

Portrait des installations

21 mars 2012

L'[Observatoire national des installations et transmissions](#) a publié pour la première fois une [étude sur les installations aidées et non aidées par l'Etat](#), la situation du **renouvellement des générations agricoles** en France ainsi que le profil et la trajectoire des nouveaux installés.

Plusieurs phénomènes sont mis en évidence dans cette étude :

- le **taux de réussite** particulièrement élevé des projets d'installation en agriculture et plus encore des installations « aidées » ;
- une **forte hétérogénéité territoriale** en matière d'installation. Les départements des Pays de Loire et de Bretagne, les Pyrénées-Atlantiques, l'Aveyron, la Marne et la région Nord-Pas de-Calais enregistrent le nombre le plus important d'installations. A contrario, certains départements du Bassin parisien, du Sud-est et la Lorraine, la Corse, la Lozère et le Jura présentent un nombre d'installations annuelles plus limité. Ces différences peuvent traduire des difficultés pour maintenir un renouvellement des générations, notamment dans les zones de déprise agricole, mais également être le corollaire d'une forte restructuration des exploitations agricole (agrandissements).
- la **proportion de femmes** parmi les jeunes installés est stable sur la période 1997-2010, elle oscille **entre 27% et 30%**. La proportion de femmes bénéficiaires d'aides à l'installation est de 38%, contre 57% pour les hommes.
- le **niveau des installations ne compense que partiellement les départs**. Entre 2004 et 2008, le nombre de départs de chefs d'exploitation, qu'il s'agisse de départs en retraite ou de départs anticipés pour des raisons économiques ou des choix de vie, s'est situé autour de 35 000. Le nombre total d'installations est resté globalement stable entre 16 000 et 17 000. Il n'a compensé les départs qu'à hauteur de 47% en moyenne.

Céline Laisney, Centre d'études et de prospective