

# CHANGEMENT D'ATTITUDE AMORCÉ

## Les écoliers aussi ont leur défi

**S'il** y a bien une population à sensibiliser, quand à la maîtrise de l'énergie, ce sont les enfants. Dès le plus jeune âge, ils peuvent ainsi apprendre les bons gestes et même les transmettre à leur entourage, qui n'a pas forcément été éduqué étant petit en matière d'économies d'énergie. C'est pour cette raison que ViennAgglo a décidé d'organiser pour la première fois, un Défi école à énergie positive. Un concours inter-écoles qui a débuté en septembre dernier et dont l'objectif est d'économiser le plus d'énergie (chauffage, électricité) et d'eau dans son école.

Au total, quatre classes ont participé à ce défi : deux de l'école Claude-Bernard à Vienne (CE1-CM1 et CE2-CM2), une de Luzinay (CM2) et une autre de Septème (CE1-CM2). Il y a quelques jours, les élèves étaient réunis

au siège de la communauté de communes du pays viennois, afin de faire le bilan du travail réalisé et de tout ce qu'ils ont appris.

### L'expérience renouvelée l'an prochain

Adeline Gimenez, animatrice au sein de l'Ageden (Association pour une gestion durable de l'énergie), est intervenue à quatre reprises dans chacune des classes, tout au long de l'année scolaire. Plusieurs thèmes ont ainsi été évoqués : les sources d'énergie, les économies d'énergie, l'isolation, la température dans les classes. « Les enfants ont aussi fait une campagne de sensibilisation dans les autres classes de leur école », précise l'animatrice. Lors de l'après-midi



Les enfants des différentes classes ont joué des sketches, chanté et diffusé des vidéos, afin de présenter le travail qu'ils ont mené tout au long de l'année

bilan à l'agglo, les classes ont présenté leur travail, à travers notamment des saynètes, des chants, ou encore des exposés. Les élèves de Septème ont ainsi réalisé un arbre comportant sur ses branches des noms d'énergie et d'économie d'énergie, à compléter. Cinq

diplômes ont été remis à la fin de l'après-midi : le diplôme de la réalisation la plus artistique sur les économies d'énergie revient aux CE1-CM2 de Septème, qui repartent avec un second diplôme pour le dessin illustrant le mieux le thème. Le diplôme du meilleur sketch de

sensibilisation a été décerné aux CE2-CM2 de l'école Claude-Bernard à Vienne ; la classe de CE1-CM1 obtient quant à elle le diplôme de la meilleure vidéo de sensibilisation. Celui de la meilleure chanson revient enfin aux élèves de CM2 de Luzinay (deux classes différentes).

« On a appris plein de choses, comme éteindre les lumières lorsqu'on quitte une pièce ou bien ce que signifie l'éco-citoyenneté », confie un groupe d'enfants. Du côté des enseignants, l'expérience est concluante : « Ils ont été très motivés, attentifs, en ont parlé à la maison et expliqué dans les autres classes de l'école comment ne pas gaspiller l'énergie », rapporte Sandrine Brochu, professeur de CM2 à Luzinay, avec sa collègue Christine Meunier, qui enseigne aussi à des CM2. « Les parents se sont impliqués, ce genre d'activité, c'est très fédérateur », ajoute-t-elle.

L'expérience sera renouvelée l'année prochaine, avec quatre autres classes d'autres écoles.

## Gaël Derive, un scientifique sur le terrain



Gaël Derive a présenté son documentaire sur le climat lors de la fête des familles à énergie positive

**Gaël** Derive, expert-témoin-conférencier grenoblois qui a beaucoup travaillé en laboratoire de recherche, était présent le 24 mai à Seyssuel, à la fête des familles à énergie positive. L'occasion de présenter son documentaire « Une planète, une civilisation ». Le scientifique est parti à la rencontre de six familles, vivant au sein des six principaux climats de la planète (équatorial, semi-aride, montagne, mousson, océanique, polaire). Il a souhaité mettre en avant le lien qui existe entre les hommes et le climat. « Je voulais rendre le changement climatique plus humain, à travers les témoignages de familles », confie-t-il. Selon lui, « Il y a encore un énorme travail, on parle très peu du changement climatique dans les médias. Est-ce vraiment l'homme qui est à l'origine du changement climatique, est-ce que ce n'est pas plutôt naturel ? Pourquoi l'Etat ne fait rien ? »

Dans son documentaire, le réalisateur évoque notamment le quotidien de la famille de Satu, dans le sud de l'Ethiopie.

Une région du monde qui a vu sa température augmenter de 1,3°C en 40 ans. Un milliard de personnes sont comme Satu d'après Gaël Derive, pour qui une chose est sûre : « Oui, l'homme influence le climat et de façon terrible. »

Il faut organiser des actions à tous les niveaux selon le spécialiste, comme avec le Défi familles à énergie positive. « Il y a eu cette année entre - 20 % et - 40 % d'énergie économisée par les équipes en six mois, c'est l'objectif français pour 2020 !, constate-t-il. Mais faire avancer les choses, ça passe aussi par les lois, comme cela a été le cas pour les ampoules à basse consommation. »

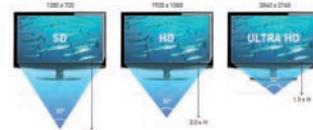
En décembre 2015 aura lieu le Cop 21 à Paris (Conférence des parties de la Convention cadre des Nations Unies sur les changements climatiques). « Tous les états vont venir en France pour discuter, c'est le moment ou jamais pour faire passer des messages ! », conclut Gaël Derive.

## boulangier Connecté 4KUHD

**BOULANGER, MAGASINS EN ÉLECTROMÉNAGER ET MULTIMÉDIA, VOUS FAIT ACCÉDER À LA « HAPPY TECHNOLOGIE ».**

**Eric Defachelle**, directeur de magasin à Chasse-sur-Rhône, s'applique à rendre son magasin toujours plus convivial, accueillant et démonstratif... Entouré de collaborateurs confirmés, il nous présente aujourd'hui **Alexandre Belaoud** (animateur magasin), spécialiste en audiovisuel, qui vous invite à découvrir la dernière technologie 4KUHD...

Après la TV cathodique des années 1980 (~ 600 000 pixels), puis le LCD/ LED (~ 1 million de pixels) et enfin le 1080 p (~ 2 millions de pixels), l'heure du confort visuel optimal est venue : avec la 4KUHD, la définition de l'image atteint 8 millions de pixels...



**On conserve tous le souvenir d'être assis au 1<sup>er</sup> rang d'un cinéma et de voir flou le film projeté. Désagréable évocation. Chez soi, jusqu'à présent, pour bénéficier pleinement du confort d'un grand écran, il était nécessaire de disposer d'une vaste pièce.**

### La 4KUHD a tout changé.

Sa définition très fine n'agresse plus votre rétine, même à moins d'1,5 m. A vous donc les retransmissions de Roland Garros, la Coupe du Monde, le tour de France sur votre écran 127 cm/ 50 pouces. Immersion dans ces moments intenses d'émotion collective garantie ! **Alexandre Belaoud** vous fera parcourir la large gamme d'écrans, le savoir-faire Boulanger incluant la formation produit, la garantie ainsi que la gratuité de la livraison et de l'installation à domicile.

**BOULANGER** vous convie à découvrir « La technologie domestique à la portée de tous » auprès de conseillers Pro, Simple et Sympa.

**Côté financement**, Boulanger vous propose un 10 fois sans frais\* pour tous les modèles à partir de 600 € ainsi qu'un 20 fois sans frais\* sur les 4KUHD, et ce jusqu'au 11 juin 2014.

**Ex :** Le TV LG 4KUHD, 127 cm (50 pouces) au prix de 1 290 € vous est proposé au comptant ou avec un financement soit en 10 fois sans frais\* (129 €x10), ou en 20 fois sans frais\* (64,50 €x20).

\* Voir conditions de financement BOULANGER auprès de votre magasin de Chasse-sur-Rhône ou sur [boulanger.com](http://boulanger.com)

**Du lundi au samedi 9h30 - 19h30**  
**ZAC Chasse Sud - 1799 avenue Frédéric Mistral - 38670 CHASSE/RHÔNE**  
**[www.boulanger.com](http://www.boulanger.com)**