

OBJET	: Invitation à la Conférence de presse de lancement de l'Opération : « Collecte des produits chimiques dans les classes-laboratoires de l'Enseignement secondaire en Communauté française ».
--------------	---

- A Monsieur le Ministre, membre du Collège de la Commission communautaire française, chargé de l'Enseignement ;
- A Madame et Messieurs les Gouverneurs ;
- A Mesdames et Messieurs les Bourgmestres ;
- Aux Pouvoirs de tutelle des Communes ;
- Aux Pouvoirs Organisateurs des établissements d'enseignement secondaire ordinaire subventionné par la Communauté française ;
- Au Conseil de l'Enseignement des Provinces et des Communes ;
- A la Fédération des Etablissements Libres Subventionnés Indépendants ;
- Au Conseil permanent de l'Enseignement officiel neutre subventionné ;
- Au Secrétariat général de l'Enseignement catholique ;
- Aux Chefs des établissements d'enseignement secondaire ordinaire organisé ou subventionné par la Communauté française ;
- Aux Associations de Parents ;
- Aux fédérations des Associations de Parents .
- Aux Membres du service d'Inspection ;
- Aux Membres du service d'Inspection des Centres PMS ;
- Aux Directions des Centres PMS organisés ou subventionnés par la Communauté française ;
- Aux Organisations syndicales ;

Autorité	:	Ministre	Signataire	:	Pierre HAZETTE
-----------------	----------	-----------------	-------------------	----------	-----------------------

Nombre de pages : 6 texte et annexe

Madame, Monsieur,

Messieurs les Ministres Michel FORET, Didier GOSUIN et moi-même avons le plaisir de vous inviter à la conférence de presse de l'opération « Collecte des produits chimiques dans les classes-laboratoires des établissements d'enseignement secondaire en Communauté française ».

Celle-ci se déroulera sur le campus du Solbosch de l'ULB (Bois de la Cambre), dans la salle de conférences DUPREEL, avenue Jeanne 44 à 1050 Bruxelles, le lundi **8 mars de 12 à 14 heures**.

Je profiterai de cette occasion pour commencer la distribution du manuel scolaire sur la Prévention et la Sécurité dans les classes-laboratoires, dont question dans la circulaire du 8 décembre 2003.

Nous clôturerons notre rencontre par le verre de l'amitié.

Au plaisir de vous y rencontrer, je vous prie de croire, Madame, Monsieur, à l'expression de mes sentiments les meilleurs.

Votre dévoué,

Pierre HAZETTE

Conférence de presse «Collecte des produits chimiques dans les classes-laboratoires de l'Enseignement secondaire en Communauté française», le 8 mars 2004.

Adresse du jour : **U.L.B.**
Site du Solbosch
Avenue Jeanne 44 - 1^{er} étage - bâtiment S
1050 BRUXELLES

Monsieur, Madame, Mademoiselle.....

Adresse :

.....

Etablissement scolaire :

e-mail :

- ❖ Assistera à la conférence de presse le 8 mars,
- ❖ Assistera au verre de l'amitié.

Bulletin d'inscription à renvoyer avant le 4 mars 2004.

Soit par courrier,
Madame REGINSTER-BOUS
Cabinet du Ministre Pierre HAZETTE
Boulevard du Régent 37-40
1000 BRUXELLES

soit par fax, au numéro suivant :
02.213.17.09

soit par courrier électronique :
christine.gouche@cfwb.be



Campus du Solbosch - moyen d'accès en voiture

de l'autoroute de Namur (E411)

au bout de l'autoroute, face à la pancarte ULB qui se trouve sur le campus de la Plaine, prendre à gauche; puis la première à gauche sur le pont Fraiteur. En continuant toujours tout droit (avenue de l'Université), on arrive au Campus du Solbosch.

de l'autoroute de Liège (E40)

au bout de l'autoroute, prendre la direction Bruxelles Sud. Au bout du Boulevard Général Jacques, prendre l'avenue Buyl ou l'avenue Franklin Roosevelt sur la gauche.

de l'autoroute de Paris-Mons (E19)

sortir de l'autoroute à Drogenbos et suivre la direction centre-ville. Arrivé avenue Brugmann, prendre l'avenue Defré et traverser la chaussée de Waterloo en pénétrant dans le bois de la Cambre. 1^{re} à droite dans le bois et au premier carrefour, prendre à gauche et ensuite directement la première à droite. Tout droit pour aboutir avenue Franklin Roosevelt. Prendre à gauche pour arriver au campus.

de l'autoroute d'Ostende (E40)

prendre la direction centre ville, les tunnels jusqu'à la direction Bois de la Cambre. Prendre le tunnel à droite et longer toute l'avenue Louise qui se prolonge par l'avenue Franklin Roosevelt où se trouve l'ULB.

de l'autoroute d'Anvers

prendre le RO vers l'est jusqu'à l'embranchement vers l'autoroute de Liège. Prendre la direction Bruxelles Sud. Au bout du Boulevard Général Jacques, prendre l'avenue Buyl ou l'avenue Franklin Roosevelt sur la gauche.

Campus du Solbosch - moyens d'accès en transport en commun

À partir de la Gare Centrale Prendre l'autobus 71 direction Delta. Descendre à l'arrêt ULB-Solbosch.

À partir de la Gare du Midi Prendre le métro direction Simonis. Descendre à la station Louise. Prendre le tram 93 ou 94, direction Wiener, jusqu'au Solbosch. Variante : descendre à la station Porte de Namur, puis prendre l'autobus 71 direction Delta et descendre à l'arrêt ULB-Solbosch.

À partir de la Gare du Nord Prendre l'autobus 61 (direction Montgomery) ou 38 (direction Homborch) jusqu'au Botanique. Ensuite, prendre le tram 93 ou 94, direction Wiener jusqu'au Solbosch.

À partir de la Gare d'Etterbeek Prendre l'autobus 95 (direction Heiligenborre) ou 96 (direction Sainte-Anne) jusqu'au cimetière d'Ixelles. De là, à pied (moins de 5 minutes), suivre l'avenue de l'Université jusqu'au Solbosch.

Autres possibilités Trams 23 et 90 jusqu'à la place de l'Étoile.