



## Note d'information mensuelle

Janvier 2015

Moisson 2014 : une météorologie chaotique mais des rendements meilleurs que prévus

### Une campagne céréalière qui subit les conditions climatiques

La campagne 2013-2014 a subi comme en 2012-2013 les aléas météorologiques. Les semis d'hiver ont été perturbés par un automne pluvieux (10% du blé n'a pas été semé). Et après un hiver doux, un printemps sec, la moisson démarrée précocement fin juin a été perturbée par de nombreux épisodes pluvieux. Elle a duré deux mois de plus. Les rendements du blé et de l'orge d'hiver sont cependant meilleurs que prévu. Ceux du colza d'hiver battent même des records.

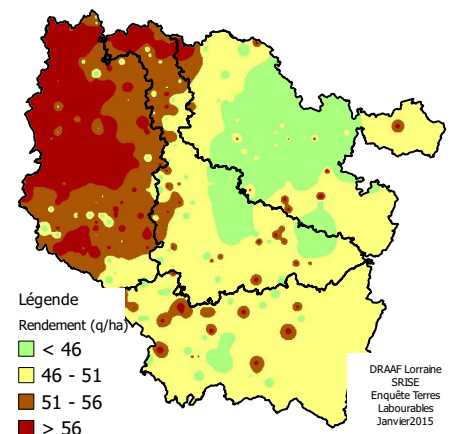
**Blé :** avec 1,4 Mt, la production de blé tendre d'hiver des agriculteurs lorrains est en net recul après une année 2013 record (-23%). Elle est en dessous de la moyenne décennale\*, notamment en Moselle et Meurthe-et-Moselle. Les assolements sont en forte baisse par rapport à la moyenne décennale (-12%). Cependant les rendements sont corrects (68 q/ha) et la qualité du blé est meilleure qu'au niveau national ; le poids spécifique

moyen est de 78 kg/hl (76,3 au niveau national), le taux d'humidité de 13% (13,8%) et le taux de protéines est supérieur à 11,5 (11,1). La qualité (temps de chute de Hagberg)\*\* permet une commercialisation d'une grande partie de la récolte en blé meunier.

**Orge d'hiver :** avec 670 000 t (+18% par rapport à 2013), la production d'orge d'hiver retrouve le niveau de la moyenne décennale. Dans tous les départements, spécialement en Meuse, les rendements sont meilleurs qu'en 2013. Au niveau de la région, ils sont un peu au dessus de la moyenne décennale (67 q/ha contre 64 q/ha) et les surfaces légèrement au dessous. La qualité est bonne.

**Colza d'hiver :** après une année 2013 difficile avec des rendements et des assolements faibles (respectivement -30% et -20% par rapport à 2012), la production de colza (460 000 t) retrouve le niveau de ses bonnes années grâce notamment à des rendements records dans tous les départements lorrains (37 q/ha). L'assolement reste en dessous de la moyenne décennale (-7,1%).

Rendement 2014 de l'orge de printemps



**Orge de printemps :** avec 360 000 t, la production 2014 d'orge de printemps est importante, 40% de plus que la moyenne décennale et ce grâce à des assolements en hausse par rapport à 2013, très largement au dessus de la moyenne décennale (+50%). Les rendements sont meilleurs que l'an dernier mais restent moyens (51 q/ha). Au niveau des départements, les rendements sont hétérogènes. Récoltés trop tardivement après un cycle végétatif perturbé, la qualité n'est pas au rendez-vous.

(\*) La moyenne décennale est calculée hors 2012 car cette année a connu des conditions météorologiques très perturbées. La production d'orge d'hiver est par exemple moitié moindre qu'habituellement.

(\*\*) Pour sélectionner les lots de blé destinés à la panification, on mesure le temps de chute d'une tige dans une pâte fluide et chaude de farine et d'eau (indice de chute de hagberg). Il ne doit être ni trop long, ni trop court (trop de germination sur épis).

### Des livraisons de lait soutenues par la hausse des effectifs de vaches laitières

Malgré un début 2013-2014 difficile, le volume des livraisons de lait augmente au final légèrement par rapport à l'an dernier (+ 0,5%) grâce à une meilleure fin de campagne. Sur cette dynami-

### Assolements, rendements et production de la récolte 2014

		Meurthe-et-Moselle	Meuse	Moselle	Vosges	Lorraine
Blé tendre d'hiver	Surf.	53 700	70 000	58 000	21 000	202 700
	Rdt.	66	74	65	60	68
	Prod.	354,4	518,0	377,0	126,0	1 375,4
Colza d'hiver	Surf.	31 500	43 400	40 200	9 000	124 100
	Rdt.	36	38	37	38	37
	Prod.	113,4	164,9	148,7	34,2	461,3
Orge d'hiver	Surf.	27 400	34 000	30 200	8 600	100 200
	Rdt.	64	73	64	63	67
	Prod.	175,4	248,2	193,3	54,2	671,0
Orge de printemps	Surf.	18 300	32 000	17 000	4 500	71 800
	Rdt.	46	58	42	50	51
	Prod.	84,2	185,6	71,4	22,5	363,7
Triticale	Surf.	2 000	2 500	3 000	3 800	11 300
	Rdt.	50	60	58	50	54
	Prod.	10,0	15,0	17,4	19,0	61,4
Pois protéagineux	Surf.	2 500	3 500	3 500	200	9 700
	Rdt.	30	39	40	38	37
	Prod.	7,5	13,7	14,0	0,8	35,9

Note: Surf. : Surface (ha), Rdt : Rendement (q/ha), Prod. : Production (1 000 T)

Source : Conjoncture Grandes cultures - Novembre 2014

que, la production cumulée de lait du début de campagne 2014-2015 (d'avril à août 2014) est en nette augmentation par rapport à la même période de l'année précédente. C'est même 2,8% de plus qu'en 2011-2012, la meilleure campagne des années 2000.

En 2014, dans la perspective de l'arrêt des quotas laitiers en avril 2015, les effectifs de vaches laitières continuent de progresser en Lorraine, à l'image de ce qui se passe dans le reste de la France depuis deux ans. Cela représente 3 000 vaches laitières de plus entre juillet 2013 et juillet 2014. Cette hausse concerne les différents départements à l'exception de la Meurthe-et-Moselle. Elle est un peu moins marquée qu'au niveau français (+ 1,7% contre + 2,0%), sauf en Moselle (+ 3,5%).

Cette hausse s'inscrit dans un contexte de redressement du prix du lait et d'attri-

butions de quotas laitiers supplémentaires avant leur arrêt définitif en 2015.

Depuis août 2014, la Russie a décrété un embargo sur les produits agroalimentaires entraînant une chute de leurs prix. Le prix du lait payé au producteur suit avec quelques mois de décalage. Il commence à baisser.

### Evolution du nombre de vaches laitières entre 2013 et 2014 (%)

	1 <sup>er</sup> jan.	1 <sup>er</sup> avr.	1 <sup>er</sup> juil.
54	-0,68	-0,21	-0,20
55	0,16	1,18	1,70
57	1,43	2,79	3,46
88	1,75	1,70	1,83
Lorraine	0,80	1,43	1,75
France	1,58	1,30	1,97

Source : BDNl- SSP- Extraction 20/12/2014

### Baisse de la production bovine et recul de l'abattage en Lorraine

Au premier semestre 2014, la production de bovins finis issus des exploitations lorraines s'élève à 111 000 têtes. Elle est en recul pour la troisième année consécutive après le point haut en 2011 (-6,5%, -10 % et finalement - 3,6% entre le premier semestre de 2013 et de 2014).

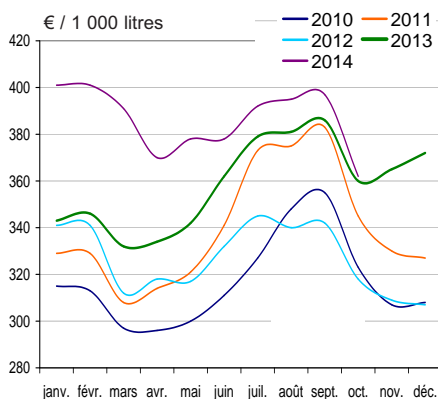
Près de 60% des abattages de bovins lorrains sont effectués dans les abattoirs lorrains. Mais ce nombre diminue depuis 2011. 8 000 abattages de moins ont été dénombrés en Lorraine entre le premier semestre 2013 et le premier semestre 2014.

Avec les surcapacités d'abattage au niveau national et les coûts de transport relativement faibles, la concurrence entre

sites est exacerbée. De plus en plus de bovins lorrains sont abattus en France hors de la région, notamment dans l'ouest sur les sites de SVA Jean Rosé et de Kermené. Cela représente 37% des abattages du premier semestre 2014, soit 3 800 abattages de plus qu'en 2013. Par ailleurs, après la chute en 2013 de la demande extérieure qui avait particulièrement affecté la Lorraine, le nombre d'animaux abattus hors du territoire national reste faible (5% des bovins lorrains). Pour rappel, la Lorraine était en 2012 la première région « exportatrice » de bovins finis avec 17% de l'effectif national.

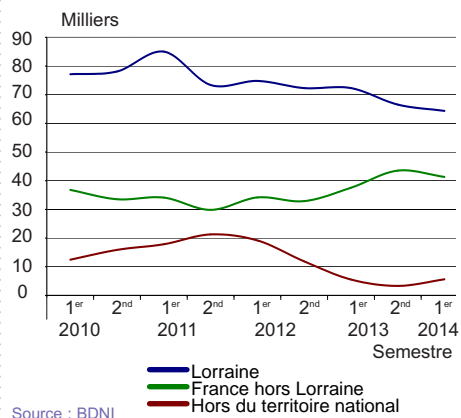
Dans un contexte de concurrence régionale, les abattoirs lorrains sont fragilisés dans leurs approvisionnements par la baisse de la production régionale de bovins finis. 70% de leurs approvisionnements proviennent de la zone de chalandise régionale.

### Evolution du prix du lait



Source : Enquête mensuelle laitière

### Bovins lorrains abattus selon la destination d'abattage



Source : BDNl

## BREVES :

Informations plus détaillées sur le site de la DRAAF

- Dernière publication Agreste LORRAINE. Analyse & résultats : **la fertilisation azotée et les traitements phytosanitaires en Lorraine.**
- **La semaine de l'Industrie** aura lieu, pour sa 5<sup>ème</sup> édition, du 30 mars au 5 avril 2015 dans toute la France, l'objectif est de faire découvrir l'industrie et ses métiers par des journées (animées) portes ouvertes gratuites dans les entreprises industrielles. Visite du ministre à cette occasion sur le thème de l'industrie, des métiers, de l'emploi et de la formation.
- **Le Programme pluriannuel d'activité 2015-2021 de la SAFER Lorraine** a été approuvé le 22 décembre 2014.
- **Le document présentant la stratégie du bassin laitier Grand Est** a été validé lors de la conférence du bassin laitier du 17 décembre 2014.
- Pour la 2<sup>ème</sup> année consécutive, la DRAAF et l'ARS, en partenariat avec le Conseil Régional de Lorraine et le Régime Local d'Assurance Maladie d'Alsace-Moselle, ont souhaité lancer un **Appel à Projet régional "alimentation et publics vulnérables"**. Appel à projet ouvert du 12 janvier 2015 au 6 février 2015.
- Le 4 février 2015, La DRAAF et la Chambre régionale d'agriculture de Lorraine organisent un **séminaire sur l'approvisionnement local en restauration collective**. L'objectif est d'engager un partenariat durable entre les acteurs de la restauration collective et ceux de l'offre alimentaire lorraine.
- **Appel à projets pour la labellisation de GIEE en Lorraine.** Procédure et dossiers de candidature pour la reconnaissance de collectifs d'agriculteurs en tant que Groupement d'Intérêt Économique et Environnemental (GIEE). Dossiers à déposer avant le 12 février 2015 à la DRAAF Lorraine (modalités sur <http://www.draaf.lorraine.agriculture.gouv.fr/APPEL-A-PROJETS-pour-la>).

Publication disponible sur le site internet [www.draaf.lorraine.agriculture.gouv.fr](http://www.draaf.lorraine.agriculture.gouv.fr)

Reproduction autorisée sous mention de la source : Agreste - Draaf Lorraine

DIRECTION RÉGIONALE DE L'ALIMENTATION, DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORÊT

Service Régional de l'Information Statistique et Économique de Lorraine

76, avenue André Malraux - 57046 METZ Cedex 1  
Tél : 03 55 74 11 70 - Fax : 03 55 74 11 01  
Courriel : [srise.draaf-lorraine@agriculture.gouv.fr](mailto:srise.draaf-lorraine@agriculture.gouv.fr)  
Internet : [draaf.lorraine.agriculture.gouv.fr](http://draaf.lorraine.agriculture.gouv.fr)



Directeur de la publication : **Michel SINOIR**

Rédacteur en chef : **Pierre BRUYAS**

Rédaction : **Frédéric BARRUEL**

Mise en page : **Christine PERINI**

ISSN : 2117-8895

Janvier 2015