

📍 PRESQU'ÎLE DE CROZON-AULNE MARITIME

Enjeux

Préserver notre environnement et valoriser nos ressources

- Résilience du territoire pour préserver le cadre de vie
- Réduction de l'empreinte environnementale, agir pour la sobriété
- Protection des espaces naturels et des espèces sauvages, reboiser
- Production énergétique renouvelable et sobriété énergétique
- La capacité à agir pour limiter et s'adapter au réchauffement climatique
- Prévention et traitement des déchets
- L'amélioration de la qualité de l'eau et assainissement. Recherche de nouvelles ressources d'alimentation en eau
- L'alimentation
- La maîtrise de la pression touristique

Mobiliser nos ressources au service d'une collaboration efficace

- Le lien entre l'intercommunalité et les communes et avec les autres partenaires institutionnels pour que les citoyens comprennent et participent à la démocratie
- Communication
- Visibilité et lisibilité de l'action publique
- Coopérations pour efficacité
- Poursuivre la démarche de développement durable (RSE / QSE)
- Encourager une nouvelle maritimité
- Privilégier le local
- Minimiser les tensions entre les touristes et les habitants

Soutenir notre économie au plus près des acteurs

- Diversification de l'activité économique pour ne pas être dépendant d'une ou de seulement deux activités (défense et tourisme)
- Adopter un marketing territorial/local
- Trouver l'équilibre entre le développement économique et la diminution de l'impact carbone
- Conduire la transition par plus de sobriété (foncier, énergie, eau...)
- Optimiser l'exploitation de nos terres pour l'activité agricole

Aménager notre territoire en préservant nos équilibres

- Diversification de l'offre de logements (mixtes, évolutif, saisonnier) pour permettre l'attractivité résidentielle :
- Capacité à héberger ou proposer un logement pour les actifs à l'année ou saisonniers
- L'accessibilité au marché immobilier
- Sa vitalité pour infléchir la dynamique démographique
- Animation tout au long de l'année
- Développement de l'offre d'équipements et de services pour répondre aux besoins des familles et accompagner le vieillissement de la population
- L'accès aux soins (accueil de spécialités médicales, gestion des urgences)
- Diversification et la performance de l'offre de mobilité pour désenclaver le territoire
- Capacité à se déplacer au sein du territoire



Stratégie d'adaptation au changement climatique

Habitat & urbanisme

- Adapter l'aménagement du territoire aux nouvelles contraintes.
- Pour les communes concernées, s'adapter aux risques littoraux
- Identifier les risques (érosion du trait de côte),
- Faire évoluer les documents d'urbanisme en conséquence (le PLUi-H), notamment au regard des évolutions réglementaires (Loi Climat et Résilience, révision du SCoT du Pays de Brest).

Tourisme

- Gérer les flux de visiteurs et leurs impacts sur les milieux en les dispersant sur le territoire et en repensant l'aménagement et l'accessibilité des sites

Agriculture & forêt

- Adapter l'agriculture aux évolutions climatiques
- Prendre appui sur le projet alimentaire territorial pour favoriser la sobriété agricole et alimentaire
- Maintenir une agriculture raisonnée (respectueuse de l'environnement et locale) : soutenir les circuits courts, privilégier la consommation locale.
- Trouver des leviers pour permettre aux agriculteurs d'acheter des terres et de s'installer dans des productions diversifiées (lins, chanvres), et à taille humaine (mobilisation des friches).
- Soutenir la filière agricole qui entretient les paysages et respecte la biodiversité
- Promouvoir l'intermodalité

Pêche & conchyliculture

- Faciliter l'installation et l'essor de des activités aquacoles
- Favoriser la pêche professionnelle

La santé des populations

- Mettre à disposition des terrains pour aménager des jardins partagés.

Ressources en eau et biodiversité

- Intégrer les conséquences du changement climatique sur l'alimentation en eau et l'assainissement
- Veiller à la sobriété dans la consommation de ressources potentiellement menacées par le changement climatique
- Assurer une gestion économe de l'eau (exemple des systèmes de récupération des eaux pluviales, en premier lieu dans sur les équipements publics puis chez les particuliers).
- Préserver, pérenniser et créer les milieux et écosystèmes naturels fragiles
- Assurer le boisement – Création de forêts
- Sensibiliser à la réduction de la consommation en eau des habitants et des visiteurs

Données extraites du PCAET de Crozon

PREQU'ÎLE DE CROZON-AULNE MARITIME

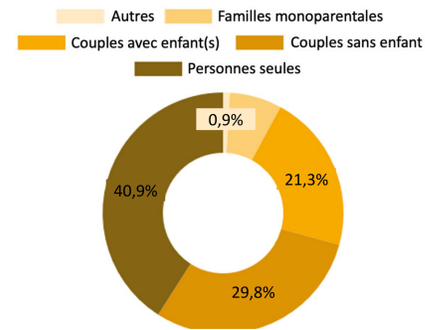
Éléments de diagnostic local

Démographie, population

22 441
habitants

Répartition des ménages en 2019

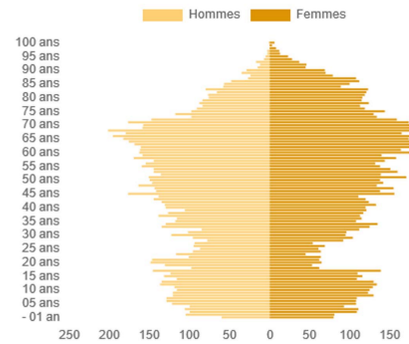
Réalisation DATAGENCES Bretagne 2022 - Répartition des ménages en 2019 - Données INSEE



-0,6% taux
d'évolution annuel moyen
au cours des 6 dernières
années

Pyramide des âges

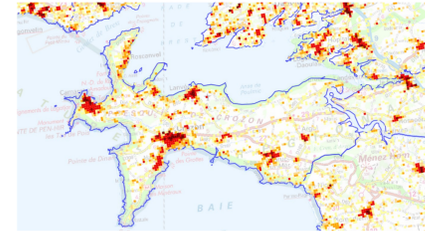
Réalisation DATAGENCES Bretagne 2022 - Population par âge et sexe - Données INSEE



36%
part des 60
ans et plus

Densité de la population en 2019 (nombre d'habitants au km²)

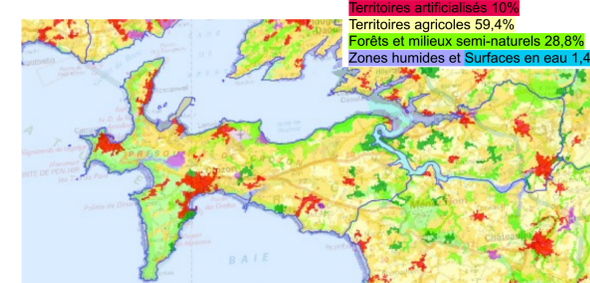
Réalisation DREAL 2022 - Estimation de population carroyé au 31/12/2019 - Données INSEE



Aménagement, occupation de l'espace

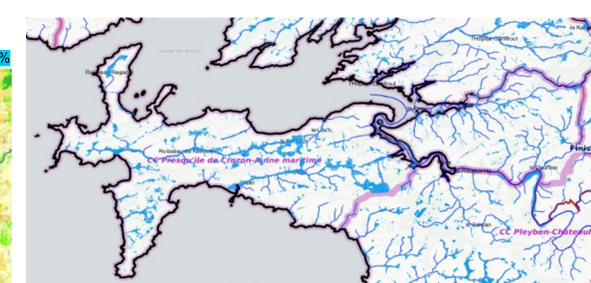
Occupation du sol en pourcentage de la surface

Réalisation 2022 DREAL Bretagne - Source Copine Land Cover 2018 - légende simplifiée



Aperçu des cours d'eau et zones humides

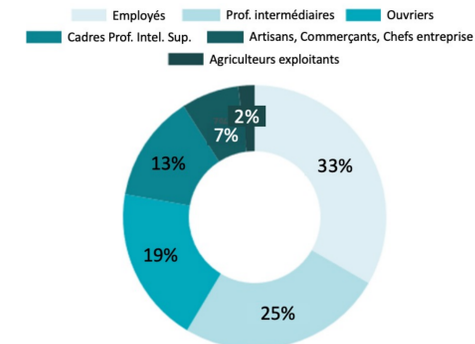
Réalisation 2022 CREAL Bretagne - Données BD Topaz et Forum Marais Atlantiques



Économico-social

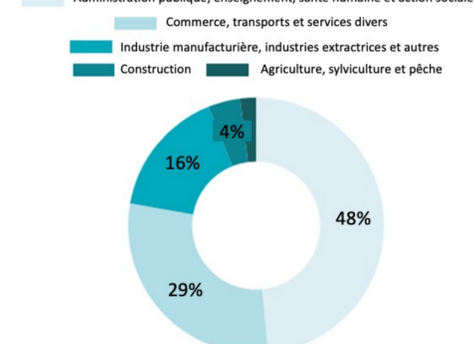
Répartition des emplois part catégorie socio-professionnelle en 2019

Réalisation DATAGENCES Bretagne 2022 - Données INSEE



Répartition des emplois en 5 secteurs en 2019

Réalisation DATAGENCES Bretagne 2022 - Données INSEE



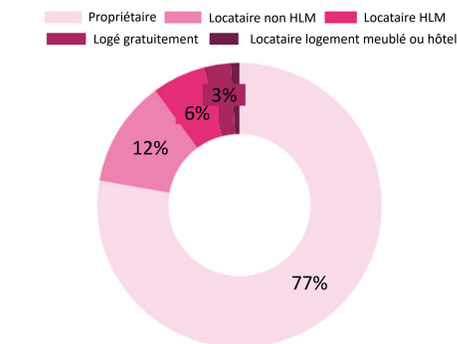
Taux de pauvreté
10%

Taux de chômage sur
le bassin d'emploi des
15 à 64 ans en 2022
6,1%

Habitat

Résidences principales par statut d'occupation en 2019

Réalisation DATAGENCES Bretagne 2022 - Données INSEE

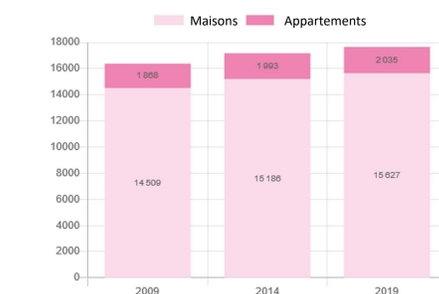


11,5%
Part des logements
collectifs dans le parc
total en 2019

Données INSEE, 2019

Évolution du nombre de logements par type

Réalisation DATAGENCES Bretagne 2022 - Données INSEE



36,1%
Part des résidences
secondaires et logements
occasionnels en 2019

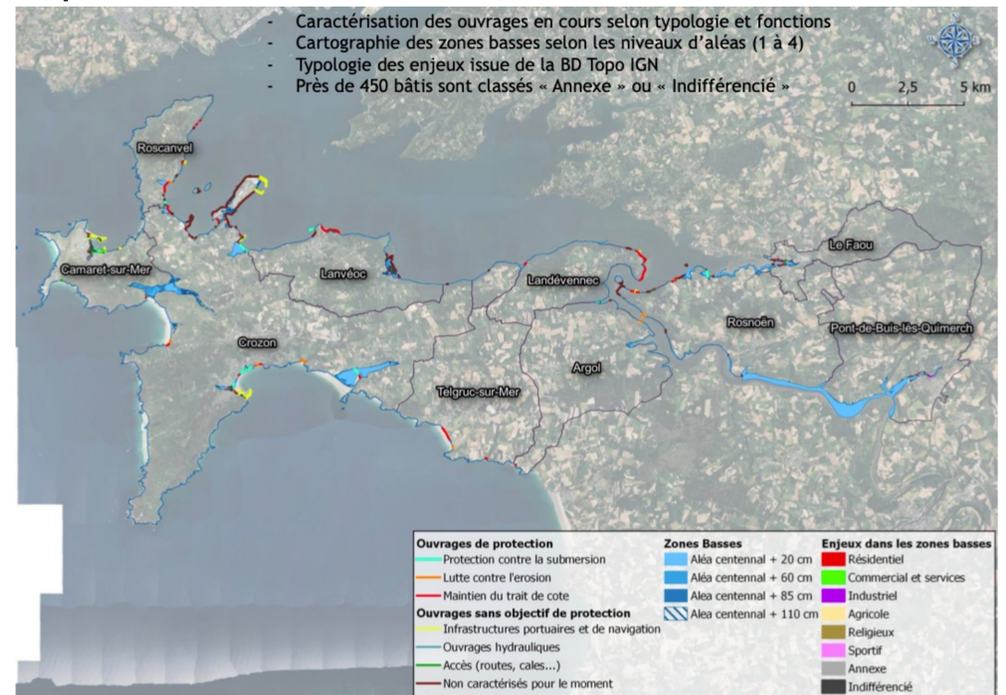
18 032
Logements en
2019

2,02
Personnes par
ménage en 2019

71,7%
Part des maisons
en 2019

Analyse des effets du changement climatique

Risques d'inondation et d'érosion du trait de côte



À partir des documents (PCAET, projet de territoire...) et des éléments de météoFrance, estimation de l'exposition de la collectivité aux risques liés au changement climatique

Aggravation des épisodes de submersion et de l'érosion du fait de l'élévation du niveau de la mer	⚡ ⚡ ⚡
Hausse des températures et conséquences (sécheresse, canicule)	⚡
Inondations, tempêtes	⚡ ⚡
Tension sur la ressource en eau	⚡
Risques incendie	⚡ ⚡ ⚡
Impacts sur l'activité agricole et maritime	⚡ ⚡
Impacts sur la santé	⚡ ⚡