

Développement Local

UNE BOUFFÉE D'AIR PUR POUR LE PLAN CLIMAT ÉNERGIE



ECOCITÉ : DIX PROJETS INNOVANTS

Inscrite dans le cadre du plan développement durable de l'Etat, la démarche Ecocité prévoit dix nouvelles actions, à savoir Gerland : cité jardin ; Lyon Confluence : macro-lot, parc de stationnement mutualisé en parkings souterrains privés, installations photovoltaïques sur le gymnase Louis Chanfray, réseau de chaleur à gazéification bois ; Cité Perrache : rénovation BBC ; Vallée de la chimie : récupération de la chaleur industrielle, dispositifs de régulation des véhicules polluants, pass urbain et centre de consolidation des chantiers.

Le Grand Lyon poursuit sa lutte contre le réchauffement climatique et se mobilise pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. Les actions du plan climat énergie, qui ont déjà permis d'économiser 100 000 tonnes de CO₂, sont soutenues par la démarche Ecocité.

« Nous sommes à mi-chemin de nos objectifs », déclarait avec satisfaction Gérard Collomb lors de la présentation du bilan-étape des actions et perspectives du plan climat énergie, lancé en 2007. L'agglomération lyonnaise veut en effet diminuer de 20 % les 7,5 millions de tonnes de CO₂ émises annuellement à l'horizon 2020, et de 75 % d'ici à 2050. Depuis la mise en place de ce plan climat, les actions ont déjà permis d'économiser 100 000 tonnes de CO₂ par an, soit 1 à 2 % des émissions du territoire.

Si le diagnostic, réalisé en 2009, montrait que les émissions de gaz à effet de serre provenaient principalement des secteurs de l'industrie,

des transports, de l'habitat et du tertiaire, il indiquait par ailleurs que le Grand Lyon n'était directement responsable que de 5 % des dites émissions. Bruno Charles, vice-président du Grand Lyon chargé du Développement durable, insiste sur la contribution de tous les partenaires que sont les entreprises, collectivités et associations, pour déployer des projets innovants sur le territoire. « Aujourd'hui, nous pouvons réussir les transitions énergétiques en nous appuyant sur les villes, avec une vision commune de tous les acteurs. » Les partenaires, au nombre de 55 jusqu'alors, accueillent désormais 18 nouveaux membres qui vont contribuer à développer une démarche collective autour des quatre axes principaux.

TRANSPORT, HABITAT, ÉNERGIE ET ENTREPRISES

Sur le plan des transports et déplacements, les modes doux et le covoiturage sont privilégiés, afin d'organiser la ville en régulant l'usage de la voiture. Tandis que les 520 km de pistes cyclables du Grand Lyon devraient passer à 920 en 2020, les véhicules

électriques poursuivent leur progression dans la ville, avec notamment SunMoov et BlueLy.

Les quatre actions du volet habitat, qui représentent un potentiel de 244 000 tonnes d'économies de CO₂ par an, portent sur la construction de logements sociaux neufs exemplaires, la rénovation thermique du bâti social et privé et la garantie de normes BBC pour la construction privée en habitat et bureaux. Le Grand Lyon participe ainsi à hauteur de 10 M€ pour l'éco-rénovation de 3 200 logements. Le volet énergie est caractérisé, quant à lui, par le déploiement du bois, avec des chaufferies reliées aux réseaux de chaleur. Ainsi, celui de Rillieux-la-Pape atteindra bientôt 90 % de production d'énergie renouvelable grâce à la valorisation énergétique des déchets et à une chaudière biomasse de 6 MW installée près du site de Valorly. A Vaulx-en-Velin, les trois chaudières bois installées en juin totalisent une puissance de 22,5 MW.

Enfin, le plan climat énergie accompagne les entreprises en vue d'améliorer leurs performances énergétiques, et développe des réseaux

intelligents, tels que Smart Electric ou Greenlys. Les enjeux énergétiques, toujours présents du côté des industriels de la Vallée de la chimie, le sont également dans la filière bâtiment durable.

Dans le cadre de cette volonté d'organiser la transition écologique et énergétique en engageant dix actions inscrites dans le plan climat énergie, une convention Ecocité a été signée avec l'Etat, la Caisse des Dépôts, Grand Lyon Habitat et la SPL Confluence, lundi 18 octobre. Il s'agit d'un engagement fort de l'ensemble de ces partenaires qui bénéficieront du soutien financier de l'Etat pour un montant total de 3,8 M€. Autour de ces dix mesures, des projets expérimentaux se développeront sur les secteurs de Confluence, Gerland et la Vallée de la chimie, sur un territoire qui compte 70 000 habitants, représentatif d'une mixité fonctionnelle de la ville durable. « Un nouveau type de ville dans laquelle il est important de trouver un peu de bonheur pour y vivre de manière intelligente », comme l'a souligné le préfet de région, Jean-François Carencio.

■ Agnès Giraud-Passot