

À Valence, le mardi 10 mars 2009

ROVALTAIN, un Parc d'activités au service d'un développement territorial durable.

ROVALTAIN, Parc scientifique et technologique certifié ISO 14 001 depuis 2004, poursuit sa démarche d'amélioration continue grâce à la mise en œuvre de multiples innovations en matière d'aménagement durable. Le projet d'implantation d'un « ÉcoToxicoTron », pôle de recherche, d'expertise et de formation dédié à la toxicologie et à l'éco-toxicologie, s'inscrit également dans cette démarche globale en proposant de créer, pour la première fois en France, une plateforme pluridisciplinaire unique dont la vocation est d'évaluer les risques et les effets sur la santé et l'environnement d'agents potentiellement toxiques.

Des actions concrètes en faveur de l'environnement

Dès l'origine, le syndicat mixte Rovaltain a choisi d'exercer ses missions de développeur et d'aménageur du Parc dans le cadre d'une politique environnementale volontariste. Cet engagement s'est traduit par l'adoption d'une charte et la mise en œuvre d'un Système de management environnemental imposant aux investisseurs de concevoir, construire et gérer les bâtiments conformément aux 15 cibles du référentiel HQE®. En parallèle, le Syndicat poursuit la réalisation d'actions innovantes en matière d'aménagement du Parc :

› **l'intégration harmonieuse des constructions à leur environnement** avec le respect de 35 % de chaque lot traités en espaces verts, la hauteur et l'implantation des bâtiments favorisant leur compacité pour une meilleure gestion de l'énergie;

› **la promotion des énergies renouvelables** avec l'édification de bâtiments performants en terme de consommation énergétique. Dans le cadre du processus d'amélioration continue, Rovaltain va réaliser en 2009 un état des lieux détaillé des consommations énergétiques des bâtiments sur le Parc afin de mesurer précisément les performances des procédés mis en œuvre;

› **le recours à des solutions techniques respectueuses de l'environnement** comme le traitement des eaux pluviales par des noues paysagères (bassins de rétention dépolluants), la performance du réseau d'éclairage public optimisant les consommations...;

› **le développement des mobilités douces** grâce à la proximité de la gare de Valence TGV-TER, et à l'utilisation des transports en commun depuis le centre-ville de Romans et de Valence jusqu'au site (abonnement CTAV). Pour faciliter l'accès, des cheminements piétonniers entre le Parc et la gare ont été aménagés ainsi que des pistes cyclables;

.../...

CONTACTS:



Faena : Pascale Robert - Daphné Lecourtois
04 76 38 92 48 - 06 71 94 92 80

Syndicat mixte d'aménagement des agglomérations de Romans, Valence et Tain l'Hermitage - Certifié ISO 14 001
Céline Magnen 04 75 58 71 45 - www.rovaltain.fr

paris

lyon

valence tgv-ter

marseille

grenoble

> la promotion de la biodiversité avec la création sur l'ensemble du Parc d'aménagements spéciaux pour le développement naturel de la végétation et des espèces animales. Les plantations de graminées, de plantes ornementales et d'arbres d'alignement sont réalisées et adaptées au sol et au climat de la région.

Ces actions sont complétées par le projet d'implantation d'un pôle national de recherche en toxicologie environnementale et éco-toxicologie, réponse concrète au Grenelle de l'environnement.

L'« ÉcoToxicoTron » : levier de développement pour un Parc d'avenir

Rovaltain a été le premier « Grand Projet Régional » labellisé en Juillet 2006 par la Région Rhône-Alpes. Ce label a pour objectif d'accompagner et de structurer les projets de développement innovants.

L'ambition des partenaires du « Grand Projet », que sont la Région Rhône-Alpes, le Département de la Drôme et le syndicat mixte Rovaltain, est de créer un pôle de recherche, d'expertise et de formation dédié à la toxicologie et à l'éco-toxicologie, baptisé « ÉcoToxicoTron ». Il consiste en l'étude des effets à long terme des multi-pollutions sur les communautés d'êtres vivants et sur l'environnement.

Grâce à sa situation au cœur de la région Rhône-Alpes, Rovaltain bénéficie d'un potentiel de recherche et d'enseignement supérieur de tout premier plan avec, entre autres, la mobilisation d'acteurs scientifiques nationaux et universitaires issus du CNRS, du CEMAGREF, et des universités de Grenoble 1 et de Lyon 2.

Dès le mois de mars, sous la responsabilité du professeur Alain Pavé, une équipe technique dédiée s'installera sur le Parc pour mener à bien ce projet. Constituée dans un premier temps sous forme associative, cette structure devrait réunir à moyen terme une soixantaine de chercheurs de toute provenance présents sur le site de manière permanente ou ponctuelle.

Après la phase d'installation et de mise en place de ce groupe d'experts, la prochaine étape sera de livrer une phase technique d'ici fin 2009, puis démarrer la réalisation, voire la construction, du futur bâtiment dès 2010.

Rovaltain, syndicat mixte d'aménagement des agglomérations de Romans, Valence et Tain l'Hermitage, créé en 2004, regroupe 53 communes membres représentant un bassin de 203 000 habitants (45 % de la population drômoise). Ce Parc d'activités de 160 hectares, dédié aux activités tertiaires, mixtes, de formation et de recherche, accueille 61 entreprises générant près de 650 emplois.

CONTACTS:



Faena : Pascale Robert - Daphné Lecourtois
04 76 38 92 48 - 06 71 94 92 80

Syndicat mixte d'aménagement des agglomérations de Romans,
Valence et Tain l'Hermitage - Certifié ISO 14 001
Céline Magnen 04 75 58 71 45 - www.rovaltain.fr