

***De la reconnaissance des formes à la compréhension des fonctions.
Une analyse typologique des interfaces agri-urbaines dans
l'agglomération de Rennes (Bretagne, France)***

***From shape recognition to functions knowledge. A typology of
agriurban interfaces in Rennes (Brittany, France).***

***Del reconocimiento de las formas tiene la comprensión de las
funciones. Un análisis tipológico de las interfaces agri-urbanas en el
aglomeración de Rennes (Bretaña, Francia)***

**Mots clés : espace agricole – agri-urbain interface – forme urbaine – relations
ville-campagne - voisinage**

**Key words : farmland – agriurban interface – urban shape – town-country
relationship - neighbourhood**

**Palabras llaves : espacio agrícola - agri-urbana interfaz – forma urbana –
relaciones ciudad-campaña - vecindad**

Yvon Le Caro

Maître de conférences en géographie et aménagement des espaces ruraux
Université Rennes 2, Département de géographie et aménagement de l'espace
UMR CNRS 6590 ESO Espaces et sociétés
Place du recteur Henri Le Moal
CS 24 307
35 043 RENNES Cedex
yvon.lecaro@univ-rennes2.fr

De la reconnaissance des formes à la compréhension des fonctions. Une analyse typologique des interfaces agri-urbaines dans l'agglomération de Rennes (Bretagne, France)

Mots clés : espace agricole – agri-urbain interface – forme urbaine – relations ville-campagne - voisinage

Les lieux de contact entre l'espace agricole et le tissu urbain sont aussi des lieux où se produisent de nombreux échanges entre agriculteurs et citoyens, et la manière dont sont disposés spatialement les espaces agricoles et les espaces urbains de part et d'autre de tels interfaces sont déterminant en matière de fonctionnalité tant urbaine qu'agricole. Dans le contexte de l'étalement urbain qui a prévalu dans la majorité des agglomérations au XXe siècle, ces interfaces ont été généralement construites par la progression de la tâche urbaine sur l'espace agricole préexistant. L'attention nouvelle apportée aux agricultures urbaines, croisée avec l'injonction à la densification urbaine, induisent un nouveau contexte dans lequel les interfaces agriurbaines devront être construites de manière plus équilibrée et pour des durées plus longues.

Parmi les nombreuses études sur l'agriculture périurbaine, comme dans travaux plus récents sur l'agriculture intra urbaine, si la diversité des agricultures est un leitmotiv, rares sont les approches qui pointent la diversité des formes que prennent les interfaces agriurbaines. Entreprise dans le cadre du projet de recherche intitulé « formes agricoles et formes urbaines dans la ville-territoire » (FAFU) porté par l'association Terres-en-Villes, la présente recherche vise à explorer la dimension spatiale des interfaces agriurbaines dans le but d'aiguiser le regard sur les fonctionnalités que portent ces interfaces. Fonctionnalités qui peuvent être spécifiques (en quoi chaque type d'interface peut-elle favoriser ou pénaliser telle ou telle fonctionnalité agricole ou urbaine ?) ou interactives entre la campagne et sa ville...

Sur la base de photo-interprétation, de repérages sur le terrain et d'entretiens auprès d'agriculteurs et de citoyens de l'agglomération de Rennes, la typologie proposée résulte d'une analyse de la diversité des dispositifs spatiaux, progressivement agrégés ou discriminés en fonction des principaux motifs spatialisés de fonctionnalités spécifiques ou d'interaction agri-urbaine et de la dynamique temporelle des interfaces. Ce travail a été réalisé par une équipe-projet de 5 étudiant-e-s, de septembre 2013 à janvier 2014, sous notre direction.

La typologie présentée propose de répartir les interfaces agriurbaines observées dans l'agglomération de Rennes en 3 thématiques (« autour », « contre » et « entre »), 6 catégories (« hameau », « isolat », « linéaire », « urbanisation programmée », « sandwich » et « zone tampon ») et 12 types (2 par catégorie).

Bien que l'agriculture soit ici approchée dans sa dimension d'activité spatialisée, incluant les agricultures non-professionnelles, et que l'espace urbain soit approché à l'échelle fine de l'îlot, cette première analyse porte sur l'espace périurbain et ne permet pas de caractériser la diversité des situations agricoles intra-urbaines. La typologie proposée doit en outre être enrichie de figures spécifiques aux autres espaces auxquels elle est susceptible d'être adaptée.

L'application méthodique de la grille typologique pour décrire et interpréter la diversité des interfaces entre le noyau urbain et la campagne dans 8 communes de l'agglomération, ainsi que l'étude plus approfondie de 5 lieux correspondant à des interfaces différents ont permis d'explorer sa pertinence. Même si l'on ne peut associer systématiquement des fonctionnements agricoles ou urbains à chaque type d'interface, des enjeux particuliers se dessinent en terme de perméabilité des interfaces, de fractionnement ou d'hybridation de l'espace, de gestion de la cohabitation...