

Équipement et usages des TIC* dans l'agriculture aquitaine

1^{ers} résultats de l'enquête régionale 2010

*Technologies de l'Information et la Communication

**1^e enquête quantitative
en Aquitaine :**
« *Équipement, usages et
représentations des TIC dans
les exploitations agricoles* ».

Cette enquête, réalisée en mars 2010 auprès de 504 exploitants agricoles aquitains, permet de dresser un panorama des taux d'équipement et des usages des TIC dans les exploitations d'Aquitaine. Cinq secteurs d'activité sont représentés : élevage, maraîchage, céréales, viticulture et polyculture. Dans cette étude, les interviewés s'expriment également sur leur perception des TIC et des mutations de leur métier.

Au-delà de l'informatisation (74% ont au moins un ordinateur), et de la connexion Internet (91% des ordinateurs sont connectés), l'étude s'intéresse à l'équipement et aux usages de l'ensemble des logiciels de gestion agricole et autres outils de communication numériques.

Si le nombre d'agriculteurs informatisés et/ou connectés est important, les usagers des autres types de dispositifs sont moins nombreux. En moyenne, les exploitations les plus équipées, tous outils confondus, sont les exploitations maraîchères et/ ou celles qui emploient le plus de salariés. Les viticulteurs sont les plus nombreux à utiliser les outils de communication et de commerce et citent majoritairement la possession d'un site Internet et/ou d'un dispositif de vente en ligne.

Pour 59% des agriculteurs équipés, le gain d'autonomie par l'usage des TIC est réel, ces outils ne seraient une source de stress que pour une minorité d'entre eux (7%). Paradoxalement, si le gain de temps est l'avantage principal perçu par les usagers des TIC, la complexité de l'outil est une contrainte largement mentionnée...

**" 74% des agriculteurs
aquitains possèdent un
ordinateur, 10% utilisent
un Pocket PC et 7% ont
un site Internet..."**

**L'OAT : « Observatoire
Agriculture et TIC en
Aquitaine » du
programme Raudin**

L'OAT a vu le jour en Février 2010 à l'occasion du Salon International de l'Agriculture de Paris. Ce site est consacré aux recherches du programme RAUDIN sur l'usage des TIC dans l'agriculture. Cet espace d'échanges entre spécialistes du secteur et chercheurs, propose événements, news, vidéos d'entretiens avec des agriculteurs et résultats des travaux.

Actuellement, ces 1^{ers} résultats, consultables sur le site de l'OAT*, constituent un état des lieux de la situation en matière d'usages des TIC dans l'agriculture régionale.

Un développement des résultats de cette étude sera proposé en Octobre 2010 lors d'un séminaire de recherche.

Travaux conduits dans le cadre du programme RAUDIN par Aurélie Laborde et Nadège Soubiale, maîtres de conférences à Bordeaux3.

Le projet RAUDIN est cofinancé par l'Union Européenne. L'Europe s'engage en Aquitaine avec le Fonds européen de développement régional.



Contacts Presse : Emilie Canton-Poublet – emilie.canton-poublet@u-bordeaux3.fr

tél: 05.57.12.62.07

• <http://raudin.u-bordeaux3.fr/> • <http://raudin.u-bordeaux3.fr/oat/>

