

ÉVOLUTION DES ORIENTATIONS TECHNICO-ÉCONOMIQUES PRINCIPALES DES EXPLOITATIONS - OTEX DES COMMUNES DE LA SOMME ENTRE 2000 ET 2010

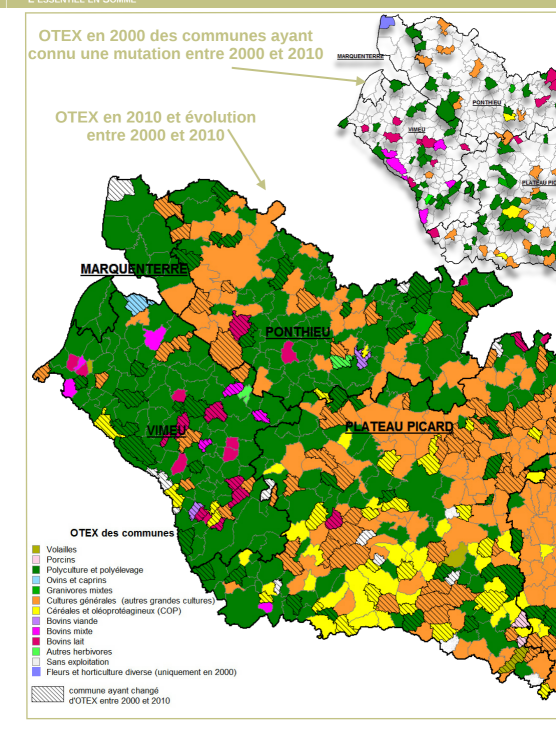
Chaque exploitation agricole est classée selon son ou ses type(s) de production majoritaire. Ce sont les OTEX*. Ainsi, chaque commune est caractérisée par le type dominant des exploitations dont le siège est localisé sur leur territoire. L'analyse de cet indicateur traduit l'évolution du système productif agricole et participe au suivi des restructurations des exploitations agricoles.

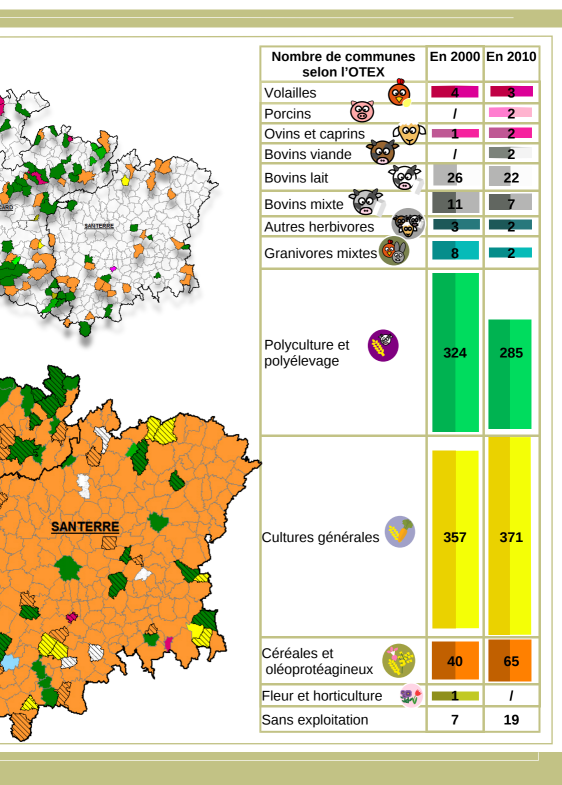
Dans le département, **une commune sur 4** (184) a connu un changement d'OTEX entre les recensements agricoles de 2000 et 2010. De manière générale, l'évolution montre une diminution de l'OTEX polyculture et polyélevage (-39 communes) et de l'élevage (-11 communes) au profit des céréales et oléoprotéagineux (+25) et des cultures générales (+22).

Le Plateau Picard concentre l'essentiel de ces mutations avec une évolution des communes vers des cultures générales et une déprise de l'élevage. Au contraire, dans la Santerre, on constate une diminution des communes à dominante cultures générales au profit des céréales et oléoprotéagineux.

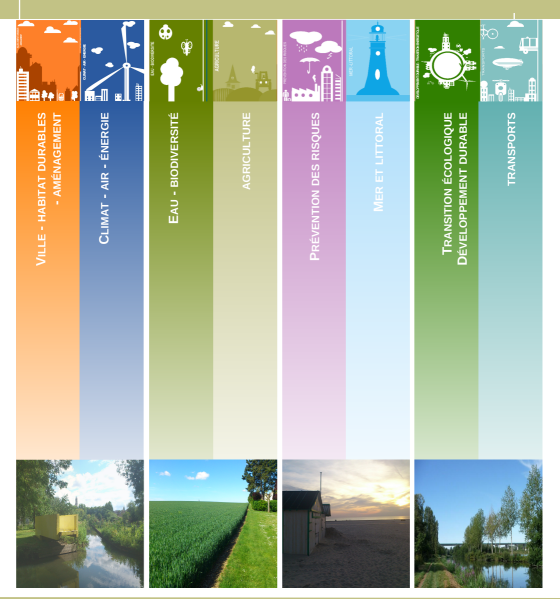
* OTEX : Orientation Technico-économique de l'Exploitation. L'OTEX est une classification européenne des exploitations en fonction de leur production dominante. Une exploitation est spécialisée dans une orientation si la PBS (production brute standard) de la ou des productions concernées dépasse deux tiers du total. Le calcul se fait selon une nomenclature très détaillée mais la publication des résultats est faite selon une nomenclature agrégée pour des raisons de confidentialité et de représentativité.







L'essentiel en Somme



Directeur de la Publication : Jacques Banderier

Conception: DDTM80 / MiDDEG / PECT

Réalisation: DDTM de la Somme - MiDDEG - 1 bd du Port 80026 Amiens Cedex 1