



Economie locale

Atouts

- Un territoire attractif au niveau touristique

Faiblesses

- Une économie fortement dépendante du tourisme et des activités du secteur tertiaire et public

Opportunités

- Réinvestissement local de la richesse et la création d'emplois non délocalisables (filières locales : alimentaire, énergie, matériaux)
- Climat agréable l'été → développement du tourisme
- Valorisation des employeurs du territoire par leur bonnes pratiques en matière de consommation d'énergie ou de respect de l'environnement
- Diminution des coûts de traitement des déchets par la réduction des déchets à la source

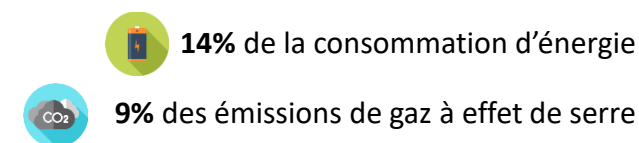
Menaces

- Précarisation des emplois
- Disparition des entreprises artisanales au fur et à mesure de l'avancement de l'âge des artisans (risque de non transmission de l'activité)
- Diminution du tourisme en raison de la dégradation des écosystème et du patrimoine par le changement climatique

Enjeux identifiés à ce stade

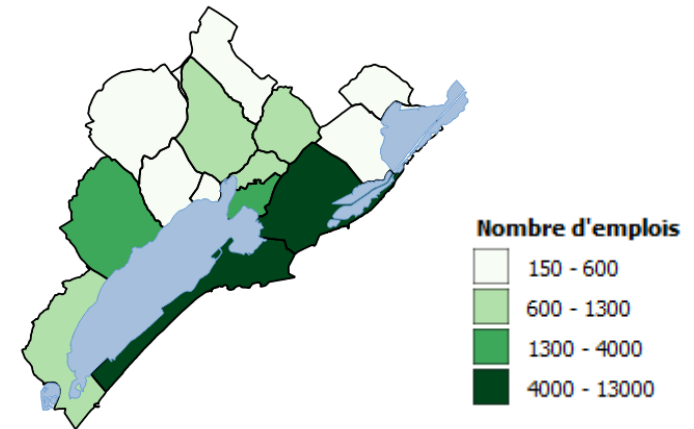
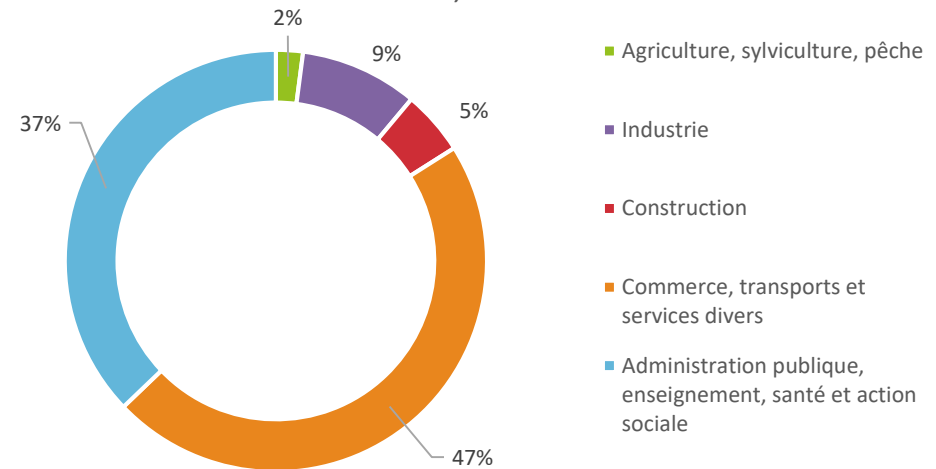
- Former les artisans : construction biomatériaux, installation énergie renouvelable...
- Structurer des filières de recyclages (construction navales, déchets du BTP)
- Optimiser l'occupation des zones d'activité industrielle et commerciales
- Animer une plateforme territoriale de rénovation énergétique
- Encourager des démarches de réduction d'énergie et/ou de gaz à effet de serre (Bilan Carbone, Norme ISO 50001, PDE...) auprès des principaux employeurs
- Développer un éco/agro-tourisme
- Inscrire l'économie locale dans l'innovation

Secteur industriel :



- Le secteur qui emploie le plus sur le territoire est de loin le **secteur tertiaire**, avec **47% des 27 000 postes** de salariés. Dans celui-ci, le sous-secteur qui emploie le plus est le secteur des commerces et de la réparation automobile avec 4900 emplois.
- Le deuxième secteur qui emploie le plus est **l'administration publique, l'enseignement, la santé et l'action sociale (37% des emplois)**. Couplé au tertiaire, ce sont donc plus de 84% des emplois du territoire qui sont associés à une activité de services.
- Les secteurs de l'industrie et de la construction représentent à eux deux 3800 emplois. Enfin, le secteur agricole et de la pêche représente 570 emplois. **L'emploi est surtout concentré à l'est de la lagune, Sète et Frontignan** concentrant 17 000 emplois sur les 27 000 du territoire. A l'ouest, C'est Mèze qui présente le plus grand nombre d'emplois (2000).
- La plupart des gros employeurs du privé appartiennent au secteur tertiaire et sont situés à Sète, Gigan, Balaruc le Vieux et Balaruc les Bains. Les seules industries employant plus de 100 salariées sont au nombre de 2, basées à Frontignan. Malgré la présence de ces gros employeurs, 85% des entreprises emploient moins de 10 salariés.

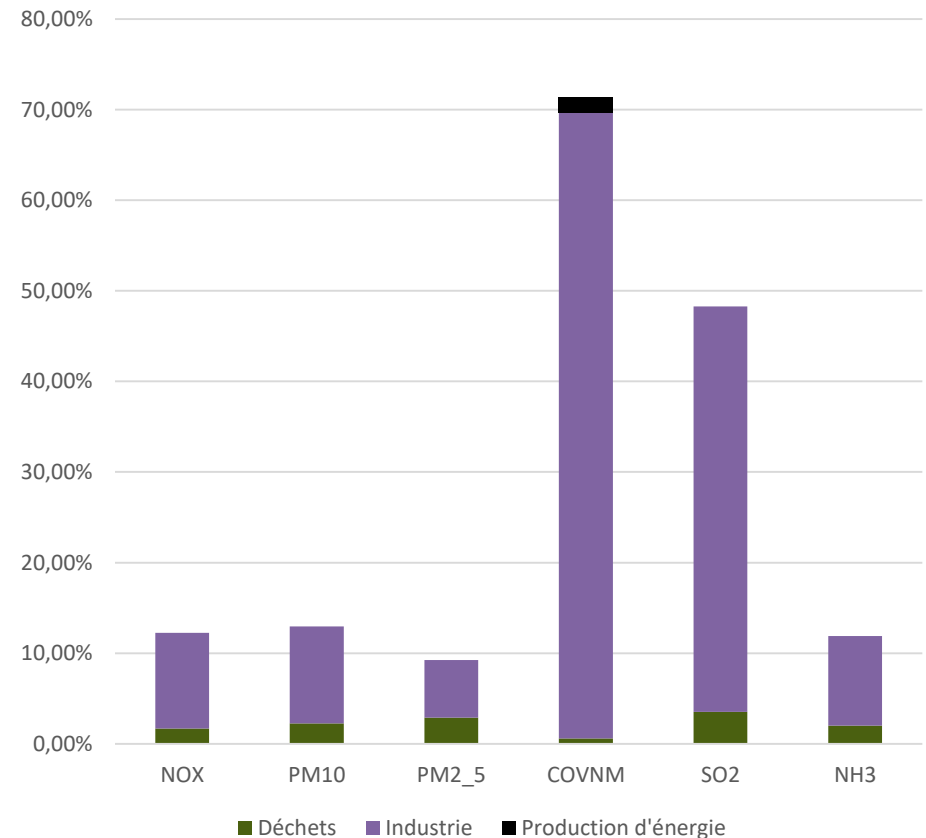
Répartition des postes actifs dans le territoire par secteur, 2015



INSEE : postes salariés des établissements actifs, 2015

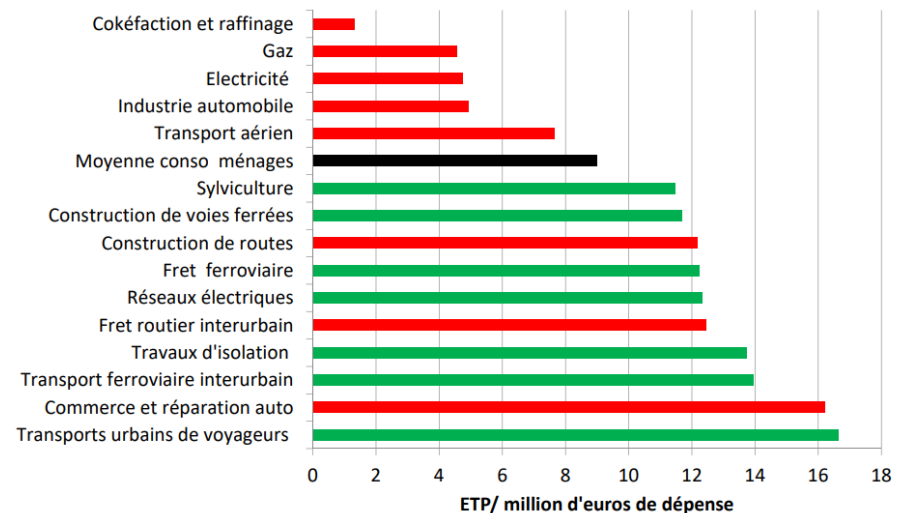
- Le secteur industriel représente une part significative des émissions des polluants atmosphériques du territoire, en particulier pour le SO₂ et les COVNM, dû à certains procédés spécifiques et à l'utilisation de solvants.
- Quant au secteur tertiaire, les émissions de polluants sont surtout liées au soufre, un polluant des produits pétroliers et donc relié aux usages de chauffage, traité dans la partie « Bâtiment et habitat ».
- Les émissions liées aux solvants (COVNM ; voir partie « Pollution de l'air » pour plus de détails) présentent la spécificité de **polluer également l'air intérieur des bâtiments**. Dans ses établissements recevant du public, en particulier le jeune public, la communauté de communes mène une démarche d'amélioration de la qualité de l'air en agissant sur les produits d'entretien par exemple.

Contribution de l'industrie à la pollution atmosphérique



- Sur le territoire, les artisans et commerçants représentent **40% des emplois**, les secteurs les plus représentés étant le commerce et la vente/réparation d'automobiles (20%), la construction (14%), l'installation de matériel électrique, la gestion de l'eau...
- 90% des consommateurs se déclarent prêts à privilégier un artisan ou un commerçant qui met en place des pratiques respectueuses de l'environnement. D'autre part, les artisans ont un rôle fort à jouer en étant acteurs directs de la transition énergétique. Pour cela, ils ont besoin de **monter en compétence** afin de concevoir et de proposer à leurs clients de **nouveaux produits et services** permettant d'entreprendre la transition.
- La lutte contre le changement climatique peut être l'occasion de **créer des filières artisanales** sur le territoire comme la rénovation de bâtiment, les éco-matériaux, les fabricants ou réparateurs de vélo, les installateurs de panneaux photovoltaïques...

Contenu en emploi d'une sélection de branches en France



Données emplois : INSEE ; Contenu en emploi d'une sélection de branches en France, 2010 : une analyse input-output du scénario Négawatt

- Le tourisme a une importance économique majeure sur le territoire. Il repose principalement sur le **tourisme balnéaire** (zone littorale, héliotropisme) et plus marginalement sur des spécificités locales telles que l'activité thermale de Balaruc les Bains ou les activités nautiques sur l'étang et en mer. La conchyliculture et la viticulture favorisent l'activité touristique en tant que patrimoines culturels.
- Entre **1,2 et 1,3 millions de touristes** sont ainsi de passage chaque année, se concentrant sur une courte période de l'été. La capacité d'hébergement touristique est de **120 000 lits dont 74% concerne des résidences secondaires**, le reste étant pour l'essentiel en camping. L'enjeu économique du tourisme est donc important, il n'est cependant pas incompatible avec des engagements pour le climat s'il demeure maîtrisé.
- Le secteur touristique doit d'autant plus s'engager qu'il dépend de la **préservation des écosystèmes et du patrimoine du territoire**, tous deux vulnérables face aux conséquences du changement climatique : modification des comportements touristiques, dégradation de la qualité de l'eau et des écosystèmes (submersion, érosion, ensablement, pollution) impactant la valeur touristique du territoire (baignade, pêche, paysage)...

Sources : SCoT Bassin de Thau

- En 2017, la collecte des déchets ménagers et assimilés (DMA) s'est élevée **95 351 tonnes**, soit une augmentation de **2%** par rapport à l'année 2016. Ces déchets sont traités de plusieurs manières : valorisation énergétique dans l'UVE de Sète, enfouissement à Frontignan ou Villeveyrac, recyclage du verre, compostage...
- Notre poubelle « contient » environ 740 kg équivalent CO₂ par personne et par an. Cela représente **10% de toutes les émissions de gaz à effet de serre des français**. Ainsi, réduire notre production de déchets au quotidien représente un levier important de réduction des émissions de gaz à effet de serre. C'est aussi un levier important d'économies pour la collectivité qui doit collecter et traiter l'ensemble des déchets produits.
- Moins d'emballages (éco-conception, achat en vrac), plus de réutilisation et de recyclage, les pistes d'actions sont variées et concernent tous les acteurs du territoire : du producteur au consommateur (voir schéma ci-contre).
- Outre les bénéfices écologiques, **le recyclage et plus largement l'économie circulaire sont des activités créatrices de richesses et d'emplois**. Sur le territoire, est notamment à l'étude le recyclage dans la construction navale.

Trois domaines d'action Sept piliers



Sources : Rapport annuel du service public d'élimination des déchets 2017, Sète agglomération méditerranéenne