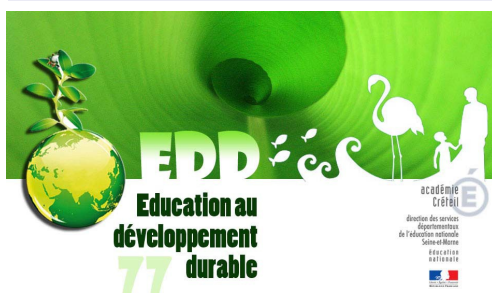


Les conseillers pédagogiques Culture scientifique 77 vous présentent

# Culture scientifique à la Une

## Gros plan sur l'éducation au développement durable



Le conseiller technique pour l'EDD à la DSDEN de Seine-et-Marne (Monsieur Julien LOCHE, professeur de Sciences et Technologies du Vivant, de la Santé et de la Terre) a organisé des *Mercredis après-midis*

*durables* à destination des enseignants.

Il s'agit d'animations réalisées par des partenaires qui travaillent dans l'EDD et qui sont suivies d'une visite de site. Ces rencontres ont vocation à nourrir les projets EDD des écoles.

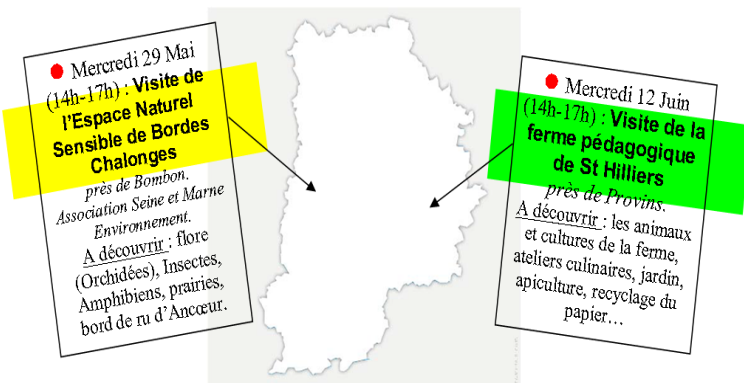
**Deux dates sont encore à venir :**

- le 29 mai (visite de l'Espace Naturel Sensible de Bordes Chalonges)

- le 12 juin (Visite de la ferme pédagogique de St Hilliers).

Les places pour ces animations, gratuites, étant limitées, il est obligatoire de s'inscrire par mail à l'adresse suivante : [EDD77@ac-creteil.fr](mailto:EDD77@ac-creteil.fr)

Les lieux exacts des rendez-vous et des indications complémentaires vous seront envoyés par mail après votre inscription. Vous recevrez également un ordre de mission (sans remboursement des frais de déplacement).



## Les défis scientifiques avancent...



A la maternelle Leclerc, à Lagny sur Marne, tous les élèves sont impliqués dans un défi scientifique !

Les cheveux des messieurs Gazon poussent en petite section...

## Mathématiques

Les mathématiques ont fait l'objet cette année de nombreuses formations dans le domaine des **grandeurs et mesures**. A ce sujet, nous vous rappelons que vous pouvez trouver sur le site de la DSDEN [des éléments de didactique et des situations de référence](#) ainsi qu'un [ensemble de jeux](#) à mettre en œuvre.

Au cycle 2, la **construction du nombre** reste une priorité. A ce sujet, nous vous proposons de lire ou de relire les documents mis en ligne sur le site de la DSDEN et d'utiliser les [outils](#) (évaluations et rallye mathématique).

Enfin, la **géométrie** est un domaine qui nous préoccupe tous, nous vous invitons donc à lire cet article pour engager la réflexion, disponible sur le site du [café pédagogique](#).

## Salon culture et jeux mathématiques

du 30 mai au 2 juin 2013

Université Pierre et Marie Curie  
4 Place Jussieu - 75005 Paris

<http://www.cijm.org>



## La Main à la pâte



Découvrez le dernier module pluridisciplinaire de la [Main à la pâte](#), son guide pédagogique, ses fiches documentaires et ses supports multimédia :

*Les écrans, le cerveau et...*

*l'enfant* est un projet thématique pour l'école primaire, permettant aux enseignants, enfants et parents d'explorer les raisons pour lesquelles les jeux vidéo, Internet et autres « écrans » sont si fascinants et captivants, tout en posant un regard scientifique élémentaire sur un « continent » généralement méconnu : le cerveau.

Pour toute demande d'accompagnement ou d'informations complémentaires, contactez votre CPD de secteur :

Zone Nord : [francine.pleau@ac-creteil.fr](mailto:francine.pleau@ac-creteil.fr)

Zone Centre : [david.leclerc@ac-creteil.fr](mailto:david.leclerc@ac-creteil.fr)

Zone Sud : [sylvie.frisson@ac-creteil.fr](mailto:sylvie.frisson@ac-creteil.fr)