Le magazine de la ville de Périgny
PERISCOPE

n°49 Automne 2015 Périgny à l'heure de la laïcité PARVIS DE LA LAÏCITE Les petites familles du multi-accueil " La laïcité n'est pas un particularisme accidentel de l'histoire de France, elle constitue une conquête à préserver et à promouvoir, de portée universelle Henri Pena Ruiz - Philosophe Atelier BD **A M**à la Médiathèque



Nos entreprises engagées dans l'économie circulaire

Depuis 2010, la démarche Biotop participe à la lutte contre le réchauffement climatique et l'épuisement des ressources naturelles. Elle agit pour le recyclage des déchets industriels, et mène une réflexion sur la mutualisation des moyens des entreprises, en privilégiant les circuits courts. Implantée sur la ZI de Périgny, l'association Sphères porte cette démarche d'écologie industrielle, elle est soutenue par notre commune qui est adhérente.

Opter pour un mode de transport alternatif

A l'initiative de Biotop, en partenariat avec la CDA, l'ADEME et la CARSAT, une action est en cours au sein d'entreprises volontaires de la ZI de Périgny pour développer une autre mobilité : covoiturage, vélo, transports en commun, véhicules électriques, implantations de bornes électriques... Cette démarche pose un diagnostic des pratiques et des attentes des salariés et identifie les actions nécessaires à l'adoption et au développement des modes de déplacement alternatifs. Le 9 septembre dernier, cette action était présentée à 80 chefs d'entreprises dans le cadre de la réunion plénière du Club d'Entreprises de Périgny, en présence de Brigitte Desveaux, vice-présidente de la CdA en charge des transports et mobilités. Cette initiative de l'association Sphères est une première dans notre département et notre région.

Depuis l'été 2015 Biotop, en partenariat avec Valdelia, éco-organisme à but non lucratif, propose de stocker gratuitement le mobilier usagé pour l'ensemble des entreprises de l'agglomération de La Rochelle. Les meubles en bon état sont confiés à des partenaires locaux de l'Économie Sociale et Solidaire à des fins de réutilisation, ceux en mauvais état sont transportés vers un centre de traitement pour être valorisés énergétiquement ou recyclés.

Biotop en chiffres

(données 2015)

entreprises engagées

100% des déchets collectés réemployés ou recyclés.

diagnostics environnementaux réalisés

tonnes de déchets électriques et électroniques collectées

palettes bois collectées

tonnes d'archives papier collectées et transformées en pâte à papier

tonnes de films plastiques recyclées

Nous pouvons tous agir!

Parce que nos activités quotidiennes provoquent directement ou indirectement 50% des émissions de Gaz à Effet de Serre (GES), nous, citoyens, devons nous impliquer. Par de simples gestes quotidiens, nous pouvons individuellement lutter contre le changement climatique.

Changeons nos habitudes de transport

Le transport routier est responsable de plus d'un quart des émissions de GES. 57 % d'entre elles sont imputables aux seuls particuliers et ne cessent d'augmenter : le parc automobile croît chaque année et nos voitures sont toujours plus puissantes, plus lourdes, plus grosses et émettent toujours plus de CO2.

Le saviez-vous?

- Une voiture dans sa vie consomme de 15 000 à 25 000 euros de carburant et émet 20 à 50 tonnes de CO2!
- •Les climatiseurs augmentent la consommation d'essence et fonctionnent à base d'hydrofluorocarbures (HFC), un gaz fluoré dont le pouvoir de réchauffement est 2 000 fois supérieur à celui du CO2.
- Les transports en commun rejettent cinq fois moins de CO2 par passager qu'une voiture, à condition qu'ils aient plus de huit passagers.
- Les petits déplacements en voiture consomment proportionnellement le plus de carburant.



- ✓ Pour les trajets quotidiens, je privilégie des modes de transport non motorisés (marche, vélo, roller...), j'utilise les transports en commun ou le covoiturage.
- ✔ Pour les trajets nationaux, j'utilise le train plutôt que l'avion.
- J'opte pour un véhicule émettant peu de GES.
- J'utilise le moins possible la climatisation automobile.

Isolons et chauffons mieux notre domicile

Le chauffage, premier poste de consommation dans l'habitat, représente plus de 2/3 des consommations d'énergies domestiques. Une bonne isolation thermique des murs et plafonds contribue à lutter contre le réchauffement climatique, à baisser la facture en chauffage tout en offrant un meilleur confort : pas de « murs froids », de condensation d'eau, d'humidité...

Le saviez-vous?

- 1°C de moins représente 7% d'économie sur la facture annuelle de chauffage.
- La programmation de la température (présence/absence, jour/nuit, semaine/ week-end) entraîne jusqu'à 25% de réduction de la consommation d'énergie.



- ✓ En hiver, je baisse le thermostat d'un degré et je mets un pull. Je ferme les volets le soir. Je baisse le chauffage quand j'ouvre une fenêtre.
- ✓ En été, je ferme les volets pendant la journée et je les ouvre le soir.
- J'investis dans un ventilateur plutôt que dans un climatiseur.
- J'entretiens régulièrement mon équipement.
- J'isole la tuyauterie de chauffage.