Tél. : 03 21 38 92 19
kdupont@parc-opale.fr**ANIMATION**
Maison de la Nature
Stéphanie Noyon
Rue des Rainettes
62 610 ARDRES
Tél. : 03 21 82 89 27
maisondelanature@mairie-ardres.fr
www.ardres-tourisme.fr

PRÉPARATION
MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
**Parc naturel régional
des Caps et Marais d'Opale**
BP 30055
62 507 ARQUES cedex
Tél. : 03 21 38 92 19
kdupont@parc-opale.fr

ANIMATION
Ferme pédagogique
Marie-Claire MIONET
et Aurélie MARQUIS
60 hameau de Bainghen - CD 249
62 250 LEUBRINGHEN
Tél. : 03 21 92 97 21/06 08 74 21 83
fermedebainghen@wanadoo.fr



67 **NIVEAU SCOLAIRE**
CE2 - CM1 - CM2 - 6e SEGPA - IMP

Le monde du tout petit

de 9h00 à 16h00 à la Ferme pédagogique de LEUBRINGHEN

Les micro-organismes sont partout : dans le sol, l'air, sur notre peau. Ces petits êtres vivants sont d'une grande aide dans le cycle de la nature. Ils transforment d'innombrables substances en nutriments pour les plantes, les animaux et les Hommes. Ils sont la base de toute vie. Nous découvrirons qu'ils sont très importants pour les agriculteurs et présents de la prairie à la transformation du lait. Les enfants comprendront ainsi l'intérêt de préserver la biodiversité des prairies, du bocage et des coteaux crayeux du Mont Roland.



PRÉPARATION
MERCREDI 24 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Espaces naturels régionaux
6, rue du Bleu Mouton - BP 73
59 028 LILLE cedex
Tél. : 03 20 12 86 60
c.boulanger@enrx.fr

ANIMATION
A petits Pas
16, rue de Canlers
62 310 RUISSEAUVILLE
Tél. : 03 21 41 70 07
Fax : 03 21 41 70 60
equipe@apetitspas.net
www.apetitspas.net



68 **NIVEAU SCOLAIRE**
MATERNELLES - IMP

Quand les chemins ont des oreilles

de 9h00 à 16h00 à RUISSEAUVILLE

Capucin, Hortense ou Moustique, les ânes d'À Petits Pas emmèneront les enfants à travers champs pour une balade sensorielle : voir, sentir, toucher, goûter, écouter la nature. Dans les haies colorées du jardin, ils participeront à des ateliers ludiques qui leur permettront de faire le lien entre l'observation dans la nature et leur comportement au quotidien.

**69****NIVEAU SCOLAIRE**
CP - CE1 - CLIS - IMP

Explorons les trésors de la haie

de 9h00 à 16h00 à RUISSEAUVILLE

Les ânes d'À Petits Pas guideront les enfants à travers champs pour une balade sensorielle. Ils découvriront la richesse végétale et animale liée à la haie, mais aussi l'impact causé par la présence de l'Homme (déchets, effets de l'utilisation d'herbicide...).

À la fin de la journée, ils feront le lien entre les observations réalisées dans la nature et les gestes simples que l'on peut faire pour sa préservation.

PRÉPARATION
MERCREDI 24 SEPTEMBRE
Après-midi 🍁**COORDINATION**
Espaces naturels régionaux
6, rue du Bleu Mouton - BP 73
59 028 LILLE cedex
Tél. : 03 20 12 86 60
c.boulangier@enrx.fr**ANIMATION**
A petits Pas
16, rue de Canlers
62 310 RUISSEAUVILLE
Tél. : 03 21 41 70 07
Fax : 03 21 41 70 60
equipe@apetitspas.net
www.apetitspas.net

écosystèmes prairies

**70****NIVEAU SCOLAIRE**
CM1 - CM2

Un monde de fleurs

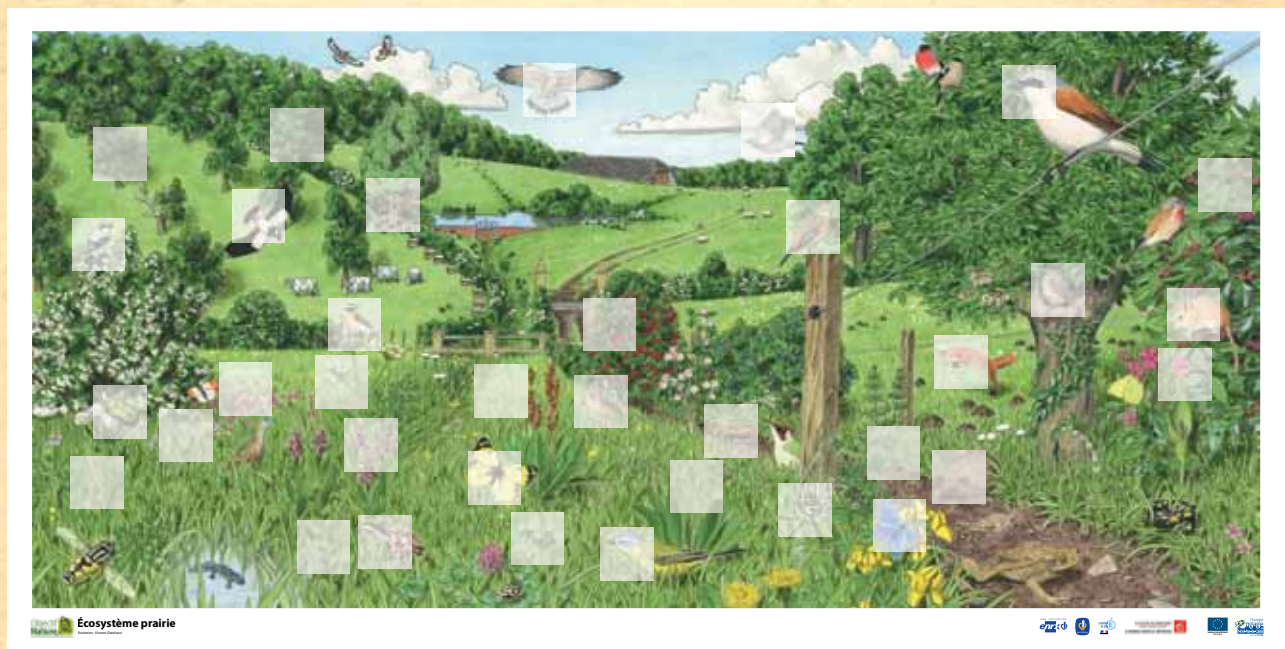
de 9h00 à 16h00 au Conservatoire botanique national de BAILLEUL

Vous découvrirez des fleurs, visibles ou discrètes, qui ont toutes un rôle à jouer : assurer la reproduction sexuée de la plante. Les observations faites dans le jardin des plantes sauvages (1000 espèces de plantes sauvages) et l'utilisation de loupes binoculaire amèneront les élèves à découvrir les fleurs dans toute leur diversité. Ils émettront des propositions sur les raisons de la couleur, de l'odeur, de la forme... Ils comprendront ce qu'est une fleur, pourquoi il y a une telle diversité, à quoi elle sert et en quoi elle se transforme. L'activité en autonomie permettra aux enfants d'acquérir des notions supplémentaires sur l'environnement et sur la biodiversité de manière très ludique et dynamique.

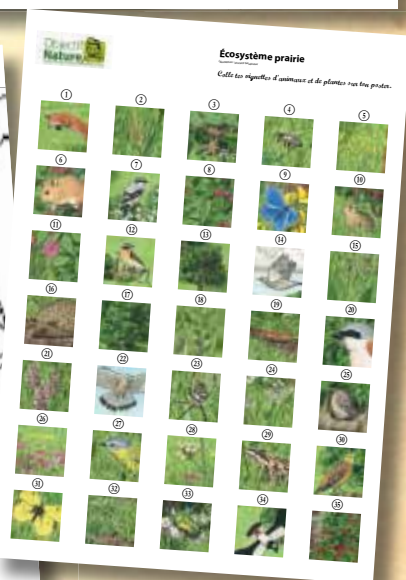
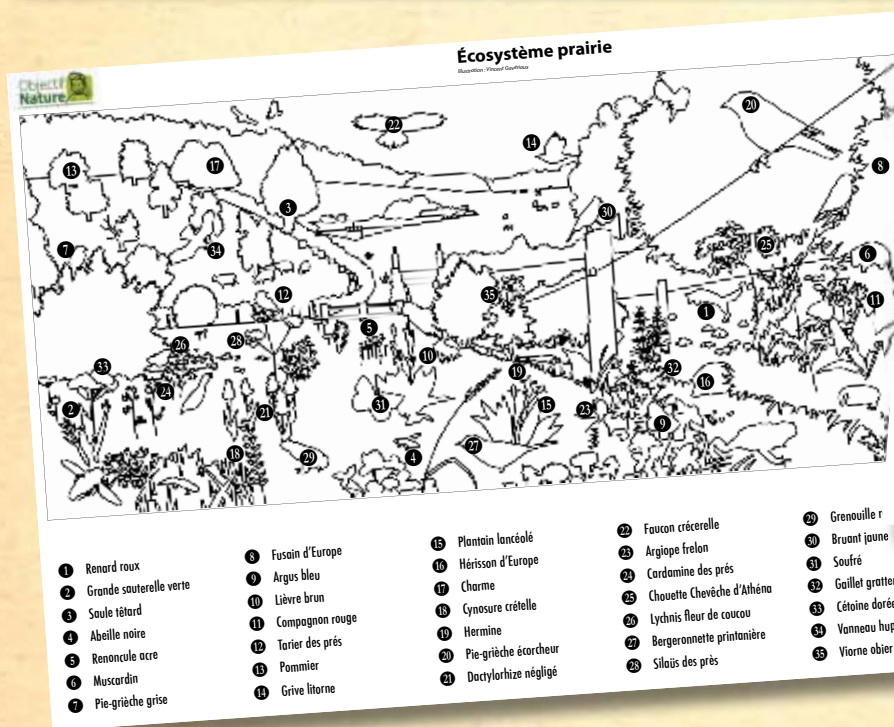
PRÉPARATION
MERCREDI 16 AVRIL
Après-midi 🍁**COORDINATION**
Espaces naturels régionaux
6, rue du Bleu Mouton - BP 73
59 028 LILLE cedex
Tél. : 03 20 12 86 60
c.boulangier@enrx.fr**ANIMATION**
Conservatoire botanique national de Bailleul
Hameau de Haendries
59 270 BAILLEUL
Tél. : 03 28 49 00 83
t.pauwels@cbnbl.org
d.lenne@cbnbl.org
www.cbnbl.org

Pour aller plus loin...

À l'issue de la journée d'animation, la classe reçoit un poster sur l'écosystème découvert.



Objectif Nature Écosystème prairie



Ecosystèmes terrils et carrières



Pour assurer son développement, l'Homme a su tirer parti des ressources naturelles à sa disposition. Le sous-sol de la région Nord - Pas de Calais est particulièrement riche : charbon, sable, graviers, marbre, etc. L'exploitation du charbon a laissé de nombreuses traces dans les paysages, sur une zone allant de Béthune à Valenciennes : les terrils, accumulation d'éléments stériles sortis de terre pour accéder aux veines de charbon.

Ce paysage typique de la région est très rare en France. Ces milieux atypiques présentent des caractéristiques particulières : le sol est instable par endroits et bien plus chaud à cause de l'inclinaison par rapport au soleil et à la présence de matériaux sombres qui accumulent la chaleur. La faune et la flore observées sur les terrils sont adaptées aux éboulis, aux conditions du sol et recherchent la chaleur : criquet à ailes bleues, lézard des murailles, tussilage, réséda jaune, etc. Cette biodiversité montre que les activités humaines n'ont pas toujours des conséquences désastreuses sur la nature et que cette dernière sait reprendre ses droits !

PRÉPARATION

MERCREDI 19 MARS

Après-midi

MERCREDI 10 SEPTEMBRE

Après-midi

COORDINATION

Parc naturel régional

Scarpe-Escaut

Maison du Parc

357 rue Notre Dame d'Amour

59 230 SAINT AMAND LES EAUX

Tél. : 03 27 19 19 70

a.lavergne@pnr-scarpe-escaut.fr

ANIMATION

Office de tourisme -

Maison du terril

42 rue Suzanne Lanoy

59 870 RIEULAY

Tél. : 03 27 86 03 64

rieulay.terril@gmail.com

www.office-de-tourisme.rieulay.fr



71

NIVEAU SCOLAIRE

CE2 - CM1 - CM2

En avant pour le terril 144 !

de 9h00 à 16h00 à la Maison du terril à RIEULAY

Ces dernières années, le terril de Rieulay a connu une reconversion spectaculaire et il offre désormais des écosystèmes exceptionnels qui accueillent une biodiversité tout aussi intéressante. Il est inscrit au patrimoine mondial de l'UNESCO.

Laissez-vous guider et redécouvrez la nature comme vous ne l'aviez encore jamais vue !



écosystèmes terrils et carrières

PRÉPARATION

MERCREDI 02 AVRIL

Après-midi

MERCREDI 17 SEPTEMBRE

Après-midi

COORDINATION

Parc naturel régional

Scarpe-Escaut

Maison du Parc

357 rue Notre Dame d'Amour

59 230 SAINT AMAND LES EAUX

Tél. : 03 27 19 19 70

a.lavergne@pnr-scarpe-escaut.fr

ANIMATION

Office de tourisme -

Maison du terril

42 rue Suzanne Lanoy

59 870 RIEULAY

Tél. : 03 27 86 03 64

rieulay.terril@gmail.com

www.office-de-tourisme.rieulay.fr



72

NIVEAU SCOLAIRE

CM1 - CM2

De la tourbe au charbon

de 9h00 à 16h00 à la tourbière de VRED et sur le terril de RIEULAY

Qu'est ce que la tourbe ? Comment s'est formé le charbon ? Par le biais d'une visite de la tourbière de Vred mais aussi du terril de Rieulay, découvrons ces écosystèmes pas si différents que cela... Comprenons aussi l'importance de l'homme dans ces espaces naturels sensibles.



73

NIVEAU SCOLAIRE
CE2 - CM1 - CM2

De pays noir en pays vert

de 9h00 à 16h00 à la Mare à Goriaux

Découvrir l'histoire de cette réserve biologique domaniale étroitement liée à celle du charbon qui a changé le paysage et la biodiversité. Une histoire qui s'inscrit aujourd'hui sur la liste du patrimoine mondial UNESCO.

Comprendre pourquoi et comment sauvegarder la biodiversité des espèces dans ces écosystèmes (terril, forêt, étang d'affaissement minier...).

Observer les oiseaux dans leur milieu : la mare et la forêt (mode de vie, adaptation, habitat) et relever leur importance pour la biodiversité.

Puis, partir à l'assaut du terril pour effectuer un « rallye terril » (lecture de paysage pour découvrir l'histoire du charbon et la biodiversité...).



Parc
naturel
régional
Scarpe - Escaut

écosystèmes terrils et carrières

PRÉPARATION
MERCREDI 07 MAI
Après-midi

MERCREDI 24 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
Scarpe-Escaut

Maison du Parc
357 rue Notre Dame d'Amour
59 230 SAINT AMAND LES EAUX
Tél. : 03 27 19 19 70
a.lavergne@pnr-scarpe-escaut.fr

ANIMATION
Espaces naturels régionaux
Josiane JONAS
Tél. : 06 07 42 41 14
josiane.jonas@wanadoo.fr

74

NIVEAU SCOLAIRE
CE2 - CM1 - CM2

Histoire et Biodiversité

**de 9h00 à 16h00 à l'Avaleresse
à VIEUX CONDÉ**

Partons à la découverte de la richesse de la biodiversité d'un ancien site minier au travers de différentes activités d'observation et d'identification.

La lecture de paysage nous servira de fil conducteur pour comprendre l'histoire du site et l'incroyable reconquête de la nature.

Grâce à des rencontres insolites sur le terrain et au centre national des arts de la rue (Le Boulon), la journée sera jalonnée de découvertes artistiques pour regarder autrement la valeur de notre patrimoine.



Parc
naturel
régional
Scarpe - Escaut

PRÉPARATION
MERCREDI 07 MAI
Matin

COORDINATION
Parc naturel régional
Scarpe-Escaut

Maison du Parc
357 rue Notre Dame d'Amour
59 230 SAINT AMAND LES EAUX
Tél. : 03 27 19 19 70
a.lavergne@pnr-scarpe-escaut.fr

ANIMATION
Centre d'Amaury
Chemin des Rignains
59199 HERGNIES
Tél. : 03 27 25 28 85
centre-amaury@
pnr-scarpe-escaut.fr
www.adpse.pnr-scarpe-escaut.fr

PRÉPARATION
MERCREDI 17 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
Scarpe-Escaut

Maison du Parc
357 rue Notre Dame d'Amour
59 230 SAINT AMAND LES EAUX
Tél. : 03 27 19 19 70
a.lavergne@pnr-scarpe-escaut.fr

ANIMATION
Centre d'Amaury

Chemin des Rignains
59 199 HERGNIES
Tél. : 03 27 25 28 85
centre-amaury@
pnr-scarpe-escaut.fr
www.adepe.pnr-scarpe-escaut.fr



75

NIVEAU SCOLAIRE
CE2 - CM1 - CM2

Evolution des paysages

**de 9h00 à 16h00 au Centre d'Amaury
à HERGNIES**

Un voyage dans le temps commençant il y a 300 millions d'années jusqu'à nos jours. Les élèves découvriront un site naturel. Ils seront amenés à trouver des indices pour comprendre que l'évolution de la diversité écologique de ces paysages est entièrement liée à l'intervention de l'Homme.



écosystèmes terrils et carrières



PRÉPARATION
MERCREDI 21 MAI
Après-midi
MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
des Caps et Marais d'Opale

BP 30055
62 507 ARQUES cedex
Tél. : 03 21 38 92 19
kdupont@parc-opale.fr

ANIMATION
Musée de la céramique

Rue Jean Macé
BP 107 - 62 240 DESVRES
Tél. : 03 21 83 23 23
Fax : 03 21 83 44 45
mediation@mceramique-desvres.fr
www.musee-ceramique-desvres.com



76

NIVEAU SCOLAIRE
CE2 - CM1 - CM2

Les « Bio » trésors de nos carrières

**de 9h00 à 16h00 à la Maison de la
faïence à DESVRES**

Venez découvrir les trésors naturels de nos carrières. Véritables refuges de biodiversité, vous observerez et comparerez l'évolution de ces deux sites d'extraction, devenus des milieux particulièrement riches sur le plan de la faune et de la flore.

Un atelier vous fera également découvrir l'utilisation de l'argile en tant qu'éco-matériau. Vous réaliserez un village avec ses huttes typiques en torchis.



77

NIVEAU SCOLAIRE
CM1 – CM2

Du minéral à la Biodiversité

de 9h00 à 16h00 à la carrière de la Parisienne à FERQUES

L'extraction de la roche calcaire a changé le paysage. L'arrêt de l'exploitation a permis à la végétation de se réinstaller et d'accueillir la faune. Comment la nature a-t-elle repris, petit à petit, ses droits ?

La biodiversité restaurée, un nouvel écosystème est né.



Parc
naturel
régional
des Caps et
Marais d'Opale

écosystèmes terrils et carrières



78

NIVEAU SCOLAIRE
MATERNELLES

Terribou et Terrisson : à la conquête des terrils !

de 9h00 à 16h00 sur les Terrils du 11/19 de LOOS-EN-GOHELLE

Site inscrit au patrimoine mondial de l'UNESCO

Aujourd'hui, les terrils offrent aux enfants un milieu « naturel » favorable à l'éveil et à la découverte. Par le biais de deux personnages : TERRIBOU et TERRISSON, l'animatrice emmène les enfants à la découverte des terrils : lecture d'un conte pour approcher le métier de mineur et comprendre l'apparition des terrils dans le paysage ; réalisation d'un « ticket d'entrée » à partir d'éléments naturels ; observation des plantes et des animaux présents autour de nous. La balade en autonomie sera l'occasion de prendre son temps, de s'inspirer des éléments vivants et non vivants qui nous entourent, de travailler les couleurs du terril et de se transformer pour un instant en « artiste de nature ».

PRÉPARATION
MERCREDI 17 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional des Caps
et Marais d'Opale
BP 30055 - ARQUES
62 507 SAINT-OMER cedex
Tél. : 03 21 38 92 19
kdupont@parc-opale.fr

ANIMATION
Association des Guides Nature
du Littoral
80, rue du Hant
62 132 FIENNES
Tél. : 03 21 85 02 71
F.Vanghent.GNL@wanadoo.fr

PRÉPARATION
MERCREDI 14 MAI
Après-midi

COORDINATION
Espaces naturels régionaux
6, rue du Bleu Mouton - BP 73
59 028 LILLE cedex
Tél. : 03 20 12 86 60
c.boulangier@enrx.fr

ANIMATION
CPIE Chaîne des Terrils
Base 11/19, rue Léon Blum
62 750 LOOS-en-GOHELLE
Tél. : 03 21 28 17 28
helene.decarnin@chainedesterrils.eu
carine.duflot@chainedesterrils.eu
www.chaine.des.terrils.eu

PRÉPARATION
MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Espaces naturels régionaux
6, rue du Bleu Mouton - BP 73
59 028 LILLE cedex
Tél. : 03 20 12 86 60
c.boullanger@enrx.fr

ANIMATION
CPIE Chaîne des Terrils
Base 11/19, rue Léon Blum
62 750 LOOS-en-GOHELLE
Tél. : 03 21 28 17 28
helene.decarnin@chainedesterrils.eu
carine.duflot@chainedesterrils.eu
www.chaine.des.terrils.eu



79

NIVEAU SCOLAIRE
CP - CE1 - CLIS - IMP

Enquête sur les petites bêtes du terril

de 9h00 à 16h00 sur les Terrils du 11/19 de LOOS-EN-GOHELLE

Secouons les branches des buissons, accroupissons-nous dans les herbes et partons à la « chasse » aux criquets, coccinelles, araignées et autres invertébrés. C'est la biodiversité particulière des terrils que les enfants observeront, dessineront et identifieront. Combien ont-ils de pattes ? Ont-ils des antennes ou même des ailes ? ... Sur les chemins du terril, cartes, feuille de route, musette et loupes transformeront les enfants en petits enquêteurs afin d'élucider ce mystère : « qui a mangé Noctule la libellule ? » Par un parcours jalonné d'épreuves menant les groupes d'indice en indice, ils découvriront la biodiversité du terril et la notion de chaîne alimentaire.

écosystèmes terrils et carrières

PRÉPARATION
MERCREDI 17 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Espaces naturels régionaux
6, rue du Bleu Mouton - BP 73
59 028 LILLE cedex
Tél. : 03 20 12 86 60
c.boullanger@enrx.fr

ANIMATION
CPIE Chaîne des Terrils
Base 11/19, rue Léon Blum
62 750 LOOS-en-GOHELLE
Tél. : 03 21 28 17 28
helene.decarnin@chainedesterrils.eu
carine.duflot@chainedesterrils.eu
www.chaine.des.terrils.eu



80

NIVEAU SCOLAIRE
CE2 - CM1 - CM2 - CLIS - IMP

Terril, terre de vies !

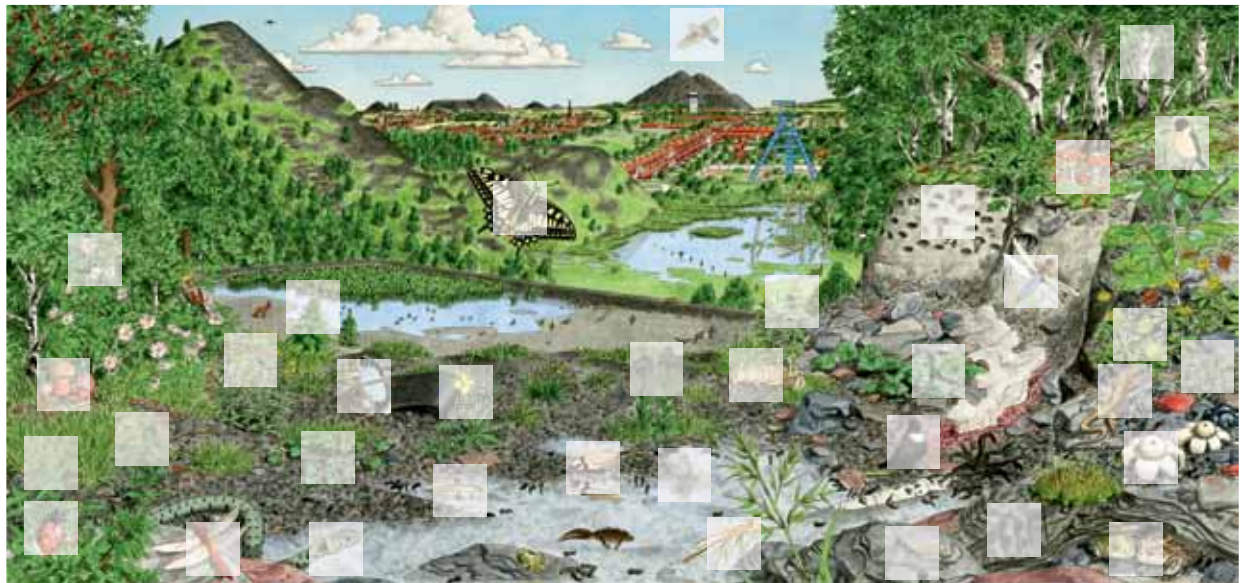
de 9h00 à 16h00 à LEFOREST

C'est la biodiversité particulière du terril (écosystème à part entière), que les enfants observeront et identifieront le long du chemin sinueux les conduisant jusqu'au sommet. Nous profiterons du point de vue, pour comprendre la notion de trame verte et bleue (connections naturelles entre les sites) développée sur le territoire.

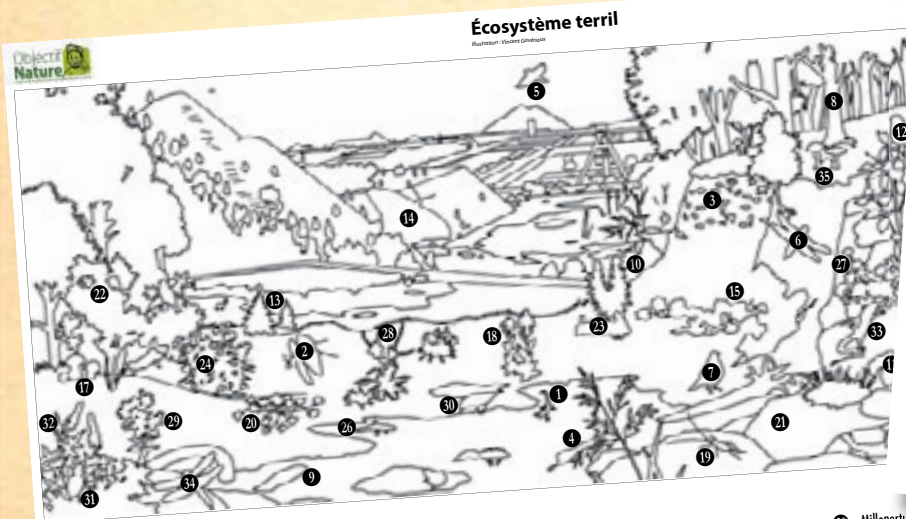
Le long du « couloir de vie » reliant le terril à la zone humide du bois l'Offlarde, le livret de route et la musette pédagogique permettront aux élèves de faire connaissance avec quelques animaux caractéristiques de ce milieu forestier et humide. Par l'exploration, la recherche, la déduction, ils comprendront l'importance des corridors biologiques pour les amphibiens (reproduction, hibernation, recherche de nourriture).

Pour aller plus loin...

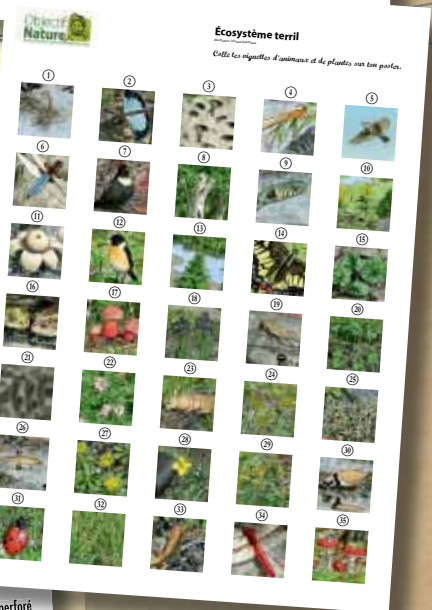
À l'issue de la journée d'animation, la classe reçoit un poster sur l'écosystème découvert.



Objectif Nature **Écosystème terril**



Écosystème terril
Illustration: Vincent Gonthier



- | | | | | |
|------------------------|----------------------|--------------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| 1 Triton ponctué | 8 Bouleau | 15 Tussilage | 22 Églantier | 29 Millepertuis perforé |
| 2 Oedipode turquoise | 9 Coleuvre à collier | 16 Crapaud calamite | 23 Lapin de garenne | 30 Petit gravelot |
| 3 Hironnelle de rivage | 10 Onagre de Silésie | 17 Bolet rouge-sang | 24 Sénéçon d'Afrique du Sud | 31 Coccinelle des friches |
| 4 Agrion nain | 11 Géastre | 18 Vipérine | 25 Lichen | 32 Réséda |
| 5 Alouette lulu | 12 Tarier pâle | 19 Grillon d'Italie | 26 Triton palmé | 33 Lézard des murailles |
| 6 Libellule déprimée | 13 Bouillon blanc | 20 Oseille à feuille d'écusson | 27 Piloselle | 34 Libellule écarlate |
| 7 Merle à plastron | 14 Machaon | 21 Fossile de Sagittaria | 28 Pavot cornu | 35 Amanite tue-mouche |

Pour aller plus loin...

Découvrez sur www.enrx.fr

Les animations sur les forêts et les zones humides du Nord-Pas de Calais

Reposant sur un contenu ludique et illustré, plusieurs volets sont proposés :

- l'histoire de ces milieux,
- leur utilité,
- leur gestion,
- la biodiversité (faune et flore) associée,
- des idées de visites.

Ces animations présentent plusieurs niveaux de lecture et s'adressent ainsi à un large public, novice ou connaisseur.

Ces animations sont de bons supports pédagogiques pour faire découvrir aux enfants les richesses des milieux naturels régionaux de manière illustrée et interactive. Elles trouvent donc une place de choix dans le panel des outils de préparation ou d'exploitation des sorties sur le terrain.



Le cahier technique «Créer un agenda 21 scolaire



Si vous souhaitez mettre en place un agenda 21 scolaire, sachez qu'il y a une multitude de possibilités...


Nous proposons ici celle du Parc naturel régional de l'Avesnois et de ses partenaires parce que :

- La démarche est co-construite avec l'Éducation nationale et de multiples partenaires techniques.
- Elle implique l'école dans une approche globale.
- Le projet est porté collectivement par les enseignants, les élus, les parents. Les enfants participent à toutes les étapes du dispositif.
- La méthode a été expérimentée dans les écoles du Parc naturel régional de l'Avesnois.

Elle permet de traiter la biodiversité, l'alimentation, l'énergie, les déchets, le vivre ensemble...

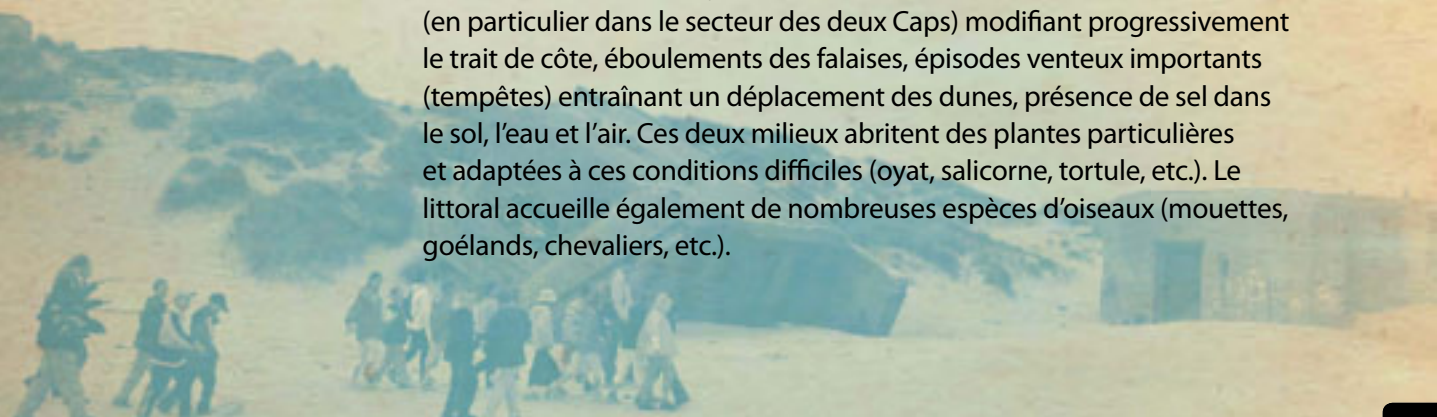
Ce cahier technique est disponible en version imprimée à Espaces naturels régionaux ou en téléchargement sur www.enrx.fr à la rubrique « Ressources ».

Ecosystèmes littoraux et dunaires



La région Nord - Pas de Calais est en bordure de mer sur sa partie ouest. Cette frange située entre terre et mer est appelée le littoral. Celui-ci est particulièrement bien représenté dans la région, notamment dans le département du Pas-de-Calais, mais reste soumis à de nombreuses pressions humaines (urbanisation, tourisme).

Le littoral s'exprime sous différentes formes : les milieux sableux (plages, dunes), les milieux rocheux (falaises) et les zones de rencontre entre les cours d'eau et la mer (estuaires). Ce paysage particulier est soumis à de fortes contraintes écologiques : marées, courants maritimes très intenses (en particulier dans le secteur des deux Caps) modifiant progressivement le trait de côte, éboulements des falaises, épisodes venteux importants (tempêtes) entraînant un déplacement des dunes, présence de sel dans le sol, l'eau et l'air. Ces deux milieux abritent des plantes particulières et adaptées à ces conditions difficiles (oyat, salicorne, tortue, etc.). Le littoral accueille également de nombreuses espèces d'oiseaux (mouettes, goélands, chevaliers, etc.).



PRÉPARATION
MERCREDI 26 MARS
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
des Caps et Marais d'Opale
BP 30055
62 507 ARQUES cedex
Tél. : 03 21 38 92 19
kdupont@parc-opale.fr

ANIMATION
Ferme pédagogique
du Château
Emmanuelle et Stéphane
Duchateau
310 Hameau de Blecquenecques
62 250 MARQUISE
Tél. : 03 21 87 30 56/06 63 33 95 22
fermeduchateau@nordnet.fr
www.fermeduchateau.fr



écosystèmes littoraux et dunaires

81 **NIVEAU SCOLAIRE**
CE2 - CM1 - CM2 - 6e SEGPA

Cultures et paysages dunaires

de 9h00 à 16h00 à la ferme du château et autour de MARQUISE

Au cœur du boulonnais, et à travers champs, vous comprendrez comment l'agriculteur entretient le paysage. Emmanuelle et Stéphane cultivent le lin et feront découvrir aux enfants les grandes étapes de la vie du lin, de son semis, à la récolte jusqu'à ses multiples utilisations dans la vie quotidienne (développement dans les éco-constructions, isolant naturel, aliment du bétail, tissu...). Ils remarqueront aussi qu'il est résistant, renouvelable, biodégradable et recyclable.

Les enfants partiront également à la découverte des dunes du châtelet à Tardinghen. Ils emprunteront le sentier de la courte dune, qui les guidera vers le Cap-Gris-Nez. Grâce à des activités, ils découvriront les différents paysages qui bordent la côte et comprendront l'intérêt de la préservation de ce site naturel.

PRÉPARATION
MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
des Caps et Marais d'Opale
BP 30055
62 507 ARQUES cedex
Tél. : 03 21 38 92 19
kdupont@parc-opale.fr

ANIMATION
Arena
Route de la Warene - Ecault
62 360 Saint-Étienne AU MONT
Tél. : 03 21 10 98 63 (bureau CAB)
Tél. : 03 21 10 84 30 (bâtiment Aréna)
arena@agglo-boulonnais.fr
www.agglo-boulonnais.fr



82 **NIVEAU SCOLAIRE**
CM1 - CM2

Les oiseaux du bord de mer

de 9h00 à 16h00 sur les dunes d'Ecault à ST ETIENNE AU MONT

Le bord de mer attire bon nombre d'oiseaux... mais aucun ne se ressemble : différents régimes alimentaires, différents modes de vie, différentes couleurs...

Cette animation va vous permettre de percer le mystère des adaptations prises par ces oiseaux si « communs » !

Pour la seconde partie de journée, Aréna mettra à votre disposition une carte qui vous permettra de partir à la découverte des différentes dunes au travers d'une randonnée. Les élèves seront sensibilisés à l'écosystème et à la protection d'un milieu dunaire.

83

NIVEAU SCOLAIRE
CP - CE1 - CLIS

Quand la mer descend...

de 9H00 à 16H00 sur la plage
du CAP GRIS NEZ

La mer monte et descend deux fois par jour.

À marée basse, les rochers aux formes étranges nous délivrent leurs secrets. Les habitants de la côte rocheuse ont des conditions de vie difficiles pendant cette période. Ils doivent s'adapter et inventent des astuces pour survivre. Le jardin de la mer qui les entoure est fragile. Nous irons à leur rencontre en ayant une attitude respectueuse et responsable.

Les classes emprunteront le sentier du Fartz à Wissant en autonomie. La Baie de Wissant située entre le Cap Gis Nez et le Cap Blanc Nez livre derrière un Cordon Dunaire un paysage de Marais. Celle-ci accueille une avifaune spécifique des milieux humides. Des observatoires placés le long du chemin permettent de la voir sans être vu. La flore de ce site est à la fois typique d'un milieu humide et d'un milieu dunaire. Ce qui fait de ce site, un milieu naturel riche en biodiversité.



Parc
naturel
régional
des Caps et
Marais d'Opale

écosystèmes littoraux et dunaires

84

NIVEAU SCOLAIRE
CM1 - CM2 - CLIS - 6e SEGPA - IMP

Le Blanc-Nez : une falaise qui bouge

de 9h00 à 16h00 au CAP BLANC NEZ
à STROUANNE

Après chaque marée, la mer nous laisse des éléments naturels ou non naturels : les laisses de mer. Le contenu des laisses de mer nous permet de mesurer l'importance des gestes de chacun pour la préservation du milieu marin et la protection du littoral. La mer d'hier a formé la falaise du Blanc Nez. La mer d'aujourd'hui et l'eau de la terre la transforment et libèrent les témoins du temps : les fossiles. Les classes emprunteront le sentier du Fartz à Wissant en autonomie. La Baie de Wissant située entre le Cap Gis Nez et le Cap Blanc Nez livre derrière un Cordon Dunaire un paysage de Marais. Celle-ci accueille une avifaune spécifique des milieux humides. Des observatoires placés le long du chemin permettent de la voir sans être vu. La flore de ce site est à la fois typique d'un milieu humide et d'un milieu dunaire. Ce qui fait de ce site, un milieu naturel riche en biodiversité.



Parc
naturel
régional
des Caps et
Marais d'Opale

PRÉPARATION
MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
des Caps et Marais d'Opale
BP 30055
62 507 ARQUES cedex
Tél. : 03 21 38 92 19
kdupont@parc-opale.fr

ANIMATION
Association des Guides Nature
du Littoral
80, rue du Hant
62 132 FIENNES
Tél. : 03 21 85 02 71
f.vanghent.gnl@wanadoo.fr

PRÉPARATION
MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
des Caps et Marais d'Opale
BP 30055
62 507 ARQUES cedex
Tél. : 03 21 38 92 19
kdupont@parc-opale.fr

ANIMATION
Association des Guides Nature
du Littoral
80, rue du Hant
62 132 FIENNES
Tél. : 03 21 85 02 71
F.Vanghent.GNL@wanadoo.fr

PRÉPARATION
MERCREDI 19 MARS
Après-midi

COORDINATION
Parc naturel régional
des Caps et Marais d'Opale
BP 30055
62 507 ARQUES cedex
Tél. : 03 21 38 92 19
kdupont@parc-opale.fr

ANIMATION
Association des Guides Nature
du Littoral
80, rue du Hant
62 132 FIENNES
Tél. : 03 21 85 02 71
F.Vanghent.GNL@wanadoo.fr



85 **NIVEAU SCOLAIRE**
CE2 - CM1 - CM2 - 6e SEGPA

L'estuaire de la Slack : un estuaire en miniature

**De 9h00 à 16h00 sur l'Estuaire et le massif
dunaire de la Slack à AMBLETEUSE**

Venez découvrir l'estuaire de la Slack, un estuaire en miniature, lieu de rencontre de la mer et d'un fleuve côtier, zone humide littorale riche en biodiversité tant floristique que faunistique. En autonomie, depuis le front de mer, vous allez parcourir le massif dunaire de Slack, découvrir la diversité des paysages, des différents écosystèmes, la flore et la faune spécifiques à chaque stade d'évolution d'un massif dunaire.

écosystèmes littoraux et dunaires

PRÉPARATION
MERCREDI 10 SEPTEMBRE
Après-midi

COORDINATION
Espaces naturels régionaux
6, rue du Bleu Mouton - BP 73
59 028 LILLE cedex
Tél. : 03 20 12 86 60
c.boulanger@enrx.fr

ANIMATION
CPIE Flandre Maritime
Rue Jean Delavallez
59 123 ZUYDCOOTE
Tél. : 03 28 26 86 76
emmanuel.ferez@
cpieflandremaritime.fr
www.cpieflandremaritime.fr



86 **NIVEAU SCOLAIRE**
MATERNELLES - IMP

À la découverte du littoral de la mer du Nord

**de 9h00 à 16h00 au CPIE Flandre
maritime à ZUYDCOOTE**

La plage est un milieu sableux, riche, diversifié et soumis à de nombreuses pressions. Partons sur les traces de « Quartz » pour découvrir son univers et utilisons nos cinq sens pour découvrir la faune et la flore du littoral.

Pour aller plus loin...

À l'issue de la journée d'animation, la classe reçoit un poster sur l'écosystème découvert.



Écosystème littoral



Objectif Nature

Écosystème littoral

Illustration: Vincent Gaudin

Colle les vignettes d'animaux et de plantes sur ton poster.

1 Courlis cendré	8 Rossignol Philomèle	15 Laiche des sables	22 Liseron des dunes	29 Lavande de mer
2 Panicaut maritime	9 Agreste	16 Tadorne de Belon	23 Spatule blanche	30 Hanneton foulon
3 Fourmillon	10 Caquillier maritime	17 Gravelot à collier interrompu	24 Pélodyte ponctué	31 Chevalier gambette
4 Oyat	11 Alouette lulu	18 Cicindèle hybride	25 Saule rampant	32 Carogouille globuleuse
5 Bécasseau sanderling	12 Mousse (Tortula)	19 Bruant des neiges	26 Bembix à rostre	33 Goéland argenté
6 Argousier	13 Avocette élégante	20 Liparis de Loesel	27 Huitrier pie	34 Fulmar boréal
7 Phoque veau-marin	14 Oeuf de raie et laisse de mer	21 Mouvette tridactyle	28 Rosier pimprenelle	35 Sterne caugek



Mode d'emploi à l'intention des professeurs

Objectif nature : un projet pédagogique préparé et adapté à chaque classe

Tous les projets présentés dans ce catalogue ont été préparés avec les animatrices et animateurs qui vont accueillir votre classe. Ils reposent sur leurs capacités d'animation, les potentialités naturelles du site et ses commodités d'accueil.

Ils répondent aux attentes pédagogiques des classes de l'école maternelle, élémentaire, des CLIS, des IMP et des 6e SEGPA. Chaque animation est prévue pour un niveau scolaire spécifique avec des modes d'apprentissage adaptés à l'âge des enfants.

Les préalables à connaître...

En 2014, l'information et la proposition de sortie vous seront faites par les responsables de vos circonscriptions (Inspecteurs de l'Éducation Nationale et conseillers pédagogiques).

Pour les organisateurs de ce programme, c'est le meilleur moyen de répartir les animations de manière équitable, de faire en sorte que ce projet s'inscrive dans le cadre du parcours de l'élève et de son Éducation au Développement Durable.

Chaque animation a été construite de façon à vivre une journée de pleine nature sur le terrain.

Les conditions pour prétendre à ce projet sont de plusieurs ordres :

- Vous aurez accès (dans la limite du possible) à une animation proche du lieu de l'école, afin de limiter la fatigue liée au transport et son impact sur l'environnement.
- Vous devrez impérativement participer à la préparation du projet le mercredi après-midi de 14h00 à 17h00.

Cette préparation permet d'avoir un contact privilégié avec l'animatrice ou l'animateur nature et ce sera pour vous l'occasion d'échanger sur les particularités de vos élèves, les spécificités du projet... Vous recevrez ce jour-là toutes les informations, ferez le circuit, prendrez vos repères, mesurerez la part de l'animation dite autonome qu'il vous conviendra d'assurer avec les accompagnateurs. Vous recevrez également une documentation pour la classe.

Ce temps de « calage » est indispensable pour vous et pour l'animateur nature. Il est aussi vivement conseillé pour les accompagnateurs (parents d'élèves ou assistant éducatif).





La journée d'animation : un rythme étudié...

Cette journée exceptionnelle débordera forcément du temps scolaire habituel afin d'atteindre les objectifs et de profiter pleinement de cette « leçon » d'éducation à l'environnement.

L'arrivée sur le site est prévue à 9h00 et le départ à 16h00.

Un autocar a été réservé et financé par Espaces naturels régionaux pour vous amener et vous reprendre sur le site aux horaires fixés par les organisateurs. **Le transporteur vous communiquera les horaires à respecter impérativement. Pour des raisons d'organisation, celui-ci n'est pas habilité à modifier les horaires.**



Objectif nature : une sortie de terrain

Il est nécessaire pour la demi-journée de préparation et pour le jour de la sortie nature, de prévoir **une tenue adaptée au site et à la saison, ainsi qu'un casse-croûte suffisant pour une journée de plein air.**

La restauration des enfants durant cette journée, peut être aussi l'occasion d'une préparation en classe et de messages spécifiques aux familles (consommation de produits locaux et de saison, limitation des emballages et des déchets relatifs au pique-nique...)

Pour chaque animation, les meilleures conditions d'accueil ont été recherchées. Toutefois, il s'agit d'un travail sur le terrain nécessitant parfois de l'indulgence sur les commodités.

Une évaluation très utile

À l'issue de la sortie, vous recevrez un questionnaire qui nous permet d'évaluer la journée, depuis sa préparation jusqu'à son exploitation pédagogique.

Vos remarques et suggestions sont très importantes pour chacun des animateurs, elles provoquent bien souvent des évolutions sur le déroulement de la journée et aussi sur l'outillage pédagogique. Elles nous permettent également de voir dans quel champ de compétence et de connaissance cette animation vous a permis de travailler.



Plus de 800 actions ont été menées par les professeurs inscrits au programme Objectif nature 2013. N'hésitez pas à les consulter sur le site [www.enrx.fr/rubrique_écocitoyenneté/Objectif Nature](http://www.enrx.fr/rubrique_écocitoyenneté/Objectif_Nature) et à confronter vos expériences sur le sujet.



Modalités d'inscription

En 2014, Objectif nature permet à plus de 800 classes de s'inscrire gratuitement...



Toute classe intéressée par ce programme doit se rapprocher de son inspection de l'éducation nationale en **janvier 2014** pour lui faire part de son souhait de participer à une journée Objectif Nature.

Chaque école doit être en possession d'un catalogue et peut consulter dans sa circonscription le **classeur pédagogique** détaillant le contenu de la journée sur le terrain.

Si votre demande est retenue, vous recevrez un courrier de confirmation

Il vous donnera la date de votre sortie, au printemps ou en automne, et vous rappellera la date de préparation. Il vous indiquera également les coordonnées de la classe avec laquelle vous partirez, il s'agira souvent d'une classe située dans un établissement proche du votre. Les dates des animations sont fixées par les organisateurs et ne pourront pas être changées.

Vous ne recevrez pas de courrier si vous n'avez pas été retenu.



Si vous souhaitez participer à une journée type « Objectif nature » en dehors de la programmation réalisée avec l'Éducation nationale et ENR α , vous pouvez contacter directement le partenaire éducatif de votre choix. Les coordonnées sont annexées à chaque projet.

Immersion Nature

Coup de pouce aux jeunes éco-citoyens de la planète



Vous enseignez dans la région, de la maternelle au lycée, et souhaitez organiser avec vos élèves un séjour en contact direct avec la nature dans le Nord-Pas de Calais : le dispositif « Immersion Nature » est fait pour vous !

Immersion Nature c'est :

→ Des séjours éducatifs avec 80 % d'activités en extérieur, en contact direct avec la nature et 20 % d'activités de connaissance et de compréhension des milieux naturels.

→ Une aide financière proportionnelle à la durée du séjour que vous organisez pour votre classe (3 à 5 jours) et à l'origine des classes en Zone Urbaine Sensible (ZUS) ou non.

Pour les classes en ZUS : 750 € pour 3 jours, 1000 € pour 4 jours, 1250 € pour 5 jours.

Pour les classes hors ZUS : 600 € pour 3 jours, 800 € pour 4 jours, 1000 € pour 5 jours.

→ Une garantie de qualité du contenu pédagogique et de l'hébergement.

Structures partenaires du dispositif « Immersion Nature » :

- 1 **CPIE Flandre Maritime**
(Zuydcoote) - Tél. : 03 28 26 86 76
- 2 **Le Mont de Coupes**
(Le Portel-Plage) - Tél. : 03 21 80 41 77
- 3 **Cottage des Dunes** - en partenariat avec le
Groupement de Défense de l'Environnement de
l'Arrondissement de Montreuil-sur-Mer (GDEAM)
(Berck-sur-Mer) - Tél. : 03 21 09 70 78
- 4 **Centre OCCE « Les Arcades »**
(Condette) - Tél. : 03 21 92 20 76
- 5 **Centre de vacances et d'éducation permanente**
« les Argousiers » (Merlimont) - Tél. : 03 21 94 01 56
- 6 **Centre d'éducation à l'environnement d'Amaury**
(Hergnies) - Tél. : 03 27 25 28 85
- 7 **Base EEDF du Parc** - Centre d'éducation nature
(Morbecque) - Tél. : 03 28 43 67 22
- 8 **Centre d'Éducation Nature du Houtland**
(Wormhout) - Tél. : 03 28 65 76 00
- 9 **A Petits Pas**
(Ruisseauville) - Tél. : 03 21 41 70 07
- 10 **Parc départemental d'Olhain**
(Maisnil-les-Ruitz) - Tél. : 03 21 27 91 79

Pour en savoir plus :

Conseil régional Direction de l'environnement - Service éco-citoyenneté - Tél. : 03 28 82 74 57

www.nordpasdecalais.fr

Pour aller plus loin...

À découvrir sur www.enrx.fr

Biodiver'lycées : un programme pédagogique pour les lycéens et leurs professeurs pour la sauvegarde de l'environnement et de la biodiversité

Un ensemble d'outils pédagogiques a été édité pour les élèves et les professeurs.

Chaque entrée thématique est appréhendée sous forme de fiche pédagogique facilement duplicable ou projetable en classe. Chacune contient des pistes d'études et apporte une connaissance avec des données spécifiques à la région Nord-Pas de Calais.



Objectif nature et Biodiver'lycées c'est ici!

contact@enrx.fr
www.enrx.fr

espaces
naturels
régionaux
Nord-Pas de Calais



6, rue du Bleu Mouton
BP 73 - 59028 LILLE CEDEX
métro : République
Tél : +33(0)3 20 12 86 60
Fax : +33(0)3 20 12 89 39



Parc
naturel
régional
de l'Avesnois



Parc
naturel
régional
des Caps et
Marais d'Opale



Parc
naturel
régional
Scarpe - Escaut

partenaire de :



UICN
Union mondiale pour la nature

- **Directeur de la publication** : Espaces naturels régionaux représenté par Emmanuel Cau, président
- **Directeur de la rédaction** : Jean-Louis Thomas, directeur général d'Espaces naturels régionaux
- **Coordination et suivi éditorial** : Christelle Gadenne, Claudie Boulanger
- **Contributions** : Fabien Brimont, Karine Dupont, Agnès Lavergne, Sylvie Stiévenard, Jean-Paul Barrate
- **Photographies** : Samuel Dhote, Olivier Delvaux, Grégory Smellinckx, Marc Grzemsky, Karine Dupont, Géotopia, CBNBL, À Petit Pas, CPIE Chaîne des Terrils, ferme des ânes.
- **Conception graphique** : Stéphane Descamps
- **Impression** : Qualit' Imprim - décembre 2013

Imprimé avec des encres végétales, sur Satimat Green.

Ce catalogue est imprimé en quantité limitée (un par établissement).
Il est téléchargeable sur www.enrx.fr

