

Les écosystèmes économiques



QU'EST-CE QU'UN SYSTÈME ÉCONOMIQUE ?

L'ensemble des acteurs économiques répondant à une fonction dans l'économie (ex. : se nourrir, se déplacer, se soigner) forment un écosystème économique. Cette vision est également construite en analogie avec le monde de l'écologie considérant que pour, s'épanouir, une entreprise ou une filière a besoin de trouver dans le territoire une communauté en interaction.



UNE AUTRE REPRÉSENTATION DE L'ÉCONOMIE

■ Améliorer la lisibilité de l'économie

Les écosystèmes s'affranchissent de la vision très normée des grands secteurs d'activités (agriculture, industrie, service). Ainsi, ils proposent une vision complémentaire, transversale et fine qui révèle les forts liens entre les secteurs d'activités classiques.

L'approche par écosystème permet de repérer immédiatement la filière dans laquelle s'intègre une entreprise (numérique, alimentation, construction, etc.) et son rôle (conception, fabrication, distribution, etc.).

■ Identifier les secteurs moteurs et les relais de croissance

Cette lecture par écosystème met en avant les secteurs moteurs pour un territoire et la présence de re-

lais de croissance ou de secteurs très spécifiques : la e-santé, l'écoconstruction, la mobilité décarbonée, la cybersécurité, etc.

■ Se projeter dans le futur de l'économie locale

Cette vision en système est le socle idéal pour se projeter dans l'avenir afin de repérer les marchés du futur, d'anticiper les emplois de demain et les mutations probables du tissu économique local.



UNE CONNAISSANCE FINE DU TISSU ÉCONOMIQUE

■ Connaître les volumes d'emplois

Les études économiques ont également pour objectif d'obtenir une connaissance fine des effectifs employés par établissement permettant d'une part d'évaluer les volumes précis d'emplois par marché et écosystème et d'autre part de les localiser finement à la commune voire à une échelle plus fine en fonction des demandes (zone d'activité, quartier, etc.).

■ Observer les spécificités territoriales

La comparaison des territoires breilliens donne l'opportunité de déceler leurs spécificités ou leurs points communs et ainsi de mettre en lumière l'organisation économique du territoire.

■ VizioÉco : un outil de visualisation des écosystèmes

L'outil VizioÉco disponible en ligne sur le site de l'Audiar, permet de visualiser l'emploi et les écosystèmes présents en Ile-et-Vilaine à l'échelle des intercommunalités et des communes.

Lien : <https://app.audiar.bakasable.fr/>



Les éco-activités en Ile-et-Vilaine

La filière « éco-activités » recouvre l'ensemble des activités de production de biens et services, qui contribuent à la préservation de l'environnement, à la gestion des ressources naturelles et qui participent à la transition écologique. Cette étude réalisée en 2019 dresse un état des lieux des acteurs économiques, de l'emploi et des mutations de l'écosystème.

UNE TRANSITION ÉCOLOGIQUE CRÉATRICE D'EMPLOIS

- Un écosystème de taille modeste mais dynamique
- Une transition écologique créatrice d'emplois



20 000 emplois

en 2018

+ 6 000 emplois

en 10 ans

DES RELAIS DE CROISSANCE IDENTIFIÉS

- Des activités variées : énergie, eau, biomatériaux, alimentation biologique, construction durable, déchets et réemploi...
- L'alimentation durable connaît un boom de l'emploi
- Les activités d'expertise environnementale, de génie écologie sont en forte croissance



l'eau et l'énergie

concentrent un tiers de l'emploi
de l'écosystème



UN IMPORTANT POTENTIEL DE RECHERCHE AU SERVICE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE



**2 000
étudiants**
formés / an



**9
laboratoires**
spécialisés fédérés



**60
startups**

BENCHMARK : UN TERRITOIRE OUTSIDER (7^e en France)

- 4 territoires de référence en France : Paris-Île-de-France, Aix-Marseille, Lyon et Montpellier

- Croisement numérique/environnement et numérique/énergie : des segments où les pépites rennaises émergent



Contact : Kevin Morvan
k.morvan@audiar.org
02 99 01 85 03