



## CONFERENCE DE PRESSE 100% ENFANTS

Les élèves de CM2 de l'école Saint Georges travaillent depuis deux ans à l'amélioration des outils pédagogiques et humanitaires L'Air et Moi. C'est d'ailleurs eux qu'on voit apparaître sur les vidéos L'Air et Moi « [Les enfants questionnent la COP21](#) » et « [Attention, ça chauffe !](#) » qui ont été présentées respectivement à l'occasion des COP 21 et 22. Victor Hugo ESPINOSA, Président de la Fédération L'Air et Moi, a proposé à la directrice de l'école une action insolite, à savoir une conférence de presse 100% enfants. Madame Marion BACCI-LIGUORI a accepté le défi. Air PACA, qui a participé à la création du programme L'Air et Moi et qui déploie ce programme en région PACA, est partenaire de cette conférence de presse.

La Fédération L'Air et Moi, l'école Saint-Georges et Air PACA  
ont donc le plaisir de vous inviter à la conférence de presse 100% enfants :

## « Qualité de l'air : les enfants interpellent nos députés »

**Judi 29 juin 2017 à 10h30 à l'école Saint Georges**

*6 rue du Capitaine Dessemond, 13007 Marseille*

***L'école a toutes les autorisations audio-visuelles nécessaires***

Cette conférence de presse sera animée par Lola et Fabio, élèves de la classe de CM2 de Madame Marion Bacci-Liguori. Chaque élève a choisi son message et s'exprimera en direct, devant une caméra qui l'enregistrera. Ensuite, les journalistes poseront des questions aux enfants qui répondront librement.

Dans les jours qui suivront, la Fédération L'Air et Moi préparera une vidéo de 3 à 4 minutes des messages forts des enfants qu'elle intitulera : « Qualité de l'air : les enfants interpellent l'Assemblée Nationale ». Le 10 juillet prochain, un courrier sera envoyé à chaque député, notamment pour l'inviter à visionner la vidéo.

## « Je respire 15 000 litres d'air par jour »

Dans la cours de l'école Saint Georges, nous exposerons le ballon L'Air et Moi de 15 000 litres d'air (environ 3 mètres de diamètre) pour vous permettre de visualiser (photographier ou filmer) l'importance du volume d'air respiré. Vous pourrez vous rendre compte comme un enfant ou un adulte sont proportionnellement petits, devant ce grand ballon !

Des ballons de 10 litres seront aussi déployés pour permettre à chacun de se représenter la quantité d'air qu'il respire chaque minute, volume qui augmente ou diminue selon l'activité (une personne respire par exemple jusqu'à 7 fois plus d'air quand elle fait du sport).

A 11h15 : une séance photos sera organisée autour du ballon 15 000 litres d'air.

De 11h30 à 12h00 : il sera éventuellement possible d'interviewer les enfants.

Cette conférence de presse sera précédée, de 9h à 10h, d'une animation L'Air et Moi qui permettra de préparer les enfants à la conférence de presse, les plongeant dans l'univers de la qualité de l'air qu'ils connaissent déjà bien. Vous pourrez également assister à cette animation si vous le souhaitez.

## MERCI DE CONFIRMER VOTRE PRESENCE

**IMPORTANT** : Si vous désirez participer à cet événement, pour des questions de sécurité et d'organisation, vous devez **CONFIRMER VOTRE PRESENCE** par SMS ou par téléphone au 06 73 03 98 84 (contact presse).

**Victor Hugo ESPINOSA, Président de la Fédération L'Air et Moi**

**Marion BACCI-LIGUORI, Directrice de l'école Saint-Georges**

**Dominique ROBIN, Directeur d'Air PACA**



*Ce sera la première fois que nous prendrons cette photo avec le ballon français L'Air et Moi*

### Quelques liens complémentaires :

Site L'Air et Moi : <http://www.lairetmoi.org/>

Pour en savoir plus : [http://www.lairetmoi.org/files/sites/fr/pdf/Brochure\\_AEM-070716.pdf](http://www.lairetmoi.org/files/sites/fr/pdf/Brochure_AEM-070716.pdf)

Regardez la vidéo « Les enfants questionnent la COP21 » : <https://vimeo.com/150345665>

Vidéo « Les lycéens parlent de pollution de l'air » : <http://www.dailymotion.com/video/x40gocf>

Vidéos pédagogiques : <http://www.lairetmoi.org/les-videos-pedagogiques.htm>



*Ce sera aussi la première fois que nous ferons cette photo avec un enfant*

## **(\*) Quelques mots complémentaires**

Dans le courant de l'année 2016, deux rapports de portée internationale ont tiré avec insistance le signal d'alarme. Le premier a été publié par la Banque Mondiale avec un titre percutant : « Un air irrespirable : la pollution atmosphérique tue et coûte de l'argent ». Le second, « Assainissons l'Air pour les Enfants », a été rendu public par l'UNICEF quelques jours avant la tenue de la COP22 à Marrakech et dénonce le fait que deux milliards d'enfants vivent dans des zones où les niveaux de pollution de l'air sont supérieurs aux standards de l'Organisation Mondiale de la Santé.

Selon l'Organisation Mondiale de la santé, la pollution atmosphérique cause en moyenne chaque année la mort prématurée de 7 millions de personnes dans le monde dont 600 000 en Europe (50 000 en France). La pollution de l'air est désormais le facteur environnemental le plus important affectant la santé. Selon un rapport du Sénat, la pollution de l'air en France coûte chaque année 101,3 milliards d'euros. Deux fois plus que le tabac (47 milliards d'euros). « La pollution atmosphérique n'est pas qu'une aberration sanitaire, c'est une aberration économique ». Le coût de l'inaction est 12 fois plus élevé que celui de l'action.

Les enfants, particulièrement vulnérables à la pollution atmosphérique, méritent une attention particulière. De plus, ils représentent le meilleur vecteur pour passer les messages aux parents et aux décideurs. Au fond, à travers les enfants, c'est la société qui se met en mouvement pour le meilleur.

Merci pour votre présence.

Victor Hugo ESPINOSA

Président de la Fédération L'Air et Moi