

Projet Interreg Grande RÃ©gion GREATER GREEN+

Dossier de la rÃ©daction de H2o
May 2024

Le projet Interreg Grande RÃ©gion GREATER GREEN+ a pour ambition de faire de la Grande RÃ©gion un territoire leader de la transition Ã©cologique au service de l'Ã©conomie circulaire et du dÃ©veloppement durable, autour de cinq thÃ©matiques clÃ©s : Ã©nergies propres, construction et rÃ©novation durable, technologies de recyclage, eau et environnement, bioÃ©conomie. Ses objectifs sont, d'une part, de promouvoir les offreurs de solutions de technologies vertes de la Grande RÃ©gion et favoriser leur dÃ©veloppement ; d'autre part, de favoriser l'Ã©mergence de nouveaux projets de collaboration et/ou de transfert de technologies entre partenaires de la Grande RÃ©gion pour le dÃ©veloppement des technologies vertes. C'est un consortium de 11 partenaires opÃ©rationnels (parmi lesquels l'UniversitÃ© de Lorraine Carnot IcÃ©el et le pÃ¢le Aquanova, nÃ© de la fusion d'HYDREOS et DREAM Eau et Milieux) et 19 partenaires mÃ©thodologiques de la Grande RÃ©gion qui mettra toute son Ã©nergie Ã la rÃ©ussite de ce projet. La premiÃ¨re rÃ©union de travail des partenaires opÃ©rationnels du projet s'est tenue Ã Esch-Belval au Luxembourg, le 13 mars dernier.

Nota - La Grande RÃ©gion est un espace de coopÃ©ration regroupant des territoires partenaires allemands (Sarre, RhÃ©nanie-Palatinat), belges (Wallonie) et franÃ§ais (Lorraine, au sein de la RÃ©gion Grand Est), ainsi que le Grand-DuchÃ© du Luxembourg.

Greater Green+