

ÇA GAZE POUR CARBONE 6

Soucieuse des impacts environnementaux que ses travaux occasionnent, la SADE développe et met en œuvre depuis les années 1990 des techniques alternatives plus respectueuses de l'environnement et moins émettrices de gaz à effet de serre (GES).

Et pour démontrer concrètement ces avantages auprès de ses clients publics et privés, la Direction Technique a entrepris, à partir du début de l'année 2008, de créer une méthode et un outil de quantification de GES.

Le logiciel Carbone 6 permet aux entités SADE d'évaluer l'empreinte carbone de leurs chantiers. Il permet également de calculer les gains obtenus par l'utilisation de techniques alternatives telles que les travaux sans tranchée ou encore la réutilisation des déblais après traitement in situ. Des gains importants écologiquement parlant, et qui peuvent être déterminants commercialement.

Carbone 6 vient d'être certifié par ARCET Notation

Pour donner confiance dans notre capacité à présenter des empreintes carbone par chantier, par technique ou par variante tangible à nos clients, une certification par tierce partie était

nécessaire. C'est chose faite depuis avril 2010 grâce au certificat qu'ARCET Notation a décerné à Carbone 6.

"La certification de Carbone 6 par une autorité externe reconnue permet de valider notre méthode et notre référentiel. Elle répond à notre ambition d'en faire un outil utile aux résultats indiscutables. Carbone 6 constitue aujourd'hui un véritable avantage concurrentiel à disposition de toutes les entités de la SADE. Il fait partie de la boîte à outils disponible sur l'Intranet. Nous en sommes aujourd'hui à la version 4 et nous ne cessons de le faire évoluer, tenant compte des remarques et propositions des utilisateurs" indique **Mohsen HASSINE, Directeur Technique** et initiateur du projet en 2008.

Carbone 6 est également devenu une référence dans le cadre du "Guide méthodologique d'évaluation des émissions des gaz à effet de serre des services de l'eau et de l'assainissement", établi par le groupe de travail au sein de l'ASTEE auquel la SADE a activement contribué.

Décarbonons nos travaux pour le bien-être des générations présentes et futures.

