

Ma ville notre Planète!

CHAQUE GESTE COMPTE QUAND ON EST
PLUS D'UN MILLION DE BRUXELLOIS

Mensuel - Septembre 2010 - n° 55



België - Belgique

P.P. - P.B.

B - 010

P202224

 **Alimentation durable** > p3
Bruxelles a bon goût!

 **Nature** > p6
Jardins en fête

 **Réseaux GSM** > p7
Antennes sous surveillance

 **Défis écoles** > p4 et 5
Tous ensemble pour l'énergie!



BRUXELLES
ENVIRONNEMENT

- IBGE -



Défis Energie à l'école



QUARTIER DURABLE
DUURZAME WIJK

BRUXELLES ENVIRONNEMENT • LEEFMILIEU BRUSSEL



Participez au projet Quartiers durables

Bruxelles Environnement lance un nouvel appel à candidature pour l'opération Quartiers durables 2010-2011. Un quartier durable est un quartier dans lequel un groupe d'habitants s'engage à mener des projets pour améliorer la qualité de vie et préserver mieux l'environnement (voir Ma ville notre planète 54 de juin 2010). Ces projets visent notamment la création de lieux de rencontres, le développement de la citoyenneté, les économies d'énergie chez soi, au travail et à l'école, la réduction des déchets, un collectif d'achat, plus de vélos et moins de voitures... Bruxelles Environnement apporte un soutien à ces initiatives: mise à disposition d'un animateur et assistances diverses au montage et à la mise en œuvre du projet. Vous avez jusqu'au 1^{er} octobre 2010 pour rentrer une candidature.

Info:

www.bruxellesenvironnement.be
> particuliers > gestes pratiques
> mon quartier > les quartiers durables, 02 775 75 75.

BiodiverCity: l'exposition qui vient chez vous

Le Centre Bruxellois d'Éducation à la Nature (CBEN) lance une nouvelle animation à l'occasion de l'Année internationale de la biodiversité sous forme d'exposition-atelier itinérante. Elle permettra aux jeunes de se rendre compte que la biodiversité fait partie de la vie de tous les jours et que la nature en ville est souvent plus riche qu'on ne le pense...

L'expo-atelier circulera pendant 2 ans dans les différentes communes de la Région. L'occasion pour vous aussi de l'inviter gratuitement dans votre quartier ou votre école... (accessible à partir de l'école primaire).

Plus d'info: www.sciencesnaturelles.be > A voir au Museum > Expositions > Expo-atelier > BiodiverCity; 02 627 42 33.

La Ville à vous, pas aux voitures!

Le 19 septembre, la Région de Bruxelles-Capitale dédie ses 160 km² à la mobilité douce. Sauf dérogations, les voitures seront interdites.

La STIB sera gratuite. Le moment rêvé pour tester la complémentarité entre modes de transport: bus, métro, marche à pied, roller ou vélo. Le dimanche sans voiture est destiné à changer les mentalités, à engager un débat sur la mobilité en ville. Outre les Journées du Patrimoine, de nombreuses activités et manifestations seront organisées partout en ville: Bruxelles Champêtre, Le Beau vélo de Ravel, des circuits vélo ou piétons.

Comme en 2009, "Mon village à la ville" permettra de profiter de zones de convivialité et de quiétude sur les places symboliques de plusieurs communes bruxelloises.



Plus d'info: www.dimanchesansvoiture.irisnet.be - www.bruxellesmobilite.be

Bruxelles Champêtre: venez pique-niquer sur le gazon...

Bruxelles Champêtre profite de la Journée sans voiture, le 19 septembre (voir ci-dessus) pour occuper la Place des Palais et y proposer une manifestation conviviale: décor champêtre, animaux de la ferme, estaminets, kiosque à musique, marché alimentation durable, grand pique-nique sur une immense pelouse offerte par Bruxelles Environnement, pépinière écologique, marché artisanal, stands d'information sur l'économie positive, aire de jeux, animations pour enfants, etc. En 2009, plus de 60.000 personnes en avaient bénéficié en un seul jour! Comme chaque année, rendez-nous visite au stand info de Bruxelles Environnement, face au Palais Royal, le long des grilles du parc.

Plus d'info: www.bruxelles-champetre.be • 02 346 60 02

Ma ville notre planète

Publication mensuelle sauf janvier, juillet et août - Bruxelles Environnement - Gulledele 100 - 1200 Bruxelles Tél. 02 775 75 75 - info@bruxellesenvironnement.be - www.bruxellesenvironnement.be EDITEURS RESPONSABLES: J.-P. Hannequart et E. Schamp. COMITÉ DE RÉDACTION: Xavier Van Roy, Mathieu Molitor, Louis Grippa, Rik De Laet. RÉDACTION: Marc Magain. PHOTO: Musée des Sciences Naturelles (p. 2), Alexandre Bibaut (p. 3), Herman Ricour (p. 1, p. 4 et p. 5), Marc Magain (p. 6), Bruxelles Environnement (p. 7), Cover Herman Ricour. PRODUCTION: www.4sales.be © IBGE-BIM - Imprimé avec encre végétale sur papier recyclé.

Alimentation

Bruxelles à (RE)DÉCOUVRIR et à GOÛTER...

Manger local, de saison, bio, équitable... Retrouver la convivialité, les plaisirs de la table et du goût; protéger l'environnement, défendre la biodiversité et créer du lien entre producteurs et consommateurs: l'alimentation durable a le vent en poupe! Pour sa 3^{ème} édition, "Goûter Bruxelles" y consacre une semaine d'animations diverses.



Christian Tirilly, Chef du Crescendo

"Un cuisinier? C'est un médiateur qui met en contact le produit alimentaire et son consommateur. La toute première étape de la cuisine, c'est de trouver le bon produit". Christian Tirilly est "Executive Chef" du Crescendo, le restaurant de l'Hôtel Sheraton. Il y dirige une brigade de 27 cuisiniers.

Slow Food au resto

Le Crescendo fera partie de la cinquantaine d'enseignes qui, du 20 au 26 septembre, participeront à l'opération "Slow Food au resto" dans le cadre de la semaine "Goûter Bruxelles" (voir encadré). Des tables d'hôtes aux restaurants gastronomiques, en passant par des restaurants d'entreprises, l'objectif sera de proposer des plats répondant à un cahier des charges "slow food". Et d'ainsi prouver qu'en cuisine, la qualité, le goût, l'équilibre, le travail en réseau, le respect des autres, de soi et de l'en-

vironnement sont accessibles à chacun, aux professionnels comme au public.

Christian Tirilly en est pour sa part convaincu depuis des années. Il a créé au sein des restaurants Sheraton de Bruxelles le concept 100 % belge: "Il faut continuer à aller sur le terrain pour trouver les petits producteurs et mettre au point avec eux des filières d'approvisionnement répondant aux besoins quantitatifs de cuisines comme les nôtres".

Clients convaincus

Mais il faut également satisfaire le client. Ainsi, au Crescendo, certains plats sont "à la carte" au sens littéral du terme. Ce sont des produits reçus le jour même et, quand il n'y en a plus, il faut faire un autre choix. Christian Tirilly: "Il n'y a pas de secret: le client est convaincu s'il aime ce qu'on lui sert". Dans un premier temps, certains sont sceptiques sur le concept 100 % belge. C'est à moi de les convaincre. Croyez-moi, j'ai ici tous les produits nécessaires pour y arriver... A moi de jouer!".



"Goûter Bruxelles", du 20 au 26 septembre



Au programme, outre "Slow Food au resto": dégustations et rencontres avec les producteurs; promenades gourmandes; visites de jardins privés et cours de jardinage; ateliers du goût; découverte de potagers collectifs; grand pique-nique tout public; colloque et tables rondes.

- Découvrez la liste des restaurants participants, des recettes et le programme complet des activités: www.gouterbruxelles.be.
- Karikol, le convivium, entité locale de Slow Food à Bruxelles: Rue Léopold 1er, 357 à 1090 Bruxelles, 0473 55 26 32, www.karikol.be.

La documentation gratuite de Bruxelles Environnement

- Fiches "Alimentation et environnement": A chaque saison ses découvertes, à chaque aliment sa préparation. Tous les trimestres, retrouvez dans ces fiches de bonnes idées et recettes pour manger durable.
- Calendrier des fruits et légumes de saison.
- Brochure "Alimentation et environnement. 65 conseils pour se régaler en respectant l'environnement et sa santé".
- Dépliant "S'alimenter en respectant l'environnement. 10 conseils". Découvrez les 10 priorités pour manger durable!

Vous pouvez obtenir ces publications gratuitement au 02 775 75 75, info@bruxellesenvironnement.be.

Energie

Défi ENERGIE à l'Ecole du Petit Bois: "TOUS ENSEMBLE, TOUS ENSEMBLE..."

Les résultats sont là! De 2008 à 2009, la consommation électrique a diminué de 21 %. Initié dans quelques classes, le "Défi Energie" s'est étendu à toute l'école. De petits gestes quotidiens en "action gros pull" jusqu'à des investissements dans l'éclairage, les châssis et le chauffage, tout le monde retrouve ses manches: enfants, enseignants, surveillantes, personnel d'entretien et de maintenance, concierge, pouvoir organisateur, parents...



Guillaume

Aya n'est pas peu fière. Du haut de ses onze ans, elle nous montre des tableaux statistiques. Depuis trois ans, à Molenbeek-Saint-Jean, les consommations de l'Ecole du Petit Bois (37 classes, 850 enfants) baissent: "Nous faisons beaucoup d'efforts. Il y a plein de petits gestes: on ferme les lumières, on ne laisse pas les fenêtres ouvertes, on ne chauffe pas trop. Ça marche! On consomme moins d'énergie, on utilise moins d'eau. On voit les chiffres sur les graphiques".

L'Ecole du Petit Bois bénéficie depuis deux ans de la dynamique du "Défi Energie" proposé par Bruxelles Environnement. Sylvie: "Des animateurs, Nathalie et Denis, sont venus nous expliquer ce que c'était

l'énergie, les problèmes, le CO₂, tout ça, et comment on

pouvait économiser". Guillaume: "Après, on devait faire passer le message pour tous les autres enfants de l'école". Chloé: "Par exemple, on avait mis des affiches près des interrupteurs pour

ne pas qu'on oublie d'éteindre les lumières". Nathalie: "On en avait aussi fait pour qu'on n'oublie pas de fermer les fenêtres".

Tout le monde s'y met

Nathalie Gilly, de l'asbl APERE, était une des coaches dont parlent les enfants: "Nous accompagnons les classes. Nous assurons une formation sur l'énergie, sur les enjeux, sur les économies. Ensuite, avec les enfants, nous faisons un audit participatif. Tout est analysé dans

l'école, même les choses qui ne dépendent pas d'eux, comme les châssis ou la chaudière".

Le Défi Energie repose effectivement sur une approche complète de la problématique et la création d'une dynamique de groupe.

Au départ, seules une ou deux classes sont concernées. Le but est de répandre la motivation pour économiser l'énergie. Les enfants font ce qui est à leur portée, à savoir modifier les comportements et poser les gestes techniques les plus simples (calfeutrer les portes, par exemple).

Marieka Van Hecke, enseignante parmi les chevilles ouvrières du "Défi Energie" au Petit Bois: "La préoccupation ne doit pas être que celle de quelques enfants. Le Défi Energie met en place un écotéam constitué d'enseignants, des services d'entretien, du responsable énergie de la commune, du pouvoir organisateur. Tout le monde est représenté pour que la préoccupation environnementale soit celle de tous".



Marieka Van Hecke, Enseignante

Effet boule de neige

Le Défi Energie se transforme vite en un grand mouvement pour l'environnement, ponctué de divers événements. Le tout premier, c'est l'action "Gros pull".

Lamia: "Ce jour-là, tout le monde amène des vieux pulls à l'école et on les échange. On peut ainsi expliquer aux autres enfants que, si on met un pull, on peut baisser un peu la température sans avoir froid et on économise de l'énergie". Marieka Van Hecke: "C'est avec la première journée "Gros pull" que la mobilisation s'est vraiment étendue dans l'école. Les enfants de première année ont préparé de la soupe pour tout le monde. Il y avait aussi des crêpes et du chocolat chaud. Même certains parents participent".

En fait, depuis deux années et le début des premières animations des coaches, toute l'école est entrée dans l'engrenage. Ainsi, entre 2008 et 2009, la consommation électrique de l'école du Petit Bois a baissé de 21 %, notamment grâce à



Aya



Chloé



Rachel,
Concierge

une meilleure régulation du moteur de la soufflerie du chauffage qui impulse l'air chaud dans la salle de sport et les deux réfectoires. Quand nous sommes passés à l'école, l'installation de nouveaux éclairages plus économiques et de détecteurs de présence et de luminosité était en cours. Si les plannings ont été respectés, les châssis ont été remplacés pendant les vacances scolaires et

l'étape suivante sera le remplacement des installations de chauffage.

Et la commune investit

Nicodème Lonfils, responsable Energie pour les bâtiments de la commune de Molenbeek: "J'ai été associé aux démarches du Défi Energie. Je suis même venu faire visiter les installations de chauffage aux enfants. Il est bien évident que, si vous sentez derrière vous une école motivée et qui est déjà très attentive aux comportements, vous êtes encouragé à investir dans des projets d'envergure. Les investissements en cours vont permettre de substantielles économies supplémentaires".



Julien

UN EFFET D'ENTRAÎNEMENT VERT

Dans la foulée du "Défi Energie", une philosophie verte s'est développée à l'Ecole du Petit Bois.

Les "première année" sont les as du tri des déchets. Les "troisième" ont créé un espace environnement où a été installé un composteur. Les "quatrième" participent à la semaine de la réduction des déchets. Les "sixième année" se sont concentrés sur la problématique de l'eau. Dans la foulée de l'opération "Croque ta pomme" (manger un fruit local et de saison comme collation), tous les enfants reçoivent des fruits "de chez nous" (pommes et poires).

Quand ce n'est pas une classe qui assiste à l'installation de panneaux photovoltaïques sur le toit de la maison de Chloé, c'est une autre qui visite le jardin biologique et sans pesticides des grands-parents de Julien ou qui se rend à Chevetogne et consacre une partie de sa journée à l'éolienne qui y est installée.

Marieka Van Hecke: "Tous ces sujets sont exploités dans le cadre des cours. Les supports pédagogiques mis à notre disposition par Bruxelles Environnement nous y aident. Un exemple: le professeur de math a utilisé les graphiques d'évolution des consommations mis à disposition par la commune pour aborder le thème des pourcentages. Les enfants ont appris une chanson de Pierre Perret au cours de chant et les mots plus difficiles ont été expliqués au cours de français...".

C'est donc en connaissance de cause que la vingtaine d'enfants que nous quittons entonnent la chanson en question: *Je suis vert, vert, vert, je suis vert de colère. Contre ces pauvres types qui bousillent la terre, Cette jolie terre que nos pères, nos grands-pères, avaient su préserver durant des millénaires.*



Participez aux Défis écoles

Vous avez envie d'impliquer l'ensemble de votre école dans un projet? Sautez sur l'occasion et participez à l'un de nos Défis. Grâce à une pédagogie participative et l'encadrement d'un "coach", l'ensemble de l'école mènera un projet qui permettra de mettre en place durablement des comportements et des solutions plus respectueux de l'environnement.

Les Défis proposés cette année pour

→ **le primaire:** papier, eau, bruit, gaspillage alimentaire.

→ **Pour le secondaire:** déchets et gaspillage alimentaire.

Infos et inscriptions:

Réseau IDÉE, Madame Dominique

Willemsens, 02 286.95.72 ou

0495 60.29.80;

dominique.willemsens@reseau-idee.be

Coin des profs

Bruxelles Environnement accompagne l'environnement

Bruxelles Environnement dispose de différents outils (formations, dossiers pédagogiques, encadrement d'animations, etc.) pour les enseignants et écoles afin de les aider à transmettre aux élèves l'intérêt pour la préservation des ressources de notre planète.

Plus d'infos: 02 775 75 75, www.bruxellesenvironnement.be > Ecoles.





Ouvrez, ouvrez les JARDINS AUX OISEAUX!



Quarante jardins bruxellois ouvriront leurs portes aux visiteurs ce 26 septembre, dans le cadre de "Jardins en fête". Thèmes privilégiés: la biodiversité et la lumière, l'ombre et les couleurs. Dans son jardin, Christine Mathys a reçu *Ma ville notre planète* entre gazouillis d'oiseaux et coassements de crapauds...



Christine Mathys

"Jamais, jamais, on n'a utilisé ici d'engrais ou de pesticide. Ou plutôt, si, une fois où j'étais partie en vacances. J'avais prêté la maison et mes hôtes avaient traité la terrasse à l'anti-herbe. Quelle horreur, toute les petites plantes entre les pavés avaient disparu!" Le ton est donné. Christine Mathys a une idée très précise de ce que doit être son jardin. Il y a quinze ans, elle a fait construire sa maison à Woluwe-Saint-Lambert.

Un frêne préservé

Exigence imposée à l'architecte: préserver le frêne en façade. L'arbre, encore plus majestueux aujourd'hui est ainsi épousé par les courbes de l'édifice. A l'arrière du bâtiment, celles-ci se prolongent et créent une terrasse en briques. Derrière un muret qui nous arrive à la taille, une pièce d'eau.

Christine Mathys y plonge la main, entre les plantes aquatiques survolées par les demoiselles, nos libellules locales. Naïvement, la question est posée: "Pas trop de

moustiques avec cette mare à proximité de votre salon?" La maîtresse des lieux est intarissable: "Des moustiques? Oui, bien entendu. Mais, bon, j'ai des grenouilles – parfois décimées par les hérons – et des chauves-souris qui régulent tout ça. Le long des parterres, je laisse le lierre courir pour que s'y abritent les petits animaux, dont les rongeurs. Si vous levez la tête, vous allez voir les innombrables abeilles dans le tilleul en fleur et, là, les guêpes qui viennent boire dans la mare. Les mésanges luttent contre les pucerons et, quand il y a trop de limaces, je les ramasse et je les jette dans la seconde partie du jardin. C'est très bien pour la famille de hérissons qui, eux-mêmes, participent à la réduction des nuisibles".

Jardin naturel

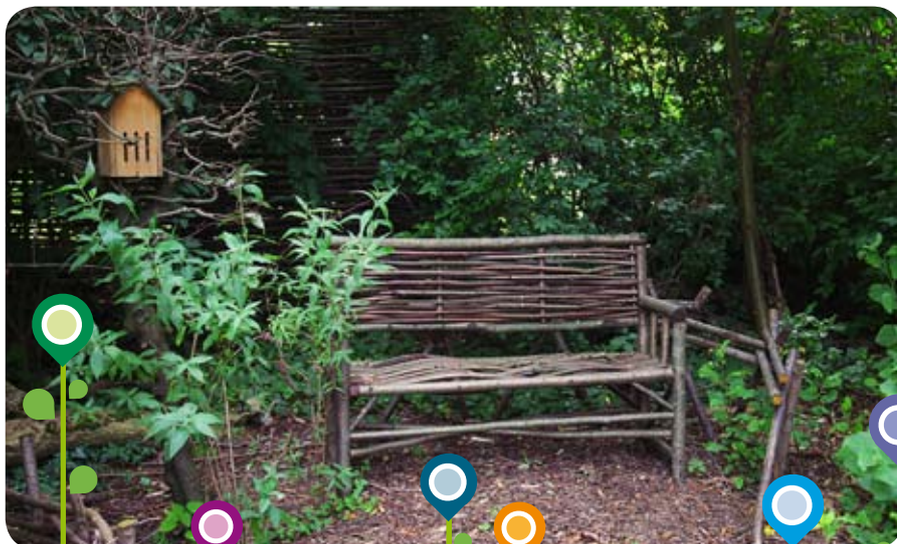
Les courbes du premier jardin, habitées par une pelouse où prolifère la mousse sont ombragées par un grand tilleul. Dans cette partie du jardin, quasiment toutes les plantes ont surgi naturellement. Christine Mathys: "Cela ne veut pas dire que je laisse aller. Je choisis. Je taille. J'arrache un peu. Mais la plupart des choses viennent naturellement".

Les courbes remontent jusqu'au second jardin "naturel" et clôturé "pour que le chien n'y ait pas accès seul et que chacun comprenne bien que là-bas, ce n'est pas chez nous". Les ronces prolifèrent. Des tas de branchages ont sciemment été abandonnés pour favoriser la petite faune. Un champ d'orties pourra servir un jour à préparer le purin qui permettra de lutter contre les nuisibles. Car, comme son nom ne l'indique pas, tout ne se fait pas spontanément dans un jardin naturel. "Ca demande un certain travail pour atteindre un équilibre écologique dans les deux parties du jardin." Un jardin sans intervention n'existe pas... Dans un jardin dit naturel, on essaie de maintenir une biodiversité maximale sur une surface limitée plutôt que de conserver un réel équilibre naturel. Il faut donc composer avec des espèces plus fragiles ou envahissantes que d'autres. "Dans le jardin naturel, par exemple, je lutte contre la renouée du Japon. Un combat qui durera cinq ans car c'est le seul moyen d'éradiquer: arracher, encore arracher et ainsi affaiblir les racines."

Au milieu de ces dizaines de mètres carrés, de nouveau une mini-mare, un hamac et un banc. Nous sommes à Bruxelles, à 200 mètres du Shopping de Woluwe!

Les places sont comptées...

"Jardins en fête" vous propose de découvrir des jardins offrant une qualité d'architecture paysagère exceptionnelle. 2010 étant l'année internationale de la diversité biologique, les aspects "biodiversité" seront mis en évidence pour chaque site et certains "jardins naturels" font partie de la sélection. Envie de visiter un des quarante jardins qui vont ouvrir leurs portes? Inscrivez-vous rapidement sur le site <http://jardinsenfete.bvvp.net>, ou auprès de l'organisation (Bibliothèque René Pechère, 02 642 24 84). Visites uniquement sur rendez-vous (6.000 visiteurs en 2009).



ANTENNES ÉMETTRICES : notre mot à dire

Désormais, à Bruxelles, les antennes émettrices d'ondes électromagnétiques sont soumises à une réglementation très stricte. Principe de précaution oblige! Dans la foulée, les riverains des antennes peuvent s'exprimer dans le cadre du permis d'environnement...



Aujourd'hui, nous possédons quasiment tous un GSM. Il n'y a pas de secret. Pour parler ou écouter, il faut que les informations et données soient transmises par des ondes. Ce sont des ondes électromagnétiques. En l'occurrence, il s'agit de rayonnements "non ionisants". Autrement dit: des rayonnements dont l'énergie est insuffisante pour modifier directement la structure d'une cellule.

Principe de précaution

Cette absence de modification directe de la cellule veut-elle dire que le rayonnement non ionisant est inoffensif pour la santé humaine et pour l'environnement? Scientifiquement, nous n'en avons aucune certitude... D'où la volonté des Pouvoirs publics de mettre en œuvre le principe de précaution: si on n'est pas certain, on se prémunit contre le risque, en réduisant fortement la puissance d'émission des ondes.

La Région bruxelloise a choisi d'être en pointe en imposant de nouvelles normes nettement plus strictes (50 fois) que les précédentes (fédérales) mais aussi bien plus sévères (200 fois) que les recommandations de l'Organisation Mondiale de la Santé. Selon le Conseil Supérieur de la

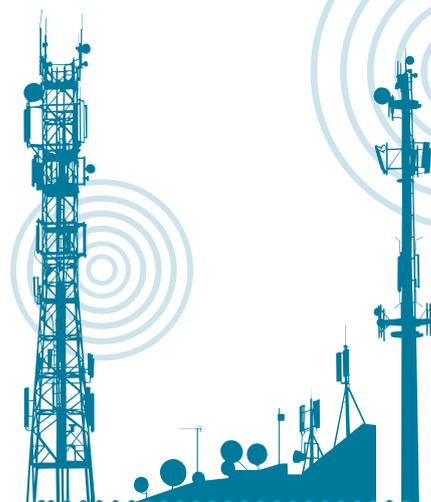
Santé, la norme bruxelloise s'inscrit bien dans la ligne du principe de précaution, en tenant compte notamment de publics potentiellement plus sensibles comme les enfants et les femmes enceintes.

Au-delà de la limitation des puissances, l'ordonnance veille également à ce que les informations relatives à ces antennes soient connues et accessibles. Ainsi, Bruxelles Environnement tient un cadastre des antennes émettrices renseignant leur localisation mais aussi leurs caractéristiques techniques que les opérateurs sont tenus de transmettre.

Permis d'environnement

Ce contrôle sur le parc d'antennes se complète de l'obligation de respecter une procédure de permis d'environnement, tant pour les installations existantes que pour les nouvelles. Ceci oblige chaque opérateur à déposer un dossier technique (avec simulation du champ électromagnétique produit par les antennes émettrices dans un rayon d'influence de 200 mètres). Bruxelles Environnement vérifie la validité du dossier et délivre un permis d'environnement garantissant le respect de la norme.

Enfin, pour chaque antenne existante ou à installer, il y a enquête publique. Gros avantage: il y a un devoir d'information. L'enquête publique est annoncée par des affiches rouges apposées à proximité du site d'antenne. Tout citoyen peut se rendre à la commune pour prendre connaissance du dossier et faire connaître ses remarques.



Protégeons-nous

Le principe de précaution ne compte pas que pour les Pouvoirs publics. Chaque individu peut aussi le pratiquer à son niveau! En matière de santé, s'il n'y a actuellement pas de certitude sur le danger des ondes électromagnétiques provenant d'antennes émettrices, il y en a bien une concernant les GSM eux-mêmes. Les ondes auxquelles nous nous soumettons en mettant l'appareil sur notre oreille sont bien plus puissantes et concentrées. Une exposition intensive est dangereuse. A partir de quand l'exposition est-elle excessive? On ne le sait pas avec certitude. Principe de précaution personnel, donc: limitons l'exposition; et, si ce n'est pas possible de téléphoner moins, utilisons une oreillette.



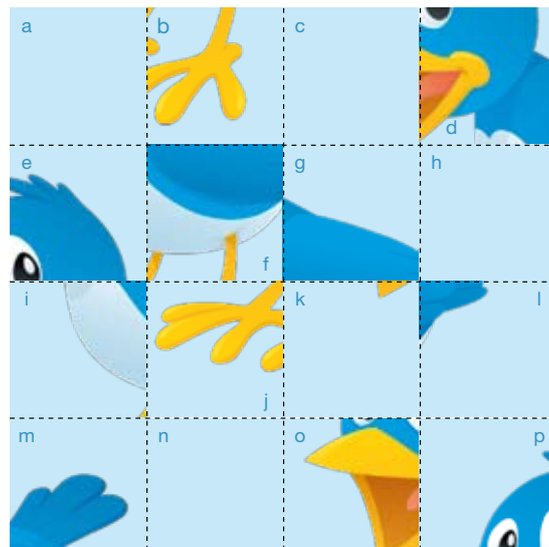
En savoir plus

On peut en savoir plus sur www.bruxellesenvironnement.be >
Particuliers > Thèmes > Ondes électromagnétiques. Au départ de cette page, il est possible de consulter la carte des antennes émettrices de la Région de Bruxelles-Capitale et de télécharger un dépliant. Celui-ci peut également être obtenu sur demande au 02 775 75 75.



Peux-tu trouver où chacune des pièces de droite va dans le cadre de gauche. Vérifie la solution ci-dessous.

1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16



Solution : 1=p; 2=e; 3=h; 4=c; 5=o; 6=d; 7=g; 8=m; 9=k; 10=i; 11=f; 12=l; 13=a; 14=j; 15=b; 16=n

Agenda

Pour obtenir ce magazine gratuitement tous les mois (sur abonnement): 02 775 75 75
abonnement@bruxellesenvironnement.be ou www.bruxellesenvironnement.be

© Photo : Vilda - Rollin Verlinde

04/09 - EXCURSION CHAUVES-SOURIS AU VOGELZANG



Excursion nocturne à la découverte des petits mammifères volants. Activité gratuite.

Une organisation du CCN - Vogelzang – CBN en collaboration avec Plecotus (Natagora) et Natuurpunt Brussel.

Lieu: RDV à l'entrée du cimetière d'Anderlecht, Avenue des Millepertuis, à 20 h.

Renseignements: Peter Vanbellingen (02 640 19 24).

05/09 - PORTES OUVERTES MARE D'ETTERBEEK

Journée portes ouvertes et inauguration de la mare d'Etterbeek aux jardins participatifs. Activité gratuite.

Lieu: Jardins Participatifs, Avenue Nouvelle, Etterbeek, de 9 h 30 à 17 h.

Renseignements: Judith Charlier, 02 627 27 85, eco-conseil@etterbeek.be

11/09 ET 19/09 - PROMENADE A LA DECOUVERTE DES ARBRES

Promenade au jardin naturel modèle du Parc des Trois Fontaines. Pour découvrir comment gérer naturellement son coin de verdure. Activité gratuite.

Lieu: Entrée du Parc, 323 Chaussée de

Neerstalle, Forest, à 14 h le 11 septembre et 10 h 30 le 19 septembre.

Renseignements: Jean Rommes (02 893 09 91; jean.rommes@natagora.be)

12/09 - INAUGURATION PROMENADE VERTE

Inauguration officielle de la nouvelle voie d'accès entre Delta et la promenade du chemin de fer.

Venez découvrir ce nouvel aménagement réservé aux cyclistes et aux piétons, qui laisse la part belle à l'environnement et à une mobilité plus douce à l'entrée de Bruxelles. Activité gratuite.

Renseignements: 02 775 75 75, info@bruxellesenvironnement.be

18/09 ET 19/09 - EVENEMENT JOURNEES DU PATRIMOINE

Journées de sensibilisation au patrimoine de la ville. Thème de cette année: 'Pierre & Co'.

Seront mis en valeur les bâtiments bâtis ou recouverts de pierres naturelles. Activités gratuites.

Renseignements: Brochure gratuite au 0800/40 400 ou jdp-omd@mrbc.irisnet.be. www.monument.irisnet.be

19/09 - JOURNEE SANS VOITURE ET BRUXELLES CHAMPÊTRE

Voir tous les détails en page 2 de ce magazine.

25/09 ET 16/10 - OBSERVATION MIGRATION DES OISEAUX

Observation des migrations des oiseaux en compagnie d'ornithologues en un endroit stratégique, au Domaine des Silex. Activité gratuite.

Lieu: de 8 h à 11 h (on peut aussi arriver à 9 ou 10 h) au Domaine des Silex, 10 Chemin des Silex, Boitsfort.

Renseignements: Daniel Geerinck, 0474/275.644, info@cowb.be

26/9 - VISITES JARDINS EN FETE

Journée de visites de jardins sur demande dans le cadre de l'opération 'Jardins en fête'.

Voir tous les détails en page 6 de ce magazine.

Pour toutes vos questions :

INFOS



02 775 75 75
www.bruxellesenvironnement.be