novembre 2015

numéro 17

Poitou-Charentes

VIENNE: PANORAMA 2014

Le maïs et les orges au sommet

La récolte de blé tendre repart à la hausse dans la Vienne malgré une surface en retrait de 2 %. La production de colza a doublé grâce à un retour à la normale des surfaces. Le maïs et les orges obtiennent les meilleurs résultats en production et en rendement depuis 5 ans.

La récolte de melons est moins importante que l'année dernière en raison d'une diminution des surfaces, malgré des rendements en hausse. L'année est marquée par une reprise des livraisons de lait de chèvre et une hausse du prix du lait de chèvre.

Premier département en céréales et en oléagineux

La Vienne est toujours au premier rang régional en surfaces de céréales et d'oléagineux (respectivement 243 800 ha et 85 350 ha), soit au total environ 30 % de la surface correspondante régionale. Les surfaces en céréales continuent de croître (+ 2 %) et n'ont jamais été aussi élevées alors que celles en oléagineux diminuent depuis 2011.

L'augmentation des surfaces en céréales est due essentiellement aux orges (+ 16 %) et au maïs (+ 3 %) au détriment des blés. Cependant la production de blé tendre augmente de 3 % grâce à des rendements supérieurs à l'année précédente (67 q/ha en 2014 au lieu de 64 q/ha en 2013) bien que la surface soit en retrait de 2 %. Le rendement en blé dur atteint 62 q/ha avec une surface en recul de 39 %.

Profitant des pluies abondantes de l'été 2014, le maïs grain obtient une remarquable récolte avec un record de production depuis 5 ans dépassant 6,1 millions de quintaux et un rendement moyen de 100 q/ha. Ces excellents résultats sont liés à ceux du maïs grain non irrigué (+ 49 % de production) grâce à un rendement élevé de 95 q/ha pour une surface en hausse (+ 7 %).

La récolte d'orges est la plus importante des cinq dernières années, avec une surface en hausse (+ 16 %) par rapport à 2013 et un rendement de 64 q/ha, supérieur de 5 q/ha à la moyenne quinquennale.

Pour les oléagineux, le colza a pu bénéficier d'une météo favorable à l'automne 2013 permettant un retour à la normale des surfaces. Les surfaces en forte croissance (+ 50 %) et un bon rendement de 35 q/ha ont permis de doubler la production par rapport à

2013. La récolte de tournesol est inférieure à l'année 2013 avec une production en baisse de 15 % en raison du recul de surface de 33 %, malgré un meilleur rendement, proche de la moyenne quinquennale de 23 q/ha.

La récolte de pois protéagineux est moins importante que celle de l'année précédente, avec une baisse de 5 % de la production. Malgré un recul de surface de 2 %, la récolte de maïs fourrage progresse de 6 % avec un rendement élevé de 130 q/ha, supérieur de 25 q/ha à la moyenne quinquennale. Cette production a permis d'augmenter les stocks fourragers.

Melons: une production en baisse

La récolte de melons reste élevée avec 210 000 quintaux grâce à un rendement en hausse mais recule de 2 % en raison d'une surface en retrait de 6 %. Les pertes au champ ont été élevées du fait des pluies fréquentes et des températures fraîches de l'été 2014. La qualité des melons a été impactée par le développement de maladies et un taux de sucre hétérogène. Néanmoins, les températures et l'ensoleillement de septembre 2014 ont permis une bonne maturation des fruits et une reprise de la consommation. Les cours de fin de campagne ont été supérieurs à ceux de l'année 2013 avec un prix moyen du melon Val de Loire (cat l 12 L 800-950 g) estimé à 0,95 € HT/pièce contre 0,70 € HT/pièce.

Lait de chèvre : retour au positif

Le cheptel caprin en Vienne est de 99 630 têtes en 2014 et a diminué de 1 % par rapport à 2013, mais à un rythme moins

soutenu qu'en 2011 et 2012 (respectivement - 4 % et - 7 %). Les livraisons de lait de chèvre ont progressé de 3 % entre 2013 et 2014, avec un volume annuel de 52 400 milliers de litres (222 producteurs de lait), soit 26 % du volume livré au niveau régional. Le prix moyen du lait de chèvre en Poitou-Charentes a augmenté de 4 % au cours de l'année pour atteindre 638 € pour 1 000 litres

Les livraisons de lait de vache ont progressé de 2,6 % entre 2013 et 2014, avec un volume annuel de 110 160 milliers de litres (192 producteurs de lait élevant 14 580 vaches laitières), soit 17 % du volume régional. Les effectifs sont en légère progression par rapport à 2013 pour les ovins (1 % avec 244 200 têtes) et stable pour les bovins (146 460 têtes).

Récolte 2014	Surface (ha)	Production (q)	Rendement (q/ha)		Évolution 2014/2013 (%)	
			2014	moyen 2009 à 2013	Surface	Production
Blé tendre	128 530	8 611 120	67	64	- 2	3
Blé dur	4 570	283 290	62	59	- 39	- 37
Orges	34 000	2 161 600	64	59	16	32
Total maïs grain	61 790	6 149 350	100	87	3	28
dont maïs grain irrigué	27 930	2 932 650	105	101	- 1	12
dont maïs grain non irrigué	33 860	3 216 700	95	69	7	49
Colza	48 135	1 684 725	35	31	50	110
Tournesol	36 770	882 480	24	23	- 33	- 15
Pois protéagineux	1 615	51 680	32	35	- 2	- 5
Maïs fourrage (matière sèche)	11 330	1 472 900	130	105	- 2	6
Melons	1 200	210 000	175	163	- 6	- 2
				Source : A	Agreste - SA	A 2009 à 2014

Source : Agreste - SAA 2009 à 2014

Agreste: la statistique agricole

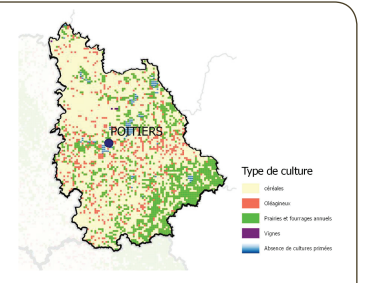
L'agriculture en Vienne

L'agriculture tient une place essentielle en Vienne avec 67 % du territoire départemental, soit près de 471 000 hectares.

Au recensement agricole de 2010, la Vienne comptait 5 160 exploitations agricoles avec une surface agricole utile moyenne de 94 hectares, dont 3 675 moyennes et grandes exploitations avec une surface agricole moyenne de 127 ha.

Ce département est orienté vers les grandes cultures dans le nord et l'ouest avec des surfaces importantes en céréales (3° rang national) et les oléo-protéagineux (6° et 9° rang national respectivement pour le tournesol et le colza). Une tradition d'élevage est aussi présente avec d'importants cheptels en chèvres (2° rang national) et en brebis (6° rang national).

La culture du melon représente également un poids économique avec une surface agricole classée au quatrième rang national (1 200 ha).



Note de méthode graphique : culture dominante sur une maille de 1 km² en utilisant le RPG 2014 (Registre Parcellaire Graphique)

© IGN - BD Carto - Source : Agreste - SISA ASP 2014

Nombre d'exploitations des principales OTEX *	2010
Grandes cultures	2 747
Viticulture	77
Polyculture et polyélevage	909
Ovins, caprins et autres herbivores	798
Bovins - orientation élevage et viande	232
Bovins - orientation lait	143
Bovins - lait, élevage et viande combinés	17
Élevage hors sol	137
Maraîchage et horticulture	75
Cultures fruitières et autres cultures permanentes	25
TOTAL	5 160

^{*} OTEX : Orientation technico-économique

Source : Agreste - Recensement Agricole 2010

Palmarès 2014	Données	Rang national
SAU des exploitations (ha)	471 134	6
Céréales, Oléagineux, Protéagineux (ha)	332 460	3
Maïs (grain et semence) (ha)	62 665	5
Colza (ha)	48135	9
Tournesol (ha)	36 770	6
Melons (ha)	1 200	4
Fourrages annuels (ha)	12 530	31
Prairies artificielles et temporaires (ha)	72 100	14
Surfaces totales en herbe (ha)	30 300	74
Vaches laitières (têtes)	14 580	52
Vaches nourrices (têtes)	46 681	30
Chèvres (têtes)	68 840	2
Brebis-mères (têtes)	156 920	6

Source : Agreste - SAA 2014

Données de cadrage				
Population totale estimée 1/01/2014 (habitants)	432 059			
Pluviométrie en 2014 (mm)	843			
Pluviométrie moyenne 1981-2010 (mm)	686			
Superficie du département (hectares)	704 159			
Part de la SAU dans la superficie (%)	67			
Part des prairies * dans la superficie (%)	15			
Taux de boisement (%)	18			

* prairies artificielles et temporaires, surfaces totales en herbe

Sources: INSEE, Météo-France, Agreste - SAA 2014

Des produits valorisés sous signes officiels de qualité au 1er août 2015 (liste non exhaustive)

- Beurre Charentes-Poitou (AOP)
- Fromage Chabichou du Poitou (AOP)
- Fromage Sainte-Maure de Touraine (AOP)
- Melon du Haut-Poitou (IGP)
- Vins du Haut-Poitou (AOP)
- Vins Côteaux de Saumur (AOP)
- Jambon de Bayonne (IGP)
- Viande bovine de race limousine (LR)
- Agneau du Poitou-Charentes (IGP)
- Agneau « Le Diamandin » (LR)
- Agneau du Limousin (IGP)
- Porc du Limousin (IGP)
- Vins d'Anjou (AOP)
- Veau du Limousin (IGP)

AOP : Appellation d'Origine Protégée IGP : Indication Géographique Protégée

LR : Label Rouge

Sources : INAO et IRQUA

Pour en savoir plus :

Agreste Poitou-Charentes n°4 - Mars 2015 - « Le bilan de l'année agricole 2014 » Site internet DRAAF - Météorologie de la campagne culturale 2013-2014

> Vous pouvez consulter nos publications sur les sites internet : http://draaf.poitou-charentes.agriculture.gouv.fr/statistique-agricole http://www.agreste.agriculture.gouv.fr



© AGRESTE 2015

Prix: 3,00 €

Direction Régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt Service Régional de l'Information Statistique et Économique 15, rue Arthur Ranc - CS 40537 86020 POITIERS CEDEX Tél. 05.49.03.11.91 - Fax : 05.49.03.11.12

e-mail: srise.draaf-poitou-charentes@agriculture.gouv.fr

Directeur régional : Michel SINOIR

Directeur de la publication : Jean-Jacques SAMZUN

Rédacteur : Régis LEBARBIER

Composition, impression : SRISE Poitou-Charentes

ISSN: 1282-2205