

# Commission des standards du CNIG Projet de mandat GT CNIG Friches

Adresse, commune, département, région ou parcelle

Métropole

Afficher les friches non qualifiées

10 FRICHES

-  Données nationales 5
-  Données locales
-  Appels à Projets 5
-  Retours utilisateurs



**APPEL À PROJET RECYCLAGE FONCIER 2021 (DOSSIER N° 3756352) - PAYS DE LA LOIRE - 44 - LOIRE-ATLANTIQUE - TRIGNAC 1880**

✓ qualifiée  
Source : AAP

  
FRANCE  
RELANCE

MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE

Leaflet | © OpenStreetMap contributors

Rapporteur : A. Gallais  
10 mars 2022

# CONTEXTE REGLEMENTAIRE

**Définition préalable** : friches d'origines industrielles, commerciales, habitat, ou autres espaces artificialisés et désaffectés.

## ◆ Loi Climat et Résilience

- **Art. 191** : engagement de réduire de moitié le rythme de consommation des espaces naturels, agricoles et forestiers (NAF) et d'atteindre le "zéro artificialisation nette" en 2050.
- **Art.194** : les friches sont des gisements fonciers à mobiliser en priorité et sont prises en compte pour la déclinaison des objectifs en matière de lutte contre l'artificialisation des sols dans les SCoT et les PLU pour arbitrer l'ouverture à l'urbanisation
- **Art. 222** : *le chapitre 1<sup>er</sup> du titre 1<sup>er</sup> du code de l'urbanisme est complété par la section 8 « Art. L111-26 Au sens du présent code, on entend par “ friche ” tout bien ou droit immobilier, bâti ou non bâti, inutilisé et dont l'état, la configuration ou l'occupation totale ou partielle ne permet pas un réemploi sans un aménagement ou des travaux préalables. »*

## ◆ Directive européenne Inspire

- Annexe III, thème 4 « Usage des sols »

## ◆ Loi pour une république numérique

- Données ouvertes, standard CNIG également référencé dans <http://schema.data.gouv.fr/>

# ETAT DES LIEUX - ENJEUX- OBJECTIFS

## ◆ Etat des lieux

- **lutte contre l'étalement urbain et l'artificialisation des sols** en privilégiant des opérations de renouvellement urbain ou de recyclage de surfaces
- démarche « **Fonds Friches** » engagée par l'État
- Lancement de **Cartofriches** en juillet 2020 : dispositif multi-sources et contributif.
- Construction du **réseau des inventaires territoriaux** animé par le LIFTI
- Documentation d'**un premier modèle de données** dans le cadre du projet Cartofriches

## ◆ Enjeux

- Spécifier, collecter, structurer les données d'identification et de caractérisation des friches **en s'appuyant sur la connaissance locale** ;
- **homogénéiser les données et leur qualité** en s'appuyant sur un géostandard d'échange de données ;
- **optimiser les coûts** de collecte et de gestion des données ;
- **alimenter** la plateforme nationale Cartofriches ;
- favoriser le **développement de nouveaux services** en aval.

**Objectif** : standardiser l'identification et la caractérisation des friches afin d'en constituer l'inventaire et faciliter leur réutilisation.

# GOVERNANCE - PLAN D' ACTIONS - PARTICIPANTS

- ◆ Pilotage : DGALN
- ◆ Animation : CEREMA
- ◆ Plan d'actions
  - Lancement du GT => cadrage des objectifs et harmonisation entre les acteurs
  - Synthèse du besoin
  - Élaboration du géostandard, suivant le processus CNIG
  - Processus de diffusion et fourniture de ressources
- ◆ Participants :
  - Bur. des politiques foncières (AD3), services de l'Etat, CEREMA, BRGM, LIFTI, IGN
  - Collectivités territoriales : AMF, IdF (Intercommunalités de France, ex AdCF)
  - Réseau des inventaires territoriaux
  - ANCT, Banque des Territoires
  - équipes projets en rapport avec le domaine
  - etc.

# LIVRABLES – DUREE - RESSOURCES

## ◆ Livrables

- géostandard CNIG Friches
- modèle conceptuel, catalogue d'objets, consignes d'implémentation, consignes de saisie de métadonnées
- gabarit et jeux-tests
- Référencement Etalab sur [schema.data.gouv.fr/](https://schema.data.gouv.fr/)

## ◆ Durée : un an

## ◆ Ressources

- réunions
- espace de stockage de documents, Github
- processus et infrastructure organisationnelle du CNIG
- etc.

**MERCI DE VOTRE ATTENTION**

[Arnauld.gallais@cerema.fr](mailto:Arnauld.gallais@cerema.fr)