



Les acteurs de l'enfance du Calvados en visite à Bruxelles



Thématique

Type d'actualité

En direct de Bruxelles

L'Antenne de la Région Normandie à Bruxelles a accueilli les 19 et 20 février une vingtaine d'acteurs de l'enfance du Calvados.

Le CREAN (Carrefour Rural Européen des Acteurs Normands) et l'Antenne de la Région Normandie ont organisé un temps de travail à Bruxelles à destination de plusieurs acteurs de l'enfance dans le Calvados. L'objectif de ce déplacement était de rencontrer les institutions et acteurs européens pour évoquer les liens entre les initiatives européennes et les actions locales en matière d'enfance et de parentalité.

La délégation normande était composée d'agents de différentes structures travaillant sur le sujet de l'enfance : la Caisse d'allocations familiales du Calvados, le Conseil départemental du Calvados, la Mutualité sociale agricole du Calvados, ainsi que des élus et agents des villes de Amfreville, Caen, Deauville et Thaon, et de la communauté de communes Normandie Cabourg Pays d'Auge.

Au cours de ces journées de travail à Bruxelles, les participants ont pu en apprendre davantage sur les sujets sociaux traités au Parlement européen, grâce aux échanges avec Sylvie Brunet et Mounir Satouri, député(e)s européen(ne)s membres de la commission « affaires sociales » et Stéphanie Yon-Courtin, députée européenne et conseillère régionale de Normandie.

La Commission européenne a également reçu le groupe pour présenter les initiatives et opportunités de financements disponibles dans le cadre de la promotion des droits et du bien-être des enfants.

Enfin, les participants ont également rencontré différentes structures travaillant sur ces thématiques, telles que le Comité économique et social européen et le réseau Eurochild.

Ces échanges ont permis de mettre en lumière la nécessité de prévenir et combattre l'exclusion sociale en permettant l'accès de tous les enfants à plusieurs droits essentiels : l'éducation, les soins de santé, la nutrition et le logement, notamment.

Pour plus d'informations :

