

Un auteur du prochain rapport Giec à Vannes !

(Plume citoyenne) Ce vendredi 4 juin 2021, la conférence de Christophe Cassou sur « le Climat, comment agir ? » a fait le plein.

Habitants, élus, représentants d'entreprises et d'associations étaient nombreux pour écouter **Christophe Cassou**, climatologue, chercheur CNRS au CERFACS à Toulouse (Centre européen de recherche et de formation avancée en calcul scientifique) et un des auteurs principaux du prochain rapport du Giec dont la publication est prévue au mois d'août de cette année. Cette conférence était animée par **Beatrice Korc** co-initiatrice des Trains du climat.

Les occasions sont trop rares pour entendre des scientifiques reconnus internationalement sur des sujets essentiels pour notre avenir commun. Christophe Cassou considère qu'il est de son devoir de « sortir de son laboratoire pour expliquer la situation climatique urgente mais pas encore désespérée si nous agissons maintenant ». Il a insisté sur la place du scientifique qui est là pour produire la connaissance mais aussi être utile à la société en lui apportant des informations scientifique, objectives, rigoureuses et fiables.

De manière claire il a donné des réponses précises sur ce à quoi nous préparer dans un futur proche en matière de changement climatique ainsi que les cadres à mettre en place pour respecter la limite de réchauffement global à 2 degrés et pourquoi nous mobiliser individuellement et collectivement.

Joel Labbé Sénateur du Morbihan, a souligné l'importance de bien faire comprendre la situation sans détour avec l'aide des scientifiques et qu'il est urgent qu'ils informent directement les parlementaires dans un contexte où les freins de nature

très diverse sont encore puissants.

Des grands témoins ont présenté les actions locales qu'ils ont engagées avec l'accompagnement de Clim'actions : **Boris Le Maire**, Vice-Président de Questembert Communauté, **Thierry Eveno**, Vice-Président de Golfe du Morbihan et **Sébastien Favre**, Fondateur et Président d'Optic performance. **Dominique Pirio**, Présidente de Clim'actions, a annoncé le prochain projet de l'association : le lancement du réseau des Ambassadeurs du climat qui vont être formés pour démultiplier les actions de sensibilisation aux questions climatiques.

Merci à Christophe Cassou et aux intervenants pour cette belle conférence claire et positive qui insuffle beaucoup d'optimisme aux participants qui ont quitté la salle avec une bonne dose d'espoir en un futur désirable.

Christophe Cassou est climatologue, Directeur de recherche CNRS au CERFACS à Toulouse (Centre européen de recherche et de formation avancée en calcul scientifique). Son expertise porte sur la compréhension de la variabilité climatique et de sa prévisibilité. Il a co-initié l'opération du Train du climat, initiative d'éducation de la citoyenneté climatique. Il est auteur principal du prochain rapport du Giec (groupe 1) qui sera publié en Août 2021, ainsi que du résumé pour les décideurs.

Christophe Cassou est aussi l'auteur de Météo et climat : ce n'est pas la même chose (Paris, Le Pommier, 2013) et Parlons climat en 30 questions (Paris, La documentation française, 2015). Il intervient régulièrement dans les médias. (cf <https://www.franceinter.fr/emissions/la-terre-au-carre/la-terre-au-carre-06-avril-2021>).

Clim'actions Bretagne Sud est un laboratoire d'idées et de projets pour anticiper et agir face au changement climatique.

L'association a pour objectif de mobiliser citoyens, associations, collectivités, entreprises afin d'adapter notre territoire aux conséquences du changement climatique.
www.climactions-bretagnesud.bzh

A Sulniac, des arbres plantés pour la bien nommée Vallée de Kergaté

(Plume Citoyenne) Ce mercredi 3 mars 2021, une trentaine de volontaires avaient chaussé leurs bottes pour participer à une nouvelle plantation d'arbres dans la vallée de Kergaté, à Sulniac.

Organisée dans le cadre du programme Forêt et Climat de l'association Clim'actions, cette quatrième plantation à Sulniac est le fruit d'une étroite collaboration entre la commune, le service espaces vert, et l'association, chargée de l'accompagnement du projet et de la recherche de financements.

Des arbres pour retenir les eaux pluviales, séquestrer du carbone et améliorer la biodiversité

Le choix du lieu ne doit rien au hasard : la prairie est un bassin naturel de rétention des fortes arrivées d'eaux pluviales issues du ruissellement des secteurs de Keravello, Kergaté Kreiz et Clos Doris. Grâce à cette nouvelle plantation et à l'entretien à venir du service espaces verts, le bassin remplira mieux encore cette fonction.

Les végétaux, contribueront par ailleurs à capter et stocker le CO₂, et amélioreront la biodiversité et la qualité de l'air

du lieu situé en contrebas d'un lotissement. Les essences d'arbres ont ainsi été soigneusement sélectionnées pour s'adapter aux spécificités du sol, mais aussi aux évolutions climatiques à venir. Un réel atout pour l'avenir de la commune et de ses habitants !

Des inventaires de biodiversité sont engagés avec les associations environnementales et les étudiants de l'UBS afin d'assurer le suivi des retombées positives de ces plantations sur la biodiversité.



Une plantation collaborative

Riverains, adolescents de la maison des jeunes, salariés du service espaces verts, élus et membres de l'association Clim'actions, tous ont activement contribué à la mise en terre des 120 plants.

« On l'avait déjà fait donc c'est facile ! » ont précisé

certains jeunes qui avaient participé à une première plantation de 244 arbres en mars 2019. Pour d'autres, c'était une première et les explications et conseils des membres du services espaces verts de la commune étaient les bienvenues !

Une plantation rendue possible grâce au financement d'acteurs locaux

Afin de financer la plantation, Clim'actions a mobilisé des acteurs locaux. L'entreprise de conception et distribution d'écoproduits Ecodis a ainsi co-financé le projet. L'association a aussi pu compter sur la contribution de particuliers grâce au système de parrainage d'arbres mis en place sur la plateforme Helloasso. Certains d'entre eux, présents lors de la plantation, ont ainsi pu mettre en terre les plants qu'ils avaient parrainés !

Programme Forêt et Climat

Le programme Forêt et Climat, porté par l'association Clim'actions, vise à accompagner les forêts du territoire pour anticiper face aux évolutions du climat. Pour y parvenir, Clim'actions mobilise particuliers, entreprises, propriétaires publics ou privés de parcelles à boiser, et professionnels forestiers. Les essences d'arbres sont choisies pour être adaptées au sol et aux conditions climatiques prévues sur le territoire. Depuis le début du projet, plus de 4000 arbres ont déjà été plantés !

Vous souhaitez apporter votre soutien au programme Forêt et climat ? Contactez-vous ou devenez parrain ou marraine !