

Dans le Kreiz Breizh, préserver la biodiversité, c'est pas sorcier !

Tous les 28 du mois, l'association Kreiz Breizh Transitions organise un atelier ou une conférence, ouverte à toutes et tous, avec pour but de se rencontrer et « apprendre à faire ensemble ». Le 28 novembre, le rendez-vous était donné à la Brasserie de Guerlédan, pour participer à une « fresque de la biodiversité ». Objectif de la soirée : prendre conscience des enjeux globaux et locaux liés à la biodiversité, et réfléchir à leur intégration dans l'action sur le territoire. Reportage.

Une quinzaine de personnes ont répondu à l'appel, et se sont réunies dans les locaux conviviaux de la Brasserie, créé il y a 3 ans, et qui fabrique sa bière à partir de produits bios et locaux au maximum. On retrouve notamment ici [Emilie et Stéphane, qui ont créé l'écogite Le Bôlieu au Quillio](#), et qui sont venus en voisins, et Quentin Soissons, déjà rencontré lors du précédent reportage sur la Fresque du Climat. C'est lui qui animera d'ailleurs la Fresque de la Biodiversité, en format adapté, qui est proposée en première partie de soirée.

Après un premier exercice de présentation durant lequel chacun.e choisit un « animal ou une plante totem » et explique aux autres quelle est sa vision et son rapport à la biodiversité, le groupe se scinde en deux. Sur chacune des grandes tables est installée une grande feuille blanche. Quentin nous distribue à toutes et tous une carte. Le principe est à peu près le même que celui de la Fresque du Climat. Mais ici, il s'agit de reconstituer un écosystème et de découvrir quelles peuvent être les perturbations sur celui-ci. « Elle est moins linéaire que la Fresque du Climat », précise Quentin. Tour à tour, nous énonçons le contenu de nos cartes, et réfléchissons ensemble à l'ordre dans lequel nous allons

les placer sur la table. Plusieurs écosystème sont ainsi à l'étude : la Camargue, la campagne française...

Après cette entrée en matière qui permet de mieux comprendre la notion d'un écosystème et ce qui peut l'impacter, on passe aux réflexions à partir de cinq lots de cartes. A cette étape, on prend conscience de ce qu'est la biodiversité, ce qu'elle apporte, et ce qui la menace et la détruit. On en ressort un peu comme après la Fresque du Climat, avec un sentiment de colère, et de tristesse face à la situation.

Mais on peut agir localement, chacun.e avec ses envies, moyens et compétences. Et quoi de mieux qu'un exemple concret pour nous remettre un peu de baume au cœur ? Hélène Moreau, de l'association Alimentation Bien Commun (ABC), nous présente le travail de la structure et la maquette qui a été réalisée. « ABC a été créé juste après la visite de la Bascule, qui s'était installée dans l'ancienne polyclinique de Pontivy », rembobine Hélène. « On a identifié alors que le local était un levier dont chacun pouvait se saisir pour agir ». Et notamment dans le domaine de l'alimentation, qui « est émetteur en gaz à effet de serre ». Alimentation Bien Commun propose ainsi des action de sensibilisation pour les adultes et les scolaires, autour de l'autonomie alimentaire et d'une alimentation saine et raisonnée. Un jardin pédagogique a été créé aussi par l'association sur la commune de Le Sourn.



Hélène nous détaille maintenant la maquette réalisée par l'association, et qui représente un jardin. « C'est un espace naturel, un écosystème, constitué de différents milieux, un véritable carrefour entre ceux-ci ». On peut y voir par exemple l'herbe, une mare, un potager...et les différents habitats : la mare et les salamandres, les hautes herbes pour les hérissons...Hélène évoque ainsi l'importance de laisser des espaces non tondus dans les jardins afin de laisser la biodiversité s'y installer. « Les déchets verts n'existent pas », affirme-t-elle. Tout peut être réutilisé : en paillage, en haie sèche, au compost, en vannerie...les possibilités sont multiples. La maquette permet à toutes et tous de comprendre comment on peut facilement faciliter l'installation du vivant dans son jardin, et ainsi contribuer à une meilleure préservation de la biodiversité au niveau local.

Plus d'infos

<https://sites.google.com/view/kreizbreizhtransitions/accueil>