



TETE

TRANSITION ÉCOLOGIQUE
TERRITOIRES EMPLOIS

Un outil pour effectuer une estimation
des emplois créés et détruits à travers
des politiques de transition écologique
à l'échelle d'un territoire pour chaque
année d'ici à 2050.

*Les emplois créés à l'échelle d'un territoire représentent
des co-bénéfices importants d'une stratégie climat énergie.*

*L'évaluation des emplois détruits permet d'anticiper le chantier
des reconversions nécessaires pour une transition écologique juste.*

www.territoires-emplois.org



réseau
action
climat
france



Un outil pour qui?

Différents types d'utilisateurs peuvent se servir de l'outil : les collectivités territoriales, les associations, les directions régionales de l'ADEME, les bureaux d'études qui accompagnent des territoires dans leurs politiques climat-énergie etc.

L'outil TETE est utile pour chaque structure qui souhaite évaluer à l'échelle territoriale l'impact de la mise en œuvre d'un plan d'action de transition écologique sur l'emploi d'ici à 2050.



Comment fonctionne-t-il?

L'outil TETE est basé sur le tableau national « entrées-sorties », une présentation du système de production français qui met en évidence les relations entre les produits et les branches de l'économie, les importations et exportations. Le contenu en emplois est connu pour les différents produits. Un calcul de localisation permet ensuite d'obtenir l'impact en emplois directs et indirects à l'échelle d'un territoire.

L'outil permet une évaluation des emplois créés et détruits à la fois à la fois d'une manière directe dans les filières des énergies renouvelables, l'efficacité énergétique (bâtiments et transports), les déchets ménagers et assimilés et les emplois indirects dans la chaîne des fournisseurs de ces secteurs. Les données d'entrée sont les unités physiques qu'on peut trouver dans une stratégie de transition écologique : MW d'énergies renouvelables, m² de bâtiments isolés, tonnes-kilomètres de fret ferroviaire etc.

L'évolution des emplois doit être mise en regard d'un scénario tendanciel qui permet de se fixer un point de référence.



Intérêts & limites



Gratuité

L'outil TETE et son guide d'utilisation sont accessibles gratuitement sur le site internet : www.territoires-emplois.org

Transparence

L'outil se présente sous forme d'une feuille Excel. La totalité des hypothèses et données sont accessibles et certains paramètres sont modifiables.

Robustesse

TETE se base sur une méthode rigoureuse (Tableau entrées-sorties) et des données pertinentes (comptabilité nationale, ADEME, etc.).

Facilité d'accès

Le seul prérequis nécessaire est une connaissance de base en Excel. Cependant l'utilisation de TETE nécessite un travail d'adaptation des données d'entrée.

Un outil qui s'impose

L'outil a été téléchargé 1300 fois depuis début 2018. Il est utilisé par de nombreuses collectivités, associations et bureaux d'études.

Quels territoires ?

L'outil TETE peut être utilisé à l'échelle d'une commune mais son utilisation paraît plus pertinente à partir de l'échelle intercommunale (qui regroupe un montant significatif d'investissements). Il ne couvre pas les territoires ultramarins.

Quels secteurs ?

Pour des raisons méthodologiques, TETE ne couvre pas les secteurs de l'agriculture et de l'industrie. Pour mener un travail complémentaire sur le secteur agricole, nous conseillons l'utilisation de l'outil PARCEL : <https://parcel-app.org>

Emplois - Quel périmètre ?

Il est possible d'obtenir une évaluation des emplois directs et indirects, créés et détruits. Cependant, l'outil TETE ne calcule pas les emplois induits par un effet multiplicateur dans le reste de l'économie.

Emplois, compétences et métiers ?

L'outil TETE ne permet pas de faire une gestion prévisionnelle des métiers et des compétences liés à la transition écologique.



TETE

TRANSITION ÉCOLOGIQUE
TERRITOIRES EMPLOIS

Ils l'ont utilisé

À l'échelle régionale

L'impact « emploi » de la 3^e Révolution industrielle (REV3) dans les Hauts-de-France.

À l'échelle intercommunale

L'impact « emploi » du « Territoire à énergie positive » (TEPOS) Annecy-Chambéry-Parc Naturel Régional des Bauges en Auvergne Rhône-Alpes.

À l'échelle d'une filière

Grdf a mené une étude d'impact sur l'emploi de la filière biogaz.

En savoir plus



...❖ **Un guide d'accompagnement** est disponible en téléchargeant l'outil. Il explique sa méthodologie, son fonctionnement, ses intérêts et limites.



...❖ **Des formations** sont organisées par le CLER Réseau pour la Transition énergétique. Les prochaines dates sont disponibles sur le site de l'outil.



...❖ **Une liste d'utilisateurs :** inscrivez-vous sur le site internet sur la liste de la communauté des utilisateurs.



...❖ **Une vidéo** est accessible sur le site internet et explique en 30 minutes le fonctionnement de l'outil.



...❖ **Des webinaires** peuvent être organisés sur demande pour présenter l'outil.

Pour plus d'informations sur l'outil

Une seule adresse pour toutes vos demandes et questions :

contact@territoires-emplois.org