



FAIRE DE LA DONNÉE L'INNOVATION DE DEMAIN



OCS GE2 : GT du 7 novembre 2022

Validation d'une méthode partagée de mesure des ENAF

11h - 12h (visioconférence)

Méthode de calcul des ENAF à l'aide de l'OCS GE2 : validation d'une méthode commune

- Objectif : mettre à votre disposition un nouvel indicateur au sein de l'application de visualisation ocs.datagrandest.fr
- Nécessite de définir sa méthode de calcul de manière partagée
- De premiers échanges lors du GT du 8 septembre suite à des REX



Méthode de calcul des ENAF à l'aide de l'OCS GE2 : validation d'une méthode commune

- Points à débattre :
- Bâtiments agricoles (Bâti isolé en zone agricole ou naturelle 1130)
- Espaces libres (Espaces libres en milieu urbain 114)
- Bassins artificiels / plans d'eau
- Utilisation de la couverture au lieu de l'usage sur les zones militaires (BD EM)



Méthode de calcul des ENAF à l'aide de l'OCS GE2 : validation d'une méthode commune

- Propositions :

- ENAF = postes 2, 3, 4 et 5 (hors 513) + (couverture EM de 21 à 51)
- NON ENAF = poste 1 + 513 (bassins artificiels) + couverture «NR » des EM

- Introduction de variantes :

- Avec et sans « Exploitations agricoles » (133)
- Avec et sans « Bâti isolé en milieu naturel ou agricole » (113) en excluant le bâti du reste de l'emprise (à l'aide du niveau 5)



21	Terres arables
22	Cultures permanentes
23	Autres zones agricoles
31	Forêts
32	Formations naturelles herbacées ou arbustives
33	Espaces ouverts, sans ou avec peu de végétation
41	Milieux humides
51	Surfaces en eau
NR	NON RENSEIGNE : couvre les bâtiments et les espaces associés (terrains de sport, espaces verts entretenus) et la voirie

Figure 9 Nomenclature niveau 2 de la nature de l'occupation du sol dans l'emprise des zones militaires



Méthode de calcul des ENAF à l'aide de l'OCS GE2 : validation d'une méthode commune

- Définition des ENAF loi Climat et Résilience article 194 : « **la consommation des espaces naturels, agricoles et forestiers est étendue comme la création ou l'extension effective d'espaces urbanisés sur le territoire concerné** »
- Proposition : conserver les espaces libres en milieu urbain (114) en non ENAF ?
- Ces milieux seront à appréhender pour la calcul de l'artificialisation



Points d'informations divers

- Consultation pour la production de l' OCS GE2 2021/2022 en cours (retour des offres le 14/11) – Démarrage des travaux en janvier
- Méthodologie de pontage LCR en cours de validation (Bas-Rhin)
- Fermeture de l'outil de remontées des anomalies
- Diffusion restreinte de la tâche artificialisée 2018/2021
- GT Prairies prévu le 13/12 (à confirmer)



The logo for DATA GRAND EST features three white concentric curved lines on the left, resembling a stylized 'C' or a signal wave. To the right, the word 'DATA' is written in a large, bold, white sans-serif font, with a dot above the 'A'. Below 'DATA', the words 'GRAND EST' are written in a smaller, bold, white sans-serif font.

DATA GRAND EST



DATAGRANDEST.FR

amandine.hamm@grandest.fr

xavier.cheippe@developpement-durable.gouv.fr

