PRENDRE SOIN DE NOTRE TERRITOIRE ET DE SES HABITANTS





AU MENU



Mais qu'est ce qu'on fait là ?
Qu'est ce qui est en jeu ?
Ca se mange un PCAETZAN ?
Et vous vous faites comment ?



QUELS OBJECTIFS POUR CETTE SOIRÉE?



S'APPROPRIER

METTRE EN LUMIERE CES ENJEUX

QUI NOUS CONCERNENT TOUS

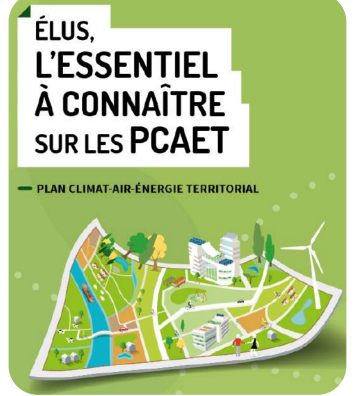


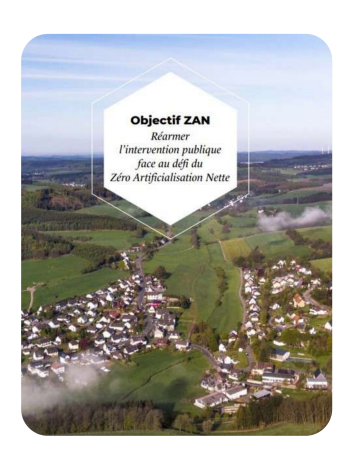
S'INSPIRER, S'APPUYER SUR LES REUSSITES, COMPRENDRE LES DIFFICULTES

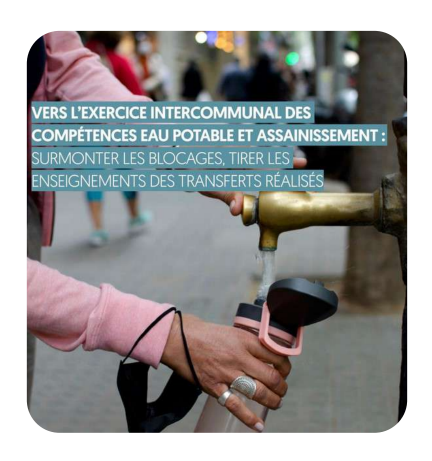


GARDER LE CAP
FAIRE DES CHOIX ECLAIRES EN
TANT QU'ELUS.ES









POUR ORIENTER LES OUTILS A NOTRE DISPOSITION



S'INSPIRER

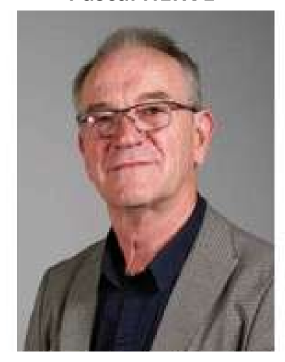
Hubert PARIS







Pascal HERVE







Ivana POTELON







ET POUR PASSER UNE BONNE SOIRÉE



ÉCOUTER avec ATTENTION

PARLER avec INTENTION

DYNAMISME

ÉTRE BIENVEILLANT

SE FAIRE CONFIANCE

RESPECTER le CADRE

CURIOSITE

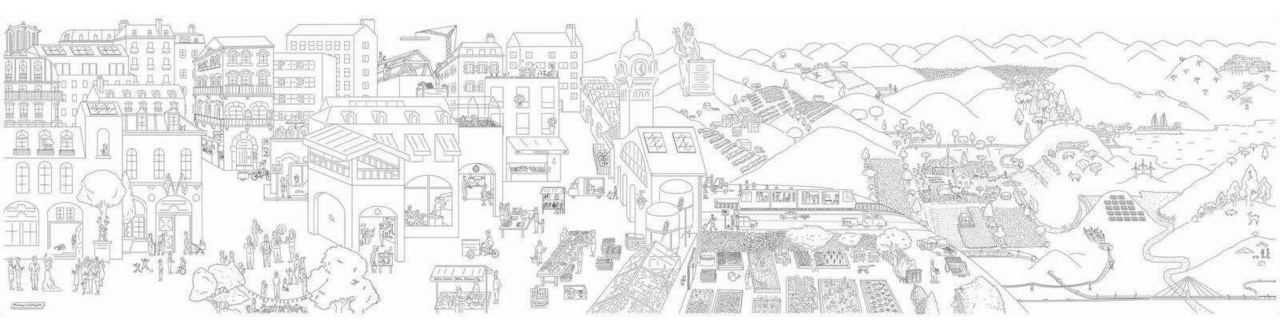
"Pose ta question, tu seras idiot une seconde. Ne la pose pas, tu seras idiot toute ta vie." Albert Einstein



...Et si je pose une question idiote, ça compte quand même?

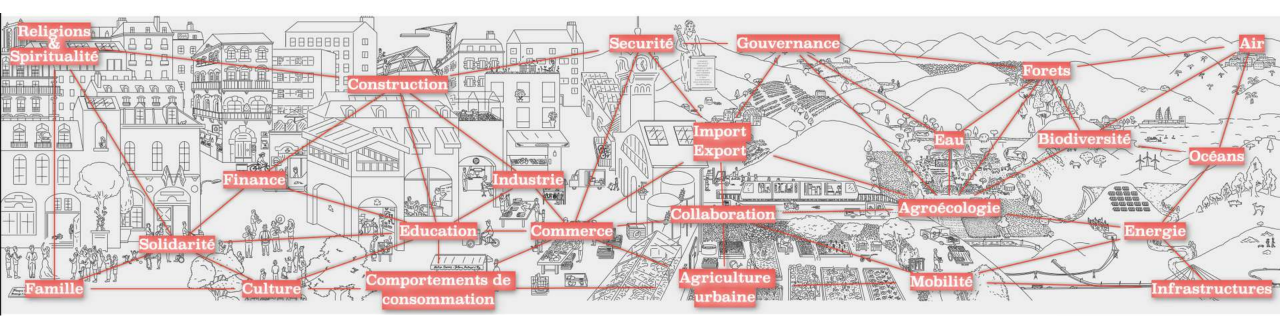


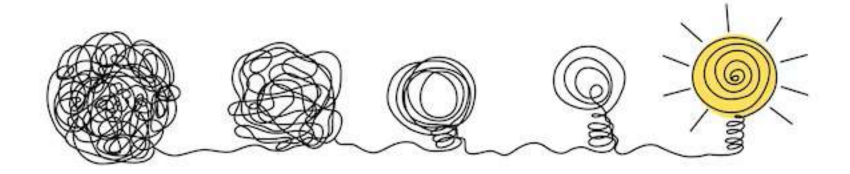
LIER, RELIER ET RE-RELIER LES ENJEUX DE NOTRE TERRITOIRE





LIER, RELIER ET RE-RELIER LES ENJEUX DE NOTRE TERRITOIRE







RÉPONDRE AUX BESOINS FONDAMENTAUX DE NOS POPULATIONS

SE LOGER

SE NOURRIR









SE DÉPLACER



TRAVAILLER



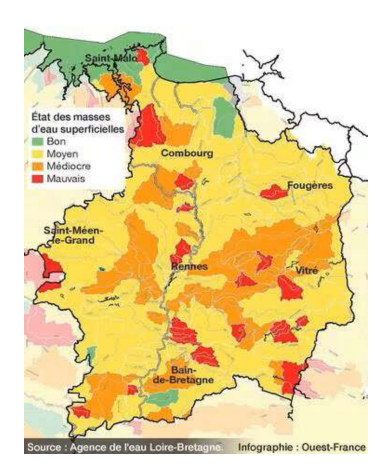
ACCEDER AUX SERVICES





UNE EAU DE QUALITE EN QUANTITE A UN COÛT ACCESSIBLE

Une ressource en mauvaise état

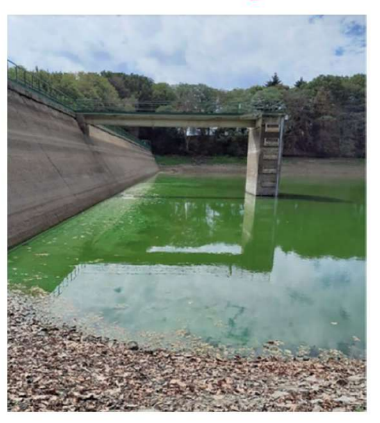


Plus d'habitants, plus d'emplois = plus d'eau



2023 3 330 000 BRETONS = 315 000 000 M3 D'EAU

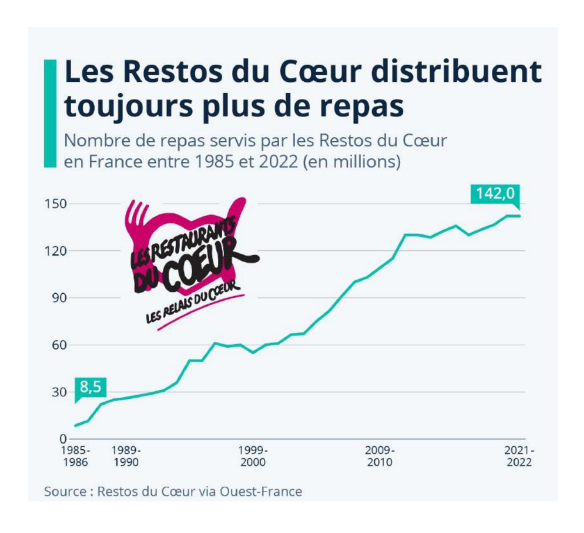
2040 3 900 000 BRETONS ? = 370 000 000 M3 ? 2022 Alerte sur l'eau potable



Niveau d'eau observé fin septembre 2022 dans la retenue du Pont Ruffier qui alimente Dinan en eau potable. © Dinan Agglomération.



UNE ALIMENTATION PLUS LOCALE ET A COUT ACCESSIBLE UNE AGRICULTURE ATTRACTIVE QUI RENOUVELLE SES FORCES VIVES







Bain-de-Bretagne

Communauté de communes Bretagne Porte de Loire Communauté → Ille-et-Vilaine →

mo ot viidine

Bretagne →



Assurer un approvisionnement de proximité en fruits et légumes

la production locale de fruits et légumes représente

35,1%

des besoins théoriques du territoire

Source

CRATer, un outil de diagnostic au service de la transition agro-alimentaire des territoires

les surfaces agricoles permettraient, en relocalisant, de couvrir

100 % des besoins locaux

② Source

+13

nouveaux emplois agricoles nécessaires à cette relocalisation de la production de fruits et légumes

③ Source

Développer l'emploi agricole et assurer le renouvellement générationnel

107

agriculteurs exploitants sur le territoire

③ Source

56

exploitants ont plus de 55 ans

② Source

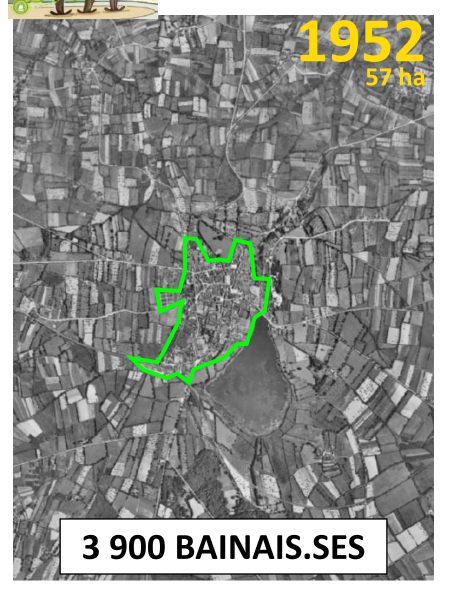
-26

exploitants agricoles en équivalent temps plein en 10 ans

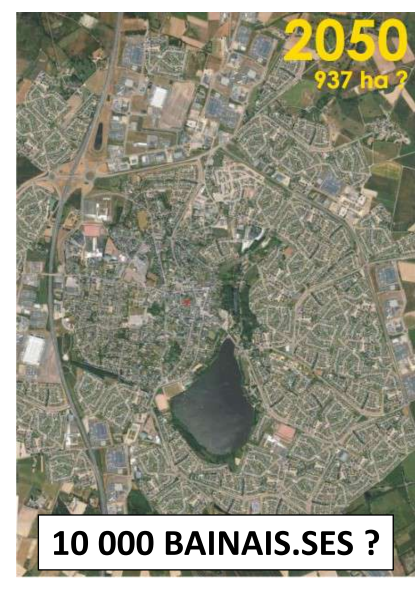
③ Source



DES TERRES AGRICOLES PRESERVEES...









... AU BENEFICE D'UNE AGROECOLOGIE QUI REGENERE LES SOLS







UN LOGEMENT DÉCENT POUR TOUS





Bain-de-Bretagne

407

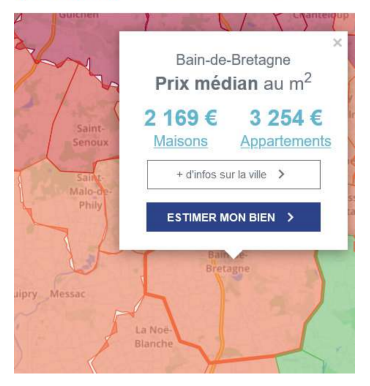
ménages en précarité énergétique liée au logement



UN LOGEMENT ACCESSIBLE POUR TOUS DES CENTRES-VILLES A DYNAMISER

FRICHES ET PAS DE PORTES
A REHABILITER

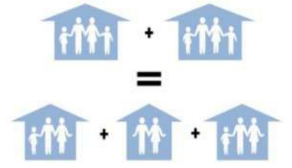
prix au m² de l'immobilier à Bain



MAITRISE DE LA SPECULATION FONCIERE

DES LOGEMENTS PAS QUE POUR ACCUEILLIR DE NOUVELLES POPULATIONS

Desserrement des ménages









SE CHAUFFER, S'ECLAIRER, SE DEPLACER A COUT MAÎTRISE LES ENERGIES RENOUVELABLES PAR ET POUR LE TERRITOIRE

FACTURE ÉNERGÉTIQUE PORTE PE LOIR





Facture brute (en M€)

Somme de l'ensemble des dépenses du territoire

= 74 M€

Produtions locales (en

M€)

Somme des productions locales

= 17 M€

Facture nette (en M€)

Dépenses qui sortent du territoire.

= 57 M€

LES ENERGIES RENOUVELABLES

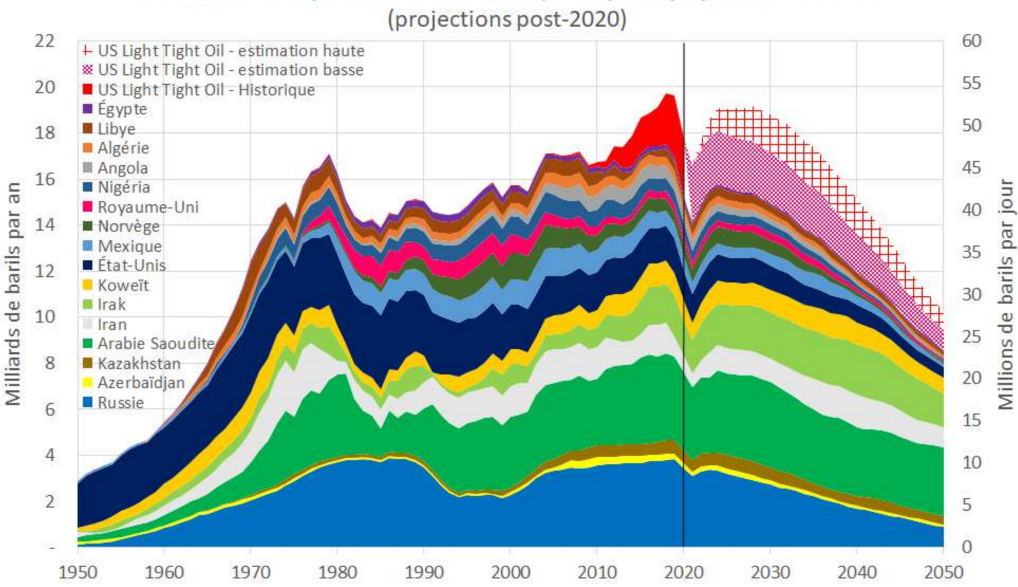


12% de la consommation d'énergie



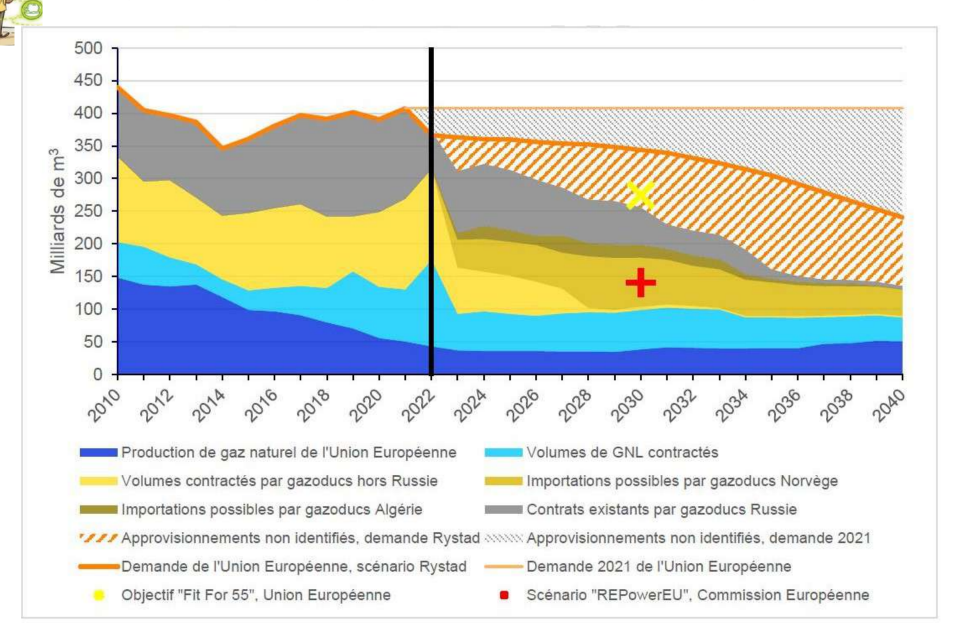
Tensions sur l'énergie en Europe

Production de pétrole brut des 16 principaux pays fournisseurs





DES TENSIONS SUR L'ÉNERGIE EN EUROPE

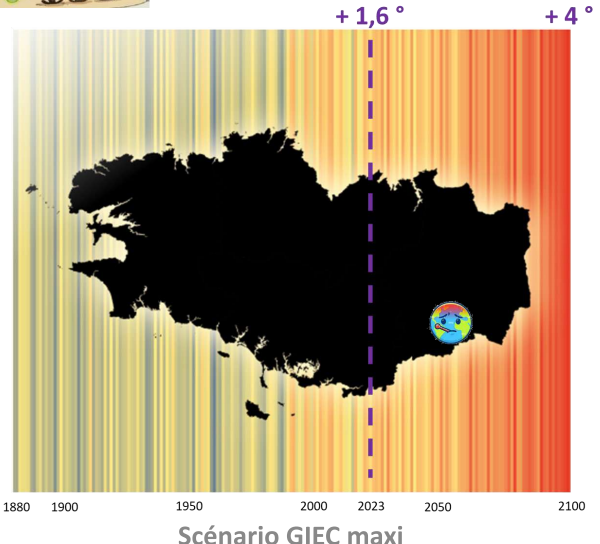


Gaz Naturel





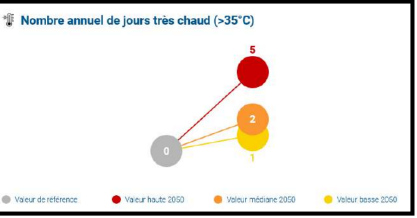
S'ADAPTER AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

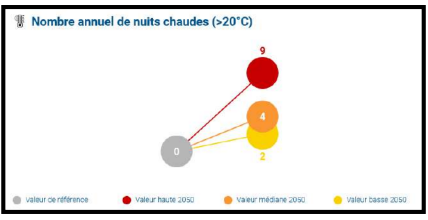


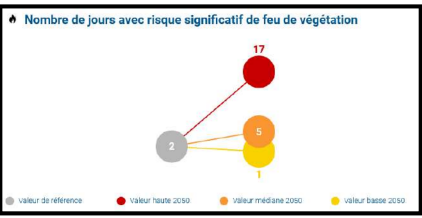


COMMUNE











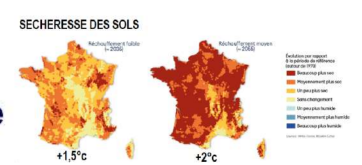
S'ADAPTER AU CHANGEMENT CLIMATIQUE



S'adapter pour gérer l'inévitable

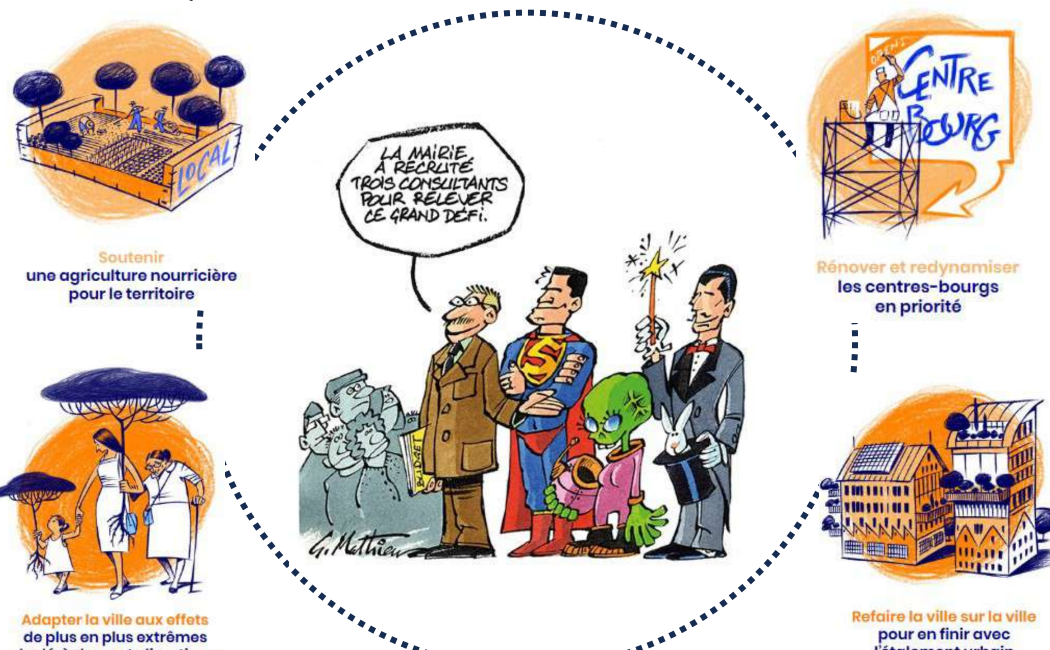


Se transformer pour éviter l'ingérable





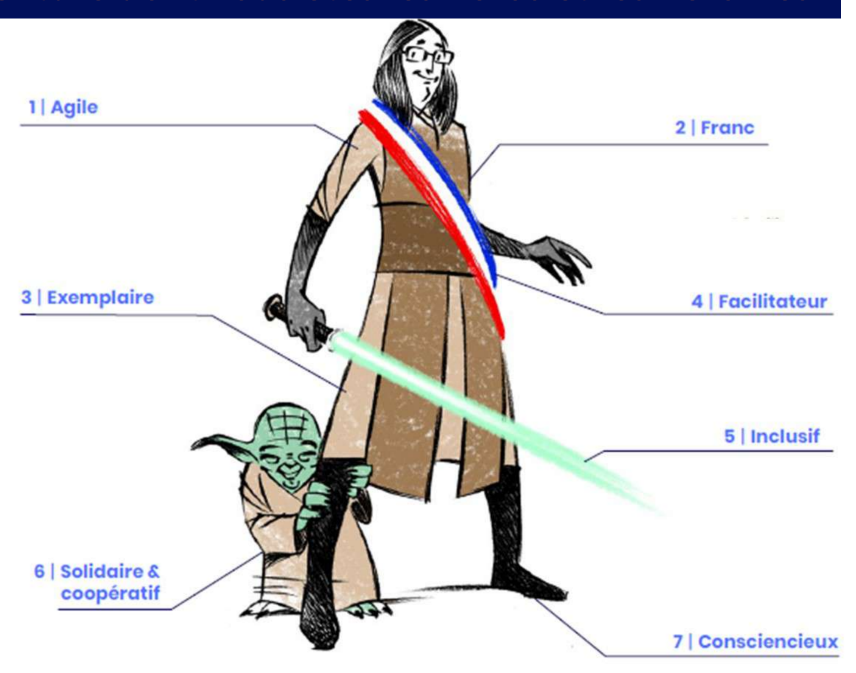
LA QUADRATURE DU CERCLE POUR LES ELUS



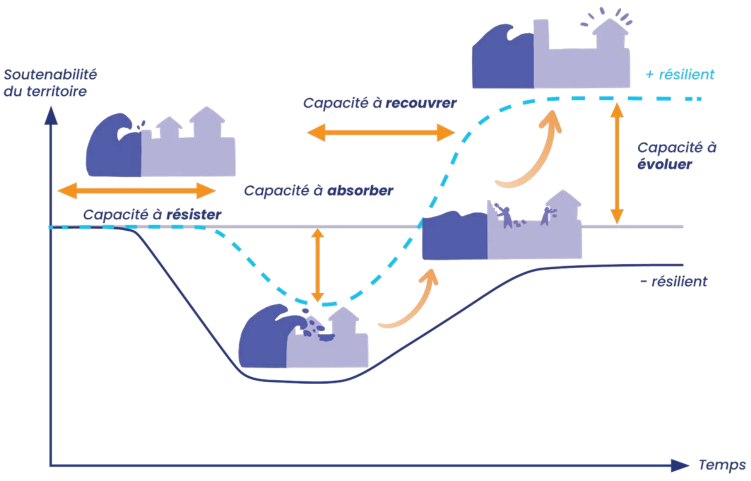
du dérèglement climatique

l'étalement urbain

Mais une aventure dont vous êtes les héros et les héroïnes



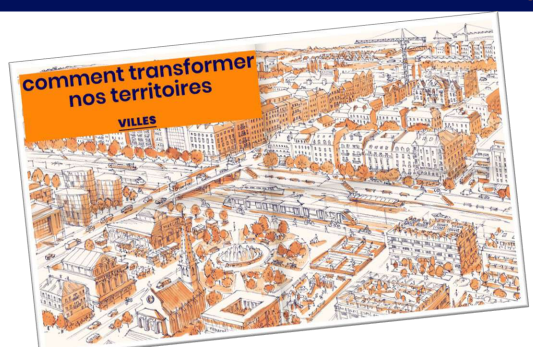
Ok, mais on fait comment ? : rendre le territoire résilient



« Capacité à assurer le bienêtre et la sécurité de sa population quels que soient les chocs ou les stress, en s'appuyant sur ces derniers pour réduire sur le temps long sa vulnérabilité.»

Source: The Shift Project, inspiré par le CEREMA

Ok mais on fait comment ?: le pouvoir d'un récit positif

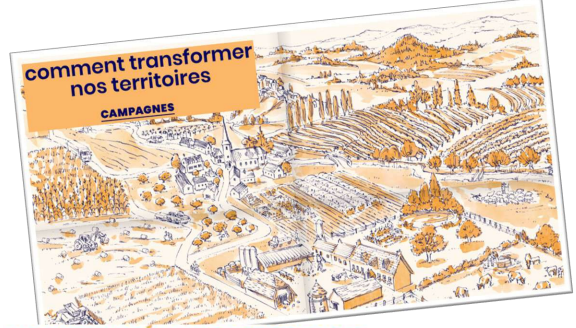


UN AUTRE SCÉNARIO EST POSSIBLE

Bien-être et fierté des Bainais.ses

En 2022, le maire de la ville a pris conscience de l'impact du changement climatique sur notre territoire. Des inondations dramatiques ont eu lieu en Allemagne et dans le Sud-est de la France, des milliers d'hectares ont été ravagés par d'effroyables incendies, la Loire a été asséchée par endroit... Il réalise que cela pourrait être chez lui, dans sa ville, sur son fleuve. Pendant un salon des maires, il découvre en se promenant parmi les exposants une simulation des impacts qu'aurait une inondation pour notre ville. Sous le choc, il décide en rentrant de se pencher sur le plan de prévention des risques et de faire évoluer le PLU.

Il adopte alors sa propre feuille de route pour la transition écologique de la ville, qui sera aussi son projet de mandat pour les prochaines élections. Plus que jamais, il travaille à maintenir une ville « à taille humaine » en refusant l'étalement urbain et en soutenant les commerces de proximité.



UN AUTRE SCÉNARIO EST POSSIBLE

On a bien fait de s'installer à Bain

Comme prévu, les pompes à essence sont encore à sec! C'est à se demander pourquoi les pompistes s'acharnent à continuer à vendre de l'essence ou du diesel. Heureusement que toute la flotte de véhicules municipaux a été changée en 2023. Nous en avons réduit le nombre et nous les avons tous électrifiés, en s'équipant en priorité de vélos électriques et de vélocargos. Les panneaux solaires et les éoliennes ont bien trouvé leur place dans le paysage. Le bus de ramassage scolaire a été remplacé par une petite carriole tirée par un cheval qui amuse bien les gamins, et les plus grands vont au collège en vélo. Pour le lycée, qui est plus loin, la commune a subventionné l'achat de vélos et de scooters électriques.

Grâce à la création de tiers-lieux, beaucoup d'habitants télétravaillent à deux

Avac una áquina municipale surmativáe il s'attalle à relocaliser des entreprises

Affirmer et renforcer le cap pour Bain de Bretagne

ÉTAPE N°1 | Comprendre

Prendre le temps de comprendre et partager les enjeux spécifiques de résilience de son territoire

ÉTAPE N° 2 | Mobiliser

Mobiliser tout son territoire autour d'un nouveau « projet de territoire » enthousiasmant, sobre et résilient

ÉTAPE N°3 | Réorienter

Mettre en cohérence toute son action avec la nouvelle vision et les objectifs de résilience et de transition écologique





Commencer maintenant ce qui prend du temps



Maximiser l'efficacité et les co-bénéfices

Privilégier les actions contribuant aux objectifs partagés



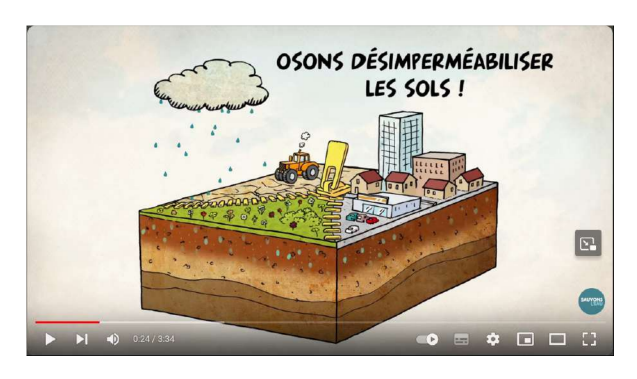
Anticiper pour pouvoir prendre appui sur les crises

DES OUTILS A DEPLOYER





DES OUTILS A DEPLOYER







DES OUTILS A DEPLOYER

Le ZAN

Un engagement pour répondre aux besoins d'une urbanisation responsable



























S'INSPIRER

Hubert PARIS



Pascal HERVE



Ivana POTELON



