

# La Plume Verte



MEUSE

## LA LETTRE D'INFORMATION DU CPIE DE MEUSE

**Avril 2022**

Rédigée de façon coopérative et destinée à nos adhérents, à nos administrateurs, à nos partenaires mais aussi aux habitants du village, la lettre d'information du CPIE, baptisée « Plume verte », a pour vocation de refléter une petite partie (non exhaustive) des activités de notre association.

### LE PROJET « DÉCOUVRE TON PAYSAGE »

Cette année, le CPIE prend part au projet « Découvre ton paysage ». Cette action s'inscrit dans le Plan de Paysage mené par la Communauté de Communes du territoire de Fresnes-en-Woëvre et la Communauté de Communes Côtes de Meuse-Woëvre. L'objectif de ce projet est d'amener des enfants du territoire à découvrir le paysage local et ses particularités.

Le CPIE travaille en partenariat avec l'Écomusée d'Hannonville-sous-les-côtes qui a en charge la moitié des animations de ce projet. Sept classes sont impliquées dans le projet : deux classes de CM1 de l'école de Fresnes-en-Woëvre, une classe de CP de l'école de Saint-Maurice-sous-les-côtes, deux classes de CE2 de l'école de Vigneulles-lès-Hattonchatel, une classe des CM1/CM2 et une classe de CE2/CM1 de l'école de Géville. Cela correspond à un total de près de 140 élèves sensibilisés.

Ce projet se décline autour de quatre séances d'animations. La première séance a eu lieu en janvier 2022 et visait à introduire les différentes composantes du paysage et la manière dont le paysage se structure en fonction des activités humaines. La seconde séance s'est déroulée en février 2022 : les enfants ont découvert le patrimoine bâti des côtes de Meuse et ses spécificités (village rue, maison lorraine, emplacement des villages dans les côtes de Meuse). La troisième séance sera proposée courant avril : son objectif est de visiter une exploitation agricole située aux abords des écoles. La quatrième et dernière séance sera une animation de découverte d'un milieu naturel proche des écoles. Par exemple, concernant les deux classes de Fresnes-en-Woëvre, nous allons réunir les séances 3 et 4 sur une même journée : une des deux classes va découvrir l'exploitation agricole de monsieur François Marchand à Saulx-lès-Champlon, tandis que l'autre classe va en parallèle découvrir la biodiversité présente aux abords de l'exploitation ; les deux classes vont ensuite inverser leur activité à la mi-journée...

**NOLWENN VANPOUILLE** ÉDUCATEUR À L'ENVIRONNEMENT



## NATURA 2000 - CORRIDOR DE LA MEUSE

Théâtre des affrontements les plus meurtriers de l'histoire entre la France et l'Allemagne, le champ de bataille de Verdun a été boisé au sortir de la Grande Guerre pour laisser place aujourd'hui à un espace naturel riche d'une biodiversité exceptionnelle. En effet, nombre d'espèces animales et végétales ont su tirer profit de la quiétude des lieux et investir les vestiges des ouvrages militaires et les mares créées par les obus. L'intégration des forêts domaniales de Verdun et du Morthomme au réseau européen « Natura 2000 » en 2010 concrétise l'importance de ce site de 12 705 hectares nommé « Corridor de la Meuse ».

Depuis 2021, sous la maîtrise d'ouvrage de la DDT, 4 animateurs (Office National des Forêts (ONF), Conservatoires d'espaces naturels de Lorraine (CEN), Commission de Protection des Eaux, du Patrimoine, de l'Environnement, du Sous-sol et des Chiroptères de Lorraine (CPEPESC), et CPIE de Meuse œuvrent à préserver et à valoriser le patrimoine naturel du site à travers une politique de concertation avec les acteurs du territoire et les services publics. L'accent est mis sur les espèces patrimoniales du site (Sonneur à ventre jaune, Triton crêté, cinq espèces de chauve-souris) ainsi que sur différents types d'habitats forestiers, prairiaux et de pelouses. Différentes actions verront le jour en 2022 :

- animations de découverte du site, et de sa faune et flore (gestion forestière, chauves-souris, amphibiens, orchidées, etc.),
- contractualisation pour la gestion de sites remarquables comme les pelouses calcaires ou la tranchée des Baïonnettes,
- échanges avec les structures associatives locales et les collectivités locales,
- diagnostic de la signalétique du site et mise en place de nouveaux supports de communication.

Ces actions participeront à la protection de la biodiversité locale et au développement durable des activités humaines dans ces espaces remarquables.



**SARAH WOLF** CHARGÉE DE MISSION TERRITOIRES ET BIODIVERSITÉ

### WATTY À L'ÉCOLE

#### Comment sensibiliser les jeunes aux économies d'eau et d'énergie ?

Cette année, Kelly et Sabrina (éducatrices à la transition écologique et à l'environnement au CPIE de Meuse) ont répondu à cette question grâce au programme « Watty à l'école ». Ce programme de sensibilisation à la transition écologique destiné aux écoles maternelles et primaires, unique en France, est labellisé par le ministère de la Transition Écologique dans le cadre des Certificats d'Économies d'Énergie (CEE). Il est porté au niveau national par Éco CO2, une éco-entreprise dont l'objectif est d'accélérer la transition écologique.

Les animatrices ont sensibilisé 14 classes de six écoles de la CAGV (Communauté d'Agglomérations du Grand Verdun), ce qui représente au total plus de 280 élèves ! De la maternelle au CM2, ils ont tous participé à deux ateliers sur les économies d'eau et d'énergie grâce à des activités pédagogiques adaptées à leur niveau. Des jeux de cartes « Watty » et un kit « éconEAUme » ont été distribués ; le kit « éconEAUme » est composé d'un débitmètre et de deux mousseurs, permettant de réduire le débit d'eau des robinets. Pour une famille de trois personnes, les mousseurs peuvent ainsi représenter une économie d'eau de 50€/an ! Kelly et Sabrina réaliseront un troisième et dernier atelier d'ici la fin de l'année scolaire. Elles espèrent que les élèves seront toujours aussi enthousiastes et intéressés à l'idée d'y participer !

**SABRINA DUCHENAU** ÉDUCATRICE À L'ENVIRONNEMENT

### LES PETITS COURS D'EAU : COMPRENDRE POUR MIEUX AGIR

En 2021, le CPIE de Meuse a de nouveau été sollicité par la Communauté de Communes du Bassin de Pont-à-Mousson pour intervenir auprès des habitants et des élus de plusieurs communes de son territoire sur la thématique des cours d'eau. En effet, les riverains de petits ruisseaux méconnaissent souvent les droits et les devoirs auxquels ils sont soumis. Des présentations en salle suivies de visites de terrain ont été l'occasion de présenter les principes de l'entretien et de l'aménagement des cours d'eau, ainsi que la législation en vigueur pour les particuliers. Les échanges sur des cas concrets au plus près des préoccupations des habitants des communes de Maidières et Montauville ont ainsi permis de clarifier les enjeux d'une gestion durable de la ressource en eau préservant la qualité des habitats aquatiques.

**SAMUEL NOURRY** RESPONSABLE CENTRE DE RESSOURCES

## FOCUS SUR LA MISSION DE L'UN DES MEMBRES DE L'ÉQUIPE DU CPIE DE MEUSE

**JEAN-EMMANUEL MOLLON** – CUISINIER



Je m'appelle Jean-Emmanuel Mollon, mais tout le monde m'appelle Manu : je suis cuisinier au CPIE depuis le 1<sup>er</sup> mars 2010, j'ai des diplômes de cuisinier et pâtissier. Le CPIE a toujours eu pour habitude de privilégier les produits Bio et avait comme partenaires quelques producteurs locaux (fruits, légumes, boissons)... Depuis mon arrivée, avec l'aide de mes collègues, nous avons continué à développer ces partenariats en produits laitiers, produits secs, légumineuses, épices et condiments. Nous avons aussi depuis quelques semaines de nouveaux partenaires pour les viandes de bœuf, de porc, et pour les volailles. Nous sommes plutôt fiers de pouvoir proposer des repas avec des produits faits maison, Bio et/ou locaux. Et si, au bout du compte, tout le monde est content, que demander de plus ?

### LE CPIE S'ENGAGE DANS « AGRILocal MEUSE »

Agrilocal est une plateforme animée par le Conseil Départemental pour mettre en relation les producteurs locaux avec les transformateurs, les acheteurs, les organismes locaux comme les cantines, les associations, la restauration collective, etc. C'est un service gratuit qui permet aux utilisateurs de se fournir via une plateforme Internet et de commander des produits de proximité. Le CPIE était déjà en relation avec de nombreux producteurs locaux, travaillant en agriculture biologique ou engagés dans la démarche. Ainsi, au moins un produit local est proposé à chaque repas confectionné au CPIE, et Manu le cuisinier est fier de se fournir presque totalement en produits locaux. Mais, avec cet outil simple d'utilisation, Manu peut s'approvisionner encore davantage en produits locaux de qualité et compléter ses listes de commandes en production locale, par exemple en produits laitiers et en viande, dont l'approvisionnement était plus compliqué. Grâce à Agrilocal, le CPIE peut ainsi se fournir en viande de bœuf des pays hauts, en porc du Marvillois, en lentilles de Saulx-lès-Champlon ou en pâtes produites par les paysans bio lorrains. Notre association peut ainsi contribuer encore mieux au développement de la filière agricole et agroalimentaire de la Meuse !

**MARYLÈNE DURANT** ADHÉRENTE DU CPIE

### ÉCO-ASTUCE DU BUS N°5 : LE COMPOSTAGE

**Le compost, un tas tout pourri, un tas plein de vie !**

En France, les déchets biodégradables représentent en moyenne plus d'un tiers du volume des poubelles. Un des moyens de diminuer le poids de nos poubelles est donc de composter tous ces déchets biodégradables. Outre cet avantage non négligeable, le compostage permet également de revaloriser cette matière organique et d'enrichir le sol de notre potager par exemple. Mais quelques règles d'or sont à connaître afin d'obtenir un bon compost. Tout d'abord, le rapport carbone/azote (C/N) doit être respecté. D'une manière générale, la part de la matière carbonée, dite "brune" (ce qui est sec) doit représenter 60 à 70 % des apports, et la matière azotée, dite "verte" (ce qui est humide) doit de fait représenter 30 à 40 % des apports. Le carbone peut être apporté par de la paille, du bois (copeaux ou sciure), du carton (en petits morceaux) ou encore des coquilles d'œuf ou des feuilles mortes. L'azote est quant à lui apporté par les épluchures, les restes de nourriture, le marc de café ou encore la tonte fraîche. Les autres éléments à prendre en compte pour un compostage optimal sont une humidité constante

(n'hésitez pas à arroser votre tas par temps sec) et une bonne aération (l'espacement entre les lattes de votre compost doit être d'environ 1 cm). Mais le compostage permet également de créer un écosystème à part entière. Si les éléments cités plus haut sont respectés, votre compost grouillera de vie ! De la microfaune (bactéries et champignons) à la macrofaune (insectes, myriapodes, vers, etc.), vous trouverez une réelle biodiversité au sein de votre tas. Certaines petites bêtes s'activeront au début de la chaîne de décomposition comme les forficules (ou perce-oreille), d'autres transformeront la matière en bon terreau comme les larves de cétoine dorée (à ne pas confondre avec les larves de hanneton !) et les collemboles, quant à eux, contribueront à la minéralisation de la matière organique. Dans le cadre de son programme de formations, le CPIE organise une matinée « compostage » le mercredi 27 avril prochain : il reste des places, n'hésitez donc pas à vous inscrire !

Antoine Lavoisier disait : "rien ne se crée, rien ne se perd, tout se transforme". Alors, on s'y met ?



**KELLY NUNGE** ÉDUCATRICE TRANSITION ÉCOLOGIQUE

# ALBIN, ADRIEN, ET NICOLE REJOignent L'ÉQUIPE DU CPIE DE MEUSE !

**ALBIN** : Je m'appelle Albin-William. J'ai débuté mes études par un bac pro Gestion des Milieux Naturel et de la Faune puis j'ai continué avec un BTS Gestion et Protection de la Nature après avoir fait des stages de toutes sortes et des colonies de vacances ! J'ai postulé au CPIE de Meuse pour un poste d'éducateur à l'environnement et ma candidature a été retenue : je suis donc en Meuse pour quelques mois en tant qu'éducateur à l'environnement. Mes animations seront essentiellement centrées sur les trames vertes et bleues dans les écoles et sur l'Atlas de la Biodiversité Communale d'Étain. Je fais aussi des animations périscolaires à l'école de Fresnes-en-Woëvre. Je suis heureux d'avoir été embauché et de faire enfin le métier de ma formation !

**ADRIEN** : Je m'appelle Adrien Rullier, je suis arrivé au CPIE au mois de février dernier et suis déjà à pied d'œuvre pour la préparation des animations nature ! Je travaille sur plusieurs projets : j'aide Sabrina pour les animations sur le projet de la Communauté de Communes Mad et Moselle (plantation de haie, Trames Verte et Bleue), je participe aux ACM (Accueils Collectifs de Mineurs) pendant les vacances scolaires, je réalise un programme d'animation sur les insectes, les oiseaux et les chauve-souris à l'école primaire de Bruley, et, enfin, je réalise surtout des animations dans le cadre du PLUI mis en place par la codecom de l'Aire à l'Argonne, auprès de différentes classes, afin de rendre les enfants eux aussi acteurs de ce projet, et qu'ils proposent leurs idées aux élus. Bien qu'étant passé par de la gestion forestière, le fameux BTS GPN, et bien d'autres expériences à travers toute la France, je suis surtout issu de la formation Eco-Interprète (ou « Chef de projet d'Éducation à l'Environnement ») dispensée par le CPIE Bresse-du-Jura. Depuis lors je m'attache à exercer mon métier là où le vent me porte.

**NICOLE** : En 2021, je suis déjà venue pour renforcer l'équipe Cuisine et Maintenance. Cette fois j'intègre le CPIE pour une durée de six mois en tant qu'Agent d'Entretien et Aide Cuisinière. Après différents emplois, j'ai travaillé durant quatorze années à l'EHPAD St Georges à Hannonville-sous-les-Côtes où j'ai occupé différentes fonctions comme assurer la surveillance du service la nuit, aide-cuisinière, toilettes des personnes âgées, lingerie, ménage, etc... Contentée de revenir au CPIE pour retrouver une équipe sympathique !

## ACCUEILS DE LOISIRS D'ÉTÉ AU CPIE DE MEUSE À BONZÉE POUR LES ENFANTS DE 6 À 11 ANS

De 9h à 17h (accueil possible dès 8h30) - **Tarif : 85€** la semaine (80 si QF <500)

Vacances d'été : trois semaines possibles, du 18 au 22 juillet, du 25 au 29 juillet, et du 01 au 05 août

Séjour canoë : du 15 au 20 août, pour les jeunes de **11 à 14 ans** - Tarif : nous consulter

**Renseignements et inscription : [education@cpie-meuse.fr](mailto:education@cpie-meuse.fr)**



**ERRATUM** Une erreur s'est glissée dans la plume verte de décembre 2021. Le rédacteur de l'article intitulé « objectif haies » n'est pas Samuel Nourry mais bien Luc Lastu.

## À VENIR

### FORMATION

Bonnes pratiques de compostage  
Mercredi 27 avril  
Bonzée  
15 € si adhérent, sinon 30 €  
Inscription : [education@cpie-meuse.fr](mailto:education@cpie-meuse.fr)

**S'INITIER AUX BONNES PRATIQUES DU COMPOSTAGE**  
MERCREDI 27 AVRIL 19H-12H BONZÉE

**OBJECTIFS**

- Découvrir diverses techniques de compostage et les différents déchets.
- Apprendre à équilibrer son compost.
- Savoir valoriser le compost dans son jardin.
- Connaître le règlementation pour l'utilisation de compost en EPAD (établissement recevant du PUBLIC).

**CONTENU DE LA FORMATION**

- Décrire le matériel utilisé de la matière carbonée.
- Observer un composteur à partir d'un trou de ventilation.
- Choisir des déchets adaptés.

**PUBLIC** : Adultes de la partie urbaine, Adhérents CPIE, 12 €, Non adhérents, 15 €

**TARIFS** : 10 places

**INSCRIPTION** : 10 places

En partenariat avec Cote de l'Épargne et Hannonville

### SORTIE NATURE

Eau, faune & flore  
Samedi 30 avril  
Les Éparges  
5 € adultes  
2,50 € 12-18 ans  
Gratuit - 12 ans  
Inscription sur notre site internet

**DÉCOUVERTE NATURE ET HISTOIRE**  
*Autour de l'eau, faune & flore*  
AUX ÉPARGES

**SAMEDI 30 AVRIL**  
À 14h aux Éparges

**TARIF** : 3 € (personnes de moins de 12 ans) / 5 € (adultes)

Information au 03 29 87 36 65  
Réservation obligatoire sur le site : [www.cpie-meuse.fr](http://www.cpie-meuse.fr)

### FORMATION

Biodiversité aquatique  
Samedi 30 avril  
Aux Éparges  
15 € ou 10 € si adhérent  
Inscription : [rdv2nature@cpie-meuse.fr](mailto:rdv2nature@cpie-meuse.fr)

**LE CYCLE ANNUEL DE FORMATION D'APPRÈS-A VENDRE À DES PERSONNES QUI S'INTÉRESSENT À LA NATURE ET ENVIRONNEMENT**  
CONNAISSANCES ET COMPÉTENCES APRES DE PROFESSIONNELS EXPERIMENTES.  
BIOLOGIE, PÉDAGOGIE ET COMMUNICATION QU'EST-CE QU'UN PÉDAGOGUE ?

Module	Thème	Date	Heure	Lieu
Module 1	Biodiversité	04/05/2022	14h-17h	Bonzée
Module 2	Hydrobiologie	11/05/2022	14h-17h	Bonzée
Module 3	Écologie	18/05/2022	14h-17h	Bonzée
Module 4	Écologie	25/05/2022	14h-17h	Bonzée
Module 5	Écologie	01/06/2022	14h-17h	Bonzée
Module 6	Écologie	08/06/2022	14h-17h	Bonzée
Module 7	Écologie	15/06/2022	14h-17h	Bonzée
Module 8	Écologie	22/06/2022	14h-17h	Bonzée
Module 9	Écologie	29/06/2022	14h-17h	Bonzée
Module 10	Écologie	06/07/2022	14h-17h	Bonzée
Module 11	Écologie	13/07/2022	14h-17h	Bonzée
Module 12	Écologie	20/07/2022	14h-17h	Bonzée
Module 13	Écologie	27/07/2022	14h-17h	Bonzée
Module 14	Écologie	03/08/2022	14h-17h	Bonzée
Module 15	Écologie	10/08/2022	14h-17h	Bonzée
Module 16	Écologie	17/08/2022	14h-17h	Bonzée
Module 17	Écologie	24/08/2022	14h-17h	Bonzée
Module 18	Écologie	31/08/2022	14h-17h	Bonzée
Module 19	Écologie	07/09/2022	14h-17h	Bonzée
Module 20	Écologie	14/09/2022	14h-17h	Bonzée
Module 21	Écologie	21/09/2022	14h-17h	Bonzée
Module 22	Écologie	28/09/2022	14h-17h	Bonzée
Module 23	Écologie	05/10/2022	14h-17h	Bonzée
Module 24	Écologie	12/10/2022	14h-17h	Bonzée
Module 25	Écologie	19/10/2022	14h-17h	Bonzée
Module 26	Écologie	26/10/2022	14h-17h	Bonzée
Module 27	Écologie	02/11/2022	14h-17h	Bonzée
Module 28	Écologie	09/11/2022	14h-17h	Bonzée
Module 29	Écologie	16/11/2022	14h-17h	Bonzée
Module 30	Écologie	23/11/2022	14h-17h	Bonzée
Module 31	Écologie	30/11/2022	14h-17h	Bonzée
Module 32	Écologie	07/12/2022	14h-17h	Bonzée
Module 33	Écologie	14/12/2022	14h-17h	Bonzée
Module 34	Écologie	21/12/2022	14h-17h	Bonzée
Module 35	Écologie	28/12/2022	14h-17h	Bonzée
Module 36	Écologie	04/01/2023	14h-17h	Bonzée
Module 37	Écologie	11/01/2023	14h-17h	Bonzée
Module 38	Écologie	18/01/2023	14h-17h	Bonzée
Module 39	Écologie	25/01/2023	14h-17h	Bonzée
Module 40	Écologie	01/02/2023	14h-17h	Bonzée
Module 41	Écologie	08/02/2023	14h-17h	Bonzée
Module 42	Écologie	15/02/2023	14h-17h	Bonzée
Module 43	Écologie	22/02/2023	14h-17h	Bonzée
Module 44	Écologie	01/03/2023	14h-17h	Bonzée
Module 45	Écologie	08/03/2023	14h-17h	Bonzée
Module 46	Écologie	15/03/2023	14h-17h	Bonzée
Module 47	Écologie	22/03/2023	14h-17h	Bonzée
Module 48	Écologie	29/03/2023	14h-17h	Bonzée
Module 49	Écologie	05/04/2023	14h-17h	Bonzée
Module 50	Écologie	12/04/2023	14h-17h	Bonzée
Module 51	Écologie	19/04/2023	14h-17h	Bonzée
Module 52	Écologie	26/04/2023	14h-17h	Bonzée
Module 53	Écologie	03/05/2023	14h-17h	Bonzée
Module 54	Écologie	10/05/2023	14h-17h	Bonzée
Module 55	Écologie	17/05/2023	14h-17h	Bonzée
Module 56	Écologie	24/05/2023	14h-17h	Bonzée
Module 57	Écologie	31/05/2023	14h-17h	Bonzée
Module 58	Écologie	07/06/2023	14h-17h	Bonzée
Module 59	Écologie	14/06/2023	14h-17h	Bonzée
Module 60	Écologie	21/06/2023	14h-17h	Bonzée
Module 61	Écologie	28/06/2023	14h-17h	Bonzée
Module 62	Écologie	05/07/2023	14h-17h	Bonzée
Module 63	Écologie	12/07/2023	14h-17h	Bonzée
Module 64	Écologie	19/07/2023	14h-17h	Bonzée
Module 65	Écologie	26/07/2023	14h-17h	Bonzée
Module 66	Écologie	02/08/2023	14h-17h	Bonzée
Module 67	Écologie	09/08/2023	14h-17h	Bonzée
Module 68	Écologie	16/08/2023	14h-17h	Bonzée
Module 69	Écologie	23/08/2023	14h-17h	Bonzée
Module 70	Écologie	30/08/2023	14h-17h	Bonzée
Module 71	Écologie	06/09/2023	14h-17h	Bonzée
Module 72	Écologie	13/09/2023	14h-17h	Bonzée
Module 73	Écologie	20/09/2023	14h-17h	Bonzée
Module 74	Écologie	27/09/2023	14h-17h	Bonzée
Module 75	Écologie	04/10/2023	14h-17h	Bonzée
Module 76	Écologie	11/10/2023	14h-17h	Bonzée
Module 77	Écologie	18/10/2023	14h-17h	Bonzée
Module 78	Écologie	25/10/2023	14h-17h	Bonzée
Module 79	Écologie	01/11/2023	14h-17h	Bonzée
Module 80	Écologie	08/11/2023	14h-17h	Bonzée
Module 81	Écologie	15/11/2023	14h-17h	Bonzée
Module 82	Écologie	22/11/2023	14h-17h	Bonzée
Module 83	Écologie	29/11/2023	14h-17h	Bonzée
Module 84	Écologie	06/12/2023	14h-17h	Bonzée
Module 85	Écologie	13/12/2023	14h-17h	Bonzée
Module 86	Écologie	20/12/2023	14h-17h	Bonzée
Module 87	Écologie	27/12/2023	14h-17h	Bonzée
Module 88	Écologie	03/01/2024	14h-17h	Bonzée
Module 89	Écologie	10/01/2024	14h-17h	Bonzée
Module 90	Écologie	17/01/2024	14h-17h	Bonzée
Module 91	Écologie	24/01/2024	14h-17h	Bonzée
Module 92	Écologie	31/01/2024	14h-17h	Bonzée
Module 93	Écologie	07/02/2024	14h-17h	Bonzée
Module 94	Écologie	14/02/2024	14h-17h	Bonzée
Module 95	Écologie	21/02/2024	14h-17h	Bonzée
Module 96	Écologie	28/02/2024	14h-17h	Bonzée
Module 97	Écologie	06/03/2024	14h-17h	Bonzée
Module 98	Écologie	13/03/2024	14h-17h	Bonzée
Module 99	Écologie	20/03/2024	14h-17h	Bonzée
Module 100	Écologie	27/03/2024	14h-17h	Bonzée

LES ANIMATEURS : Catherine Husson, Adrien Rullier, Sabrina, Nicole, Albin, William, Luc Lastu, Samuel Nourry, etc.

Nous sommes toujours à la recherche de bénévoles pour nous aider dans nos missions ! Si vous souhaitez rejoindre notre réseau de bénévoles, n'hésitez pas à contacter Catherine Husson par mail à l'adresse : [catherine.husson@cpie-meuse.fr](mailto:catherine.husson@cpie-meuse.fr)

