



#alimentaire

#calcul

#résilience

#territoire

APPLICATION DE CALCUL DE LA RÉGILIENCE ALIMENTAIRE D'UN TERRITOIRE

Structure: CRATer - Les Greniers d'Abondance

Difficulté : expert







Alimentation

Associations

France

Réalisée par l'association Les Greniers d'Abondance, CRATer est une application en ligne développée par Les Greniers d'Abondance **pour calculer automatiquement certains indicateurs** caractérisant le niveau de résilience alimentaire d'un territoire donné. Entrez le nom de votre commune et accédez directement aux résultats !

CRATer utilise des données librement accessibles ou gracieusement mises à disposition par des organisations partenaires. **De nouvelles fonctionnalités sont en développement**, n'hésitez pas à nous faire signe pour contribuer.

Pourquoi CRATer ?

Il est urgent et capital de repenser l'<u>organisation de nos systèmes alimentaires</u> et construire de nouveaux modèles plus durables et plus résilients, en commençant par évaluer les systèmes actuels.

C'est l'objectif de CRATer : proposer un outil numérique de sensibilisation et d'aide au diagnostic de la résilience alimentaire des territoires .





Son objectif est double :

- d'une part participer à la prise de conscience d'un large public (citoyens, élus, etc...) sur les enjeux de résilience alimentaire ;
- et d'autre part faciliter le travail lors de la construction de diagnostics terrain approfondis, par exemple lors de la réalisation de Projets Alimentaires Territoriaux (PAT) dont le déploiement se généralise dans les collectivités.

Le contenu du diagnostic proposé se veut donc accessible à tous, et ne nécessite pas de connaissances préalables. Il doit aider à l'identification des enjeux essentiels, des vulnérabilités et des leviers d'action prioritaires sur chaque territoire.

L'application s'adresse également aux acteurs terrains, membres de collectivités et spécialistes du domaine afin de leur faciliter le travail de consolidation et d'interprétation des données. Les résultats sont fournis sous forme d'un pré-diagnostic, qui ne se substitue pas à une étude terrain, mais permet en amont de rassembler une partie des indicateurs utiles.

Le contenu de l'application, les données et le code sont disponibles en licence ouverte.

Liens

https://crater.resiliencealimentaire.org/projet

https://resiliencealimentaire.org/