

## Poitou-Charentes : 3<sup>e</sup> producteur d'oléagineux français

Au palmarès national des surfaces réservées aux oléoprotéagineux, la région se positionne sur la troisième marche du podium. En 2009 les agriculteurs picto-charentais en ont cultivé près de 310 000 hectares.

Les surfaces en cultures non alimentaires couvrent 90 500 hectares, soit 30 % des surfaces oléagineuses. La moitié du tournesol national non alimentaire est produit en Poitou-Charentes. En 2009, la valeur la production hors subventions s'élève à 220 millions d'euros.

En 2009, les surfaces en **oléoprotéagineux\*** couvrent près de 310 000 hectares dont 298 200 d'oléagineux. La région se place au troisième rang national, après les régions Centre et Midi-Pyrénées. Elle représente 13 % des surfaces au niveau national.

Entre 2008 et 2009 la surface des **oléagineux** a progressé de plus de 18 000 hectares. En effet, la chute des cours en 2008 et les difficultés d'ensemencement à l'automne ont conduit les agriculteurs à réduire leurs surfaces en blé tendre. Le **tournesol** a bénéficié du report des surfaces avec 22 400 hectares en plus.

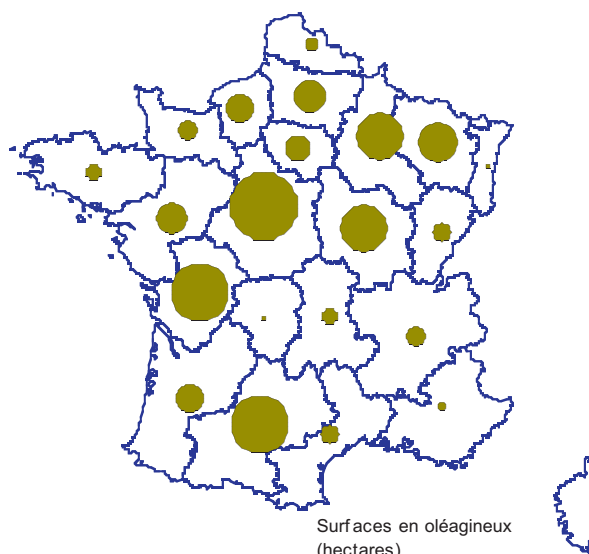
Le **colza**, dont les rendements 2008 avaient été décevants, continue pour la deuxième année consécutive à perdre des surfaces (- 7 850 ha) dans la région à l'inverse des autres zones de production.

Les bons résultats 2008 des **pois protéagineux** et la chute des cours des céréales et des colzas ont contribué à la forte augmentation des surfaces de pois (+ 29 %).

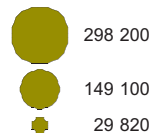
En 2009, la superficie en oléagineux représente 27 % de la **SCOP** régionale (Surface en Céréales, Oléagineux et Protéagineux) contre 19 % au niveau national.

Comme en 2008, environ un hectare d'oléagineux sur trois a été réalisé dans la Vienne et un hectare sur quatre en Charente-Maritime.

Poitou-Charentes : 298 000 ha d'oléagineux



Surfaces en oléagineux (hectares)



\* **oléoprotéagineux** : colza, tournesol, lin, féveroles, pois protéagineux, lupin doux, autres oléoprotéagineux.

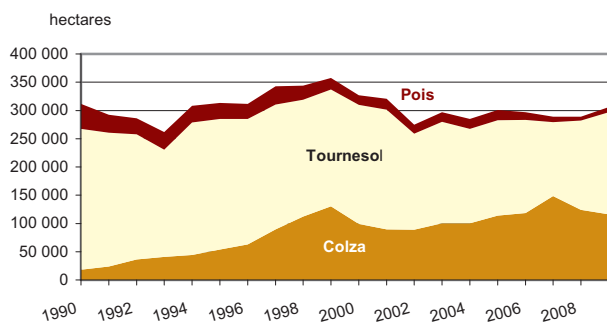
Source : IGN BND Carro - Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2009

### Un hectare de tournesol sur quatre est produit en Poitou-Charentes

| Surfaces en 2008 (ha)            | Charente      | Charente-Maritime | Deux-Sèvres   | Vienne         | Poitou-Charentes | France           | Part région/ France |
|----------------------------------|---------------|-------------------|---------------|----------------|------------------|------------------|---------------------|
| Colza                            | 13 750        | 19 900            | 29 830        | 52 740         | 116 220          | 1 480 812        | 8 %                 |
| Tournesol                        | 43 950        | 56 600            | 34 360        | 45 480         | 180 390          | 724 848          | 25 %                |
| Autres oléagineux                | 260           | 580               | 605           | 170            | 1 615            | 57 984           | 3 %                 |
| <b>Total oléagineux</b>          | <b>57 960</b> | <b>77 080</b>     | <b>64 795</b> | <b>98 390</b>  | <b>298 225</b>   | <b>2 263 644</b> | <b>13 %</b>         |
| Protéagineux                     | 1 340         | 5 980             | 2 300         | 1 890          | 11 510           | 202 838          | 6 %                 |
| <b>Ensemble oléoprotéagineux</b> | <b>59 300</b> | <b>83 060</b>     | <b>67 095</b> | <b>100 280</b> | <b>309 735</b>   | <b>2 466 482</b> | <b>13 %</b>         |

Source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2009

## Les surfaces en pois : confidentielles



Source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2009

Les surfaces en **cultures non alimentaires** (99,6 % en colza et tournesol) couvrent 90 550 ha, soit une augmentation de 11 200 ha des surfaces (+ 14 %), augmentation imputable uniquement aux **cultures énergétiques**, mais elles ne rattrapent pas le niveau exceptionnel de 2007 (138 000 ha).

## Les surfaces en tournesol non alimentaire ont doublé entre 2008 et 2009

| Année de récolte | TOTAL Tournesol (ha) | Tournesol non alimentaire (ha) | TOTAL Colza (ha) | Colza non alimentaire (ha) |
|------------------|----------------------|--------------------------------|------------------|----------------------------|
| 2005             | 168 790              | 14 784                         | 114 282          | 30 261                     |
| 2006             | 165 250              | 16 883                         | 117 927          | 55 733                     |
| 2007             | 131 250              | 40 629                         | 148 230          | 97 280                     |
| 2008             | 157 950              | 11 781                         | 124 070          | 57 576                     |
| 2009             | 180 390              | 24 745                         | 116 220          | 65 805                     |

Sources : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2009

## Le tournesol au deuxième rang national

La production régionale d'oléagineux s'élève en 2009 à 854 000 tonnes et se compose pour 52 % de tournesol et 47 % de colza. Les autres oléagineux, essentiellement lin et soja, ne représentent que 1 % du total produit.

Le **tournesol** régional figure en bonne place au niveau national et occupe le deuxième rang. Ainsi un hectare sur quatre de tournesol français est produit en Poitou-Charentes.

La Charente-Maritime demeure, en 2008, le premier pôle de la région avec 31 % des superficies de tournesol contre à peine 20 % pour les Deux-Sèvres. C'est aussi le 3<sup>e</sup> département français producteur de tournesol.

Le **colza**, avec 116 220 hectares, représente à peine 8 % des surfaces françaises. Il se situe à la 5<sup>e</sup> place, la première étant occupée par la région Centre qui en a produit 316 100 ha en 2009.

Pour le colza, le rendement moyen se situe aux environs de 35 q/ha et pour le tournesol à 25 q/ha. Depuis 15 ans, les meilleures moyennes ont atteint 38 q/ha (en 2005) pour le colza et 27 q/ha (en 2007) pour le tournesol.

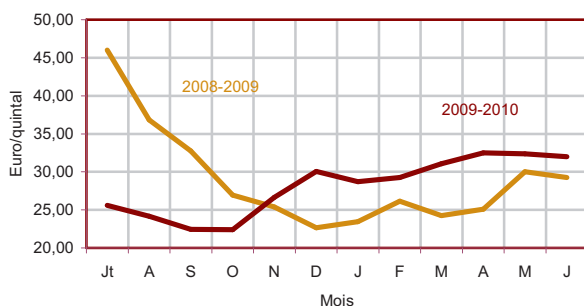
## Les oléoprotéagineux : 220 millions d'euros environ

En 2009, la filière régionale des oléoprotéagineux représente une **valeur de production** sortie exploitation agricole de 219 millions d'euros hors subventions soit 11 % de la filière végétale régionale. Au niveau national, cette proportion atteint seulement 6 % (Comptes provisoires de l'agriculture 2009).

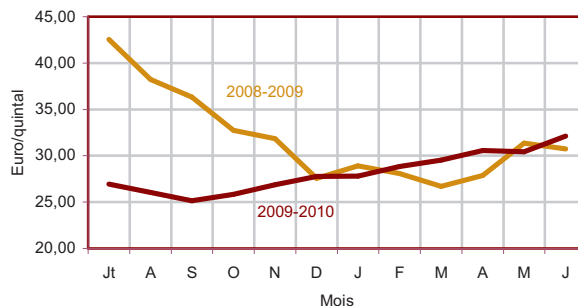
Avec la chute des **cours** en 2009, la production oléagineuse a régressé de 33 millions d'euros, soit de - 23 % par rapport à 2008.

## Campagne 2008-2009 : chute des cours du colza et du tournesol

### Tournesol (Rendu Bordeaux)



### Colza (Rendu Rouen)



Sources : FranceAgriMer, La Dépêche

~ Pour en savoir plus ~

- Agreste Poitou-Charentes n° 4 - Février 2010 - "Bilan de l'année agricole 2009".

- Agreste Poitou-Charentes n° 20 - Septembre 2009 - "La filière oléoprotéagineuse en 2008".

A consulter sur : <http://draaf.poitou-charentes.agriculture.gouv.fr/statistique-agricole>

## Agreste : la statistique agricole

Préfet de la région Poitou-Charentes  
 Direction Régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt  
 Service Régional de l'Information Statistique et Economique  
 15, rue Arthur Ranc - BP 40537  
 86020 POITIERS CEDEX  
 Tél. 05.49.03.11.91  
 e-mail : srise.draaf-poitou-charentes@agriculture.gouv.fr

Directeur de la publication : Martin GUTTON  
 Rédactrice : Marie-France MAROT  
 Composition : SRISE Poitou-Charentes  
 Impression : SRISE Poitou-Charentes  
 ISSN : 1282-2205  
<http://draaf.poitou-charentes.agriculture.gouv.fr/statistique-agricole>  
<http://draaf.poitou-charentes.agriculture.gouv.fr>