

Les grandes cultures, un des piliers de l'économie agricole

Céréales, oléagineux, protéagineux

L'Aquitaine représente 5% des surfaces céréalières françaises. Les principales céréales cultivées sont le maïs, le blé tendre, le triticale et l'orge. Le premier usage des céréales demeure l'alimentation des animaux. Sur cette production repose une importante partie de l'économie agricole de l'Aquitaine, à savoir l'élevage et la filière avicole. Sans oublier également le lien fort entre les producteurs, les grandes coopératives et les ports maritimes installés dans notre région.

Avec près de 6 000 exploitations et près du quart de la surface agricole régionale, la filière Céréales-Oléagineux-Protéagineux (COP) marque de son empreinte le territoire et l'économie agricole d'Aquitaine.

Entre 2000 et 2010 la région Aquitaine n'a perdu qu'à peine un dixième des exploitations dans l'Otex Céréales, contre le quart dans les autres orientations. En fait, de par la spécialisation des exploitations, bon nombre d'unités classées auparavant en polyculture-élevage, par l'abandon de la partie élevage sont venues grossir les effectifs de l'orientation COP, amoindrissant ainsi la réelle baisse observée. Toutefois, plus de la moitié des surfaces en COP échappe à la spécialisation. Elles demeurent aux mains principalement d'exploitations « mixtes », d'éleveurs bovins ou porcins, enfin d'aviculteurs.

En 2010, les exploitations et les surfaces relèvent majoritairement du statut individuel. Les formes sociétaires percent doucement. C'est parmi ces

dernières que l'on note l'essor des 100 hectares et plus. Avec moins d'une exploitation régionale sur dix, ces dernières entretiennent près du tiers des surfaces. Entre 2000 et 2010, l'assolement s'oriente vers des cultures moins gourmandes en eau. Ainsi, le maïs irrigué recule.

Les céréales ont de multiples utilisations, principalement alimentaires mais également non alimentaires. Elles constituent la base de l'alimentation des animaux en particulier porcs et volailles, particulièrement présents dans notre région. Enfin, la filière Grandes cultures bénéficie dans notre région d'une importante façade maritime et de ports de tout premier ordre, favorisant l'export.

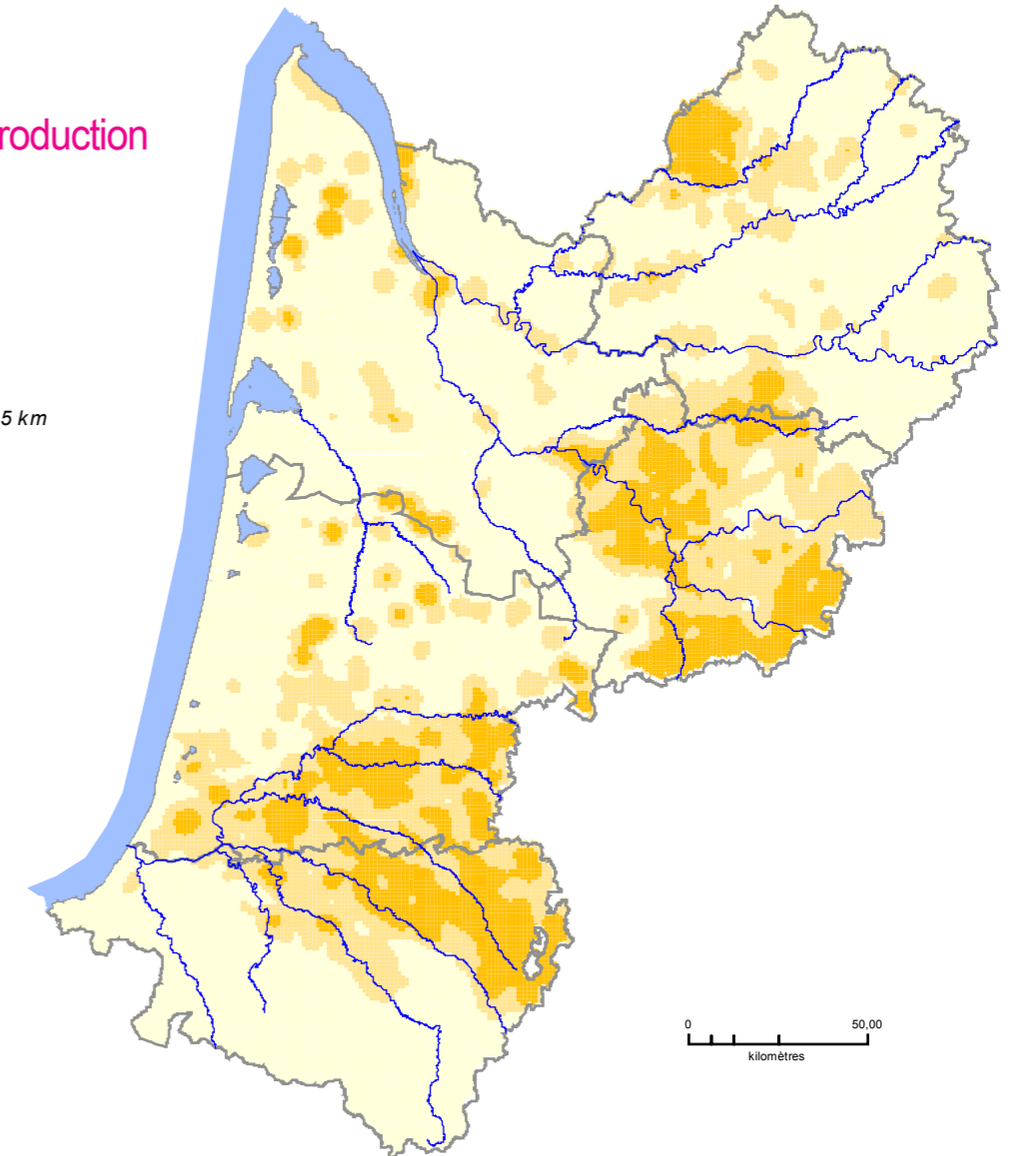
CHAMP & MÉTHODE

Les exploitations sont classées selon leur spécialisation : l'orientation technico-économique (OTEX). Une exploitation est spécialisée dans un domaine si sa production brute standard (PBS) de la ou des productions concernées dépasse deux tiers du total. Cela signifie ici que la valeur de la production des céréales, oléagineux et protéagineux de l'exploitation représente les deux tiers de la valeur de l'ensemble des productions de l'exploitation.

6% du potentiel de production aquitain

Céréales, oléagineux, protéagineux
PBS en euro par km² en 2010
Densité estimée - Rayon de lissage 5 km

- 15 000 et plus
- 3 724 à moins de 15 000
- moins de 3 724



Sources :
Recensement agricole 2010
©BDCarto ©BDCarthage ©AgresteAquitaine

Chiffres clés

	Dordogne	Gironde	Landes	Lot-et-Garonne	Pyrénées-Atlantiques	Aquitaine
Exploitations	1 097	339	2 011	2 012	2 537	7 996
Surface Agricole	49 979	27 065	68 368	96 094	60 820	302 326
Taille moyenne	46	80	34	48	24	38
UTA*	820	389	1 624	1 671	1 414	5 917

* UTA : Unité de travail annuel annuel

Source : Agreste - RA 2010