

La Charente connaît, en 2007 et 2008, une légère augmentation du nombre d'irrigants et des surfaces irriguées. Cette tendance succède à une période de baisse des surfaces irriguées entamée en 2004. En 2008, 15 % des déclarants PAC irriguent environ 7 % de la SAU départementale. Ils travaillent sur de plus grandes exploitations (en moyenne 120 ha pour les irrigants).

Même si les surfaces irriguées en maïs grain ne diminuent qu'en 2009 (la baisse est continue pour le maïs

ensilage entre 2007 et 2008), ce produit demeure prépondérant en cultures irriguées. Les réductions de surfaces irriguées en maïs entre 2004 et 2008 sont particulièrement prononcées sur les bassins versants de la Charente.

La tendance est semblable pour les protéagineux. A l'inverse, en 2009, une diversification déclarée des surfaces irriguées semble poindre (notamment plus de surfaces en semences hors maïs : 40 ha, tabac : 95 ha).

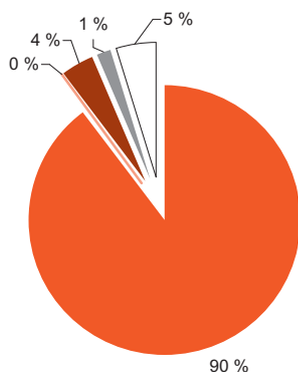
1 exploitant sur 7 irrigue

2008	Exploitations	SAU (ha)	Irrigants	SAU des irrigants (ha)	Surface irriguée aidée (ha)	Surface irriguée en maïs (ha)
Charente	5 544	361 397	817	97 433	25 137	23 626
Poitou-Charentes	22 361	1 718 565	3 965	518 106	122 024	108 547

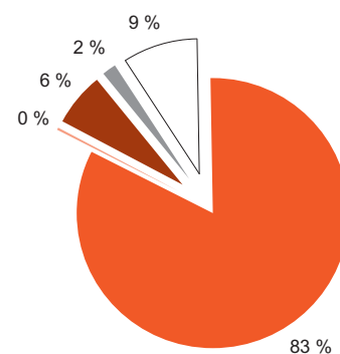
Source : Agreste - ASP 2008 - Déclarations PAC au siège de l'exploitation (cf. définition au dos)

Répartition des cultures irriguées

Charente



Poitou-Charentes



- maïs grain
- maïs semence
- maïs ensilage
- protéagineux
- autres cultures

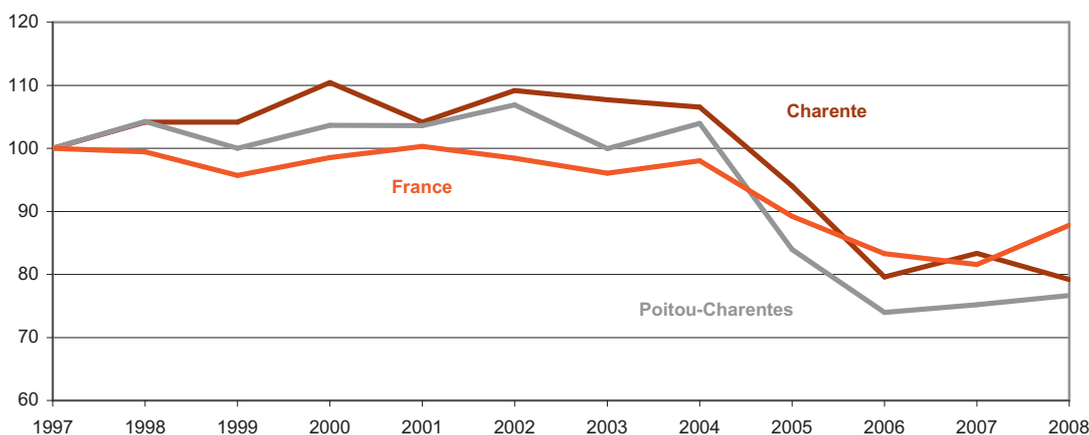
Source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2008

Surfaces irriguées déclarées par culture (en hectares)

	Charente			Poitou-Charentes		
	2007	2008	2009 provisoire	2007	2008	2009 provisoire
Maïs grain	21 033	22 430	22 160	94 787	100 510	100 040
Maïs semence	0	0	0	418	404	860
Maïs ensilage	1 032	947	900	7 910	7 923	8 180
Total maïs irrigué	22 065	23 377	23 060	103 115	108 837	109 080
<i>% maïs irrigué / total maïs</i>	<i>44,4</i>	<i>41,8</i>	<i>40,4</i>	<i>48,9</i>	<i>46,4</i>	<i>44,8</i>
Protéagineux	632	336	470	3 186	1 986	2 620
<i>% protéagineux irrigué / total protéagineux</i>	<i>66,4</i>	<i>58,2</i>	<i>42,2</i>	<i>33,4</i>	<i>26,2</i>	<i>25,6</i>
Ensemble cultures irriguées	23 096	24 866	24 410	118 979	121 840	122 390
<i>% cultures irriguées / total cultures déclarées</i>	<i>7,0</i>	<i>7,6</i>	<i>7,6</i>	<i>7,2</i>	<i>7,4</i>	<i>7,5</i>

Sources : Agreste - ASP - SISA 2007-2008 - ASP - DDAF déclarations de surface 2009 à la parcelle (cf. définition au dos)

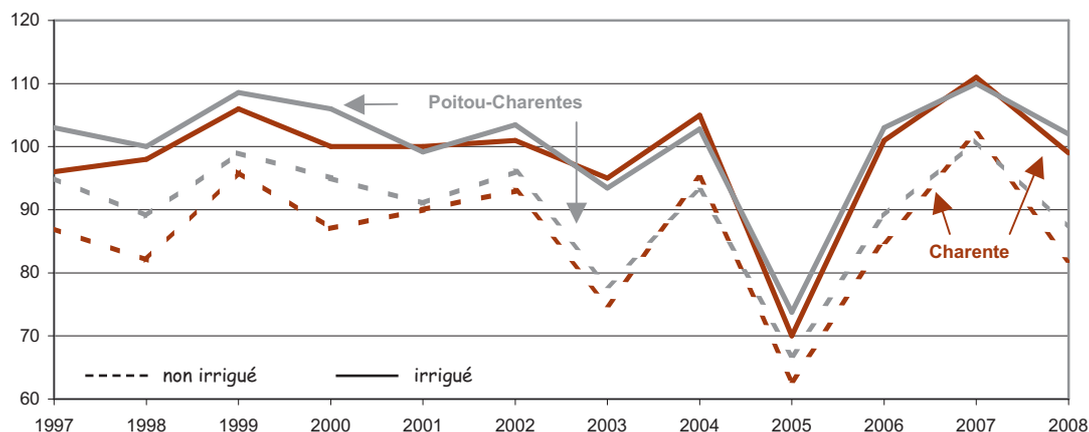
Évolution comparée des surfaces irriguées en maïs grain (base 100 en 1997)



Source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle

Comme dans tous les départements le maïs grain irrigué a un meilleur rendement que le maïs grain non irrigué. Les valeurs de la Charente sont très proches du niveau régional. Néanmoins, on note un léger décrochage en 2008.

Rendement en maïs grain (q/ha)



Source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle

Définition

Les surfaces déclarées peuvent être comptabilisées soit au siège de l'exploitation (1^{er} tableau au dos), soit à la parcelle (2^e tableau au dos).

Par exemple : une parcelle en Charente-Maritime exploitée par un agriculteur de Charente sera comptabilisée dans le 1^{er} cas mais pas dans le 2^e.

~ Pour en savoir plus ~

- Agreste Poitou-Charentes n° 17 - Septembre 2009 - "L'irrigation en Poitou-Charentes".
- Agreste Poitou-Charentes n° 25 - Novembre 2009 - "L'irrigation, zoom sur la Charente-Maritime".
- Agreste Poitou-Charentes n° 26 - Novembre 2009 - "L'irrigation, zoom sur les Deux-Sèvres".
- Agreste Poitou-Charentes n° 27 - Novembre 2009 - "L'irrigation, zoom sur la Vienne".