

Projet Interreg Grande Région GREATER GREEN+

Dossier de la rédaction de H2o
May 2024

Le projet Interreg Grande Région GREATER GREEN+ a pour ambition de faire de la Grande Région un territoire leader de la transition écologique au service de l'économie circulaire et du développement durable, autour de cinq thématiques clés : Énergies propres, construction et rénovation durable, technologies de recyclage, eau et environnement, bioéconomie. Ses objectifs sont, d'une part, de promouvoir les offreurs de solutions de technologies vertes de la Grande Région et favoriser leur développement ; d'autre part, de favoriser l'émergence de nouveaux projets de collaboration et/ou de transfert de technologies entre partenaires de la Grande Région pour le développement des technologies vertes. C'est un consortium de 11 partenaires opérationnels (parmi lesquels l'Université de Lorraine Carnot Icar et le pôle Aquanova, née de la fusion d'HYDREOS et DREAM Eau et Milieux) et 19 partenaires méthodologiques de la Grande Région qui mettra toute son énergie à la réussite de ce projet. La première réunion de travail des partenaires opérationnels du projet s'est tenue à Esch-Belval au Luxembourg, le 13 mars dernier.

Nota - La Grande Région est un espace de coopération regroupant des territoires partenaires allemands (Sarre, Rhénanie-Palatinat), belges (Wallonie) et français (Lorraine, au sein de la Région Grand Est), ainsi que le Grand-Duché de Luxembourg.

Greater Green+