



## Moisson 2015 : une année historique pour les céréales

Contrairement à l'année 2013/2014, la météo 2014/2015 s'est montrée favorable aux cultures. Les récoltes d'orge, de blé et de colza sont très bonnes ; le rendement du pois est moyen. L'automne 2014 est clément, l'hiver tarde à venir puis s'installe avec des amplitudes thermiques fortes. Le printemps arrive avec une pluviométrie faible et des températures au dessus des moyennes décennales. La montée du thermomètre se poursuit et atteint des records en l'été. Les deux départements bénéficient de rendements élevés ; la Seine-Maritime profite particulièrement des conditions météorologiques et réalise des récoltes de blé et d'orge exceptionnelles.

Avec un automne 2014 au climat avantageux, la levée des blés, orges et colzas est globalement bonne, malgré quelques difficultés pour ces derniers du fait de la pluviométrie faible. Les limaces entravent la pousse qui reste cependant très correcte. Les températures, douces jusqu'en décembre, entraînent un repos végétatif tardif ; du régulateur de croissance est appliqué sur colza. Les cultures reprennent leur végétation en février mais les fortes amplitudes thermiques persistent et gênent la pousse du blé. Dans l'ensemble, les cultures sont saines, malgré quelques attaques de rouille. La végétation ne subit pas de dégât majeur ; floraison et formation de siliques pour le colza se réalisent sans entrave, exception faite des secteurs touchés par la grêle. Le remplissage et le jaunissement des blés se déroulent sur fond d'inquiétude montante : quel sera l'impact de l'arrivée des fortes chaleurs sur les cultures ? La moisson se fait dans des conditions optimales, exceptés les risques d'incendie engendrés par la chaleur et la sécheresse.

Elle débute fin juin dans l'Eure pour l'orge et s'achève après la mi-juillet en Seine-Maritime. Celle du blé s'échelonne de fin juillet à la mi-août tandis que celle du colza s'étend du 20 juillet à début août. Finalement, la récolte est excellente.

En Seine-Maritime, on relève un rendement moyen de blé de 96 quintaux/hectare, un des meilleurs recensés jusque-là. L'Eure réalise un rendement de 93 qtx/ha, au-dessus encore de 2008 et 2009. La qualité semble au rendez-vous avec un taux protéique correct, un poids spécifique élevé et un très bon indice de chute de Hagberg. Pour les deux départements, l'année 2015 présente des rendements pour le blé tendre supérieurs de 11% aux moyennes décennales. Le rendement seino-marin en orge est aussi un record : 91 qtx/ha soit 18% au dessus de la moyenne décennale. A 85 quintaux d'orge par hectare, l'Eure voit son rendement augmenter de 4%, 2014 étant déjà une très bonne année.

Le colza n'est pas en reste. Si son rendement n'atteint pas des records, il s'en approche pourtant. A 44 qtx/ha en Seine-Maritime, il progresse de 26% par rapport à 2014. La hausse est moins marquée dans l'Eure mais le rendement toujours très satisfaisant (40 qtx/ha).

Sur les cultures récoltées, seul le pois n'a pas autant profité de la météo. Les chaleurs ont pu écourter sa floraison. Son rendement est en faible hausse, il reste cependant légèrement sous les moyennes décennales dans les deux départements.



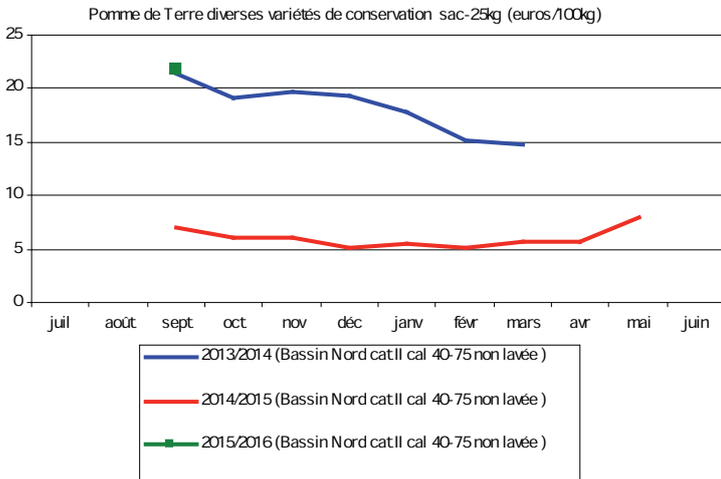
MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DE L'AGROALIMENTAIRE ET DE LA FORÊT

Cultures (qtx/ha)	Eure				Seine-Maritime			
	2015	var 2015/2014	moyenne 2005 à 2014	var 2015/moyenne	2014	var 2015/2014	moyenne 2005 à 2014	var 2015/moyenne
blé tendre	93	8%	84	11%	96	14%	86	11%
orge	85	4%	77	11%	91	15%	77	18%
colza	40	14%	37	8%	44	26%	38	15%
pois	44	2%	46	-5%	51	2%	51	-1%

Source : AGRESTE – enquête terres labourables

## ■ Pommes de terre

Les pluies de septembre, parfois fortes, perturbent le début des arrachages de pommes de terre. La qualité semble au rendez-vous cette année avec des quantités plus faibles qu'en 2014 du fait d'un rendement moindre et d'une sole inférieure. Les stocks européens limités et l'arrivée tardive de certaines variétés engendrent la fermeté des cours. Cependant, la disponibilité due aux arrachages entraîne une légère baisse des prix.



## ■ Cultures d'hiver

Source : SRISE /SNM

Les sols s'apprêtent aux semis de céréales d'hiver : Déchaumages et labours sont bien avancés. Les semis de blé commencent. Ceux de l'orge n'ont pas débuté. Tout le colza est semé ; s'il lève bien en général, certains secteurs rencontrent cependant quelques difficultés dues à un manque d'eau en période germinative. Les altises sont présents et des risques de dégradation existent sur les cultures au stade inférieur à 4 feuilles, soit la majorité des parcelles.

## ■ Cultures de printemps

L'arrachage de betteraves a commencé. Les calibres sont moyens voire faibles en raison du manque d'eau de l'été mais un bon taux de sucre est attendu. La pluie de septembre permet leur grossissement mais favorise l'humidité à l'arrachage donc une tare terre plus élevée. Les derniers lins sont rentrés et semblent de bonne qualité. Le tonnage paille est moyen. La récolte de féveroles est terminée.

## ■ Fourrages

L'ensilage de maïs a commencé ; des éleveurs manquant de stock ont préféré anticiper. Le mûrissement se poursuit. Les pluies de septembre permettent de maintenir les animaux au pré. L'herbe, en quantité suffisante, est de qualité variable selon les secteurs ; les éleveurs complètent leurs troupeaux. Quelques ensilages et enrubannages sont réalisés. Les semis de prairies temporaires sont effectués, la levée est bonne. L'arrachage des betteraves fourragères n'a pas encore commencé.

## ■ Collecte des organismes stockeurs

Le début de campagne 2015/2016 est très dynamique. En août, 624 300 tonnes de blé sont collectées permettant de compenser largement le retard de juillet sur la précédente campagne (de -8,4% en juillet à +43,8% en août). Cependant, la moisson 2014 ayant été tardive du fait du climat, les collectes estivales sont faibles. Malgré les craintes quant aux impacts de la crise chinoise, la demande en orge fourrager à l'export est toujours bien présente en août permettant une collecte significative. La collecte de maïs représente de faibles volumes en attendant la récolte. Les collectes de pois et de colza sont actives.

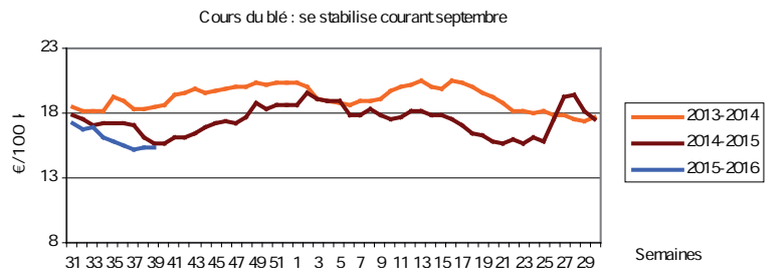
Volume collecté par les organismes stockeurs (1000 T)					
	juil-2015	août-2015	évolution 08-15/08-14	cumul campagne	évolution N/N-1
Blé	147,9 (c)	624,3 (p)	66,16%	772,2	43,8%
Orge	185,0 (c)	98,9 (p)	137,10%	283,9	39,2%
Maïs	0,8 (c)	0,05 (p)	2786,60%	0,9	184,6%
Colza	85,9 (c)	85,8 (p)	83,78%	171,7	26,1%
Pois	7,7 (c)	5,5 (p)	20,74%	13,2	51,4%

(C) : donnée définitive corrigée - (P) : donnée provisoire

Source : FranceAgriMer

## ■ Marché du blé

Le prix du blé continue sa baisse sur la première quinzaine du mois, résultat des bonnes récoltes et des conditions d'emblavement favorables aux Etats-Unis et en Mer Noire. Il se stabilise courant septembre pour finir en hausse sur les derniers jours du mois, les conditions climatiques en Australie étant peu favorables. Les fabricants d'aliments réalisent des achats : les rations animales contiendront certainement plus de blé cette année au détriment du maïs, dont les prévisions de récolte s'annoncent médiocres en France.



Source : FranceAgriMer - ble rendu Rouen classe 1

En août, la dynamique des exportations est forte et permet de prendre une avance de 36,4% sur la campagne précédente. L'orge est responsable de cette hausse spectaculaire : 35 000 tonnes sont exportées en août 2014 contre 285 en août 2015. Les transactions sont réalisées malgré la concurrence de la Mer Noire.



Source : Port de Rouen

# PRODUCTIONS ANIMALES

## ■ Lait

Le volume collecté depuis le début de campagne reste très proche de celui de 2014. Le prix moyen du lait prend 1,92 €/hl en Haute-Normandie entre juin et juillet soit une hausse de 6%. Il reste cependant inférieur de 11% à celui de juillet 2014. Sur le territoire français, les engagements des acteurs de la filière pris fin juillet ont été tenus : les distributeurs et industriels ont appliqué une revalorisation de certains produits laitiers. Le ministère de l'agriculture préconise une prolongation des engagements pour faire face à la crise dans l'attente d'une amélioration espérée à la mi-année 2016.

### Evolution des livraisons & du prix moyen payé

Haute-Normandie						
Campagne	Livraisons de lait (1 000 hl)			Prix moyen du lait (€/hl)		
	2015/2016	2014/2015	Evol.	2015/2016	2014/2015	Evol.
Mai	781,4 r	770,2	1,5 %	30,69	35,74	-14,1%
Juin	725,2 r	709,4	2,2 %	32,07	37,69	-14,9%
Juillet	698,0 p	689,8	1,2 %	33,99	38,24	-11,1%
Cumul camp	2962,8 p	2945,6	0,6 %	///	///	///

p : provisoire, toutes les données ne sont pas disponibles, r : rectifié

Source : FranceAgriMer - AGRESTE - EMLait

## ■ Bovins

Après une période de hausse de juin à août, les cours de la viande bovine s'orientent à la baisse. En septembre, les moyennes mensuelles des prix sont inférieures de 3 à 5% aux moyennes d'août. Ces cours sont cependant plus hauts qu'en septembre 2014, moins pour les vaches à viande (+1%) que pour les vaches laitières (+4%).

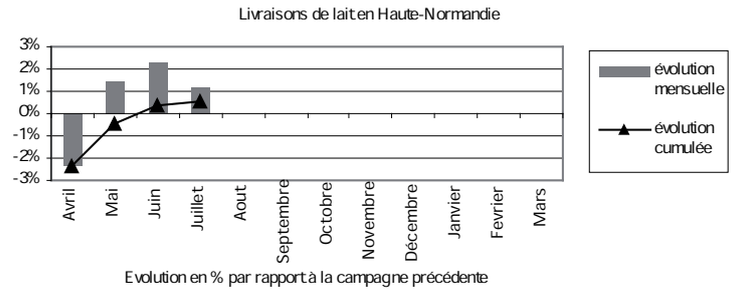
Cotations entrée abattoir Grand Ouest (€/kg nouvelle grille)			
Mois	Boeuf viande R	Vache viande R	Vache lait O
Juillet	4,04	4,08	3,24
Août	4,19	4,14	3,34
Septembre	4,06	4,03	3,18

Source : FranceAgriMer

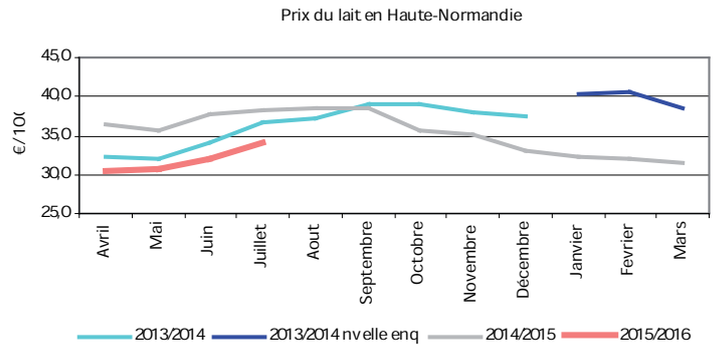
## ■ Porcs

La cotation Inter Régionale Centre Ouest situe la moyenne mensuelle pour la classe « E » (€/Kg) :

A ..... 1,50 € / kg en septembre 2015,  
 Contre .. 1,53 € / kg en août 2015,  
 Et..... 1,48 € / kg en septembre 2014.

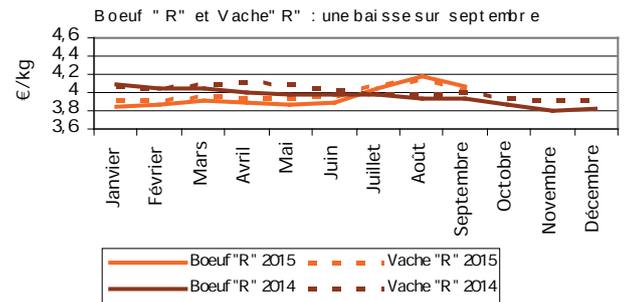


Source : FranceAgriMer - AGRESTE - EMLait

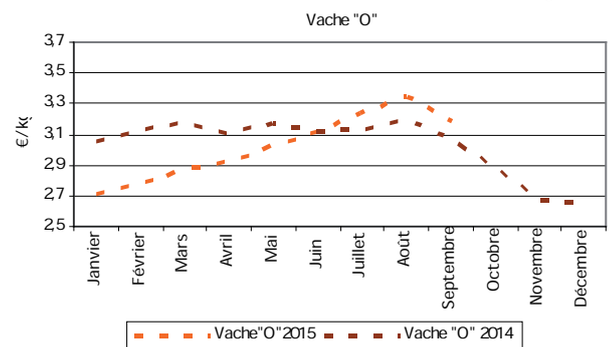


NB : Prix moyen nouvelle enquête à partir de janvier 2014

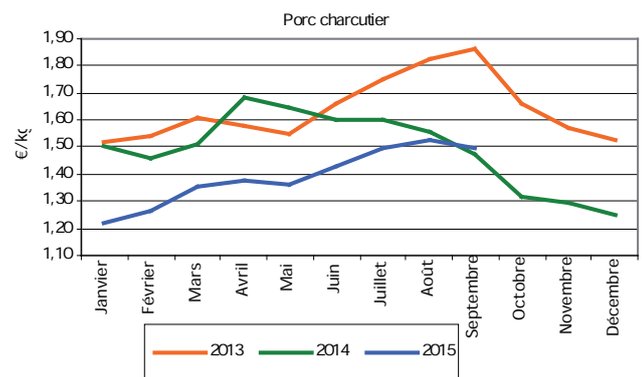
Source : FranceAgriMer - AGRESTE - EMLait



Source : FranceAgriMer



Source : FranceAgriMer

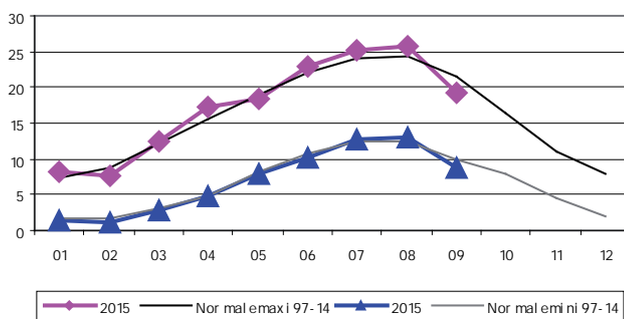
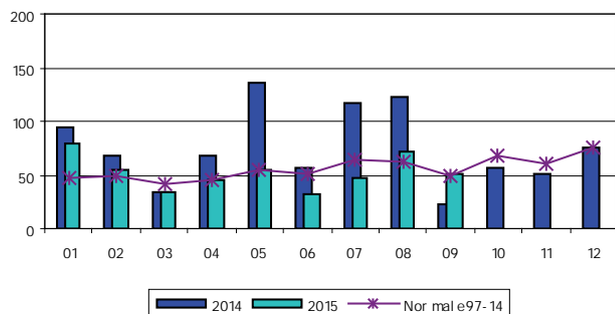


Source : FranceAgriMer

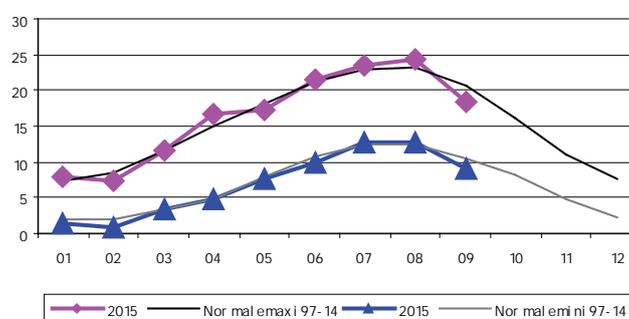
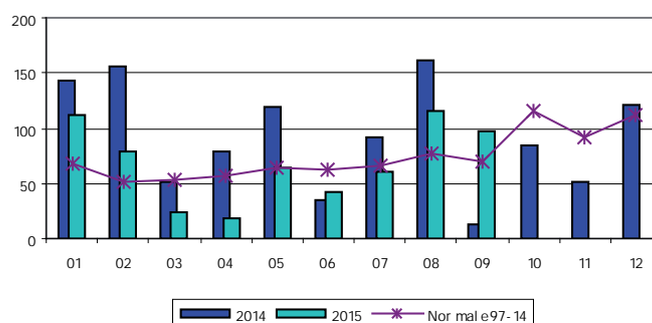
# METEO

Un été plus chaud que la moyenne fait place à la fraîcheur automnale. Septembre affiche des températures inférieures aux moyennes mensuelles de 1,3°C pour la Seine-Maritime et 1,5 pour l'Eure. La dernière décade est la plus fraîche avec 13°C en moyenne. Une minimale de 3,4°C est relevée dans l'Eure le 26 septembre et une moyenne de 10,6°C ce même jour. Côté pluviométrie, la Seine-Maritime dépasse sa normale de 40%, avec des pluies sur plusieurs jours, en particulier sur la deuxième décade. L'Eure présente une pluviométrie très proche de sa normale.

## Eure - Station du Neubourg



## Seine-Maritime - Station d'Yvetot



## Précipitations

Période	Hauteur en mm	Nombre de Jours		Observations
		> 1mm	> 10mm	
1ère Décade	2,0	1	0	1,5 mm le 05
2ème Décade	35,0	6	1	11,5 mm le 15
3ème Décade	14,5	3	1	15,5 mm le 22
<b>Total Mensuel</b>	<b>51,5</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	
Moy. 97/14	49,1	9	///	

Période	Hauteur en mm	Nombre de Jours		Observations
		> 1mm	> 10mm	
1ère Décade	7,0	2	0	4,5 mm le 03
2ème Décade	67,0	6	3	25,0 mm le 18
3ème Décade	23,0	3	1	18,0 mm le 22
<b>Total Mensuel</b>	<b>97,0</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	
Moy. 97/14	69,3	9	///	

## Températures

Période	Températures moyennes sous abri			Températures extrêmes		Jours gelée
	Maxi-ma	Mi-nima	Moy.	Maximum	Minimum	
1ère Décade	19,8	9,3	14,6	23,8 le 10	4,4 le 07	0
2ème Décade	19,6	9,7	14,6	24,2 le 11	3,2 le 20	0
3ème Décade	18,5	7,2	12,9	20,1 le 21	3,4 le 26	0
<b>Total Mensuel</b>	<b>19,3</b>	<b>8,8</b>	<b>14,0</b>			<b>0</b>
Moy. 97/14	21,5	10,0	15,5			0

Période	Températures moyennes sous abri			Températures extrêmes		Jours gelée
	Maxi-ma	Mi-nima	Moy.	Maximum	Minimum	
1ère Décade	19,0	9,0	14,0	24,1 le 10	5,5 le 07	0
2ème Décade	18,8	9,9	14,3	23,5 le 11	5,7 le 20	0
3ème Décade	17,8	8,1	13,0	19,4 le 27	4,6 le 26	0
<b>Total Mensuel</b>	<b>18,5</b>	<b>9,0</b>	<b>13,8</b>			<b>0</b>
Moy. 97/14	20,7	10,4	15,1			0

Source : CRAN

Toute reproduction ou citation, partielle ou totale, est autorisée sous réserve de la mention de la source : DRAAF – SRISE de Haute-Normandie

## Direction Régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt



MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE, DE  
L'AGROALIMENTAIRE  
ET DE LA FORÊT

Directrice de la publication : Edith VIDAL  
Rédacteur en chef : Michel DELACROIX  
Composition et impression : SRISE  
Dépôt Légal : A parution  
I.S.S.N. : 1953-5813

SERVICE REGIONAL D'INFORMATION  
STATISTIQUE ET ECONOMIQUE  
DE HAUTE-NORMANDIE  
2, rue Saint-Sever - 76032 ROUEN CEDEX  
Tél. : 02.32.18.95.93 – fax : 02.32.18.95.97  
Mél : srise.draaf-haute-normandie@agriculture.gouv.fr

[www.draaf.haute-normandie.agriculture.gouv.fr](http://www.draaf.haute-normandie.agriculture.gouv.fr)