

Les Circuits Courts de Proximité

Renouer les liens entre les territoires et la consommation alimentaire



Colloque SFER CCP 2013

4 & 5 juin 2013

AgroParisTech - Paris



Appel à communication 2013

Les circuits courts alimentaires font l'objet d'un intérêt croissant de la part des acteurs de la sphère agricole et fréquemment même au-delà. De nombreux agriculteurs en recherche de systèmes agricoles durables et en rupture par rapport au modèle qualifié de « productiviste », d'autres simplement poussés par une recherche de meilleure valeur ajoutée en faisant évoluer les modes de commercialisation de leurs produits, développent des modes de relation plus variés et plus directs avec les consommateurs. Les grandes organisations agricoles, longtemps frileuses par rapport à des modes de commercialisation qu'elles jugeaient marginaux, voire obsolètes, investissent aujourd'hui ce champ en proposant du conseil et de la promotion collective. Des collectivités territoriales, relativement désarmées devant la crise sectorielle, voient dans ces modes de distribution un moyen de soutenir une agriculture locale multifonctionnelle. Et les pouvoirs publics, aux prises avec le recul de l'agriculture en tant que vecteur de développement économique, commencent à défendre l'idée que ces systèmes offrent des perspectives à des exploitations et des territoires mal armés pour s'inscrire dans une compétition mondiale. En écho, les consommateurs, toujours plus nombreux à souhaiter un regard direct sur les processus de production de leur alimentation, se tournent vers des solutions qui font la part belle à la proximité géographique des marchands comme des exploitations agricoles.

Diverses recherches ont été produites ces dernières années à propos des Circuits Courts de Proximité. Ces formes de distribution sont étudiées comme alternatives aux modèles de production et de consommation de produits standards insérés dans des filières agro-industrielles et soutenus par les politiques agricoles. L'accent est mis sur la qualité des produits, sur les avantages environnementaux d'une agriculture de proximité, sur l'aspect solidaire de la démarche, sur la recherche d'un commerce équitable par un rapprochement entre consommateurs et producteurs, sur les formes de médiation marchande, sur la gouvernance de diverses initiatives collectives, ... De nouveaux concepts tentent d'éclairer la variété des initiatives dans ce domaine : Civic Agriculture, Agriculture participative, alternative food networks. Parallèlement, de nouveaux champs d'investigation s'ouvrent, concernant les bénéfices possibles d'un raccourcissement des circuits de commercialisation en termes de santé et de nutrition, d'éducation au goût, et de préservation de l'environnement. Certains avantages supposés font débat, tels les effets réels de la réduction des kilomètres alimentaires sur la consommation énergétique.

Le colloque SFER-CCP, organisé par l'UMR SADAPT, le Laboratoire d'Etudes Rurales, AgroCampusOuest et la SFER, offre l'occasion de faire un bilan étendu des recherches conduites au cours des dernières années sur les CCP, en sciences sociales et biotechniques. Il fera une large place aux travaux de recherche et aux retours d'expériences de l'ensemble des pays francophones, Afrique subsaharienne, Belgique, Maghreb, Québec, Suisse ou d'autres régions du monde. Il permettra par ailleurs de faire le bilan sur la question des avantages et inconvénients éventuels de la proximité dans l'organisation des filières agricoles, qu'il s'agisse de questions de distance ou de proximités plus cognitives et institutionnelles.

Thèmes

- ◇ Tendances démographiques et ancrages géographiques des CCP aux échelles territoriale ou nationale dans les espaces périurbains et ruraux
- ◇ Rôle des Proximité Géographiques, Organisées et Cognitives dans le fonctionnement et le développement des Circuits Courts
- ◇ Innovations techniques dans les CCP, nouvelles fonctions de production et de logistique, processus d'adaptation aux contraintes environnementales
- ◇ Dynamiques collectives des CCP, coopérations et actions communes, modalités de partage d'actifs matériels et immatériels, mise en œuvre de plateaux techniques pour agréger l'offre destinée à la restauration collective
- ◇ Evaluation de l'efficacité des ressources dans les CCP, genèses de normes et standards de commercialisation
- ◇ Le circuit court en tant que système de certification de la qualité sanitaire et sensorielle
- ◇ Innovations organisationnelles dans les liens entre producteurs et consommateurs, formes anciennes et modernes de relations contractuelles
- ◇ Pratiques alimentaires dans les CCP et inflexions de consommation
- ◇ Importance et fonctions des intermédiaires dans les circuits à C+1
- ◇ Place de l'emploi féminin dans les CCP
- ◇ Circuits courts et cohésion sociale, l'agriculture au cœur de nouvelles formes de solidarités
- ◇ La contribution des CCP au renouvellement de la gouvernance territoriale
- ◇ CCP et politiques publiques

Calendrier

Soumission des résumés :	10 mars 2013
Notifications d'acceptation des résumés :	20 mars 2013
Réception des papiers pour les candidats à publication :	4 juin 2013

Soumission des résumés

Les contributions sont à adresser à : jean-baptiste.traversac@agroparistech.fr
(en mentionnant Colloque CCP SFER).

Les résumés de 2500 à 3500 caractères, adressées au format OpenOffice, Microsoft Word ou .pdf, times new roman 12 points, interligne simple, comprendront :

- ◇ le titre de la proposition,
- ◇ le sujet,
- ◇ la référence à l'un des thèmes,
- ◇ les objectifs, la méthodologie, les résultats,
- ◇ le nom de l'auteur ou des auteurs,
- ◇ l'organisation de rattachement,
- ◇ une note biographique de 5 lignes pour chacun des auteurs.

Comités

Comité d'organisation

Jean-Baptiste Traversac (INRA SADAPT, Paris), Guy Durand (Agrocampus Ouest/UMR ESO, Rennes), Claire Delfosse (LER, Lyon), Pierre Bitoun, Markéta Braine-Supkova, Lucie Dupré, Armelle Mazé, Dominique Nicolas, Emmanuel Raynaud, Frédéric Wallet (INRA SADAPT, Paris), Florence Jacquet et Nathalie Bertrand (SFER)

Comité scientifique

André Torre et Jean-Baptiste Traversac (INRA SAD-APT, Paris), Magali Aubert (INRA Moisa, Montpellier), Pascal Aubrée (FRCIVAM Bretagne, Cesson-Sevigné), Virginie Baritoux (VetAgroSup, Clermont-Ferrand), Corinne Blanquart (IFSTTAR, Lille), Jean-Marie Bouquery (AREA), Carole Chazoule (ISARA-LER, Lyon), Paule Moustier (CIRAD, Montpellier), *Danielle Capt (sous réserve - Agrosup, Dijon)*, Yvon le Caro (ESO/U-Rennes 2), Clarisse Cazals (IRSTEA, Bordeaux), Annie Dufour (ISARA-LER, Lyon), Delphine Vitrolles (ISARA-LER, Lyon), Guillaume Cloye (APCA, Paris), Catherine Darrot, Guy Durand (Agrocampus Ouest/UMR ESO Rennes), M'hand Fares (INRA AGIR, Toulouse), Eric Giraud-Héraud (INRA Aliss, Paris), Leïla-Yasmina Kebir (EIVP, Paris), Hervé Lanotte (Regards, Reims), Françoise Morizot-Bau (CERD, Château-Chinon), Barbara Reddlingshofer (INRA Mars, Paris), Anne Rollet (AREA, CRET-Log), Melise Willot (FNAB, Paris), Frédérique Lorenzi et Sihem Dekhili (SFER)

Organisation du colloque

Des sessions parallèles seront organisées sur chaque thématique du colloque. Différentes sessions spéciales présenteront les résultats d'opérations spécifiques sur les circuits courts (CASDAR, PSDR, autres). Elles accueilleront chercheurs, praticiens, responsables d'entreprises et d'organismes professionnels. Une table ronde conclusive réunira les différents publics pour débattre des perspectives offertes aux CCP par les politiques locales et la PAC.

Valorisation

Les contributions écrites au colloque feront l'objet d'édition dans des numéros spéciaux de revues (Économie Rurale, ...) et d'un ouvrage.

Contacts

jean-baptiste.traversac@agroparistech.fr

sfer.asso@orange.fr



Plus d'information sur le site de la SFER : www.sfer.asso.fr