

Mission d'étude et d'assistance à maîtrise d'ouvrage pour l'élaboration des Plans énergie climat intégrés de la Ville et de l'agglomération de Montpellier



Pour : Communauté d'Agglomération de Montpellier

Date : 2011-2013

Partenaires : BG Conseils (coordinateurs), Gefosat, APIEU, Midiaminuit, Atelier des Villes et des territoires

Région : Occitanie - **Domaine :** Territoires

Dans le cadre de cette mission coordonnée par BG Consulting, Solagro a réalisé les bilans carbone "Patrimoine et services" des différentes collectivités et participé à l'élaboration des plans d'action internes.

Contexte

La communauté d'agglomération a souhaité engager une démarche mutualisée et intégrée, qui associe l'agglomération, la ville de Montpellier et plusieurs communes volontaires. La démarche conjugue également la réalisation des bilans carbone des activités du territoire et la réalisation des bilans carbone des collectivités dans l'exercice de leurs missions.

Objectifs

Cette démarche a été choisie pour favoriser les échanges d'expériences, le dialogue entre les collectivités et les différentes catégories d'acteurs, et pour mieux identifier les opportunités de mutualisation au moment de la définition des orientations stratégiques et des plans d'action territoriaux et internes

Déroulement

La phase de diagnostic intègre :

- l'organisation de la collecte de données, au niveau de l'agglomération et des communes concernées, en fonction des compétences de chacune, et dans un périmètre défini au préalable
- l'analyse des résultats, et la mise en débat pour la préparation du plan d'action d'exemplarité des collectivités.

Solagro a participé et / ou animé des ateliers de concertation et des formations, à destination des élus, des services et des partenaires.

Résultats

Au delà du respect des attendus réglementaires, la mission a permis de délivrer des tableaux de suivi ajustés aux besoins des collectivités, et de poser les bases de la mise en oeuvre d'outils de mutualisation pour faciliter la concrétisation des actions.