

An artistic illustration of a child with short brown hair, seen from behind, swimming in a bright blue lake. The child's arms are raised in a 'V' shape. The background features rolling mountains in shades of yellow and brown under a bright sky. On the left, there are dark green trees and a small waterfall on a rocky shore. The overall style is painterly and vibrant.

ACTIVITÉS, JEUX, COLORIAGES, EXPÉRIENCES
POUR S'AMUSER ET APPRENDRE
DEHORS

FLAK

POUR LES CURIeux
DE NATURE



CE FLAK APPARTIENT À :

BONNES VACANCES AVEC FLAK

Les voilà, les vacances, c'est parti pour l'aventure buissonnière !

Dans le jardin avec les cousines ou les copains, au parc, à la plage, en forêt, le jour, la nuit sous la pluie, tout le temps !

Cet été, tu ne resteras pas enrhumé. Grâce à Flak, tu trouveras tous les conseils pour passer le maximum de temps dehors. Manger, dormir, jouer, chercher et t'émerveiller.

Une belle expédition ça se prépare ! Trouver le bon équipement, les bons vêtements... Parles en avec tes parents qui pourront t'aider et te conseiller. Pense aussi à regarder la météo et en avant !

L'été est la saison où la nature est foisonnante, les découvertes seront nombreuses alors n'oublie pas ton carnet pour tout noter et nous raconter ! On se retrouve à la rentrée. Peut-être que tu feras désormais "classe dehors" ou pourquoi ne pas en parler dans ton école ?

En attendant : bel été !

L'équipe de Flak

SOMMAIRE

LA CHASSE AUX TRÉSORS

Page 3

L'HISTOIRE

Page 4 & 5

LE COLORIAGE

Page 6

LE CHERCHE ET TROUVE

Page 7

LES EXPÉRIENCES

Pages 8, 9 & 10

EN CUISINE

Page 11 & 12

LES MOTS CACHÉS

Page 13

LE RELIE TOUCHE-TOUCHE

Page 14

FLAK INFOS

Page 15

DANS LA NATURE

Page 16

ET MOI ?

Page 17

REPORTAGE

Page 18 & 19

QUIZZ

Page 20

CORRECTIONS

Page 21

Avec le soutien de :



LA CHASSE AUX TRÉSORS

PRÊTE POUR L'AVENTURE ?

Tu y es. Tu as mis tes bottes, ton chapeau ? Prends aussi une loupe, pourquoi pas un carnet à dessin pour illustrer tes découvertes ! Il faut de la patience, certaines se cachent ou ne sortent qu' à la nuit tombante... Ouvre l'œil !

VOICI LES ÉLÉMENTS QUE TU DOIS TROUVER :



Fourmi

Insecte qui élève des pucerons pour manger le miellat qu'ils produisent.



Liseron

Plante grimpante qui attire les pollinisateurs



Araignée

Prédateur des petites bêtes qui nous embêtent



akène

Fruit sec qui contient une graine, ici graine de pissenlit



Une chauve-souris

C'est un mammifère qui vole avec ses mains !



Une hirondelle

Cet oiseau migrateur arrive chez nous pour passer la belle saison et repart en Afrique pour l'hiver

LE SAVAIS-TU ?

Les chauves-souris peuvent passer l'été dans le grenier de ta maison. Il ne faut pas les déranger, elles sont protégées ! De plus ce sont des chasseuses de moustiques...

AU DODO MON PETIT COCO

Abel était confortablement installé dans sa cabane perchée dans les arbres. Quelques jours plus tôt, son grand-père l'avait aménagée entre deux grands chênes. Depuis, le petit garçon y passait beaucoup de temps : il adorait grimper aux arbres, lire des histoires d'explorateurs et cuisiner des soupes avec des fleurs, des feuilles et de la terre. Sur la petite table de sa cabane, différents pots colorés contenaient ses mixtures.



Quelles sont ces fleurs cueillies par Abel ?



Ce soir-là, Abel avait décidé de dormir dans sa cabane. Sa mamie lui avait donné une lampe, un matelas et un duvet, un oreiller sans oublier le doudou.

- *Tu ne vas pas avoir peur ?*, lui demanda mamie avant qu'il grimpe.
- *ça va aller, j'ai ma lampe !*, répondit le jeune aventurier, confiant.

- *D'accord, alors au dodo mon petit coco*, lança mamie en lui soufflant un bisou.

Après avoir lu son histoire préférée, il éteignit la lumière. La nuit était sombre. Jusque là, Abel n'avait rien entendu mais les feuilles bruissaient dans les arbres, des cris inconnus se rapprochaient ...et au sol, des animaux rampaient. L'enfant commença à avoir peur. Il se tournait et se retournait sur son matelas, sans parvenir à fermer l'œil. Il entendit alors un son sortir des branches feuillues.



L'HISTOIRE



- *Ouh, ouh. Ouh, ouh... Au dodo mon petit coco !*
- *C'est quoi ça ? Qui est là ?*
- *C'est moi, la chouette hulotte, répondit l'oiseau avec une grosse voix.*
- *Et tu parles ?*
- *Uniquement aux enfants qui doivent dormir !*

La chouette avait à peine terminé sa phrase qu'un autre bruit surgit de la nuit.

- *Koa, koa. Koa, koa...*
- *Euh, c'est quoi ça ?*
- *Au dodo, koa. Mon petit coco, koa...*
- *C'est quoi ça ? Qui est là ?*
- *C'est moi, l'alyte, répondit le crapaud avec une voix flûtée.*
- *Et tu parles ?*
- *Uniquement aux enfants qui doivent dormir !*



Décidément, tous les animaux voulaient qu'Abel dorme ce soir. Mais zut à la fin, il n'y arrivait pas avec tous ces bruits.

- *Chrouik, chrouik...*

Un petit animal grattait la terre et en sortant la tête du trou qu'il venait de creuser :

- *Au dodo, mon petit coco !*
- *C'est quoi ça ? Qui est là ?*
- *C'est moi, le mulot, répondit une petite voix.*
- *Et tu parles ?*
- *Uniquement aux enfants qui doivent dormir !*
- *Mais vous, vous ne dormez pas ! Et vous faites du bruit !*
- *Et d'abord, pourquoi je dormirais ?*

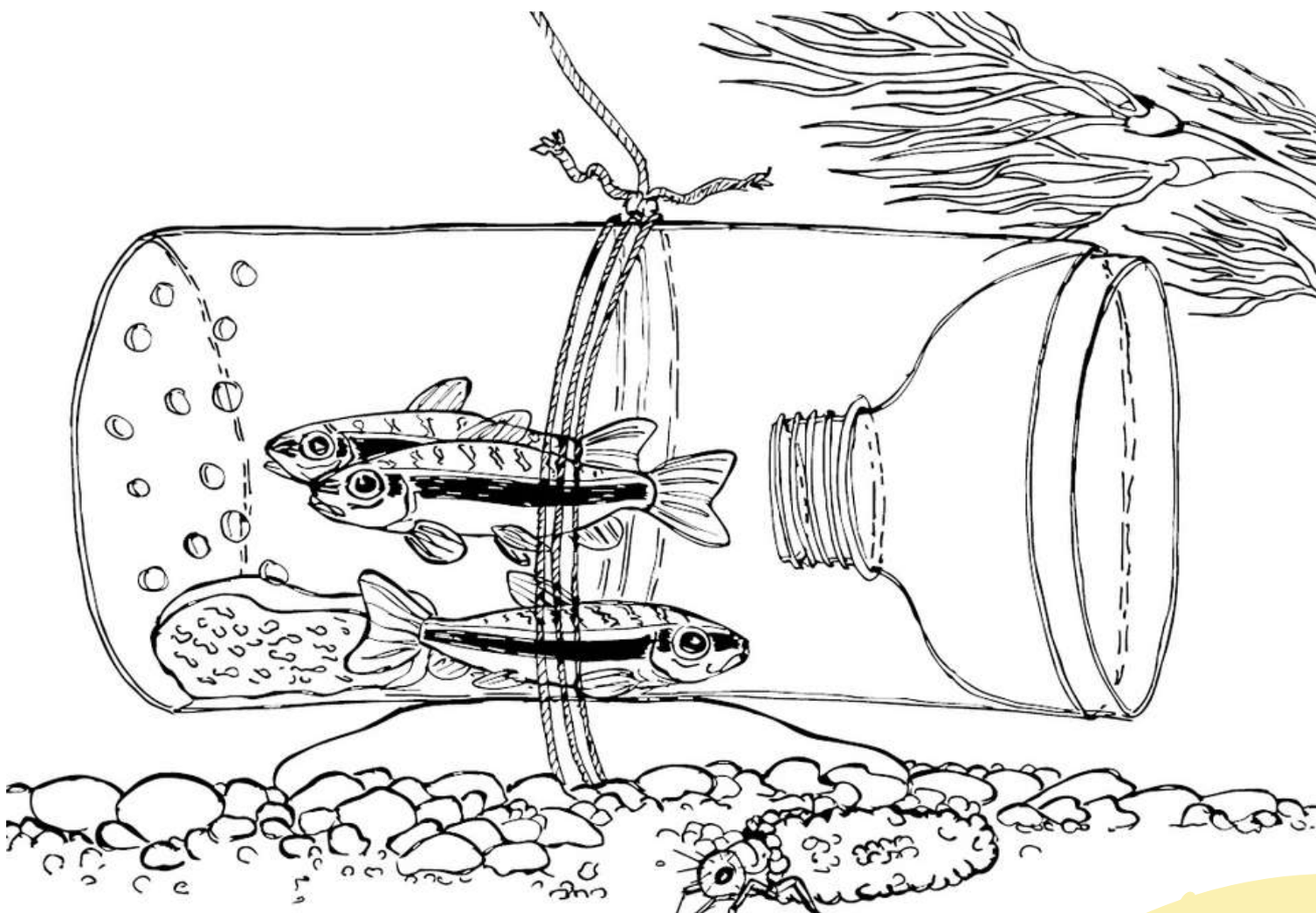


La chouette vint se poser à la fenêtre, l'alyte sauta sur le toit et le mulot se faufila jusqu'à la porte. Tous répondirent en cœur « *Au dodo mon petit coco* ». En un tour de main, ils se servirent dans les bols de la petite table et dispersèrent de la poudre de fleurs, de feuilles et de terre. De la poudre magique !

Aussitôt, Abel s'endormit et se mit à rêver de chouettes, de crapauds et de mulots.

COLORIONS AVEC LA NATURE

Plutôt que d'employer tout de suite tes crayons de couleur, tu peux utiliser des éléments végétaux que tu frottes sur ton dessin. Comme sur la palette d'un peintre, teste tes couleurs sur une feuille blanche avant de te lancer sur ce dessin. Ainsi : bouton d'or = jaune ; Herbes et feuilles = différents verts ; myosotis = bleu/violet ; les fleurs = couleurs ; pour le marron un peu de terre. A toi de jouer ! Lave toi ensuite les mains certaines plantes peuvent être toxiques ! Complète les couleurs qui te manquent avec les crayons de couleur.



LE SAVAIS-TU ?

Le vairon est un cyprinidé. Cette grande famille compte entre autres la carpe, la tanche, le gardon... et ton poisson rouge !

Tu peux pêcher les vairons sans leur faire de mal en utilisant une bouteille coupée et percée. Attache la solidement à une pierre pour la lester. Utilise un peu de pain comme appât. Ne manipule pas de trop les poissons pour ne pas les stresser. Place les dans un aquarium pour les observer et relâche les rapidement. Le manque de dioxygène peut leur être fatal.

Attention pour pêcher des vairons à la bouteille, il te faut une carte de pêche disponible sur le site de la Fédération de pêche.

CHERCHE ET TROUVE



TU DOIS RETROUVER :



Dix hirondelles sont cachées dans cette image, arriveras-tu à les retrouver ?



Le blaireau

Dans la boue au bord des chemins. Tu verras peut-être des empreintes de petit ours... Ce sont celles du blaireau.



Le hérisson

Le hérisson est nocturne, si tu le croises dans la journée c'est qu'il ne va pas bien. N'hésite pas à appeler un centre de soin .



Le chevreuil

Le chevreuil élève son faon. Cet automne ce sera un chevillard (jusqu'à 1 an) puis un brocard. La femelle est une chevrette.



Le cygne

Le cygne est un des plus gros oiseaux d'eau. Il existe le cygne tuberculé et, le plus rare, le cygne chanteur. Observe bien son bec !



le sympétrum

Une libellule toute rouge qui vole au dessus des mares et étangs jusqu'à octobre.

L'EXPÉRIENCE

AUJOURD'HUI, ON FABRIQUE DE LA PEINTURE

Voici quelques petites astuces pour fabriquer des couleurs avec des plantes que tu peux trouver dans ton jardin, sur le bord des chemins...Tu pourras ensuite réaliser de jolis dessins !

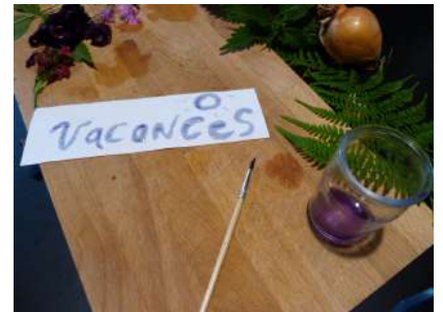
Matériel

- Des plantes : chou rouge, betterave rouge, pissenlit, coquelicot, souci, mûres, baie de sureau, orties, fougère, compagnon rouge, bouton d'or...
- Un saladier
- Un torchon ou un grand chiffon
- Des petits pots
- éventuellement des gants (pour les orties et aussi pour ne pas tacher tes mains),
- du bicarbonate de soude,
- une râpe



Préparation

Pour les légumes du jardin (betterave, chou rouge, carotte), il faut les râper fin. Ensuite dépose les dans le torchon. Tu peux ajouter un tout petit peu d'eau (une cuillère à soupe). Referme le torchon et étreins le très fort au-dessus du saladier pour que le jus de couleur sorte. Transvase le jus dans ton petit pot et recommence avec une autre plante pour obtenir une autre couleur.



Tu peux aussi faire une expérience en mélangeant un peu de bicarbonate de soude avec le jus de chou, tu verras la couleur changer.

Pour les fleurs et les feuilles d'orties, pas besoin de les râper. Tu récupères les pétales ou les feuilles, tu les mets dans le torchon avec un tout petit peu d'eau s'il y a besoin (s'il pleut, elles seront déjà mouillées !) et presse fort pour bien les écraser et extraire la couleur dans le saladier.

Tu peux aussi essayer avec des feuilles d'arbres ou de la peau d'oignon, ou encore des galls de chêne mais là il faut les faire chauffer avec un peu d'eau dans une casserole pendant 15/20 min. Demande de l'aide à un adulte pour ne pas te brûler.



JE FABRIQUE UN MOULIN

Matériel : une boîte de camembert en bois (plus solide), une pique à brochette (ou autre tige ronde), des ciseaux, de la colle, une règle et une rivière ou un cours d'eau pour le test !

Si un adulte peut t'aider c'est chouette !

1/ Démontez la boîte en enlevant les agrafes délicatement. On doit obtenir deux disques et deux bandes.

2/ On découpe les deux bandes en morceaux égaux (au moins 8). Ces morceaux vont former les pales, qui permettront de faire tourner la roue grâce à l'eau.

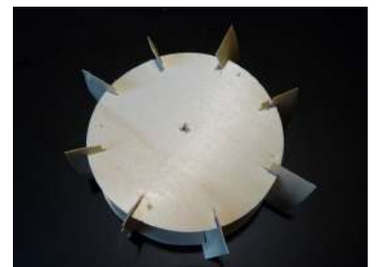
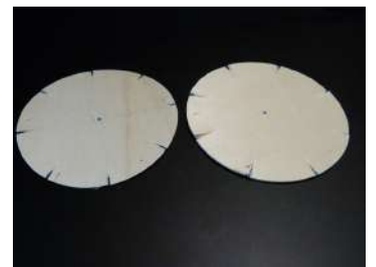
3/ On trace sur les deux disques des repères à égale distance (identiques sur les 2 disques) il en faut 8.

4/ Entailler au niveau des marques avec des ciseaux. L'entaille doit mesurer environ 1 cm. Percer un trou du diamètre de la tige de bois au centre des 2 disques.

5/ Mettre les deux disques l'un par-dessus l'autre et insérer les pales dans le sens de la longueur. Éventuellement coller au pistolet à colle ou à la colle liquide les pales sur les disques.

6 / Passer la tige en bois dans les trous des disques
La roue est prête à être essayée !

Vous pouvez la peindre et la décorer. Dans ce cas il faut le faire avant d'insérer les pales. (étape 5)



LE SAVAIS-TU ?

Les moulins servaient à moudre les céréales pour en faire de la farine. On utilisait une meule en pierre, le métier était alors le meunier.

Depuis que la farine se fait industriellement, on n'utilise plus la rivière mais l'électricité. On n'utilise plus la meule non plus mais la minote et le métier est alors le minotier.

JE ME FAIS À MANGER DANS LA NATURE

DU CUIT, POUR LES AVENTURIERS INSTALLÉS

Chez toi, prépare une pâte à beignet.

Dans une bouteille, met

- 3 œufs,
- 1/2 litre de lait,
- 1 pincée de sel,
- 1 cuillère à soupe de levain déshydraté
- 1 cuillère à soupe d'huile d'olive,
- 5 verres de farine de blé.

Secoue bien la bouteille.



Sur ton réchaud, fait chauffer 2 cuillères à soupe d'huile d'olive. Verse la pâte dans un bol et trempe dedans les ombelles et feuilles que tu peux manger (voir la liste ci dessous) Fait revenir des deux côtés et déguste une fois refroidi. Bon appétit !

DU CRU : LA RECETTE DU PESTO D'ORTIES

Ingrédients (pour 4 personnes) :

- 100 g d'orties
- 25 g de noisettes
- 50 g de parmesan
- 4 gousses d'ail
- 10 cl d'huile d'olive
- Un peu de jus de citron
- Un peu de bouillon de légumes
- Sel et poivre
- Cueillir des orties avec des gants de cuisine, de préférence prendre des orties dans votre jardin
- Laver les orties, les effeuiller (l'effeuillage est long).
- Broyer les orties, les noisettes et les gousses d'ail avec le parmesan, du jus de citron, un peu de bouillon de légumes, du sel et l'huile d'olive.
- Le pesto d'orties s'oxydant très rapidement (il noircit), si on ne le consomme pas immédiatement il faut le recouvrir d'une couche d'huile d'olive pour la conservation.



LE SAVAIS-TU ?

De nombreuses plantes sauvages sont très bonnes à manger : la consoude, la chicorée, le chardon marie, le sureau, le plantain, l'ail des ours, les fleurs en grappe d'acacia, l'ortie...

Elles sont même beaucoup plus riches en nutriments, vitamines et sels minéraux que leurs cousines du potager.

Attention à bien les reconnaître, il faut être prudent et la botanique est une vraie discipline qui demande de l'application.

Les plantes toxiques sont très puissantes elles aussi !

A LA MER, MANGEONS DES ALGUES !

Il existe en Bretagne 700 à 800 variétés d'algues. Toutes sont comestibles mais certaines ont vraiment un mauvais goût. Une trentaine d'espèces peuvent facilement être ramassées sur l'estran. Nous t'en présentons ici quelques unes.



LE GOÉMON NOIR

En breton : bezhin du

Ce goémon noir est plein de fibres et on peut en faire des chips ! Plonge les algues dans l'eau bouillante pour les ramollir. Fais les sécher en saupoudrant d'huile et de parmesan (au choix) et mets les au four pendant 10 min à 200°C.

LE POMPON DES ASCOPHYLLES

En breton : brav lañseier

Cette algue a un vrai goût de truffe ! Tu peux la hacher dans une omelette, et tu dégusteras un vrai plat de gastronome.



L'AO-NORI

En breton : glandour friz, glasvez moan

Ces cheveux de mer sont faciles à récolter mais il faut bien les rincer pour enlever le sable. Tu peux la sécher et la transformer en persillade pour la mettre dans une salade. Elle peut aussi remplacer le persil.

N'arrache pas les algues ! Tu peux les couper avec des ciseaux.

Ne récolte que les algues accrochées, pas celles qui sont sur la plage.



LE SAVAIS-TU ?

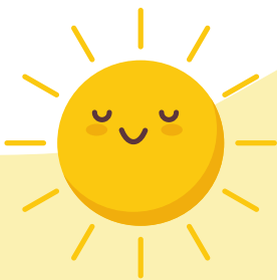
Tu as peut-être déjà goûté de la salicorne, qui s'appelle aussi salicot, passe-pierre ou haricot de mer. On la trouve au bord de la mer mais ce n'est pas une algue !

Elle est très bonne à manger, crue ou cuite. Comme un haricot ou un cornichon.

MOTS CACHÉS

RETROUVE LES MOTS CACHÉS DANS LA GRILLE

bricolage
cassiopee
constellation
etoiles
goemon
libellule
nuit
rivière
cabane
chouette
escargot
exuvie
hirondelle
moulin
pissenlit
vacances



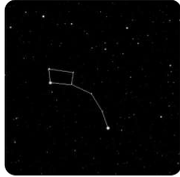
LE SAVAIS-TU ?

Pour que tu sois en bonne santé, ton corps a besoin de la lumière du soleil ! Elle permet de faire le plein de vitamine D, essentielle pour avoir des os solides. Alors n'hésite pas, va dehors ! Bien-sûr si le soleil chauffe fort, il faut se protéger : vêtement, chapeau et crème solaire !

LE TOUCHE TOUCHE

PARÉ.E À RELIER ?

Pendant l'été, on aime rester dehors un peu plus tard...l'air est doux, on entend les grillons chanter, les premières chauves-souris volent à la recherche d'insectes...et voici la lune et les étoiles qui apparaissent les unes après les autres, au fur et à mesure que le soleil disparaît.



Le dernier quartier de la lune est l'étape avant la nouvelle lune (elle n'est plus éclairée par le soleil, on ne la voit plus).

Le premier quartier de la lune est l'étape avant la pleine lune (elle est entièrement éclairée par le soleil, on la voit ronde)

la constellation de la grande ourse est constituée de sept étoiles formant une casserole.

Parfois une éclipse de lune peut avoir lieu. La lune se retrouve dans l'ombre de la terre, une partie devient noire.

La constellation de Cassiopée est constituée de 5 étoiles brillantes, formant un W ou un M.

La constellation de la petite ourse est constituée de 7 étoiles dont l'étoile polaire, formant un chariot à l'envers

Pour observer les étoiles dans les meilleures conditions, il faut:

- s'éloigner des lumières (des lampadaires, de la maison, éteindre les lampes)
- éviter les soirs de pleine lune ! Pas à cause des loups-garous mais sa lueur efface celle des étoiles
- éviter les soirées avec beaucoup de nuages
- des jumelles si on en a ! Mieux encore, si on a, un télescope !

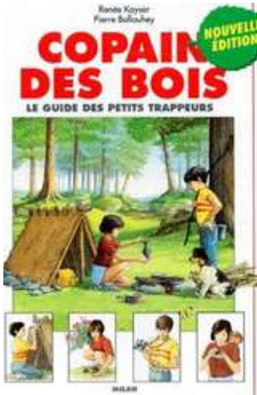
LE SAVAIS-TU ?

Chaque année au mois d'août (cette année dans la nuit du 12 au 13) a lieu le passage de nombreuses étoiles filantes....A ce moment là on peut en observer plusieurs dizaines en une heure !

Mais c'est quoi une étoile filante ? C'est une poussière de l'espace qui brûle en traversant l'atmosphère de la Terre tellement elle est rapide !

Voici une appli qui permet de repérer les étoiles: SkyView.

DES IDÉES ET DES CONSEILS



Copains des bois, le guide des petits trappeurs
Dedans, il y a tout !
Construis ta cabane, installe ton camp, regarde et reconnais les oiseaux... une mine d'informations et le point de départ de l'aventure.
Milan édition. 256p. 14,95€

GUIDE DES ALGUES DE L'ESTRAN



Le guide des algues de l'estran
Un petit guide complet pour apprendre à reconnaître, cueillir et cuisiner les algues !
L'auteure te propose 31 algues et une douzaine de recettes.
Régine Queva, 8€.



Jouer dehors
"Vous tournez en rond dans la maison. Il fait beau. Sortez plutôt dans le jardin ! ..." Deux enfants s'évadent à travers leur imagination et se lancent dans un incroyable tour du monde animalier où il est impossible de s'ennuyer. Ils traverseront de nombreux paysages et découvriront plus de 250 espèces d'animaux, certaines plus en danger que d'autres...
Laurent Moreau, actes sud, 17,90€

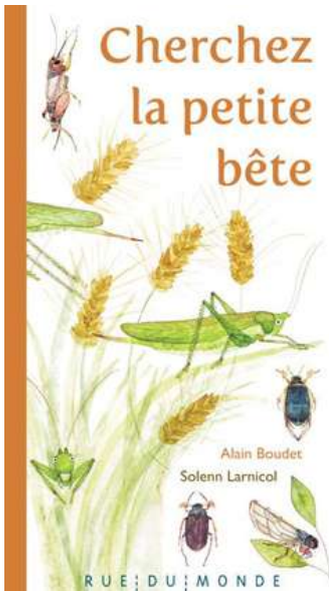
Un cahier de vacances pour aller dehors !

L'an dernier, Eau & Rivières vous proposait un cahier de vacances avec des coloriages, des recettes, des jeux, des énigmes.

Il est toujours disponible en ligne et entièrement gratuit.

Promis, tu vas t'amuser !

Le lien : <https://www.calameo.com/read/005294852c3cd13946037>



Trouvez la petite bête !

Pour connaître le monde naturel, nous devons nous informer et chercher à comprendre. Mais pour vraiment tout savoir sur la nature, il nous faut aussi ressentir et nous laisser émouvoir par sa poésie...

Voici un livre pour tout savoir sur 40 petites bêtes que l'on rencontre sur notre chemin. Qui sont-elles ? Comment vivent-elles ? Et quel est leur poème ?

Alain Boudet, Solenn Larnicol, Rue Du Monde Eds, 16€

QUE SE PASSE-T-IL DANS LA NATURE ?

SAISON : ÉTÉ

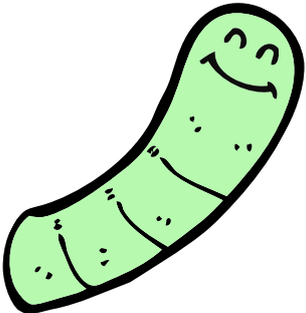


Les fleurs deviennent fruits !

C'est le moment de faire les gourmands ! Les fleurs des arbres laissent place aux fruits. Certains sont comestibles (mûres, fraises...) d'autres non. Pour la plante, c'est surtout une stratégie pour disperser ses graines ! Elle utilise les animaux pour ça !

Les animaux à l'abri

Pour se protéger la chaleur, les salamandres, crapauds et tritons sont partis dans des terriers. Ils attendront l'automne pour ressortir et retourner dans l'eau.



C'est la saison des amours pour les vers luisants !

Pars à la recherche de ces petits insectes dans la nuit. Très sensible à la pollution lumineuse qui les empêche de se reproduire, il est utile d'aller les chercher loin de toute route et tout village. Pense à éteindre les lumières !

A la recherche des exuvies

Un après midi ensoleillé et sans vent ? Pars à la recherche des libellules. Dans les hautes herbes, c'est la saison des métamorphoses ! Une fois séchées, elles s'envolent et laissent derrière elles leur exuvie. Si tu ne dois pas toucher les libellules pendant qu'elles sèchent, tu pourras récupérer et faire une collection d'exuvies !

Agenda

Le 21 juin c'est le jour le plus long.

A partir de ce jour, les journées raccourcissent.



ET MOI, ET MOI ET MOI ?

ET MOI, JE FAIS QUOI POUR LA NATURE ?



Je fabrique des nichoirs à insectes

Disperse des petits fagots de bambou ou d'autres tiges creuses un peu partout, même en ville, les abeilles sauvages s'en serviront pour élever leurs larves.



Je deviens scientifique chercheur de ver luisant

Pour aider les scientifiques à récupérer des données, tu peux partir à la recherche de vers lumineux autour de chez toi ou de ton lieu de vacances et leur transmettre tes observations ici :

<http://www.asterella.eu/NEOKIPOS/formulaire0.php?pays=FRANCE&p=>



Je mets à disposition de l'eau pour les animaux

Installe une coupelle d'eau peu profonde (un dessous de pot de fleur par exemple), les oiseaux pourront venir s'y baigner, les insectes s'y désaltérer. Tout le monde est à la recherche d'eau durant les chaleurs de l'été. Veille à ce que cette eau reste bien propre.



Je fabrique un parcours de billes

Pour t'amuser dans le jardin, récupère ce que tu trouves et assemble le tout pour faire un parcours de billes. Tu peux imaginer un circuit dans l'eau, avec des moulins et sur du sable...



J'imagine un parcours pieds nus

Récupère tout ce que tu trouves dans le jardin. Classe et trie tous les éléments : doux, piquant, dur, mouillé... Dispose par terre les éléments pour faire un parcours pieds nus. Découvertes garanties !

À L'ÉCOLE DU DEHORS

Chouette c'est vendredi ! Comme toutes les semaines, les petits de la classe maternelle bilingue de l'école de Louargat prennent le chemin de la forêt.

Les enfants sont tous parés. La tenue idéale en hiver ? Des bottes, des gants « *et surtout une salopette imperméable* », précise Aourel, la maîtresse. L'été, short, casquette et crème solaire !

Mais que font-ils tous les vendredis dans le bois ? C'est l'école du dehors !

« *Dans cette classe, les enfants apprennent à écouter les bruits, à reconnaître les petites bêtes, et à jouer* », poursuit la maîtresse. Ici, ce qui est interdit à l'école – crier, sauter dans les flaques de boue, jouer avec des bâtons – est autorisé.

Mais l'école dehors ne s'arrête pas là. « *Une fois de retour en classe, les enfants apprennent à décrire ce qu'ils ont fait, ce qu'ils ont vécu et à produire des écrits. C'est un très bon moyen d'impliquer certains enfants tellement ils aiment les sorties en forêt !* »



REPORTAGE

Ce projet a été proposé à l'école par le Centre régional d'initiation à la rivière, le Crir, basé dans une commune voisine, à Belle-Isle-en-Terre. Christelle, éducatrice à l'environnement a accompagné l'enseignante et l'Atsem, Isabelle, dans cette aventure.

Huit classes ont été suivies par les éducateurs d'Eau & Rivières en début d'année scolaire. Cela commence par une rencontre avec les enseignants, afin de construire le projet avec eux. *« Nous avons pris le temps de trouver des lieux de nature accessibles en assez peu de temps. Le choix du lieu s'est aussi fait en concertation avec les mairies dont les écoles dépendent »*, détaille Christelle Rohon.

Ensuite le projet prend forme sur le terrain. *« Pour certaines classes nous les avons accompagnées sur cinq séances dehors, et d'autres classes ont été accompagnées par un appui technique (prêt de matériel, de documentations, conseils et rencontres régulières) sans animation de séances. »*

C'était une première, aussi bien pour les enseignants que pour les éducateurs. Alors un bilan a été dressé pour savoir ce que les enfants en ont retiré ainsi que les adultes qui les accompagnent. Et le bilan est positif : toutes les classes vont continuer à sortir ! Et les demandes d'accompagnement continuent d'arriver. Tous dehors !

Pour en savoir plus : <https://www.eau-et-rivieres.org/ecole-dehors>



QUIZZ

LE DEHORS EN CINQ QUESTIONS



Comment dit-on "Dormir à la belle étoile" en anglais ?



Cite trois plantes sauvages comestibles.



Peux tu imiter le chant de la chouette Effraie ? Sais-tu pourquoi on l'appelle l'effraie des clochers ?



Quelle est la différence entre le meunier et le minotier?



Est-il normal de croiser un hérisson en pleine journée? Que faire si ça nous arrive ?

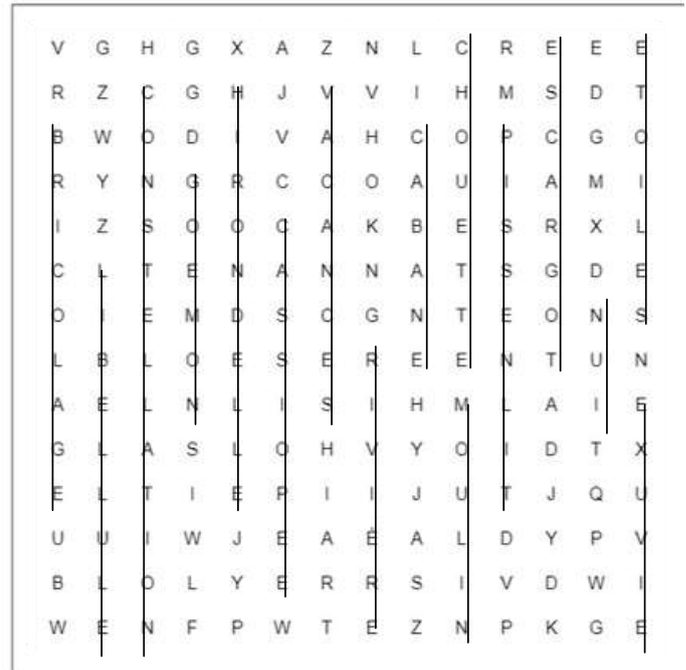
- On lui dit "Bonjour" et on prend plein de selfies avec lui !
- Il ne va pas bien, on appelle le centre de soin le plus près.
- Rien, on le laisse...

LES CORRECTIONS

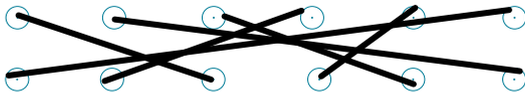
CHERCHE ET TROUVE



MOTS CACHÉS



TOUCHE TOUCHE



Le dernier quartier de la lune est l'étape avant la nouvelle lune (elle n'est plus éclairée par le soleil, on ne la voit plus).

Le premier quartier de la lune est l'étape avant la pleine lune (elle est entièrement éclairée par le soleil, on la voit ronde).

La constellation de la grande ourse est constituée de sept étoiles formant une casserole.

Parfois une éclipse de lune peut avoir lieu. La lune se retrouve dans l'ombre de la terre, une partie devient noire.

La constellation de Cassiopée est constituée de 5 étoiles brillantes, formant un W ou un M.

La constellation de la petite ourse est constituée de 7 étoiles dont l'étoile polaire, formant un chariot à l'envers.

HISTOIRE

Abel a cueilli un tournesol, une marguerite et un coquelicot.

QUIZZ

- 1 : under the open sky (à ciel ouvert)
- 2 : Plantain, Ortie, Consoude
- 3 : CHHHHHTTT, parce qu'elle est effrayante
- 4 : Le meunier travaille sur une meule et le minotier avec une minote
- 5 : Il ne va pas bien, on appelle le centre de soin le plus proche ou rien, on le laisse...

QUI SE CACHE DERRIÈRE FLAK ?

Rédaction & jeux : Anouck Bonjean, David Guegan, Christelle Rohon, Pauline Kerscaven

Illustration cherche & trouve : Branwenn Rozé

Coordination : Anouck Bonjean

Maquette et mise en page : Pauline Kerscaven

Correction : Brigitte Pichard

Une réaction, un commentaire ? Ecrivez-nous à anouck.bonjean@eau-et-rivieres.org



L'ÉCOLE DEHORS J'ADORE !

DÉCOUVREZ L'ÉCOLE DU DEHORS SUR
EAU-ET-RIVIERES.ORG



eau & rivières
DE BRETAGNE
Dour ha Sterioù Breizh