

# Venez participer à la 17<sup>ème</sup> Marche des Maladies Rares le 3 décembre 2016 à Paris

17<sup>e</sup> Marche  
des Maladies  
Rares

3 DÉCEMBRE 2016

Organisée par  
Alliance  
maladies rares

RDV à 12h Stade Emile Anthoine  
Accès par le 2 avenue de Suffren Paris 15<sup>e</sup>  
Métro Bir-Hakeim (ligne 6)

Dans le cadre du AFMTELETHON 2016

L'Alliance Maladies Rares bénéficie du soutien de

et de

Partenaires de l'événement

AFMTELETHON  
RECHERCHE - CARIÈRE

SANOFI GENZYME  
Fondation Gerson pour la vie  
Shire  
MARS  
EUREXOM SUD  
EUREXOM

Le 3 décembre prochain, nous serons plus de 2 000 marcheurs venus de toute la France pour témoigner de l'existence des maladies rares et des nombreuses personnes qui en sont atteintes.

Organisée par L'Alliance Maladies Rares, collectif de plus de 200 associations de malades, la Marche des Maladies Rares symbolise la convivialité, l'entraide, le courage, l'appartenance à une communauté, en marchant plusieurs kilomètres pour montrer que « les maladies sont rares, mais les malades nombreux ».

Comme chaque année, la marche a lieu pendant le Téléthon qui a pour message pour sa 30<sup>ème</sup> édition « la génération Téléthon ».

## SOYONS DE CE MOUVEMENT ET MARCHONS POUR FAIRE AVANCER LA RECHERCHE !

De tous âges, malades ou non, de Paris ou d'ailleurs, à pied, en fauteuil, en trottinette ou même en poussette, nous nous unissons sous une même bannière, celle des maladies rares, affichant l'espoir, la solidarité et la détermination.

**Nous partons du Stade Emile Anthoine, et parcourons environ 6 kilomètres dans Paris pour rejoindre la Maison de Radio France.**

**Départ :** Stade Emile Anthoine vers 14h  
(entrée au 2 avenue de Suffren - Angle Rue Jean Rey- avenue de Suffren)

**Arrivée :** Maison de Radio France vers 16h30

Merci à tous les bénévoles qui aident dans l'organisation de la Marche des Maladies Rares afin qu'elle soit une réussite !

**NOUS SOMMES PLUS FORTS TOUS ENSEMBLE !  
MARCHONS POUR FAIRE AVANCER  
LA RECHERCHE SUR LES MALADIES RARES**