## **CU Le Mans Métropole**

## Un EPCI avec des enjeux liés à la pression foncière et à l'organisation des transports



Les enjeux de développement durable ne sont pas homogènes au sein de la région, 5 profils de territoires ligériens avec des enjeux de développement durable associés ont été recensés dans l'étude menée conjointement par l'Insee et la DREAL. Cette fiche permet d'identifier les enjeux propres à l'EPCI et met en avant les leviers d'amélioration de prise en compte des objectifs de développement durable (ODD) de l'agenda 2030 au regard du niveau régional.

Les ODD sont disponibles au verso avec des indicateurs utilisés pour les qualifier.

Cet EPCI est classé par l'INSEE dans le profil à enjeux liés à la pression foncière et à l'organisation des transports.

Dans les trois métropoles de la région, la forte densité en emplois et habitants induit des problématiques similaires pour se loger et se déplacer. La quasi-totalité des cours d'eau est en mauvais état écologique car ces territoires sont situés en aval des bassins versants.

La valorisation des déchets est également un enjeu environnemental pour ces métropoles. Sur le plan énergétique, ces territoires pourraient recourir plus largement aux énergies renouvelables pour accroître leur autonomie.

Enfin, les inégalités de niveau de vie sont plus marquées dans les métropoles, le taux de pauvreté est plus élevé et le taux de chômage plus important.

Part de la consommation

d'électricité couverte par les

sources renouvelables en 2019

(en %)

## Leviers principaux d'amélioration de la prise en compte des objectifs de développement durable

12

Niveau Régional

Part des personnes vivant sous le

seuil de pauvreté en 2018

Niveau EPCI

Indicateur étudié par l'Insee pour déterminer les profils des EPCI



(en %) Densité de médecins généralistes 6,7 libéraux en 2019 (pour 10 000 habitants) Part des médecins généralistes 29

17,7

10,8

Part de la population active de 15 17 à 64 ans qui se déclare au chômage en 2017 (en %)



46 libéraux de 60 ans ou plus en 2019 (en %)

Rapport interdécile des niveaux 3.4 2.8 de vie (D9/D1) en 2018



Part des jeunes de 18 à 24 ans en 10 échec scolaire en 2017 (en %)



Part des surfaces artificialisées en 2019 (en %)



Part des cours d'eau en bon état 11 écologique en 2017 (en %)



Taux de valorisation matière et 34 organique des déchets ménagers et assimilés 2017 (en %)



Retrouvez les ODD et des exemples d'indicateurs au verso



Retrouvez en ligne l'étude de l'Insee : "Les territoires ligériens face aux enjeux de développement durable" ainsi que l'ensemble des données à télécharger



## Exemple d'indicateurs utilisés par l'INSEE pour déterminer les profils des EPCI

Niveau Régional Niveau EPCI

Part des personnes vivant sous le seuil de pauvreté en 2018 (en %)	10,8	17,7	
--	------	------	--

2 FAIM «ZÉRO»	Part de l'agriculture biologique dans la surface agricole utile en 2019 (en %)	9,9	8	
	Évolution des surfaces biologiques de 2010 à 2019 (en %)	144	155	

3 BONNE SANTÉ ET BIEN-ÉTRE	Densité de médecins généralistes libéraux en 2019 (pour 10 000 habitants)	6,7	8	
----------------------------	---	-----	---	--

Part des jeunes de 18 à 24 an échec scolaire en 2017 (en controlle de la contr		10
--	--	----

5 ÉGALITÉENTRE LES SEXES	Écart de salaire annuel net moyen entre femmes et hommes en 2018 (en %)	-23	-20
--------------------------	---	-----	-----

6 EAUPROPREET ASSAINISSEMENT  Part des cours d'eau en bon état écologique en 2017 (en %)	11	0	
--	----	---	--

7 ÉNERGIE PROPRE ET D'UN COÛT ABORDABLE	Consommation d'énergie par habitant en 2016 (en Mégawatt-heure par habitant)	24	25
	Évolution de la consommation d'énergie par habitant de 2008 à 2016 (en %)	2	-8
	Part de la consommation d'électricité couverte par les sources renouvelables en 2019 (en %)	12	5

8 TRAVAIL DÉCENT ET CROISSANCE ÉCONOMIQUE	Niveau de vie médian en 2018 (en euros	21 618	20 931
	Part de la population active de 15 à 64 ans qui se déclare au chômage en 2017 (en %)	12	17

9 INDUSTRIE, INNOVATION ET INFRASTRUCTURE	Distances moyennes domicile-travail en 2017 (en km)	15	11
	Part des actifs qui utilisent la voiture pour aller travailler en 2017 (en %)	79	67
	Part du parc automobile électrique, hydrogène ou hybride rechargeable en 2020 (en %)	0,47	0,46
	Mètres d'aménagements cyclables par habitant en 2020	0,83	0,95

10 INÉGALITÉS RÉDUITES	Rapport interdécile des niveaux de vie (D9/D1) en 2018	2,8	3,4	
$\overline{}$				

11 VILLES ET COMMUNAUTÉS DURABLES	Évolution des surfaces artificialisées de 2010 à 2019 (en %)	8	7
	Part des logements vacants en 2017 (en %)	7	9
	Part des logements probablement énergivores dans l'ensemble des logements du parc privé en 2018 (en %)	11	9

12 CONSOMMATION ET PRODUCTION RESPONSABLES	Quantité de déchets ménagers et assimilés (DMA) collectée par habitant 2017 (en kg par habitant)	583	456	
	Taux de valorisation matière et organique des DMA 2017 (en %)	62	34	

13 MESURES RELATIVES A LALLUTTE CONTRE LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES	Émission des gaz à effet de serre par habitant en 2016 (en kteqCO2 par habitant)	8	5
	Évolution des émissions de gaz à effet de serre par habitant de 2008 à 2016 (en %)	-2	-11

15 VIE TERRESTRE	Part du territoire bénéficiant de protections fortes des espaces naturels en 2021 (en %)	0,3	0	
------------------	--	-----	---	--

16 PAIX, JUSTICE ET INSTITUTIONS EFFICACES	Taux de participation au 1er tour des élections législatives en 2017 (en %)	53	50
--	--	----	----