



inspection  
académique  
Côtes-d'Armor

académie  
Rennes  
Éducation  
nationale

Saint-Brieuc, le 7 mars 2008

L'inspecteur d'académie,  
directeur des services départementaux  
de l'Education nationale

à

Mesdames et messieurs les directeurs  
des écoles publiques du département

s/c de mesdames et messieurs  
les inspecteurs de l'Éducation nationale

IENA  
Secrétariat  
Réf : DB/VD/n°2007-2008 / 325

**Objet : Consultation nationale des enseignants du 1<sup>er</sup> degré sur le  
projet de programmes de l'école primaire**

Centre HEMERA  
8 bis, rue Champs de Pies  
B.P. 2369  
22023 ST-BRIEUC cedex 1

Affaire suivie par :  
**Dominique BOURGET**

Tél : 02.96.75.90.08  
Fax : 02.96.75.91.20  
[Ce.iena22@ac-rennes.fr](mailto:Ce.iena22@ac-rennes.fr)

Suite à la diffusion du projet de programmes pour l'école primaire (à consulter sur le site du ministère à l'adresse suivante : [http://media.education.gouv.fr/file/02\\_fevrier/24/3/BOEcolePrimaireWeb\\_24243.pdf](http://media.education.gouv.fr/file/02_fevrier/24/3/BOEcolePrimaireWeb_24243.pdf)), monsieur le ministre met en place une consultation nationale des enseignants du premier degré. Grâce à cette procédure, chaque enseignant pourra formuler un avis sur le contenu des programmes et sur les progressions propres à chaque niveau.

Cette consultation devant se dérouler entre le 3 et le 29 mars 2008 par la réunion d'un conseil des maîtres exceptionnel pendant une demi-journée libérée pour cette consultation, j'ai décidé que cette consultation se déroulerait, pour le département des Côtes d'Armor, **le vendredi 21 mars 2008 après-midi.**

Les écoles seront donc fermées l'après-midi du 21 mars 2008. Je vous remercie de prévenir les parents d'élèves ainsi que la mairie de votre commune de cette fermeture.

La grille de consultation jointe est proposée pour recueillir le relevé de conclusion du conseil des maîtres qui devra être transmis à l'inspecteur de votre circonscription **pour le 25 mars 2008 délai de rigueur.**

Yannick TENNE

P.J. : Grille de consultation