



## EDITO du Président

Le changement climatique : mythe ou réalité ?

Dans les années 70, les alertes relatives aux changements climatiques émergent, les craintes du dérèglement sont validées dès 1990 avec le premier rapport du GIEC. Le changement climatique est donc prévu depuis plus de 30 ans. Malgré tout, l'inaction nationale et internationale d'une grande partie de la classe économique et politique est une réalité ; les enjeux ne sont pas pris au sérieux. Pire, l'argument « on ne savait pas » ressemble à un discours de capitulation qui anticipe que la bataille contre le réchauffement est perdue d'avance. Alors que faire, devons-nous baisser les bras et valider une « sobriété bien organisée, non-punitrice, raisonnable », une sobriété de l'inaction. Je ne le pense pas. Le CPIE Pays gersois et d'autres acteurs du territoire agissent au quotidien pour développer la prise de conscience citoyenne, pour coconstruire des projets, pour engager un pouvoir d'agir collectif. Alors mobilisons-nous, passons à l'action ensemble, il n'est pas trop tard.

## ACCOMPAGNER



### L'ÉDUCATION DEHORS, ÇA S'ACCOMPAGNE !

Le CPIE Pays Gersois et la Communauté des Communes du Saves participent à la mise en réseau d'un Groupe de Travail constitué de 6 binômes régionaux (associations-collectivités territoriales) souhaitant développer l'éducation dehors, dans la nature, à l'échelle de leur territoire. Cela fait déjà 3 ans que le CPIE et la CCS portent un projet visant à développer les temps de **l'enfant en contact avec la nature**.

Cette nouvelle initiative servira ainsi de point d'ancrage pour essaimer **l'éducation dehors** aux autres lieux de vie des enfants et jeunes du territoire. Un accompagnement des membres du réseau est mis en place au travers de formations, de temps collectifs et de suivis personnalisés des projets, par le **GRAINE Occitanie**.

### LE SAVIEZ-VOUS ?

La compréhension du système de reproduction des plantes est assez récente. Ce n'est que depuis le XVIIIème siècle que l'on sait qu'elles ont un sexe, idée qui fait grand bruit à l'époque.

## TRANSMETTRE

### SAGE NESTE ET RIVIÈRES DE GASCOGNE

Le Schéma d'Aménagement et de Gestion de l'Eau (SAGE) est un document stratégique qui a pour objectif de définir une **politique coordonnée pour une gestion équilibrée et durable de la ressource en eau**, à l'échelle du territoire Neste et rivières de Gascogne, face aux évolutions du climat.

**La sensibilisation des jeunes aux enjeux liés à la préservation de l'eau** et des milieux humides sur le territoire est identifiée comme un enjeu fort du SAGE NRG. C'est dans ce cadre que le CPIE Pays Gersois a répondu au marché du Département du Gers et a été missionné, en groupement avec les CPIE Pays de Serres - vallée du Lot, Terres Toulousaines et Bigorre Pyrénées, pour effectuer des interventions auprès des structures accueillant des jeunes (scolaire, périscolaire...).



## LES COULISSES DU CPIE

Deux éducatrices à l'environnement du CPIE se sont rendues à Toulouse pour être formées à **La Fresque du Climat**. Cet outil permet à chacun de comprendre le fonctionnement, l'ampleur et la complexité des enjeux liés aux dérèglements climatiques. L'association est désormais prête et outillée pour animer des Fresques du Climat dans les structures intéressées !



L'atelier de 3h mobilise l'intelligence collective pour sensibiliser les participants aux changements climatiques. Son approche ludique et pédagogique permet à tous les publics de s'approprier le sujet au travers du jeu dont les données sont issues des rapports scientifiques du GIEC.



## GOLF POUR LA BIODIVERSITÉ

Depuis janvier, le CPIE est structure naturaliste référente pour le Golf de Gascogne de Masseube, dans le cadre du programme « golf pour la biodiversité ».

Mis en place par la Fédération Française de Golf et appuyé par le Muséum National d'Histoire Naturelle, ce programme a pour objectif la préservation de la biodiversité au sein des golfs, qui sont des propriétés étendues avec peu de surfaces dédiées entièrement au jeu. De grands espaces sont naturels et inutilisés, parfois riches en biodiversité.

Nous accompagnons ainsi le **Golf de Gascogne** dans sa démarche et réalisons jusqu'en septembre un diagnostic écologique grâce à des **inventaires faunistiques et floristiques**.

Des actions de préservation et la sensibilisation des pratiquants seront à mettre en place par le golf pour obtenir le **Label Golf pour la Biodiversité niveau bronze**.

## LE PRINTEMPS DE L'EVS

Cette année, nous avons lancé un nouveau **programme d'animations gratuites**, spécifiquement dédié à la **dynamisation du territoire** et à la **mobilisation des citoyens**, avec pour objectif de renforcer les liens sociaux et les initiatives locales. Le 5 avril dernier, nous avons organisé en partenariat avec France Alzheimer, une animation autour de « La mémoire de l'eau ». Nous tenons à remercier les nombreux bénévoles présents pour avoir animé les jeux et organiser le goûter, ainsi que pour leur enthousiasme qui a permis de créer de nombreux échanges avec les participants, faisant de cette après-midi un agréable moment de convivialité !



### ASTUCE

L'Oya® est une jarre d'irrigation autonome, en terre cuite poreuse, enterrée aux pieds des végétaux jusqu'au col. Ainsi, l'eau profite aux racines des plantes lorsqu'elles en ont besoin, la vie du sol est stimulée par une absence de stress hydrique et la diffusion lente évite les pertes d'eau.

**Comment fabriquer des oyas en terre ?** Il suffit tout simplement d'acheter des pots de fleurs et des coupelles de même diamètre que le haut de chaque pot... tester la porosité de l'oya et la poncer si l'eau ne suinte pas suffisamment.

Par ailleurs, nous avons ouvert nos locaux à un petit groupe d'habitantes tous les jeudis après-midi, afin que **tricot et papotage** riment avec partage !



ESPACE DE VIE SOCIALE

## DEVENEZ INCOLLABLE SUR LE CHANGEMENT CLIMATIQUE !

Chaque année en France, **80 millions d'arbres** sont plantés !



Les arbres nous protègent contre l'érosion des sols, filtrent l'eau, maintiennent une température basse sous leur feuillage, sont des **réservoirs de biodiversité** et surtout, dans le cadre de l'augmentation constante de l'effet de serre, forment des **puits de carbone** atténuant l'accélération du changement climatique.

Certaines villes, et associations plantent des micro-forêts urbaines pour former un **îlot de fraîcheur** et de biodiversité. Les arbres sont des clés dans notre lutte pour l'atténuation du changement climatique ; plantons, conservons-les pour nous et pour les générations futures !

