



Agenda

2 juin 2013

Fête du Lait Bio, Partageons le petit déjeuner à la Ferme

http://fete-du-lait-bio.fr

4 & 5 juin 2013 - AgroParistech, Paris - 5e

Les Circuits Courts de Proximité Renouer les liens entre territoires et consommation alimentaire

12 au 16 juin 2013 - Rennes Ferme en Ville

27 & 28 juin 2013 - Bergerac

SCoT des Villes, SCoT des Champs ? 9èmes rencontres nationales des SCoT

4 & 5 Juillet 2013 Saint-Etienne

Journées annuelles de Terres en Villes « la commande publique a-t-elle un effet significatif sur le développement de l'agriculture urbaine et périurbaine ? »



Brèves d'actualités

Un nouveau dépliant : Où trouver des produits locaux en vente directe sur le Pays de Rennes ?

Ce dépliant sera disponible dès le mois de Juin sous format papier ou téléchargeable sur le site internet www.paysderennes.fr. Il permet de découvrir les richesses agricoles locales du territoire en identifiant les producteurs ainsi que les lieux où leurs produits sont distribués : à la ferme, sur les marchés, dans les magasins de producteurs, en paniers, en AMAP...

Ferme en ville, du 12 au 16 juin, Place de la Mairie à Rennes

Du mercredi au dimanche, les agriculteurs d'Ille-et-Vilaine s'installent en plein cœur de Rennes pour montrer toute la richesse de leurs productions et de leurs produits locaux.

Lire la suite page 2

Merci à...Gilles Guillomon et Charles Leprêtre

Dans le cadre du Programme Local de l'Agriculture (PLA) avec le élus du Pays de Rennes, Gilles Guillomon et Charles Leprêtre on contribué, pour la profession agricole pendant une dizaine d'années à faciliter des réflexions communes et la réalisation de projet partagés.

Le comité de pilotage du PLA les remercie et leur souhaite une bonnretraite!

Paroles à...

Elaboration d'un Atlas Parcellaire

Une connaissance affinée, actualisée et partagée entre agriculteurs et collectivité territoriale de l'état du parcellaire doit permettre d'être plus réactif sur les projets d'urbanisme Lire la suite page 3



Formes agricoles et formes urbaines : un autre regard

Le programme FAFU réfléchit à l'articulation des interfaces entre la ville et la campagne pour un meilleur équilibre territorial

Lire la suite page 4

Crédits photos: Rennes Métropole / Chambre d'Agriculture / AUDIAR



Lu sur le web

Solutions locales pour un désordre global ?

Ferme en Ville du 12 au 16 juin 2013 à Rennes

Du mercredi au dimanche, les agriculteurs d'Ille-et-Vilaine s'installent en plein cœur de Rennes pour montrer toute la richesse de leurs productions et de leurs produits locaux.

De nombreuses animations seront proposées aux enfants : éclosion de poussins, traite des vaches, circuit de tracteurs à pédales... Pour les adultes : dégustations, ateliers cuisine, expo photos et « coin causette » avec les agriculteurs. Possibilité de déjeuner sur place.

Le programme du week-end sera renforcé avec l'organisation de visites de la coopérative laitière Coralis le samedi, et l'ouverture de fermes le dimanche. Le samedi soir, un marché sera installé place de la Mairie. En famille ou entre amis chacun pourra s'y retrouver pour un dîner festif à base de produits fermiers, dans une ambiance musicale.

La ferme en ville est un événement co-organisé par la Chambre d'agriculture et la Ville de Rennes avec le soutien de nombreux partenaires.



Elaboration d'un Atlas du parcellaire agricole

Une connaissance affinée, actualisée et partagée entre agriculteurs et collectivité de l'état du parcellaire doit permettre d'être plus réactif sur les projets d'urbanisme. Témoignage d'une élue de Chevaigné et avis d'un agriculteur de Montgermont

« Concilier urbanisme, foncier ρt agriculture » est un des axes forts du Plan Local de l'Agriculture (PLA). Il s'appuie sur des projets tels que l'anticipation foncière pour les exploitations agricoles touchées par l'urbanisation, la médiation pour des échanges parcellaires, l'amélioration des déplacements agricoles ou encore la prise en compte de l'agriculture dans la mise en oeuvre du Scot et l'élaboration des PLU. Ce qui nécessite une bonne connaissance du parcellaire. D'où l'idée d'élaborer un atlas du parcellaire.

« Il s'agit de mettre en œuvre un outil (système informatique de type SIG d'information géographique) » indique Annelyse Ferré, de la chambre d'agriculture. Grâce à cet collectivité et les agriculteurs auront une connaissance partagée et actualisée de l'état du parcellaire ». Prévoir aménagements tout en préservant l'activité agricole, mieux anticiper les évolutions du foncier, favoriser le maintien des activités agricoles voire améliorer les conditions d"exploitation : les intérêts sont nombreux. L'atlas doit permettre également d'éviter la

Journaliste : Isabelle Legendre

Illustration: Chambre d'Agriculture, AUDIAR

multiplication d'études au cas par cas, très couteuses. Pour l'instant, six communes ont testé la démarche.

Chevaigné a été l'une des premières communes à faire une cartographie de son parcellaire.

« Sur la commune nous avons de grosses difficultés de circulation des agricoles qui sont obligés de traverser le bourg » explique Marie France Mailhos, conseillère municipale. Le problème s'est amplifié depuis que la déviation de Betton a été classée voie expresse et donc ne peut plus être utilisée par les tracteurs. Ce qui pose beaucoup de soucis à la Cuma de Chevaigné qui rayonne sur toutes les communes aux alentours. Une ancienne départementale lonae la expresse mais il manque environ 600 m pour rejoindre un rond point. « Grâce à l'Atlas parcellaire, les agriculteurs vont mieux se rendre compte des échanges parcellaires qui pourront être réalisés pour améliorer les conditions de circulation » précise l'élue. Les agriculteurs ont semblé très intéressés par la démarche. L'un des objectifs : aboutir au prolongement de la route parallèle de dégagement.

De son côté, Gérard Lehuger, agriculteur à Montgermont a participé à une réunion pour l'élaboration de l'atlas parcellaire de sa commune avec d'autres agriculteurs et des élus locaux. « Nous avons repérés pour chaque parcelle non bâtie un certain nombre de données (exploitant, SAU, production point noir de circulation...) appuyant le recensement sur parcellaire graphique (RPG) recensement agricole (RA) » explique le producteur de viande bovine. « Si avoir des connaissances sur le maillage du tissu agricole est important, il me semble primordial que ce type de travail permette aux élus des métropoles de penser des projets respectant la compétitivité des exploitations agricoles d'un point de vue économique mais aussi technique précise-til. L'agriculture ne doit en aucune manière être pénalisée. »



Formes agricoles et formes urbaines : un autre regard

Le programme FAFU réfléchit à l'articulation des interfaces entre la ville et la campagne pour un meilleur équilibre territorial

Comment limiter les nuisances urbaines pour les agriculteurs? Comment la croissance urbaine peut respecter les projets agricoles? Comment optimiser les réseaux de circulation routiers, agricoles ou de loisirs? Comment la planification (SCoT, PLU) peut contribuer à des interfaces de meilleure qualité?

C'est pour répondre à toutes ces questions programme FAFU (« Formes agricoles-formes urbaines dans la ville territoire ») a été mis en place par l'association « Terres en villes » à laquelle adhère Rennes Métropole. Son réfléchir et porter des projets l'articulation entre le développement métropolitain et le développement agricole. En 2010, au niveau national, un collectif FAFU a été constitué qui regroupe des représentants de Terres en villes issus des collectivités et des chambres d'agriculture, enseignants-chercheurs praticiens de l'urbanisme. Un programme pluriannuel d'échanges et de recherches a été lancé. L'une des actions comprend des ateliers terrains avec des étudiants sur quatre sites: Rennes Métropole, Grenoble, Genève et le plateau de Saclay (Ile de

A Rennes, trois groupes d'étudiants de l'Université Rennes 2 (master « Aménagement collectivités et territoriales »), de l'Ecole nationale supérieure d'Architecture de Bretagne (Ensab) et d'Agrocampus Ouest (cursus « Ingénieur agronome ») ont travaillé sur ce projet en parallèle.

« Nous essayons de regarder les formes géographiques que prennent les espaces agricoles et les espaces urbains à l'échelle du grand territoire, du local (commune, lieu) et de l'exploitation agricole. Et surtout de voir comment les faire vivre ensemble. Ces formes, on peut certes les voir en plan, comme vues d'avion, mais il faut aussi les parcourir et les pratiquer, pour comprendre les enjeux » explique Yvon Le Caro, Maître de conférences en géographie et aménagement des espaces ruraux à Rennes 2. Après un travail d'identification d'une typologie des interfaces agri-urbaines (ex: habitat dispersé, hameau, isolant...), ses étudiants sont allés confronter leurs travaux à la réalité du terrain en enquêtant dans huit communes du nord de l'agglomération. « Dans un troisième temps, il s'agit de faire des propositions pour faire une urbanisation de qualité à l'avenir notamment dans le cadre des documents d'urbanisme » précise le géographe. Par exemple, éviter que le vieux chemin qui fait l'interface entre l'espace agricole et le lotissement soit entretenu sur sa partie utile à l'agriculteur mais reste en friche le long des maisons faute pour le promoteur d'en avoir tenu compte dans son projet alors même que les habitants auraient pu en profiter davantage.

Les étudiants en agronomie ont pour leur part testé la faisabilité d'une agriculture tournée vers l'alimentation des Rennais et les architectes réimplanté le geste agricole (semer, élever, récolter, distribuer...) au cœur de la ville. Tous ces travaux seront présentés à l'occasion d'un séminaire de clôture prévu d'ici fin 2013 sur Rennes Métropole.

Journaliste : Isabelle Legendre