

Guide "Vers la résilience alimentaire"

Mis à jour le 17 septembre 2020

[Enregistrer dans mes ressources](#)

Cette publication inédite marque l'aboutissement d'un travail de recherche d'un an et demi, conduit par l'association Les Greniers d'Abondance et de nombreux partenaires scientifiques, experts et acteurs de terrain. Il expose **les vulnérabilités du système alimentaire contemporain face à différentes crises systémiques** : changement climatique, épuisement des ressources, effondrement de la biodiversité...

NOTE D'INTENTION

Note d'intention "Vers la résilience alimentaire"

Si vous ne parvenez pas à consulter le document, [cliquez ici](#).

Vous trouverez dans le guide :

- **Un état des lieux** détaillé des vulnérabilités de notre système alimentaire, depuis les champs jusqu'à nos assiettes (et vice-versa !)
- **Une liste d'indicateurs** et d'outils pour diagnostiquer la résilience alimentaire de votre territoire
- **Des leviers d'actions** pragmatiques et réalistes à disposition des collectivités, tenant compte de leurs compétences réglementaires et de leurs contraintes politiques et budgétaires
- **De nombreux exemples concrets** de projets ambitieux, déjà mis en œuvre à travers la France et au-delà
- **Des conseils méthodologiques** pour structurer, animer et financer un projet de résilience alimentaire territorial

[>>> Téléchargez le guide complet sur le site " Les Greniers d'Abondance](#)

VIDÉOS

Les membres de l'association Les Greniers d'Abondance vous présentent la synthèse de ses travaux sur la résilience alimentaire des territoires, au travers d'une **série de 21 courtes vidéos**. L'objectif est double :

- Comprendre la situation actuelle;
- Agir, en proposant des voies de résilience propres à chaque maillon du système alimentaire.

Présentation du guide par les membres des Greniers d'Abondance

Durée: **03:20**

Identification

- Auteur :
Les Greniers d'Abondance
- Date de publication :

février 2020

Abonnez-vous !Recevez le meilleur de l'information régionale DD & Climat

[S'inscrire](#)