> CHIFFRES-CLÉS

Alsace

Aguitaine

Auvergne - Limousin

Basse & Haute Normandie

Bourgogne - Franche-Comté

Bretagne

Centre

Champagne-Ardenne

lle-de-France

Languedoc-Roussillon

Lorraine

Midi-Pyrénées

Nord - Pas-de-Calais

PACA - Corse

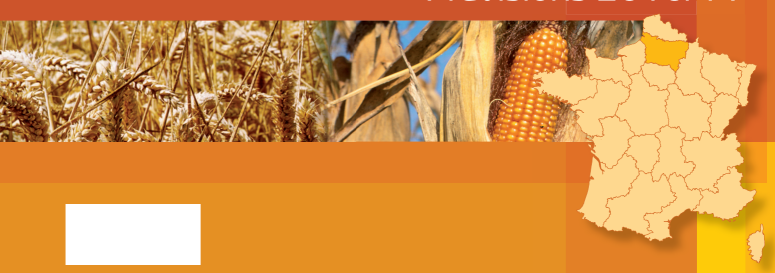
Pays de la Loire

Picardie

Poitou - Charentes Rhône-Alpes

> édition octobre 2010

Chiffres-clés 2009/10 Prévisions 2010/11



Picardie

Récolte 2009

C'est un nouveau record qui est établi en Picardie avec la récolte 2009 qui a permis de réaliser une collecte de 6 723 000 tonnes de céréales et oléoprotéagineux, plaçant ainsi la région au 1er rang des régions françaises pour la collecte de blé.

En ce qui concerne les surfaces, on a observé une diminution de la sole de blé tendre au profit des orges, du colza et des protéagineux.

Ce sont les rendements qui sont à l'origine de l'excellent cru 2009 : 92q/ha en blé et 83q/ha en orges, assortis d'une qualité satisfaisante avec, pour le blé des PS voisins de 78, un Hagberg proche de 336 et un taux de protéines moyen de 11,27.

Mais ces excellents résultats ont été rapidement tempérés par un marché très morose, les fondamentaux des marchés mondiaux du blé et de l'orge, récoltes abondantes assorties de stocks de report déjà conséquents, ont maintenu les prix du blé tout au long de la campagne dans une amplitude de 20€/t, avec un pic à 129€/t rendu Rouen en janvier 2010, très en retrait des cours des deux campagnes précédentes.

Cependant, les exportations européennes de blé ont approché le niveau record atteint en 2008/09, soutenues par un taux de change euro/dollar permettant aux blés français d'être très compétitifs sur le marché mondial. En orges, en corollaire d'une campagne d'exportation très laborieuse, les opérateurs européens et français ont eu recours au stockage public dans le cadre de l'intervention: 5,6 millions de tonnes offertes en Europe, dont 1 million de tonnes en France et 127 000 tonnes en Picardie.

Perspectives 2010/11

La chute des prix des orges fourragères et brassicoles au cours de la campagne 2009/10, associée aux importants stocks de report ont provoqué une baisse de 20 % des surfaces affectées à ces céréales pour la Picardie au bénéfice, une nouvelle fois, des protéagineux dont les surfaces progressent de 50 % alors que la sole de blé tendre est quasi stable.

Les conditions climatiques : hiver froid suivi d'un printemps sec, sont à l'origine de rendements très hétérogènes pour la majorité des cultures. Les rendements en blé perdraient 10 quintaux et les orges entre 5 et 15 quintaux selon qu'il s'agit d'orge d'hiver ou de printemps. Les féveroles sont assez décevantes.

La qualité est cependant au rendez-vous avec en blé un PS proche de 78 et des taux de protéines compris entre 11,5 et 12.

Cependant, contrairement à la récolte précédente, si les quantités sont en baisse, les prix sont au rendez-vous en ce début de campagne, dopés par les mauvaises performances de l'Europe Centrale et de la Russie et malgré des fondamentaux encore lourds au niveau mondial, les marchés s'emballent et la campagne d'exportation a commencé sous les meilleurs auspices.

Grandes cultures

récolte 2009

| | Surface (ha) | Rendt (q/ha) | Récolte (tonnes) | Collecte (tonnes) | % Collecte France |
|-------------------------------|-----------------|-----------------|---------------------|----------------------|----------------------|
| Blé tendre | 517 000 | 92 | 4 756 400 | 4 552 460 | 13,8 % |
| Orges | 136 000 | 83 | 1 124 720 | 1 001 195 | 9,3 % |
| Maïs | 53 000 | 95 | 504 560 | 424 445 | 3,1 % |
| Avoine | 5 130 | 63 | 32 268 | 20 443 | 6,9 % |
| Blé dur | 150 | 60 | 900 | 894 | 0,05 % |
| Seigle | 400 | 60 | 2 400 | 1 255 | 1,8 % |
| Triticale | 1 500 | 69 | 10 305 | 2 931 | 0,4 % |
| Autres céréales | 80 | 50 | 400 | 385 | n c |
| Total céréales | 713 260 | | 6 431 553 | 6 004 008 | 9,9 % |
| Colza | 108 500 | 43 | 465 465 | 461 212 | 8,4 % |
| Lin oléagineux | 1 120 | 24 | 2 688 | 2 432 | 14,4 % |
| Tournesol | 1 300 | 29 | 3 770 | 3 482 | 0,2 % |
| Pois | 19 900 | 54 | 107 659 | 101 278 | 22,6 % |
| Féveroles | 29 800 | 53 | 156 450 | 150 698 | 39,2 % |
| Total oléagineux-protéagineux | 160 620 | | 736 032 | 719 102 | 9,1 % |
| Total COP | 873 880 | | 7 167 585 | 6 723 110 | 9,8 % |

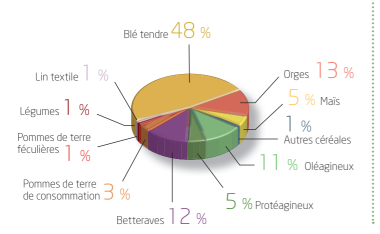
Autres grandes cultures

récolte 2009

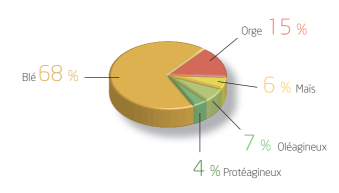
| | Surface (ha) | Rendt (t/ha) | Production (tonnes) | % Prod. France |
|------------------------------|-----------------|-----------------|---------------------|-------------------|
| Betteraves sucrières | 129 900 | 90 à 16 % | 11 715 450 | 33,40 % |
| Pommes de terre consommation | 27 400 | 46 | 1 268 620 | 24,20 % |
| Pommes de terre féculières | 14 700 | 51 | 749 700 | 60,61 % |
| légumes | 15 600 | nc | nc | nc |
| Lin textile | 9 300 | 7,1 | 66 030 | 16,00 % |

source : Agreste

Répartition de la surface régionale en 2009/10



Répartition de la collecte céréales et oléo-protéagineux

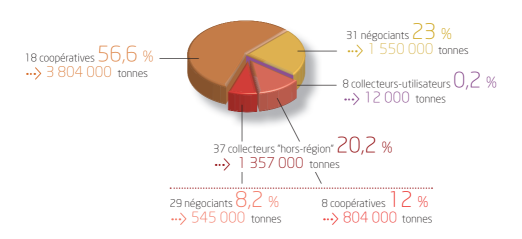


Picardie

Collecte par département

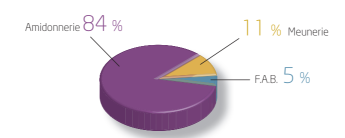
| | Blé | Orge | Maïs | Colza | Pois | Féveroles | Autres céréales | Autres oléo-prot. | Total | Répartition collecte |
|----------|-----------|-----------|---------|---------|---------|-----------|--------------------|----------------------|-----------|-------------------------|
| Aisne | 1 543 410 | 377 286 | 221 837 | 178 519 | 18 887 | 86 024 | 9 842 | 2 830 | 2 438 635 | 36,3 % |
| Oise | 1 377 316 | 264 043 | 120 861 | 170 550 | 45 767 | 39 660 | 6 517 | 2 956 | 2 027 670 | 30,2 % |
| Somme | 1 631 734 | 359 866 | 81 747 | 112 143 | 36 624 | 25 014 | 9 549 | 128 | 2 256 805 | 33,6 % |
| Picardie | 4 552 460 | 1 001 195 | 424 445 | 461 212 | 101 278 | 150 698 | 25 908 | 5 914 | 6 723 110 | 100 % |

Répartition de la collecte régionale

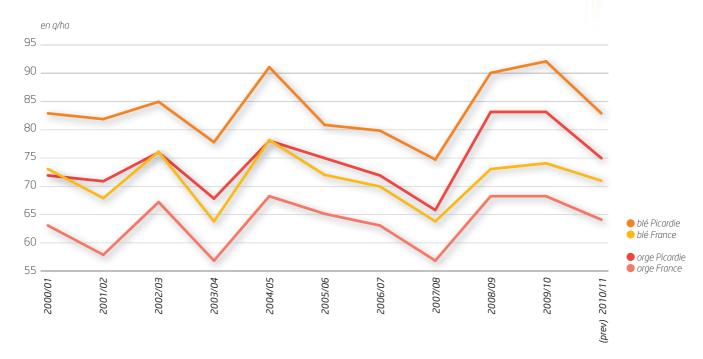


Transformation

--> 1 000 000 tonnes de grains transformés en Picardie

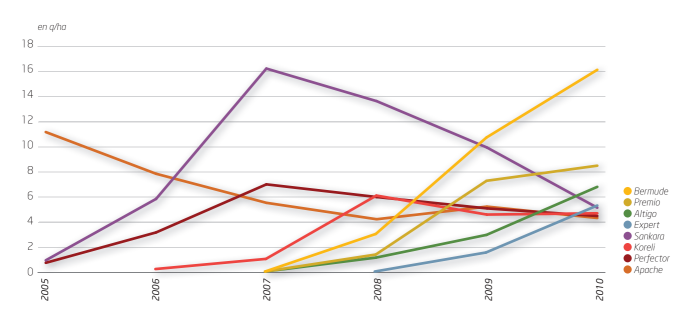


Évolution comparée des rendements blé-orge France et Picardie



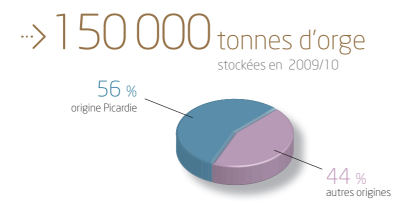
Évolution des variétés blé tendre

(en pourcentage des surfaces semées)

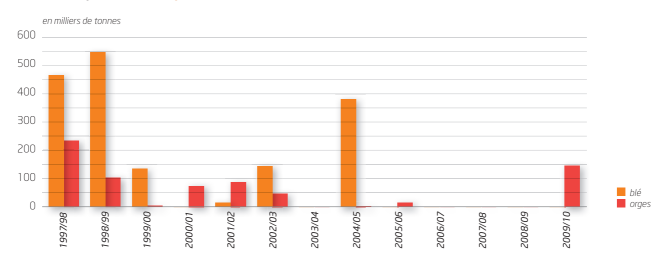


Picardie

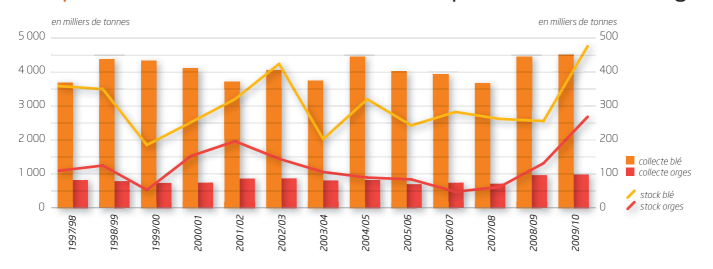
Intervention : origine des quantités stockées



Historique des quantités mises à l'intervention

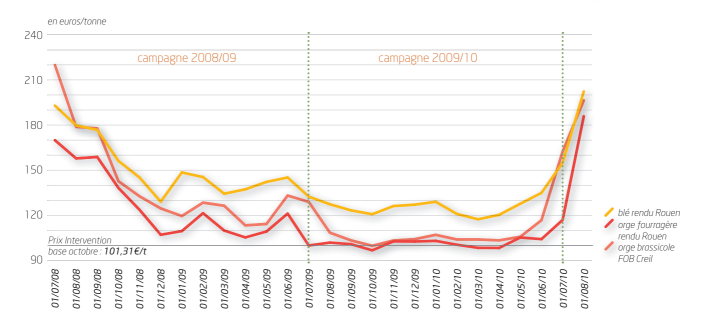


Comparaison des collectes et stocks de report : blé tendre et orges



Évolution des cours blé tendre et orges

(campagnes 2008/09 et 2009/10)



Estimations provisoires

récolte 2010

| | Surface (ha) | Rendt (q/ha) | Récolte (tonnes) | Collecte (tonnes) | Récolte n-1 |
|-------------------------------|-----------------|-----------------|---------------------|----------------------|----------------|
| Blé tendre | 519 000 | 83 | 4 328 000 | 4 100 000 | -9,0 % |
| Orges | 110 000 | 75 | 827 000 | 720 000 | -26,5 % |
| Maïs | 50 000 | 92 | 460 000 | 400 000 | -8,8 % |
| Avoine | 5 000 | 62 | 31 000 | 20 000 | -3,9 % |
| Blé dur | 150 | 60 | 900 | 900 | = |
| Seigle | 400 | 69 | 2 750 | 2 000 | 14,6 % |
| Triticale | 1 500 | 69 | 10 350 | 3 000 | 0,4 % |
| Total céréales | 686 050 | | 5 660 000 | 5 245 900 | -12,0 % |
| Colza | 112 000 | 38 | 422 000 | 420 000 | -9,3 % |
| Lin oléagineux | 900 | 20 | 1 800 | 1 600 | -33,0 % |
| Tournesol | 1 500 | 28 | 4 200 | 4 000 | -3,5 % |
| Pois | 33 000 | 51 | 168 000 | 164 000 | 56,0 % |
| Féveroles | 41 000 | 32 | 133 000 | 130 000 | -15,0 % |
| Total oléagineux-protéagineux | 188 400 | | 729 000 | 719 600 | -1,0 % |
| Total COP | 874 450 | | 6 389 000 | 5 965 500 | -10,9 % |

Direction Régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt Pôle FranceAgriMer Région Picardie 518 rue St Fuscien / 80092 Amiens cedex 3



ranceAgriMer / Établissement national des produits de l'agriculture et de la mei | 2, rue Henri Rol-Tanguy / TSA 20002 / 93555 Montreuil-sous-Bois cedex él. : +33 1 73 30 30 00 / fax : +33 1 73 30 30 30 © FranceAgriMer 2010 / www.franceagrimer.fr