
COMMUNIQUE DE PRESSE

La bibliothèque francophone reçoit un prix pour la lecture aux enfants

L'équipe de notre bibliothèque vient d'être récompensée du prix André Canonne de l'APBD (Association professionnelle de Bibliothécaires documentalistes) d'un montant de 1250 EUR pour son projet « *Tout petit tu lis !* ».

Le prix André Canonne est destiné à récompenser un projet original en matière de promotion de la lecture chez les enfants. Le projet introduit par Laurence Duhin et son équipe a pour objectif principal de former les puéricultrices des crèches communales à la lecture et à la littérature pour tout-petits (0 à 3 ans). Il s'appuie au départ sur l'expérience des « *Lectures pas à pas* » pour les 0-3 ans développées à la bibliothèque, mais aussi sur les visites de nos bibliothécaires dans les crèches communales toutes les 2 à 3 semaines pour y raconter des histoires.

Le constat s'est vite imposé : raconter des histoires à voix haute aux tout-petits permet de les aider à penser, à sortir du « fais ci, fais pas ça », en les aidant à se construire des univers imaginaires, de rêver, de dépasser le seul langage utilitaire.

Pour amplifier les actions entreprises, à défaut de pouvoir dégager du temps en plus des bibliothécaires en milieu d'accueil, l'idée a germé de former les puéricultrices à cette forme de narration en organisant des formations.

Le prix André Canonne permet de dégager les moyens financiers pour les mettre sur pied, à raison de 7 séances de 2 heures : présentation d'éditeurs et de collections, initiation à la lecture d'albums à haute voix, langage des comptines, technique de narration du Kamishibai (petit théâtre avec planches cartonnées illustrées),... Grâce à l'obtention du prix, ces formations vont pouvoir se tenir de février à avril 2011.

<p>INFO</p>

<p>Benoît SCHOONBROODT - Echevin de la Culture et de la Bibliothèque</p>

<p>GSM : 0476/20.21.24</p>

Commune de Berchem-Sainte-Agathe
Vinciane DENIS – Resp. service Relations Publiques

T. : 02/464.04.96/89

vdenis@1082berchem.irisnet.be
