

développement
territorial



Union des Villes
et Communes
de Wallonie asbl

L'indicateur de qualité des sols wallons

LLN – 11 avril 2024

Emmanuelle Jouniaux
Conseiller à l'UVCW

Programme

- Présentation de l'UVCW
- Les attentes
- Les craintes

Présentation de l'UVCW – Nos missions

- **Assister** nos membres dans l'exercice de leurs missions en leur prodiguant une assistance juridique et technique.
- **Informer** nos membres par la diffusion d'informations permettant de les aider dans l'exercice de leurs responsabilités.
- **Former** nos membres.
- **Représenter et défendre** nos membres auprès du Gouvernement et des administrations. Les décideurs politiques et leurs collaborateurs consultent l'Union sur des textes en préparation.

Présentation de l'UVCW – Liens avec les enjeux de la qualité du sol

- Les différentes casquettes des communes:
 - Maître d'ouvrage ;
 - Autorité qui délivre des permis et qui adopte des schémas.

→ Utilisation de l'IQSW pertinente dans les 2 cas.

Les attentes

- Sensibilisation sur la nécessité d'utiliser l'outil : formations, communications, rendre l'outil contraignant dans les législations applicables?
- Adoption, en Région wallonne, d'une stratégie équivalente à la stratégie *Good Soil* de la Région de Bruxelles-Capitale ?
- Acquisition de connaissance sur la qualité des sols du territoire communal comme outil de planification.
- Création de liens entre les données reprises au sein de l'IQSW et les données issues de réglementations applicables (Décret Sols, AGW Terres, Etudes d'incidences sur l'environnement).
- Publication des cartes sur une plateforme déjà existante (BDES, WalOnMap).
- Communication de conseils pour améliorer l'état du sol spécifiques aux espaces publics.
- Evaluation et analyse des données obtenues sur tout un territoire.

Les craintes

- Absence de compétence des agents communaux dans l'utilisation de l'outil – nécessité de formation.
- Non contraignant => Non-utilisation.
- Impact sur les projets immobiliers.
- Multiplication des données et des outils.
- Non publication des données.
- Absence de lien avec d'autres réglementations applicables, tel que l'AGW Terres qui vise aussi la détermination des usages en fonction de la qualité du sol.