

Et si les élus locaux étaient les acteurs de la lutte contre la crise de l'eau ?

TONNEINS

Et si les élus locaux étaient les acteurs de la lutte contre la crise de l'eau ?

Faire de l'or bleu la clé pour lutter contre le réchauffement climatique : tel est le thème de la prochaine formation proposée par JBBL. Conseils à destination des élus de tous les départements.

Jonathan Bineau et Bernard Linnert ont eu du pain en créant, fin 2021, leur société de conseil aux élus locaux. Seul organisme loi et associatif de ce type agréé par le ministère de l'Intérieur, il a déjà vu passer plus de 50 édiles issus de petites communes, comme des plus grandes intercommunalités. « C'est une fierté car cela répond à un vrai besoin d'éclairage face à la machine administrative et législative. Mais c'est aussi une responsabilité d'apporter des réponses justes et non partiales », précise Jonathan Bineau, le président.

des élus que le réchauffement climatique était en marche. Une formation première centrée au gré de ses activités à travers la planète mais aussi dans le département. « Comprendre les choses, les vérifier scientifiquement et les expliquer permet à tous ensuite de faire des choix en conscience.

« L'objectif désormais est de maintenir des conditions de vie acceptables pour les deux prochaines générations »

Mais aujourd'hui, il est déjà trop tard pour essayer certaines conséquences comme la montée des eaux ou la fonte des glaciers. L'objectif désormais est de maintenir des conditions de vie acceptables pour les deux prochaines générations »

Tous mis à contribution
Le scientifique démontre alors une démonstration aussi dense qu'implacable autour de l'importance du stockage de l'eau et de la végétalisation, ses armes pour s'adapter aux bouleversements... à venir. « Mon rôle dans cette formation est d'expliquer aux élus le cycle de l'eau et l'importance



Pour contraindre les inondations, ici en janvier 2022, Jean-François Berthoumiou prône la désimperméabilisation des sols.

de ne pas le contraindre voire de l'encontrer. Stocker l'eau dès que possible pour arroser les végétaux (qu'il faut planter en masse) afin que leur évapotranspiration favorise la pluie et donc leur croissance et notre rafraîchissement ; ne plus bétonner les centres-villes pour que l'eau puisse retourner à la terre ; maintenir des plantations agricoles bien choisies ; lutter contre les in-

Et si les élus locaux étaient les acteurs de la lutte contre la crise de l'eau ?

Faire de l'or bleu la clé pour lutter contre le réchauffement climatique : tel est le thème de la prochaine formation proposée par JBBL. Conseils à destination des élus de tous les départements.

Jonathan Bineau et Bernard Linnert ont eu du pain en créant, fin 2021, leur société de conseil aux élus locaux. Seul organisme loi et associatif de ce type agréé par le ministère de l'Intérieur, il a déjà vu passer plus de 50 édiles issus de petites communes, comme des plus grandes intercommunalités. « C'est une fierté car cela répond à un vrai besoin d'éclairage face à la machine administrative et législative. Mais c'est aussi une responsabilité d'apporter des réponses justes et non partiales », précise Jonathan Bineau, le président.

des élus que le réchauffement climatique était en marche. Une formation première centrée au gré de ses activités à travers la planète mais aussi dans le département. « Comprendre les choses, les vérifier scientifiquement et les expliquer permet à tous ensuite de faire des choix en conscience.

« L'objectif désormais est de maintenir des conditions de vie acceptables pour les deux prochaines générations »

Mais aujourd'hui, il est déjà trop tard pour essayer certaines conséquences comme la montée des eaux ou la fonte des glaciers. L'objectif désormais est de maintenir des conditions de vie acceptables pour les deux prochaines générations »

Tous mis à contribution
Le scientifique démontre alors une démonstration aussi dense qu'implacable autour de l'importance du stockage de l'eau et de la végétalisation, ses armes pour s'adapter aux bouleversements... à venir. « Mon rôle dans cette formation est d'expliquer aux élus le cycle de l'eau et l'importance



Pour contraindre les inondations, ici en janvier 2022, Jean-François Berthoumiou prône la désimperméabilisation des sols.

de ne pas le contraindre voire de l'encontrer. Stocker l'eau dès que possible pour arroser les végétaux (qu'il faut planter en masse) afin que leur évapotranspiration favorise la pluie et donc leur croissance et notre rafraîchissement ; ne plus bétonner les centres-villes pour que l'eau puisse retourner à la terre ; maintenir des plantations agricoles bien choisies ; lutter contre les in-

de ne pas le contraindre voire de l'encontrer. Stocker l'eau dès que possible pour arroser les végétaux (qu'il faut planter en masse) afin que leur évapotranspiration favorise la pluie et donc leur croissance et notre rafraîchissement ; ne plus bétonner les centres-villes pour que l'eau puisse retourner à la terre ; maintenir des plantations agricoles bien choisies ; lutter contre les in-

de ne pas le contraindre voire de l'encontrer. Stocker l'eau dès que possible pour arroser les végétaux (qu'il faut planter en masse) afin que leur évapotranspiration favorise la pluie et donc leur croissance et notre rafraîchissement ; ne plus bétonner les centres-villes pour que l'eau puisse retourner à la terre ; maintenir des plantations agricoles bien choisies ; lutter contre les in-

de ne pas le contraindre voire de l'encontrer. Stocker l'eau dès que possible pour arroser les végétaux (qu'il faut planter en masse) afin que leur évapotranspiration favorise la pluie et donc leur croissance et notre rafraîchissement ; ne plus bétonner les centres-villes pour que l'eau puisse retourner à la terre ; maintenir des plantations agricoles bien choisies ; lutter contre les in-

Amélie Sausse