

# Facteurs d'ancrage territorial des sites industriels de la bioéconomie

23 mai 2023

Dans une prépublication de la revue *Les cahiers scientifiques des transports*, Sylvie Benoit, maître de conférence à l'université de Reims, s'interroge sur les facteurs influençant les choix d'implantation des sites de transformation de la biomasse. L'auteure distingue deux phases. Pour la première (émergence du projet industriel), une implantation à proximité des centres de recherche est nécessaire. Pour la seconde phase (maturité), la proximité des matières premières et de chaînes logistiques adaptées (stockage, transport) devient prioritaire. Elle propose ensuite une comparaison avec la pétrochimie, qui met en évidence les spécificités de la bioéconomie. La principale est que celle-ci s'appuie sur des matières premières vivantes, qui ne peuvent être transportées sur de longues distances pour des questions de coûts (matières pondéreuses, de faible valeur et susceptibles de se détériorer rapidement).

Source : [HAL](#)