

La Lettre de DMF

Numéro 3 – septembre 2008



Chères adhérentes, chers adhérents,

La reconnaissance de la dyspraxie a connu quelques progrès et réalisations durant cet été 2008 :

- ★ publication d'un article sur la dyspraxie dans les archives pédiatriques ;
- ★ rencontre avec Philippe Van Den Herreweghe, Délégué ministériel au handicap à l'Éducation nationale, connaissant et appréhendant la dyspraxie ;
- ★ publication d'un dossier ONISEP - "Handicap, maladie, troubles des apprentissages... Quelle scolarité pour mon enfant ? ", pour la première fois diffusée en kiosque, et qui aborde la dyspraxie ;
- ★ finalisation de l'étude sur l'insertion professionnelle EDF/DMF ;
- ★ montage du Film DMF "rendre visible la dyspraxie" ;
- ★ déclaration de l'acteur Daniel Radcliffe (Harry Potter) mentionnant sa dyspraxie, etc.

Autant d'avancées concrètes - ou symboliques, les deux sont nécessaires - qui viennent renforcer les actions de plus en plus nombreuses des représentants DMF dans les régions, où des partenariats ambitieux sont mis en place avec les instances départementales ou régionales. Les antennes DMF sont en train de monter en puissance et en compétence. Des adhérents ont offert leur savoir faire et leur bénévolat. Au nom de DMF je les remercie vivement. Vous aussi, participez à l'essor de DMF et aux changements que nous attendons pour nos enfants : adhérez, ré-adhérez, rejoignez nos équipes, devenez un acteur de DMF !(*)

Je vous souhaite une très bonne rentrée !

Jean-Marc Roosz
Président de DMF



(*) pour participer activement à nos actions, envoyez-nous un mail avec vos coordonnées et vos disponibilités à contact@dyspraxie.info.



<http://www.grandcorpsmalade.com/>

Sommaire du n°3 :

L'éditorial du Président - Du côté de la scolarité : Une année en deux ans ; Pense-bête - Du côté du cerveau : Le saviez-vous ? ; Raisonnement - Du côté des loisirs : Musique ; Sport - Du côté des Interviews : Grand Corps Malade - Du côté des enfants : Dessins, Paroles - Du côté des régions : AG & Agenda – Coordonnées