

Comcom , **INFO**



Bulletin intercommunal - N°42

DÉCEMBRE 2023



DANS CE BULLETIN :

PUMPTRACK

Inauguration du pumtrack

p.4

DIAGNOSTIC CLIMATIQUE

Le diagnostic climatique en finalisation

p.6

ENERGIESSEN EJOT FRANCE

Inauguration de la centrale
photovoltaïque

p.15

SOMMAIRE

ÉVÈNEMENTS

Anniversaire du jumelage avec Elzach p.3

INFRASTRUCTURES ET URBANISME

Pumptrack intercommunal p.4

ENVIRONNEMENT ET CLIMAT

CUBE écoles p.5

Le diagnostic climatique en finalisation p.6

Retours sur l'atelier de restitution climatique p.11

Mobilisation pour le climat p.14

Les conseils de l'Espace Info Energie p.14

Energiessen Ejoy France p.15

Trame Verte et Bleue 2023-2025 p.16

Une cheffe de projet « Eau et milieux humides » à la Communauté de communes p.17

« L'eau potable coule enfin à Ebodje » p.18

AUTRES THÉMATIQUES

Nouvelle visite sénatoriale p.19

Le Relais Petite Enfance p.20

Lieu d'Accueil Enfants Parents p.21

LE COIN DES LUTINS p.22-23

(Pages ludiques)



EDITO

Notre « comcom info » de la Vallée de Villé de cette fin d'année est résolument tourné vers l'adaptation au changement climatique.

Une vallée comme la nôtre, est particulièrement vulnérable que ce soit en termes de couvert forestier, de réserves d'eau, de biodiversité, d'énergie, ... Ce sont des sujets qui ont toujours été prégnants pour les élus de la vallée.

Pour analyser cette vulnérabilité un diagnostic a été réalisé, avec la participation de plus de 160 personnes.

Dans le même temps, la collectivité a poursuivi son recrutement, afin de compléter l'équipe pluridisciplinaire avec une chargée de mission « Eau et Milieux Humides », qui vient en complément des postes « Petites Villes de Demain », « Trames Vertes et Bleues », et « Accélérateurs de Transitions Écologiques ».

Cette équipe, financée à plus de 75%, respectivement par l'Agence de l'eau Rhin-Meuse, l'État, la région Grand-Est, et l'Ademe, est à présent constituée. Elle va pouvoir largement œuvrer à notre adaptation au changement climatique.

Bonne lecture à toutes et à tous,

Serge JANUS
Président de la Communauté
de Communes de la Vallée de Villé
Maire de Breitenau

ÉVÈNEMENTS

ANNIVERSAIRE DU JUMELAGE AVEC ELZACH

C'est une année festive et pleine de promesses pour les échanges à venir qui s'est terminée le dimanche 22 octobre à Elzach au « Haus des Gastes ». Ce jour-là, Roland Tibi, Oberbürgermeister d'Elzach a accueilli une délégation parmi laquelle se trouvait Serge Janus, président de la Communauté de communes, accompagné de nombreux élus de la vallée de Villé ainsi que Francis Dreyfuss qui œuvre depuis des décennies au renforcement des liens d'amitié des deux vallées.

Les sujets de collaborations futures autour de l'énergie, du climat, de la mobilité, de l'environnement et de la gestion de l'eau ont été abordés ; le Landkreiss Emmendingen s'intéresse de près au développement du projet Energiessen et le réseau de chaleur de la ville d'Elzach retient l'attention des élus alsaciens.

Des producteurs de la vallée de Villé s'étaient joints à la délégation et proposaient vins et bières, miel et savons, tartes flambées et pâtisseries alsaciennes. Ils étaient accompagnés par des artistes locaux qui mettaient en avant leur savoir-faire : sculpteurs, peintres, photographes... C'est le groupe de danse « Entr'elles » de St-Pierre-Bois qui assurait l'animation sur la scène qui avait servi auparavant de cadre pour les discours officiels et la remise du cadeau, une chaise longue à deux places aux couleurs des deux entités administratives, symboliquement inaugurée par Roland Tibi et Serge Janus.

Je profite de cet article pour remercier toutes les personnes qui se sont investies dans les festivités qui ont rythmé cet anniversaire. La suite reste à écrire, les liens renforcés cette année notamment au niveau des associations de la vallée, avec des jeunes de la MJC et du Jugendverein d'Elzach en sont les garants.



© ALAIN MEYER



© LUCIENNE FAHRLAENDER

Alain MEYER

INFRASTRUCTURES ET URBANISME

PUMPTRACK INTERCOMMUNAL

L'inauguration de ce pumptrack qui était prévue le 24 juin dernier lors de la manifestation organisée pour les 60 ans de la communauté de communes de la vallée de Villé et les 30 ans du jumelage avec Elzach n'a pu se faire ce même jour.

Quelques imprévus administratifs et environnementaux avaient reporté le début des travaux de quelques semaines.

Force est de constater que même sans cérémonie officielle, nos jeunes « riders » ne se sont pas fait prier pour prendre possession de ce nouvel équipement du lever au coucher du soleil et par une chaleur parfois étouffante tout au long de l'été. A tel point qu'il fallut rapidement afficher un règlement pour encadrer et freiner les ardeurs de certains « riders » trop intrépides.

L'inauguration étant reportée au printemps prochain, une réunion avec de jeunes passionnés a permis de créer une nouvelle section MJC dont la mission sera de former ses membres pour assurer une sécurité maximale et garantir une réelle progression dans cette pratique sportive qui se fait à Villé sur 3 boucles continues de niveaux différents uniquement en pompant sur les creux, les bosses et les virages... Le casque étant obligatoire à tout âge !!!

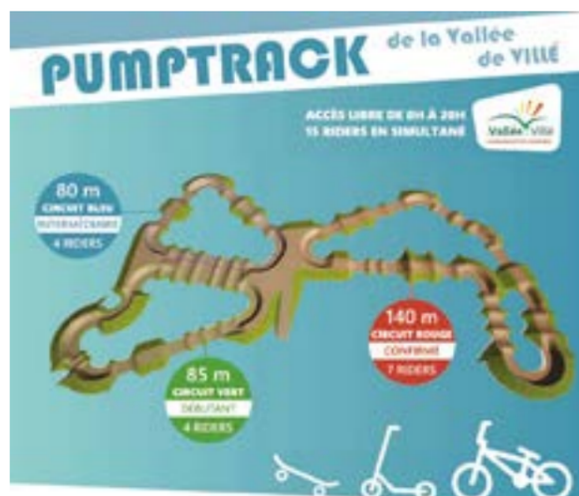
Alain MEYER



© COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DE LA VALLÉE DE VILLÉ



© COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DE LA VALLÉE DE VILLÉ



ENVIRONNEMENT ET CLIMAT

CUBE ÉCOLES : 6 ÉCOLES ET 4 PÉRISCOLAIRES DE LA VALLÉE SE LANCENT DANS UN DÉFI D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE



Voici une opération initiée par la Communauté de Communes de la Vallée de Villé, accompagnée par le CEREMA* et soutenue par l'inspection académique : « Un projet de transition énergétique concret, accessible, peu contraignant et ludique », voilà comment la communauté de communes a présenté le programme d'économies d'énergie CUBE Ecoles aux communes, écoles et périscolaires de la vallée.

Objectif ? Défi de faire le maximum d'économies d'énergie en 2024 en ...

... Accompagnant les élus et agents communaux pour une gestion optimisée des bâtiments scolaires (comment réduire la facture énergétique par les réglages et entretiens)

... Apportant aux enseignants des outils et méthodes pédagogiques sur les sujets liés à la transition énergétique afin qu'ils puissent les intégrer dans leurs programmes scolaires et ainsi former davantage les enfants sur le sujet

... Améliorant le confort des bâtiments et identifier les travaux éventuels à effectuer (le programme servira de diagnostic et pourrait faciliter l'accès à des financements de rénovation)

*Le Cerema, établissement public relevant du ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires, accompagne l'État et les collectivités territoriales pour l'élaboration, le déploiement et l'évaluation de politiques publiques d'aménagement et de transport.

Un programme sur 5 ans :

2024 : mise en place de la démarche et célébration des premières économies d'énergie réalisées

2025-2028 : accompagnement des communes sur le suivi des consommations

Le concours CUBE en quelques chiffres :

- 6 écoles et 4 périscolaires, soit 12 communes sur 18 impliquées
- + de 1000 collèves/lycées engagés depuis 2019 en France
- 100 écoles / groupes scolaires engagés en 2022/2023
- **12 % : ce sont les économies d'énergies réalisées en moyenne après la 1ère année**



Le saviez-vous ? Même sur un nouveau bâtiment, on peut faire jusqu'à 25% d'économies d'énergie ! Et ceci rien qu'en optimisant les réglages ...

Jolet VAN KIPSHAGEN

CCVV - Chargée de projet «accélérateur de transition & adaptation au changement climatique

LE DIAGNOSTIC CLIMATIQUE EN COURS DE FINALISATION

DIAGNOSTIC DE VULNÉRABILITÉ CLIMATIQUE, KEZAKO ?



Un « diagnostic de vulnérabilité du territoire aux effets du changement climatique » est essentiellement une étude qui évalue comment un endroit spécifique, comme une ville ou une région, pourrait être affecté par les effets du changement climatique.



Pour le simplifier, imagine-toi faire une évaluation de tous les risques que ta rue ou ton village pourrait rencontrer à cause du changement climatique. Ça pourraient être des choses comme des inondations plus fréquentes, des vagues de chaleur plus intenses, des sécheresses prolongées, ou même des tempêtes plus violentes. Ce diagnostic essaie de comprendre à quel point ces événements pourraient impacter les habitants, le tourisme, l'agriculture, les infrastructures comme les routes et les bâtiments, et même la nature et la biodiversité.

Une fois qu'on a identifié ces risques, on peut mieux préparer et planifier des mesures pour aider à protéger les gens et les biens, en améliorant la gestion des sols (préserver les arbres existants, en planter des nouveaux, enlever du bitume pour y mettre des plantes), en créant des plans d'entraide aux plus démunis, ou en encourageant des pratiques plus diversifiées et plus robustes pour être moins vulnérable.

En gros, c'est comme faire un check-up pour savoir à quel point notre endroit pourrait être affecté par le changement climatique, afin de mieux se préparer et s'adapter.

Comment le CHANGEMENT CLIMATIQUE se manifeste chez nous ?



Le changement CLIMATIQUE, des IMPACTS sur ...



HIER et AUJOURD'HUI

Des dérèglements climatiques déjà observables sur ...

les températures



- + 1,5° en 50 ans (1959 – 2009)
- 5 journées chaudes de + toutes les décennies depuis 1961
- 2 à 5 journées froides de - toutes les décennies depuis 1961
- 5 fois + de vagues de chaleur : 1 tous les ans depuis 2000 contre 1 toutes les 5 ans avant 1989

les sécheresses



- Faible assèchement des sols en 50 ans (entre la moyenne des périodes 1961-1990 et 1981-2021)
- - 26 jours de pluie /an entre 1961-1990 et 1991-2020
- Baisse du débit annuel moyen du Giessen : de 16m³/s en 2000 à 13m³/s en 2019
- - 20 % du débit du Giessen entre 1973 - 2019

les précipitations



- Légère hausse du cumul pluviométrique annuel (avec une forte variabilité d'une année sur l'autre, d'une saison à l'autre, d'un mois à l'autre)
- Accentuation des extrêmes et inondations récentes : 1983, 1990, 1991, 1992, 2018, 2019, 2020, 2021
- Augmentation des précipitations hivernales mais une baisse des précipitations neigeuses

les événements extrêmes : tempêtes, orages, grêles



- Tempête Lothar en 1999, sinon tendance à la baisse des tempêtes
- Orages violents : 2018
- Orages inhabituels : mars 2023
- Episodes de grosses grêles (juin 2022) et augmentation de la taille des grêlons



Et DEMAIN en 2050



... et qui vont s'amplifier à l'avenir
scénario d'émissions de GES médian RCP 4.5

les températures



- + 2°C d'ici 2070 par rapport à 1976-2005
- + 23 journées chaudes par rapport à 1976-2005, soit près de 2 fois +
- 2 à 3 fois + de vagues de chaleur quel que soit le scénario d'émissions d'ici 2050 [et multiplication par 3 à 5 d'ici 2100 selon le scénario d'émissions de GES]
- Vagues de froid rares après 2050

les sécheresses



- Baisse du nombre de jours de pluie et baisse de la recharge du Giessen
- + 1 à 3 mois de période de sol sec /an (+30% d'évapotranspiration l'été)
- 2 à 5 fois + de risques de départ incendie
- - 15% du débit annuel moyen du Giessen en 2060 avec de fortes disparités mensuelles : - 40% en juillet et + 5% en janvier

les précipitations



- Accentuation de la variabilité : -10% entre mai-octobre et + 26% entre février et mars d'ici 2030 par rapport à 1981-2005
- + 20% de pluies extrêmes en 2050
- 2 à 3 fois moins de jours enneigés

les événements extrêmes : tempêtes, orages, grêles

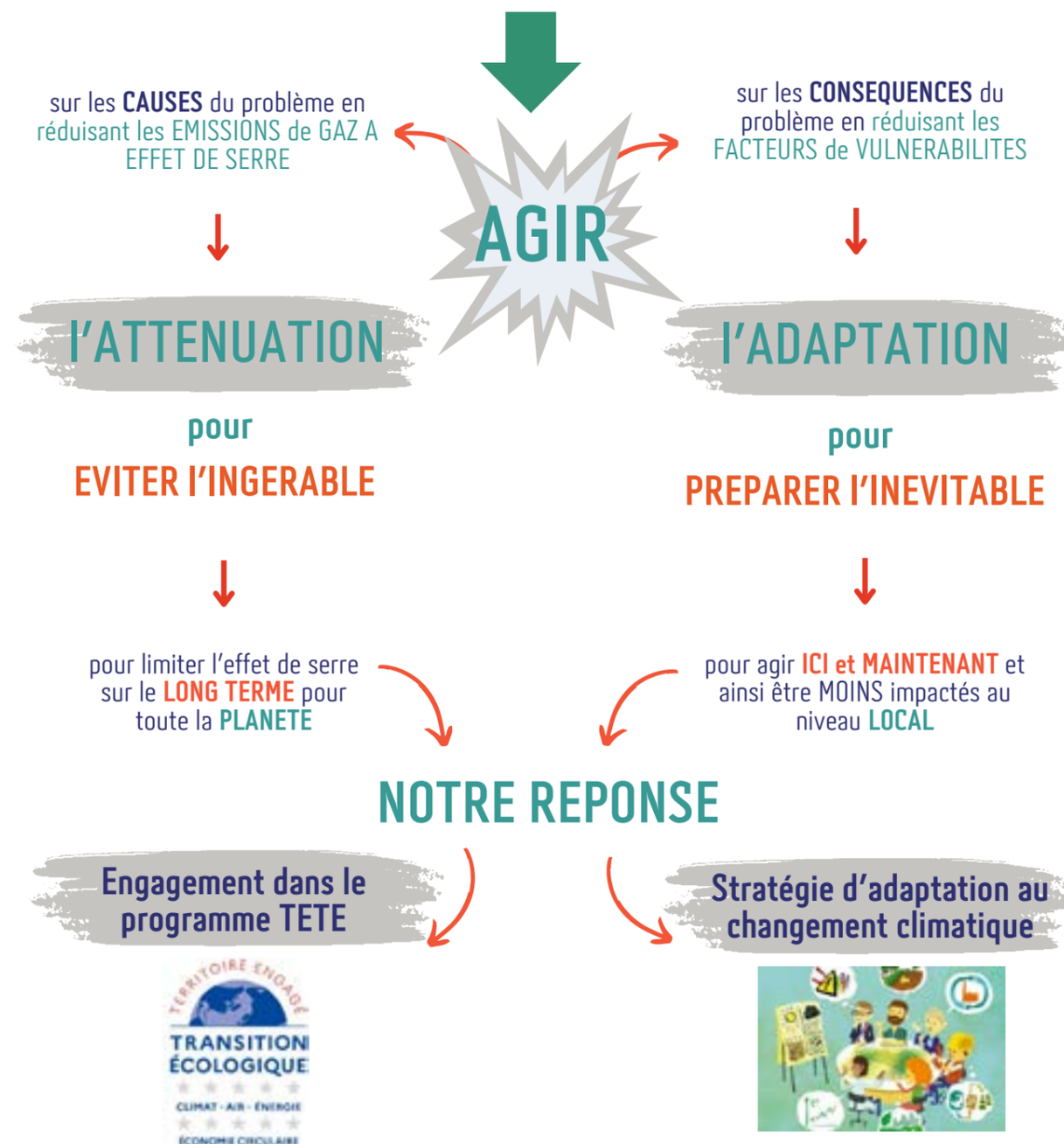


- **Tempêtes** : risque d'augmentation de la fréquence et de l'intensité, + d'imprévisibilité
- **Orages** : augmentation de l'intensité, de la fréquence et + de foudroiements
- **Grêle** : risque d'augmentation de la fréquence et de la taille des grêlons

SOURCES : Climat HD de météo France, BRGM, Climadiag, DRIAS, Azur Météo Conseils, Banque Hydro, Région Grand Est, Clim'ability



2 façons de "LUTTER contre le changement climatique"



Joliet VAN KIPSHAGEN

CCVV - Chargée de projet «accélérateur de transition & adaptation au changement climatique»

CHANGEMENT CLIMATIQUE, COMMENT S'ADAPTER DANS LA VALLÉE DE VILLÉ ?

Si l'adaptation au changement climatique peut se traduire par des actions ponctuelles mises en place en réaction directe aux perturbations climatiques (exemple : créer un nouveau forage pour assurer son approvisionnement en eau l'été), l'avantage d'une stratégie d'adaptation est d'anticiper et de se préparer aux perturbations futures, et ainsi, d'être moins touché (exemple : comment avoir moins besoin d'eau et/ou la répartir selon les besoins qui nous apparaissent comme essentiels).

C'est une démarche sur le long terme, qui évolue de façon progressive et permanente, au fur et à mesure que le dérèglement climatique avance. Les records de canicule que l'on connaît aujourd'hui seront habituels d'ici 2050. C'est pourquoi l'adaptation se prépare dès aujourd'hui pour être prêt plus tard. Mais encore faut-il savoir d'où l'on part pour savoir où l'on veut aller.

Comment se manifeste le dérèglement climatique localement ? Comment vont évoluer ces vagues de chaleurs, ces sécheresses, ces pluies extrêmes et ces orages dans les prochaines décennies ? Quels sont les impacts du changement climatique au sein de nos forêts, de nos villages, sur l'eau, le tourisme, la santé et les inégalités sociales ? Le phénomène est passionnant et complexe à la fois. Pour tenter de répondre à ces questions, il n'y a pas 36 000 solutions : il faut consulter autant que possible ceux qui sont sur le terrain.

UN DIAGNOSTIC PARTAGÉ ET 160 PERSONNES IMPLIQUÉES

Lorsqu'un diagnostic de territoire se base sur des retours d'acteurs locaux, en plus des recherches documentaires et des entretiens d'experts, on parle d'un diagnostic partagé.



Ainsi, la communauté de communes a mobilisé plus de 160 acteurs locaux depuis février : élus et agents intercommunaux bien sûr, mais aussi des techniciens forestiers, des aides à domicile, agriculteurs et conseillers agricoles, des associations locales, architectes, du personnel du collège et de nombreux autres partenaires (CCI, SDEA, DDT, ONF ...). Il en résulte alors un travail collectif, une véritable mise en commun des contributions diverses basées sur des réalités locales.

J. VAN KIPSHAGEN



RETOURS SUR L'ATELIER DE RESTITUTION CLIMATIQUE DU 18 OCTOBRE

Lors de l'atelier de restitution du diagnostic climatique (voir fiche COMPTE RENDU), les 51 personnes présentes (élus, habitants, associations et autres intéressés) ont pu :

- Découvrir comment concrètement le changement climatique se manifeste dans la vallée de Villé
- Prendre connaissance des impacts sur les différentes thématiques, puis apporter des précisions ou des nuances
- Voter l'axe leur semblant prioritaire sur chaque thématique

Le diagnostic partagé fut **validé par tous**, enclenchant ainsi la seconde partie du projet d'adaptation au changement climatique : penser la stratégie et faire un plan d'action.

18 octobre soirée

COMPTE-RENDU de la restitution du diagnostic de vulnérabilité climatique



- 1 - Présentation du diagnostic : évolution du climat & impacts
- 2 - Travail en ateliers
- 3 - Mobilisation

3 objectifs pour

... partager et valider ensemble le diagnostic de vulnérabilité climatique

... identifier les priorités d'adaptation au changement climatique

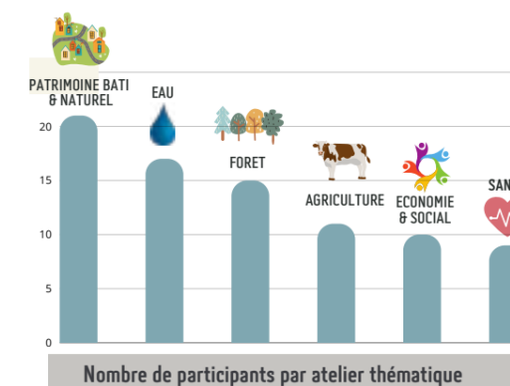
... se mobiliser et s'organiser pour la suite



Retour en images ...



Le changement CLIMATIQUE, des IMPACTS chez nous SUR

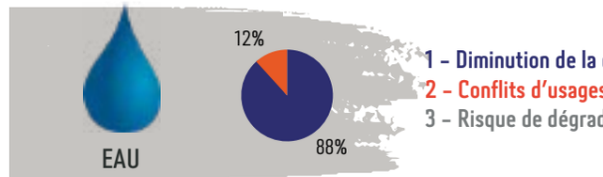


Nombre de participants par atelier thématique

VOTE au sein des ATELIERS thématiques



- 1 - Dégradation de la biodiversité et des espaces verts
- 2 - Bâtiments et espaces publics face aux canicules et inondations
- 3 - Perturbations des réseaux routiers, électriques et eau

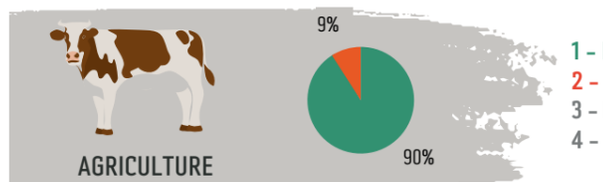


- 1 - Diminution de la disponibilité de l'eau
- 2 - Conflits d'usages sur le partage de l'eau
- 3 - Risque de dégradation de la qualité de l'eau

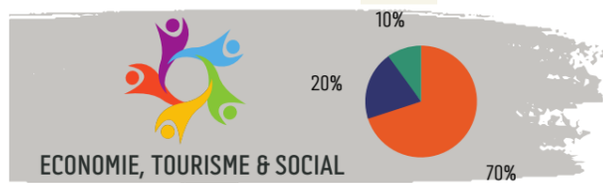
Quels est l'AXE prioritaire selon vous ?



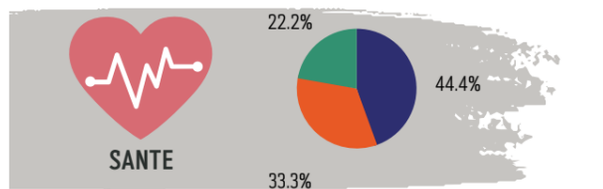
- 1 - Dépérissement forestier massif
- 2 - Augmentation du risque incendie
- 3 - Dégradation des fonctions socio-environnementales des forêts
- 4 - Fragilisation de la filière sylvicole



- 1 - Baisse des rendements agricoles : fourrage, fruits, miel
- 2 - Pression sur les élevages liés aux stress thermique et hydrique
- 3 - Dégâts aux équipements liés aux phénomènes météorologiques
- 4 - Fragilisation économique et sociale des exploitations agricoles



- 1 - Risque de creusement des inégalités sociales et économiques
- 2 - Impacts sur les autres secteurs économiques
- 3 - Le tourisme, entre risques et opportunités



- 1 - Risque d'augmentation des maladies infectieuses
- 2 - Dégradation de la santé en période de canicule
- 3 - Eco-anxiété et autres impacts sur la santé mentale



- ✓ Compléter et finaliser le diagnostic de vulnérabilité climatique avec l'ensemble des données récoltées puis le diffuser - 1er trimestre 2024
- ✓ Organiser les 1ers groupes de travail "stratégie et plan d'action"
- ✓ Structurer la mobilisation citoyenne



MOBILISATION POUR LE CLIMAT : DÎTES-NOUS COMMENT VOUS SOUHAITEZ CONTRIBUER !

La Communauté de Communes de la Vallée de Villé compte s'appuyer sur celles et ceux qui font la Vallée de Villé pour construire et organiser sa stratégie d'adaptation au changement climatique.

C'est pourquoi elle propose cette fiche de mobilisation où chacun peut indiquer son souhait de contribution. Remplissez-la et renvoyez-la nous ... (Document entouré de pointillés sur la page précédente)

De quelle façon seriez-vous prêt à vous **INVESTIR** pour l'**ADAPTATION** au **changement climatique** de la **VALLEE de VILLE** ?

- À la Communauté de Communes de la Vallée de Villé, 1 rue principale 67220 Basseberg.
- En la déposant à la librairie « Les Darons »
- Ou par mail : jolet.v@valleedeville.fr

J. VAN KIPSHAGEN

MOBILISATION pour le CLIMAT

Comment **S'ADAPTER** au changement climatique dans la **VALLEE de VILLE** ?

✓ Je veux m'engager et ...

- faire des actions concrètes, seul ou à plusieurs :
Voici ce que je fais déjà : ... et ce que je souhaiterais réaliser :
 - 1 : • 1 :
 - 2 : • 2 :
 - 3 : • 3 :
- participer aux groupes de travail pour penser la stratégie puis organiser le plan d'action
- être informé des avancées et diffuser les infos autour de moi
- autre :

NOM & PRENOM :
 & :

✗ Je n'ai pas envie de continuer parce que ...

- Je ne me sens pas concerné
- Je ne me sens pas compétent
- Je n'en ai pas l'envie
- Je n'en vois pas l'intérêt
- Autre :

Commentaire :



LES CONSEILS DE L'ESPACE INFO ENERGIE POUR LA MAITRISE DE L'ÉNERGIE

Vous avez un projet de rénovation de votre logement, vous aimeriez réduire vos factures d'énergie et gagner en confort thermique en hiver comme en été ? Vous désirez isoler votre logement et un petit coup de pouce financier pourrait vous aider à sauter le pas mais les dispositifs d'aides financières vous semblent flous et inaccessibles. Alors il est peut-être temps de demander conseil à un Espace Info Energie pour évaluer les options qui s'offrent à vous.

L'Espace Info Energie membre du réseau France Rénov vous conseille et vous accompagne dans vos projets de rénovation énergétique et de construction basse consommation gratuitement et de manière indépendante. Mais également sur les gestes simples pour économiser l'eau, l'énergie et réduire ses déchets au quotidien.

Vous pouvez contacter Marie DUPONT Conseillère Info Energie membre de France Rénov' par téléphone ou par mail : Vous pouvez demander un rdv à la Communauté de Communes de la vallée de Villé à Basseberg.

☎ 07.87.01.10.02

✉ renov@petr-selestat.fr



RETROUVEZ-NOUS AUX SALONS AU TANZMATTEN DE SÉLESTAT !

- Habitat déco : du 19 au 22 janvier : stand
- Salon Made in Alsace : du 9 au 11 février : stand + animation de 2 conférences : « Aides financières, ce qui va changer en 2024 » et « Les clefs de la rénovation énergétique »



VOUS AVEZ UNE HABITATION À RÉNOVER : QUE FAIRE EN PRIORITÉ ?

Qu'elle soit très ancienne ou qu'elle date simplement des années 80, la première chose à faire est de vérifier son isolation. En effet rien ne sert de se poser des questions sur la manière de remplir un tonneau si celui-ci est percé... !

Les travaux de rénovation peuvent apporter des économies d'énergie mais aussi du confort.

Ce confort résulte de 3 aspects fondamentaux à prendre en compte :

- La température de l'air, que l'on peut régler grâce au chauffage
- La température des parois qu'on peut maîtriser grâce à une bonne isolation
- Et les mouvements d'airs que l'on peut réduire en traitant l'étanchéité à l'air grâce à une membrane d'étanchéité à l'air

Marie DUPONT

ENERGIESSEN : INAUGURATION DE LA CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE CHEZ EJOT FRANCE À NEUVE-ÉGLISE LE 2 OCTOBRE 2023

Le 2 octobre, EJOT France a inauguré sa centrale solaire, en présence d'une quarantaine d'invités. Il s'agit d'une étape clé pour le groupement public-privé nommé Energiessen.

Les élus locaux, le comité de direction d'Ejot France ainsi que les entreprises partenaires du projet ont répondu présents à cet événement.

Ce fut l'occasion pour le Dirigeant de la société Ejot France, Christian Kocherscheidt, le Directeur Général de chez Ejot France, Patrice Thil et le Président de la Communauté de Communes de la vallée de Villé, Serge Janus de rappeler la genèse de ce projet.

Serge Janus, initiateur du projet Energiessen explique comment est née l'idée : « Notre territoire se voulant le plus résilient possible, il réfléchit depuis bien longtemps aux thématiques de l'eau et de l'énergie à l'échelle de la vallée.

La mise en place du réseau électrique intelligent (compteur Linky par exemple) nous a ouvert des possibilités jusque-là inconnues, qui nous permet de penser l'énergie à notre niveau. C'est dans la recherche permanente d'idées qui s'intègrent à un projet de territoire au bénéfice de tous qu'est né ce projet « Energiessen »

Cette initiative inspirante suscite l'intérêt d'autres entreprises et collectivités car il s'agit du premier projet d'autoconsommation collective de cette forme en France.

En effet, le besoin de consommation de la société EJOT correspond à environ un tiers de la production de cette nouvelle centrale photovoltaïque. Ainsi EJOT fournit la partie non consommée (environ 2/3) au sein de l'association Energiessen afin d'en faire bénéficier, à un tarif préférentiel, des entreprises de la vallée et des collectivités.

A titre d'exemple, le centre nautique l'Aquavallées est déjà alimenté par l'énergie produite par EJOT et le supermarché voisin bénéficie de l'énergie le week-end, pour faire fonctionner ses réfrigérateurs.

Serge Janus a souligné l'implication d'EJOT France dans le projet : « je ne peux que vanter l'intérêt manifesté par l'entreprise EJOT et Monsieur Thil, et l'énergie qu'ils ont développée pour la concrétisation rapide de cette première centrale solaire qui marque le vrai début d'Energiessen ».

Comme l'a évoqué Christian Kocherscheidt dans son discours : « Cela permet de montrer à nos clients que nous sommes engagés dans notre objectif de neutralité carbone et que notre mission ne s'arrête pas à la vente de produits innovants pour l'isolation thermique par l'extérieur, l'installation de panneaux solaires ou de véhicules électriques. Il était aussi essentiel pour nous de nous positionner ici, dans la Vallée de Villé, comme de « bons citoyens », en œuvrant de façon constructive pour l'avenir de notre planète. »



L'inauguration a été suivie d'un moment de convivialité où l'ensemble des participants a pu échanger autour d'un verre.

Les prochains membres fondateurs, à poser leurs panneaux solaires seront Bürkert et le Super U de Villé. Et les prochaines étapes de la PMO, sont d'intégrer peu à peu les sociétés déjà contactées au préalable pour agrandir le cercle petit à petit et de pouvoir ouvrir le dispositif à terme aux particuliers pour que les citoyens puissent également consommer l'énergie verte locale d'ENERGIESSEN.

Estelle Welschinger d'EJOT FRANCE
et Florence GAYOL
CCVV - Cheffe de projet Petites Villes de Demain



TRAME VERTE ET BLEUE 2023-2025 EN FAVEUR DE LA BIODIVERSITÉ

Treize communes* de la vallée de Villé sont engagées dans le projet Trame Verte et Bleue 2023-2026 en faveur de la biodiversité, porté par la Communauté des Communes de la vallée de Villé et soutenu par l'État, la Région Grand Est et l'Agence de l'eau Rhin Meuse.



Les habitants de ces communes peuvent participer à coût réduit (20% de reste à charge) à différentes actions comme planter des arbres fruitiers hautes tiges, des haies, créer une mare.

Pour les opérations haies et mares, il conviendra de prendre l'attache de la chargée de mission Gaëlle IMBERT (07 85 91 42 36 ; gaelle.imbert@valleedeville.fr) qui définira sur le terrain, avec les personnes intéressées, la faisabilité, la pertinence et l'emprise du projet.

Pour les arbres fruitiers, un courrier d'information sera diffusé dans le courant de l'été 2024 dans les boîtes aux lettres, qui invitera les personnes intéressées à passer commande.



Des réunions et animations publiques permettront de mieux connaître les objectifs et moyens mis en œuvre par le projet Trame Verte et Bleue, pour que la biodiversité cesse de régresser face aux impacts des activités humaines et du dérèglement climatique.

* Breitenau, Breitenbach, Dieffenbach-Au-Val, Fouchy, Lalaye, Maisongoutte, Neuve-Eglise, Saint-Martin, Saint-Pierre-Bois, Thanvillé, Triembach-Au-Val, Urbeis, Villé.

Jean-Pierre PIELA

UNE CHEFFE DE PROJET « EAU ET MILIEUX HUMIDES » À LA COMMUNAUTÉ DE COMMUNES



Des sécheresses récurrentes, des sources qui se tarissent, une pluviométrie de plus en plus irrégulière avec des « coups d'eau » et les débits des cours qui font l'effet « yoyo » avec des étiages de plus en plus sévères, sont des signes visibles du changement climatique dans la vallée de Villé depuis quelques années.

Face à ce constat, la Communauté de Communes a jugé nécessaire de s'investir pleinement dans la connaissance et dans la gestion de la ressource en Eau de son territoire.

Prendre de la hauteur et avoir une vision transversale du fonctionnement hydrique du bassin versant de la vallée de Villé sont les maîtres-mots de cette démarche.

Thierry FROEHLICHER
CCVV - Responsable du Pôle Aménagement du Territoire

Le lundi 13 novembre 2023, c'est Naomi ASANZA-CONTRERAS qui a pris ses fonctions sur ce poste et qui se présente comme suit :

« Diplômée d'une licence en Sciences de la vie et de la terre, mes premiers pas dans le monde académique furent une plongée captivante au cœur des mystères du vivant. Mon parcours s'est enrichi avec l'obtention d'un master en Sciences de l'eau afin de percer tous les secrets de cet élément vital à la vie sur Terre. Animée par une volonté de comprendre et de préserver notre environnement, mon chemin m'a conduit jusqu'à la Vallée de Villé.

Naomi ASANZA-CONTRERAS CCVV - Cheffe de projet Eau & Milieux humides

Soutenu par l'Agence de l'Eau Rhin Meuse et en partenariat avec le SDEA, la Communauté de Communes a décidé d'embaucher une cheffe de projet « Gestion de la ressource en eau en milieux naturels et urbains » avec les missions suivantes :

- Rechercher et démontrer la spécificité de la ressource en eau en montagne, ses problèmes et les impacts liés au changement climatique.
- En lien étroit avec les partenaires, établir les leviers d'actions qui permettront de mieux gérer la gestion du patrimoine « eau » dans toutes ses dimensions (eau potable et captage, réduction des consommations, débits réservés pour les milieux naturels, préservation des milieux humides, renforcer l'infiltration des eaux pluviales en milieux urbains, etc...).
- Évaluer les incidences d'une meilleure gestion des eaux pluviales sur l'ensemble du bassin versant pour réduire les conséquences d'engorgement sur les réseaux d'assainissement et proposer des pistes d'améliorations.
- Réduire l'évapotranspiration en milieu rural en augmentant autant que possible les zones d'ombrage et favoriser une meilleure infiltration des eaux pluviales.
- Sensibiliser et accompagner les collectivités, les acteurs économiques et les administrés dans la réduction et l'amélioration de la gestion de l'eau.

C'est ici que désormais, j'espère ajouter ma goutte d'eau et contribuer à faire avancer le territoire face aux défis de demain.

Vous croiserez certainement un jour Naomi dans ses missions, alors réservez lui un bon accueil comme nous avons su le faire en lui démontrant les richesses de la vallée de Villé.



« L'EAU POTABLE COULE ENFIN À EBODJE » : RETOUR D'EXPÉRIENCE DE L'ÉQUIPE CARITAS DE LA VALLÉE DE VILLÉ

Le 4 août 2022, nous nous rendions au Cameroun pour animer une colonie d'enfants issus de familles défavorisées.



Cette expérience nouvelle et forte en émotions nous a permis par la même occasion de découvrir la population locale, sa culture et ses besoins.

Nous avons notamment été à la rencontre des habitants du village d'Ebodje, dépourvu de toute source d'eau potable. Leurs témoignages et leur situation critique nous ont bouleversés, à tel point que nous nous sommes promis de faire tout ce qui était en notre pouvoir pour leur venir en aide. Nous étions déterminés à leur construire un puits d'eau potable.

Dès notre retour en France, nous avons diffusé nos intentions d'aider, depuis notre vallée, les villageois d'Ebodje. Rapidement, de nombreuses personnes ont été séduites et prêtes à nous soutenir et nous entourer dans cet ambitieux projet. Cela nous a permis de créer l'équipe Caritas de la Vallée de Villé.

Motivés, nous avons réalisé de nombreuses actions telles qu'une braderie, des ventes de fromage ou encore des apéritifs publics afin de récolter un maximum de fonds. En parallèle, nous nous réunissions tous les mois pour organiser, en correspondance avec les villageois, la construction de l'infrastructure. Après plusieurs devis et quelques forages infructueux, l'eau potable montrait enfin le bout de son nez.

Aujourd'hui, c'est avec fierté que nous pouvons annoncer l'aboutissement de notre projet, des analyses positives ont concrétisé la réussite de la construction du puits d'eau potable et il a pu être mis en service. Un groupe de gestion a d'ailleurs été mis en place afin d'organiser l'accès à l'eau et d'assurer la longévité de l'installation. Nous souhaitons donc remercier toutes les personnes qui nous ont soutenus dans cette aventure, qui nous ont aidés dans les différentes actions que nous avons menées, et celles qui ont directement participé à la construction du puits.



Nous n'allons pas nous arrêter en si bon chemin, d'autres projets nous attendent encore !

L'équipe Caritas de la Vallée de Villé

AUTRES THÉMATIQUES

NOUVELLE VISITE SÉNATORIALE DANS LA VALLÉE DE VILLÉ : JAMAIS 2 SANS 3

Le 1er juillet 2021, Mme Elsa SCHALCK, sénatrice du Bas-Rhin, rencontrait les maires des 18 communes la vallée de Villé après avoir abordé les sujets de l'économie, de l'agriculture et du social avec des visites sur le terrain.

Le 23 septembre 2022, la seconde visite de la sénatrice était orientée principalement vers la vie associative de la vallée.

Sur invitation du Président de la Communauté de Communes de la vallée de Villé, M. Serge JANUS, la sénatrice est revenue une 3ème fois dans la vallée pour découvrir d'autres aspects économiques et culturels : c'était le 9 octobre dernier.

Après un accueil à la Communauté de Communes, la journée a démarré par la visite du GAEC de l'EICHMAT où les sujets d'élevage de transformation et de commercialisation des produits agricoles ont été évoqués.



S'en est suivie, une visite de la distillerie NUSBAUMER avec la découverte des locaux et des différents produits élaborés. Des échanges avec le Directeur de l'entreprise ont permis d'appréhender la complexité de la gestion d'une entreprise agroalimentaire en 2023.

Après le repas, c'est le Pumptrack qui a été présenté, notamment la genèse de ce projet porté par la classe numérique du collège dont les élèves se sont pleinement investis pour la concrétisation de cet équipement auprès des élus.

Et pour finir, une nouvelle rencontre avec les maires de la vallée a permis d'aborder les sujets d'actualités nationales concernant les petites communes rurales.

Nul doute que ces différentes journées constructives, ont permis de rappeler que dans la vallée de Villé, dynamisme, partenariat et développement local ne sont pas de vains mots.



Thierry FROELICHER
CCVV - Responsable du Pôle
Aménagement du Territoire

LE RELAIS PETITE ENFANCE

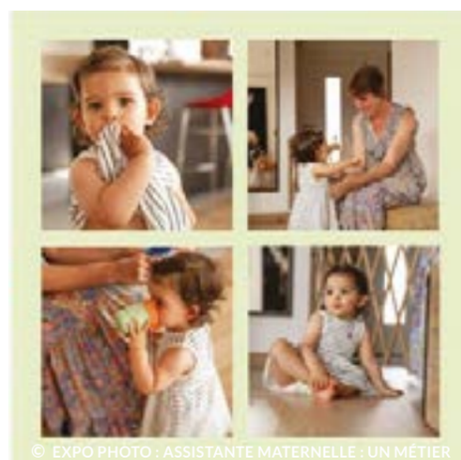
RÔLE ET MISSIONS

Le relais Petite Enfance (RPE) est un lieu d'information, de rencontre et d'échange au service des parents, assistantes maternelles (Amats) et gardes à domicile du Val de Villé.

Contact et renseignements :

<https://mjc-levivarium.com/enfance-jeunesse/relais-assistants-maternels/>

ARCHETTI Aurore : 03.88.58.93.06



QUELLES DÉMARCHES POUR DEVENIR ASSISTANTE MATERNELLE ?

Vous aimez le contact des jeunes enfants ? Vous êtes intéressée par les métiers de la petite enfance ?

Devenir assistante maternelle, c'est accueillir chez soi, occasionnellement ou régulièrement, un ou plusieurs enfants de plus de trois mois. Ces derniers sont pris en charge pendant que leurs parents travaillent. Une assistante maternelle veille au bien-être, à l'éducation, au développement et à la sécurité des enfants qui lui sont confiés.

Découvrez sans plus attendre l'ensemble des aspects du métier d'assistants maternels : missions, salaire, compétences, études... Venez rencontrer la responsable du Relais Petite Enfance pour échanger sur vos motivations et vous renseigner sur l'agrément

DEVENIR PARENT EMPLOYEUR, QUE FAIRE ?

Vous allez devenir parent, vous vous questionnez sur les différents modes de garde existants ?



Le Relais Petite Enfance est à votre écoute. Il pourra vous présenter les différents modes de garde présents sur le territoire et vous aidera à choisir la solution la plus adaptée à votre situation.

Vous allez embaucher une assistante maternelle ? Vous vous posez des questions sur la contractualisation, le calcul du salaire, les congés ?

Le Relais Petite Enfance est un service gratuit qui propose de l'information juridique de 1er niveau (au démarrage du contrat) et vous oriente dans vos démarches

DATES À RETENIR :

- **FORMATION le 21 & 24 FÉVRIER 2024** : Comprendre pour mieux accompagner, les nouvelles connaissances sur le cerveau de l'enfant

- **SEMAINE DE LA PETITE ENFANCE DU 16 AU 23 MARS 2024** : Animations autour de la parentalité, (massage bébé, contes, cercle des parents) et mise en lumière du métier d'assistante maternelle par une exposition photos à la médiathèque de Villé.

MJC Le Vivarium

CHEMIN FAISANT ... LIEU D'ACCUEIL ENFANTS PARENTS

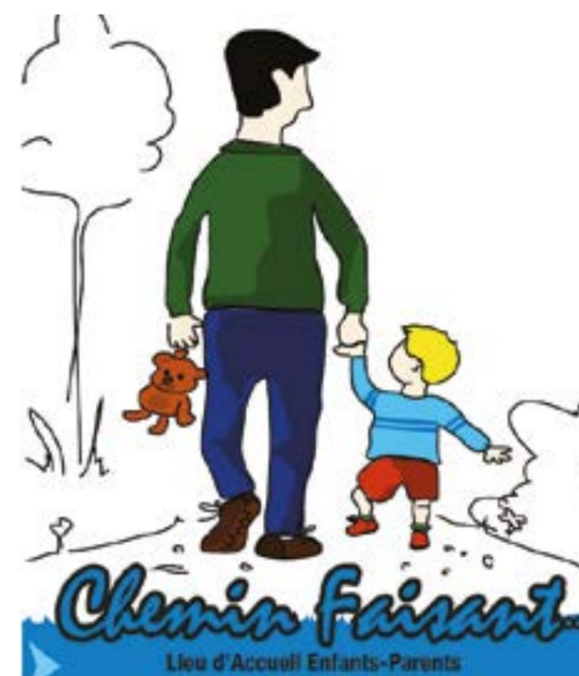
RÔLE ET MISSIONS :

- de prévention et de socialisation pour les enfants de 0 à 4 ans.
- d'accompagnement des jeunes enfants avec leur parent afin de favoriser leur relation, et les aider à se séparer progressivement.

- Contact et renseignements

Site : LAEP MJC Le Vivarium

ARCHETTI Aurore : 03.88.58.93.06



LAEP : LIEU D'ÉCOUTE, D'ÉCHANGE, DE RENCONTRE.

Chemin Faisant est un espace collectif convivial qui accueille de manière libre, anonyme, confidentielle et sans inscription, des enfants de 0 à 4 ans accompagnés d'un parent ou d'un adulte familial (grand-parent, beau-parent, oncle ou tante, assistante maternelle etc.).

Il constitue un espace de jeu libre pour les enfants et un lieu de parole pour les parents.

Il est souvent un premier lieu de socialisation pour l'enfant.

Chemin Faisant favorise également les échanges entre adultes avec pour objectif de prévenir ou de rompre l'isolement d'un certain nombre de familles. Il accueille également les femmes enceintes.

Les 3 accueillantes présentes (Adeline, Aurore & Virginie) n'ont pas pour vocation d'établir un suivi des enfants et à se positionner dans des fonctions d'expertise. Les interventions s'appuient sur l'écoute et l'observation. Les enfants restent, pendant leur temps de présence au LAEP, sous la responsabilité de l'adulte qui l'accompagne.

Où nous trouver / quand venir ?

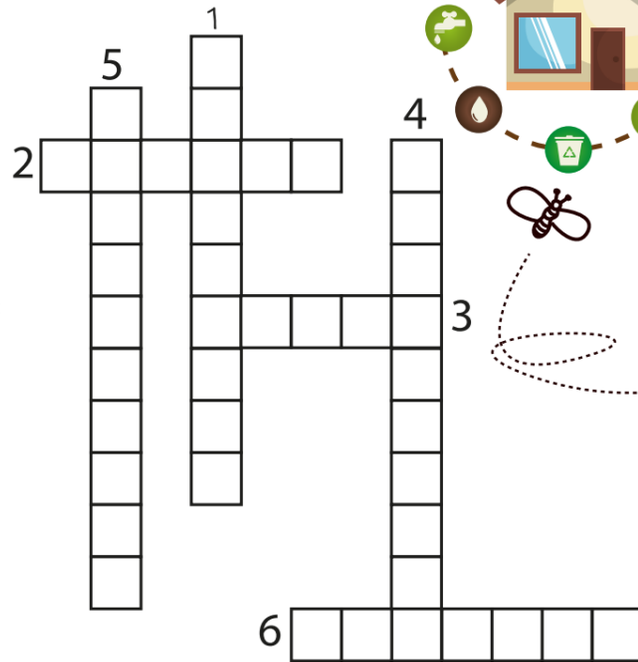
- ACCUEIL entre 8h30 & 11h15
- Le LUNDI - MJC Le Vivarium - VILLE
- Le JEUDI - Périscolaire - NEUVE EGLISE

MJC Le Vivarium



LES MOTS CROISÉS

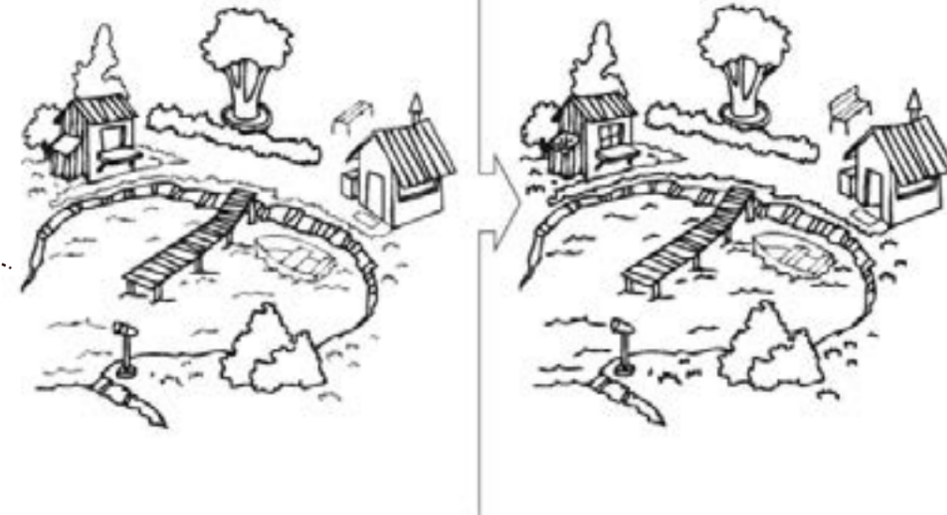
- 1 - C'est l'action qui permet de réutiliser tout ou partie d'un objet ou d'un emballage.
- 2 - Pour te laver, elle consomme moins d'eau qu'un bain.
- 3 - C'est un aliment qui est produit près de chez toi : on dit de lui que c'est un produit
- 4 - C'est une agriculture respectueuse de l'environnement, avec un mode de production spécifique. Tu peux reconnaître les produits issus de cette filière grâce au logo AB.
- 5 - C'est l'action qui permet de transformer des déchets végétaux (épluchures des légumes et des fruits...) en terre riche pour le jardin.
- 6 - C'est un insecte essentiel pour la pollinisation des fleurs.



1 - Recyclage / 2 - Douche /
3 - Local / 4 - Biologique /
5 - Compostage / 6 - Abeille

JEUX DES 7 ERREURS

A toi de retrouver les 7 différences entre les deux images



Les mares, un rôle écologique important :

Bien qu'elles représentent une surface infime à l'échelle d'un territoire, les mares participent à la régulation de l'eau de pluie et sont indispensables à la survie de nombreuses espèces, jusqu'au cœur des villes !

COLORIE CETTE CHAUVÉ-SOURIS

23 ESPECES DE CHAUVÉ-SOURIS EN ALSACE

le savais-tu?

- Bouteilles et flacons en plastiques
Ils n'ont pas besoin d'être lavés, il suffit de les vider.
- Papier, cartons, et briques alimentaires
Tous les papiers et cartons se recyclent : cahiers, livres, annuaires, journaux magazines, boîtes à chaussures, cartonnettes...briques de lait, de jus de fruits, de sauces etc.
- Pour gagner de la place dans votre poubelle, pensez à mettre à plat les emballages en carton.
- Boîtes et barquettes métalliques, aérosols, canettes
- Tous les autres emballages en plastique et métal, vides et non emboîtés



En Alsace comme ailleurs en Europe, les chauves-souris se nourrissent presque exclusivement d'insectes et d'arthropodes comme des araignées ou des scolopendres.

Elles régulent ainsi les populations très efficacement. La dentition de ces carnivores est adaptée par la présence de canines.

Certains paysans installent même des gîtes pour les attirer et diminuer ainsi les populations de ravageurs. Contrairement aux idées reçues, les chauves-souris ne sucent pas le sang des être humains, au contraire, en dépit de leur apparence un peu effrayante, les chauves-souris sont inoffensives pour l'homme. Aucune attaque ou blessure n'est répertoriée en Alsace.



LABYRINTHE

Met les emballages et les papiers dans le Bac jaune



COMCOM'INFO! : LE ZÉRO PAPIER !

La Communauté de Communes de la vallée de Villé a décidé de vous laisser la possibilité de recevoir «Comcom'info!» au format numérique par courriel à la place de sa version papier.

Pour cela, nous vous invitons à remplir un formulaire en ligne à l'adresse, <https://cdc.valleedeville.fr/zeropapier>, ou en scannant le QR code ci-contre.

Merci pour votre geste éco-responsable !



N°ISSN : 1636-2764

Dépôt légal : 2ème semestre 2023

Directeur de la publication : Serge JANUS, président de la Communauté de Communes de la vallée de Villé

1 rue principale - 67220 Basseberg

Tél : 03 88 58 91 65

E-mail : contact@valleedeville.fr

<https://cdc.valleedeville.fr>

Coordination : Commission Communication

Conception Graphique : Charlène Neff - Alsacyan -

charleneneffpro@gmail.com

Impression : Deklic Graphique

Imprimé sur papier aux normes PEFC

