



**Ville  
d'Hulluch**



# INVITATION

Nous, familles concernées par des maladies rares longtemps méconnues, n'avons rien lâché, résolues à trouver des solutions thérapeutiques pour nos enfants et nos proches. Aujourd'hui, les premiers traitements sont là. Ces magnifiques victoires sont le fruit de notre détermination de familles, de l'excellence de nos chercheurs, de l'engagement de nos bénévoles et surtout...de votre extraordinaire mobilisation !

**C'est en effet grâce à vous si les maladies rares longtemps délaissées par la recherche sont devenues l'avant-garde d'une médecine nouvelle.**

**C'est grâce à vous si des milliers de malades bénéficient, à travers le monde, de traitements innovants pour des maladies rares du muscle, de la vision, du foie, du cœur, de la peau, des déficits immunitaires...et des maladies plus fréquentes.**

C'est grâce à vous si, les personnes malades et leurs familles, longtemps isolées, sont au cœur d'un immense mouvement de solidarité qui traverse et unit notre pays chaque premier week-end de décembre.

**Toutes ces victoires, c'est grâce à vous. Ensemble, nous devons continuer pour en remporter de nouvelles.**

Laurence Tiennot-Herment,  
Présidente de l'AFM-Téléthon

**André KUCHCINSKI,**  
Maire de Hulluch

**Catherine DALLE**  
et toute l'équipe **organisatrice du Téléthon de Hulluch**

**Élodie JACOBS**  
et toute l'équipe de **la Coordination Téléthon 62 Est**

**Aurore GRAVE et Catherine NOUVEL**  
et les équipes de **Coordination Téléthon 62 C et 62 W**

**Françoise VALENDUC**  
et toute l'équipe de **la Délégation départementale des familles AFM-Téléthon**

**Ingrid MARS**  
et toute l'équipe du **Service Régional Haut-de-France**

Ont le plaisir de vous convier à la Conférence-Débat

## **GRÂCE À VOUS,** **Le Téléthon peut tout changer**

Animée par **Laurence TIENNOT-HERMENT**  
Présidente de l'AFM-Téléthon et de Généthon

**Nous vous attendons le 10 novembre 2023 à 19 h**  
(accueil à partir de 18 h)

- Salle Multisport -  
11 rue de Wimereux  
62410 Hulluch