

MARTELANGE

Pour améliorer le côté transfrontalier

Collaboration transfrontalière. Des réunions le 25 janvier à Martelange et le 22 février 2019 à Houffalize.

On parle beaucoup de collaboration transfrontalière. Et cela continue.

Le Cercle Européen Pierre Werner organisera deux réunions au début de l'année avec les communes de la province afin de dresser l'inventaire des sujets d'intérêt commun entre la province de Luxembourg et le Grand-Duché et de dégager ultérieurement les solutions à



Le Cercle Pierre Werner veut booster les relations avec le GDL.

rechercher en collaboration avec les autorités luxembourgeoises.

« Avec le concours de l'un de nos membres, Franz Clément, cher-

cheur au Liser (Belval), un questionnaire a été établi afin d'obtenir avant ces deux réunions diverses données sur les sujets qui intéressent les communes », ex-

plique Daniel Hussin, le président du cercle.

La première réunion se tiendra à Martelange le vendredi 25 janvier 2019, de 14 heures 30 à 16 heures 30.

Elle concernera vingt-six communes pour la partie sud de la province de Luxembourg, dont Arlon, Attert, Aubange, Bertrix, Bouillon, Chiny, Daverdisse, Étalle, Fauvillers, Florenville, Habay, Herbeumont, Léglise, Libin, Libramont, Neufchâteau, Martelange, Meix-devant-Virton, Messancy, Musson, Paliseul, Rouvrois, Saint-Léger, Tintigny, Vaux-sur-Sûre, Virton.

La deuxième réunion aura lieu à Houffalize le vendredi 22 février 2019, de 14 heures

30 à 16 heures 30.

le nord aussi !

Elle concernera 20 communes du nord, dont Bastogne, Bertogne, Burg-Reuland, Durbuy, Erezée, Gouvy, Hotton, Houffalize, La Roche-en-Ardenne, Manhay, Marche-en-Famenne, Nassogne, Rendu, Saint-Hubert, Sainte-Ode, Saint-Vith, Tellin, Tenneville, Vielsalm, Wellin.

Ces réunions sont l'une des conséquences du dernier colloque transfrontalier d'Arlon et se feront sous le patronage du ministre wallon à la Grande Région, René Collin avec le soutien du collège de la députation provinciale de la province de Luxembourg et de la direction d'Idelux-Aive. ■