

Langan

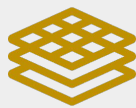
Contexte



933 habitants



5,4% de taux de chômage



600 ha de terres agricoles sur 780ha



95% de maisons



Véhicules personnels utilisés à 90%



Faible offre de services



4 MNIE

Diagnostic

3 enjeux ressortent comme majeurs face au réchauffement climatique

Le milieu naturel

Vulnérabilité environnementale

Gestion de l'eau, pollution des sols, destruction des bocages.

Vulnérabilité institutionnelle

Peu de documents préservant l'environnement.

L'habitat et étalement urbain

Vulnérabilité sociale

Désertification du centre bourg, manque de mixité sociale et intergénérationnelle, tension agriculteurs/habitants

Vulnérabilité environnementale

Bâti vieillissant énergivore, promotion des mobilités douces.

L'agriculture et l'économie

Vulnérabilité économique

Surface agricole en diminution

Vulnérabilité environnementale

Une agriculture conventionnelle et intensive, un paysage agricole ouvert

Vulnérabilité de l'habitat

Création d'un lotissement, artificialisation des sols

Vulnérabilité sanitaire

Développement de la filière biologique

Perception et sensibilisation des acteurs

"On voyait les haies être arrachées des champs et on leur disait "Arrêter le massacre""

Gérard Massot, ancien maire

"L'urgence ce n'est pas de planter des arbres, mais c'est d'apprendre à s'organiser pour organiser la transition"

Aurélie Leonardi, Le verger des voisins

"Le but du projet, c'est de recréer une biodiversité, d'avoir un écosystème le plus riche possible, pour qu'il soit le plus résilient, parce qu'on ne sait pas ce qu'il va nous arriver dessus"

Aurélie Leonardi, Le verger des voisins

"Ceux qui ont subventionné hier à tout raser, sont ceux qui aujourd'hui subventionne pour replanter"
Myriam, Ferme la Rue

Atouts / Faiblesses

- Présence de 4 MNIE;
- Grande diversité des milieux : étangs, ruisseaux, zones humides etc;
- Présence de grand espaces facilitants le déplacement de la faune et la flore;
- Faible taux de chômage.
- Paysage agricole ouvert menaçant la biodiversité et utilisation de produits phytosanitaires menacent les autres communes;
- Pollution de la flume;
- Un parc de logement étalé avec un bâti ancien énergivore;
- Diminution du tissu commercial.

À l'horizon 2050

1 - "Non, non rien a changé, tout, tout à continué"

L'évolution du milieu naturel : un désastre écologique.

L'accroissement des risques naturels dues au réchauffement climatique combiné à la pression anthropique, a occasionné une nette baisse de sa biodiversité /espèces locales conduisant à faire apparaître des espèces envahissante et vectrices de maladies.

L'évolution de l'habitat : un habitat diffus, incontrôlé et énergivore

Un modèle pavillonnaire épars et diffus au quatre coins de la commune qui a augmenté l'artificialisation et l'imperméabilisation du sol. De plus, la non adaptation des habitations face aux changements climatiques n'a fait qu'aggraver les bilans catastrophique.

L'évolution de l'agriculture : une agriculture en perte de vitesse et destructrice

L'apparition d'un paysage agricole ouvert associé à l'accroissement de l'utilisation d'intrants ont amené la prolifération d'algues toxiques et de bactéries dans les ruisseaux. La perturbation des écosystèmes engendré par l'augmentation des inondations, des incendies etc. s'est répercuté sur la production et l'économie agricole, fragilisant la production alimentaire locale.

2- "Il suffira d'un signe"

L'évolution du milieu naturel : des solutions autonomisées et relativement résilientes

Apparition d'une nouvelle biodiversité "migrante" qui s'est progressivement installée et adaptée à Langan.

Un modèle protégeant et respectueux de l'environnement basé sur les énergies renouvelables forcé par la gouvernance locale.

L'évolution de l'habitat : des solutions poussives

Sur initiative locale, l'écoconception des matériaux et la pratique de l'économie circulaire se sont généralisé limitant l'impact des constructions sur l'environnement. La plupart des logements sont également autonomes voir producteurs d'énergie.

L'évolution de l'agriculture et l'économie : une indépendance aux conséquences positives

La disparition des aides d'états et celle de l'union Européenne rende difficile l'activité agricole. La sécheresse due au réchauffement climatique a banni les cultures trop gourmandes en eau. L'eau est rationnée, recyclée à 100% afin d'éviter tout gâchis.

3- "Résiste, prouve que tu existes"

L'évolution du milieu naturel : un écosystème parfaitement adapté aux chocs

L'écologie et la bonne gestion des ressources naturelles sont des priorités. Préservation des écosystèmes et gestion optimisé de l'eau sont devenues des points clefs.

L'évolution de l'habitat : une résilience par la solidarité et l'adaptabilité

La priorité des élus est de construire des logements pour permettre aux nouveaux ménages de s'installer sur la commune. Rénovation, densification et mixité sociale et intergénérationnelle sont au coeur de la politique locale.

Une utilisation courante de matériaux biosourcés, écologiques, de récupération et innovants.

L'évolution de l'agriculture et l'économie : une agriculture locale et paysanne résiliente

L'agriculture est devenue plus biologique et raisonnée en complète harmonie avec la biodiversité.

La commune privilégie les circuits courts ainsi qu'une plus grande autonomie alimentaire. Une nette amélioration du niveau de vie de la commune due à l'arrivée de nombreux ménages.

Récit politique

Les preuves que le changement climatique s'est immiscé, sous différents manteaux, dans tous nos enjeux locaux ne fait aucun doute, Langan ne sera pas épargnée. Outre l'abandon de la plus grande richesse de notre commune, ignorer l'urgence de reconstruire notre patrimoine rural et sa biodiversité serait condamner notre commune à un point de non-retour dans notre capacité de résilience. Sur nos terres, les nouvelles générations font naître des projets porteurs d'un espoir nouveau.

Chaque habitant est une voix, des bras, une pensée qui peut apporter sa pierre à l'édifice collectif.

Aujourd'hui, c'est notre devoir de citoyen du monde de changer la donne, et d'imaginer des lendemains où l'argent et le pouvoir ne soient plus les seules valeur, mais où la préservation de notre monde, passe avant tout.