



Novum Sub Sole n°92

Comme annoncé dans la Novum Sub Sole n°91 du 5 octobre 2021, une nouvelle version de l'outil d'aide à la décision pour le choix de la meilleure technique d'assainissement (outil GAMMA v2.0 - Grille d'Analyse Multicritère pour les Méthodes d'Assainissement) est en cours d'élaboration dans le cadre d'un marché public de services pour lequel Sweco Belgium a été mandaté par le SPW.

L'outil GAMMA consiste en un outil d'aide à la décision pour l'évaluation des projets d'assainissement en vue d'objectiver le caractère durable d'un assainissement et l'utilisation des meilleures techniques disponibles. Il s'agit donc de l'outil dit « BATNEEC » utilisé en Région Wallonne dans le cadre de projets d'assainissement.

Les modifications apportées à l'outil GAMMA et à son manuel d'utilisation ont pour but notamment les éléments suivants :

- Précision et clarification de l'objectif de l'outil GAMMA et des cas dans lesquels il est utilisé ;
- Utilisation simplifiée de par :
 - La réduction du nombre de pages et de critères à compléter ;

- L'homogénéisation des échelles de scoring des critères à compléter ;
- Simplification de la méthode de calcul appliquée dans l'outil pour une plus grande transparence de son fonctionnement et des résultats qu'il procure ;
- Réévaluation de la pondération des piliers et critères ;
- Amélioration de l'ergonomie de l'outil ;
- Clarification du manuel d'utilisation de l'outil plus concis

Veillez noter que des adaptations subséquentes seront également apportées au GRPA.

Les experts sont invités, et ce **jusqu'au 12/11/2021** inclus, à faire part de leur retour sur l'[outil GAMMA](#) ainsi que sur son [manuel d'utilisation révisé](#). Les avis sont à envoyer à l'adresse suivante : coralie.capella@swecobelgium.be. Toutes questions peuvent également être envoyées à la même adresse.