



## Les collégiens

### face aux risques technologiques

Sécurité et prévention avec **Lyondellbasell**, le **Cyprès** (Centre d'information pour la prévention des risques majeurs) et l'ARDEB.

Les trois structures se sont associées dans un but pédagogique de sécurité et de prévention, afin d'intervenir auprès des élèves de 3<sup>ème</sup> du Collège Cousteau de Rognac, en la présence de Marie-Antoinette Caillol, adjointe au Maire, déléguée à l'enseignement.

Rognac abrite le centre Butagaz sur la RD 113. Or, ce site est classé SEVESO, c'est-à-dire qu'il est reconnu par l'Etat comme potentielle-

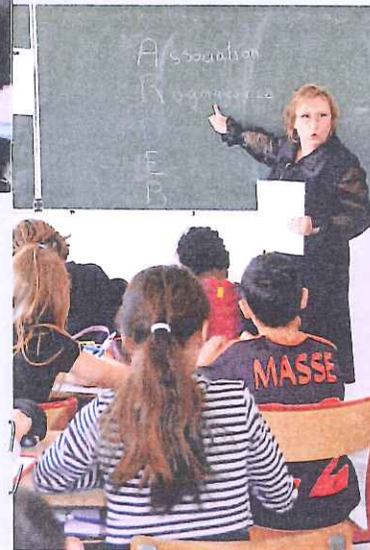
ment dangereux du fait des produits qu'il entrepose.

La proximité du collège avec l'autoroute peut aussi être à l'origine d'un

incident provoqué par un véhicule transportant des produits dangereux. Aussi, il est indispensable que les habitants soient conscients des risques qui les entourent, pour savoir réagir en cas d'accident industriel, en sachant adopter les bons gestes et les bonnes pratiques. Convaincus de leur utilité, les élèves pourront alors mieux s'approprier les consignes de mise en sécurité qui leur sont enseignées.

«Nous sommes là pour leur expliquer et leur faire prendre conscience des dangers et de la nécessité de respecter les consignes de sécurité», précise Chantal Clisson, présidente de l'ARDEB (Association Rognacaise de Défense de l'Etang de Berre). «Informer» est toujours une mission dont il est difficile d'évaluer la portée. Cependant, l'ARDEB estime que même si l'intégralité du message n'est pas retenue, les quelques notions qui auront été prises en compte pourront, en cas d'accident, permettre de sauver des vies».

« Expliquer et faire prendre conscience de la nécessité de respecter les consignes de sécurité »



## Bon air, mauvais air !

Sensibilisation sur l'air et la pollution atmosphérique dans les écoles Marcel Pagnol et Jean Giono avec l'ARDEB (Association Rognacaise de Défense de l'Etang de Berre).

Des jeux, des devinettes, des explications claires ont retenu l'attention des enfants durant une après-midi. Ils n'oublieront certainement pas cette session particulière et pourront à leur tour alerter leurs parents sur le sujet.

Sensibilisés dès leur plus jeune âge à l'importance de la qualité de l'air qui les entoure, les enfants seront sans doute, et c'est l'objectif de cette initiative, de meilleurs citoyens que leurs aînés pour leur planète.

La pollution des voitures et des usines cumulée à la chaleur du soleil, est extrêmement nuisible à la qualité de l'air que nous respirons. C'est pourquoi l'association Air PACA (association de surveillance de la qualité de l'air), en collaboration avec l'entreprise Lyondellbasell, l'ARDEB et l'adjointe au Maire déléguée à l'enseignement, Marie-Antoinette Caillol, sont venues expliquer aux élèves de CM2 des écoles Pagnol et Giono, en complément de leur programme scolaire, les

enjeux de la pollution et les mesures que nous devons prendre pour préserver la qualité de notre air.

Chantal Clisson, présidente de l'ARDEB, témoigne des motivations de cette initiative : «Nous avons entrepris cette démarche «School'air» devant le triste constat que chaque année le capteur de Rognac enregistre les chiffres les plus élevés en terme de pollution. Les enfants en sont les premières victimes. Alors, leur faire prendre conscience de leur environnement et leur faire comprendre que chacun contribue à la pollution et peut avoir une action positive sont les axes majeurs de ces interventions en collaboration avec AIR PACA. Ils sont les adultes de demain, et portent toutes nos espérances».

**A noter :** dans le nouveau site internet de la ville qui sera en ligne au cours du mois de juillet, une infor-

mation quotidienne sur la qualité de l'air, en lien avec Air PACA, vous permettra de prendre vos dispositions en cas de forte pollution, en limitant notamment le recours aux transports motorisés.

Voir également le reportage sur School'Air sur le site internet de l'ARDEB : [www.ardeb13.org](http://www.ardeb13.org)



Le site industriel de Butagaz