



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE
L'ALIMENTATION



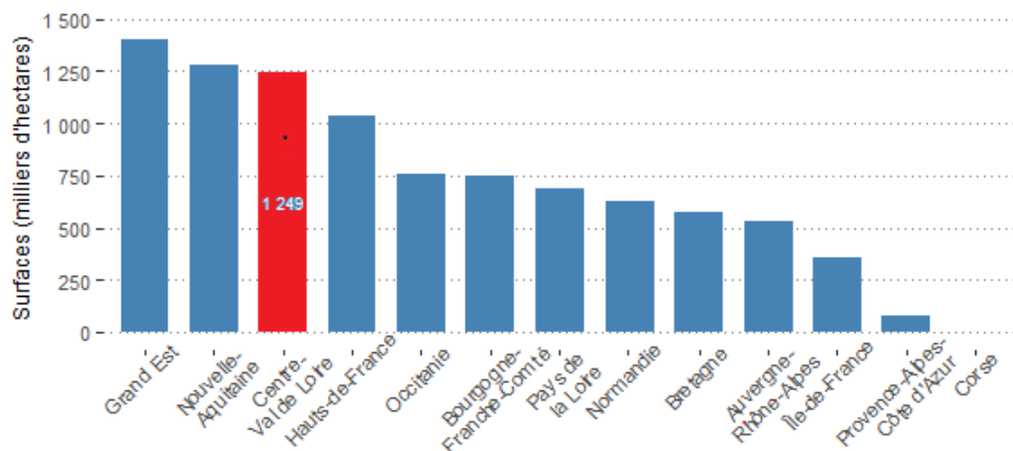
Synthèse de la campagne céréalière 2017-2018

Rencontres Régionales des Céréales

31/01/2019

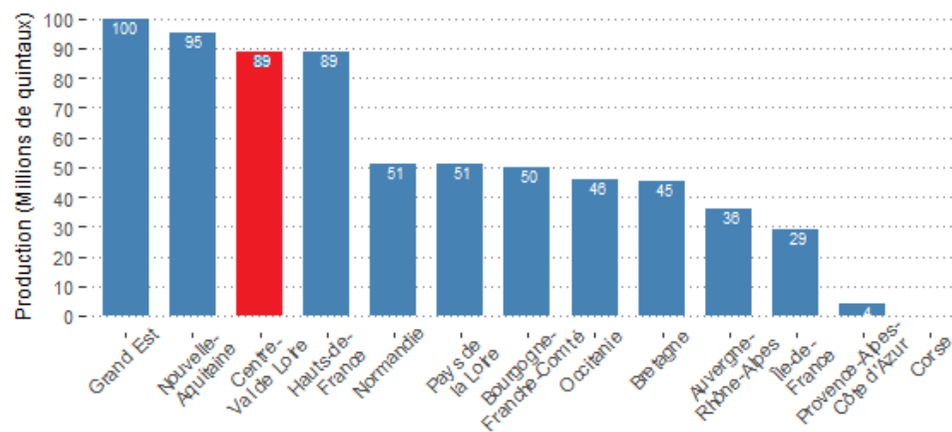
Le Centre-Val de Loire parmi les régions de France

Surfaces (milliers d'ha) de céréales par région en 2017



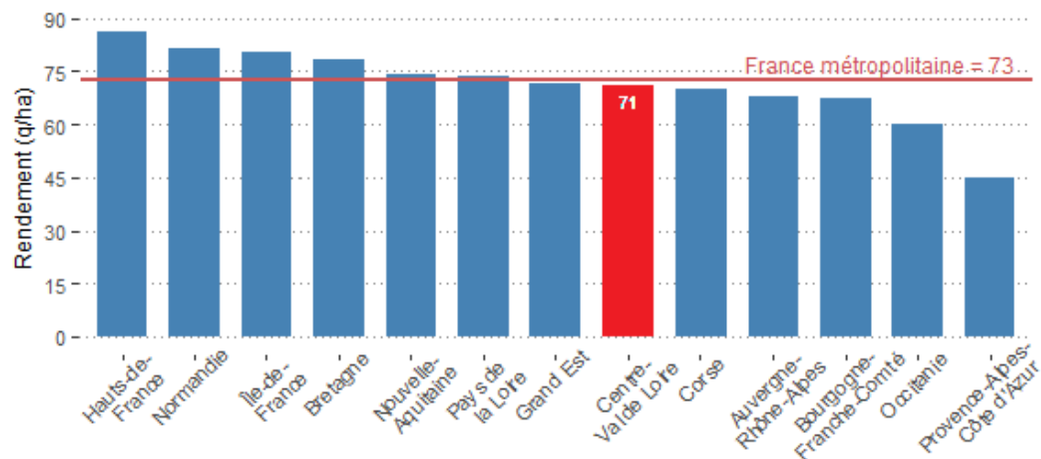
Source : Agreste - SAA définitive 20

Production de céréales par région en 2017



Source : Agreste - SAA définitive 2017

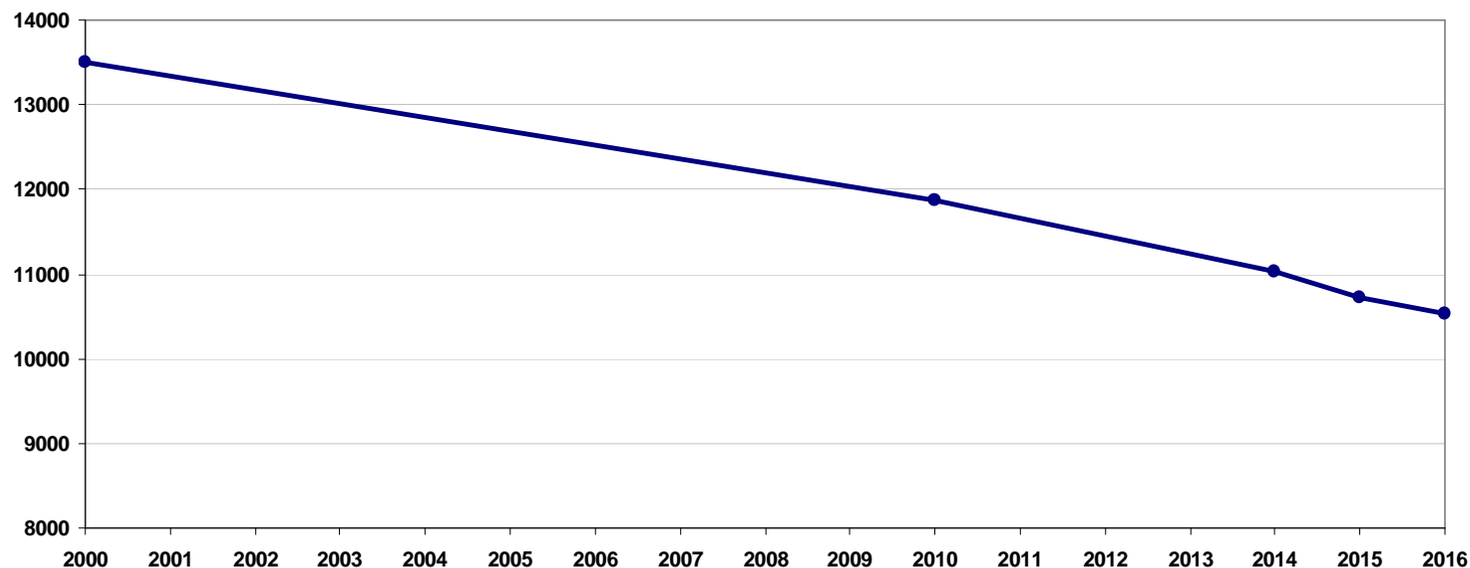
Rendements en céréales par région en 2017



Source : Agreste - SAA définitive 2017

L'évolution du nombre d'exploitations

Evolution du nombre d'exploitations agricoles (OTEX Céréales et Oléoprotéagineux)

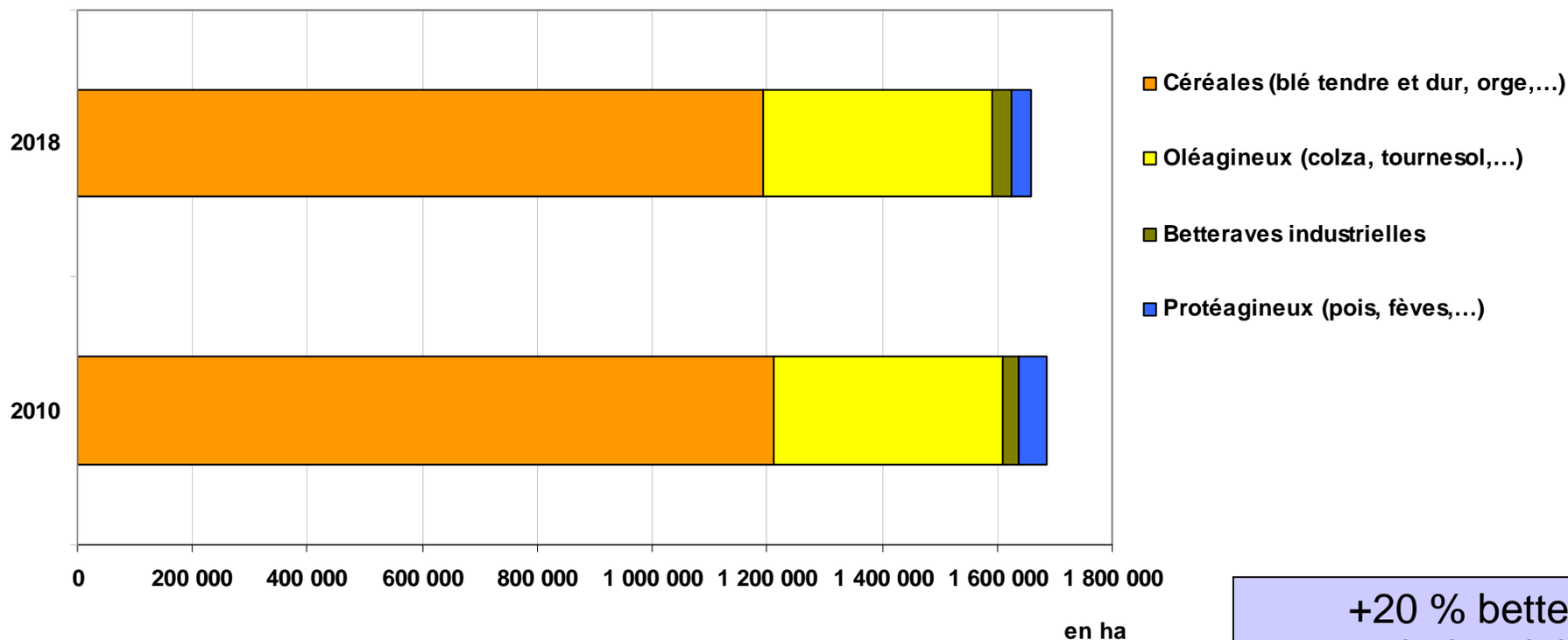


Source : Bilan Annuel de l'Emploi Agricole

- **13 500 exploitations en 2000**
- **10 500 en 2016, soit -22 % dans la région
-19 % au niveau national**
- ↳ **En parallèle la SAU moyenne progresse de
24 %**

L'évolution des surfaces des Grandes Cultures

Evolution 2010-2018 des surfaces des Grandes cultures

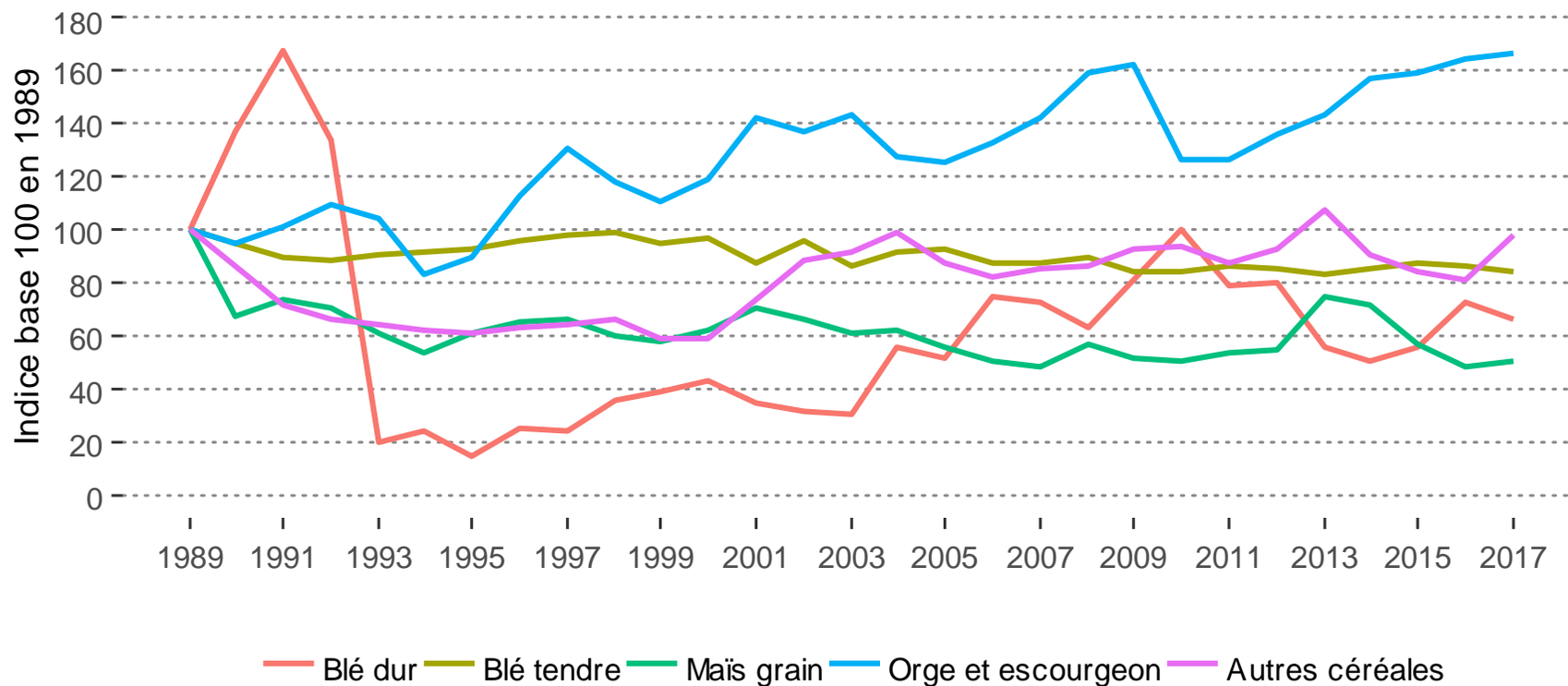


Source : RA 2010, PAC 2018

+20 % betteraves industrielles
-33 % protéagineux

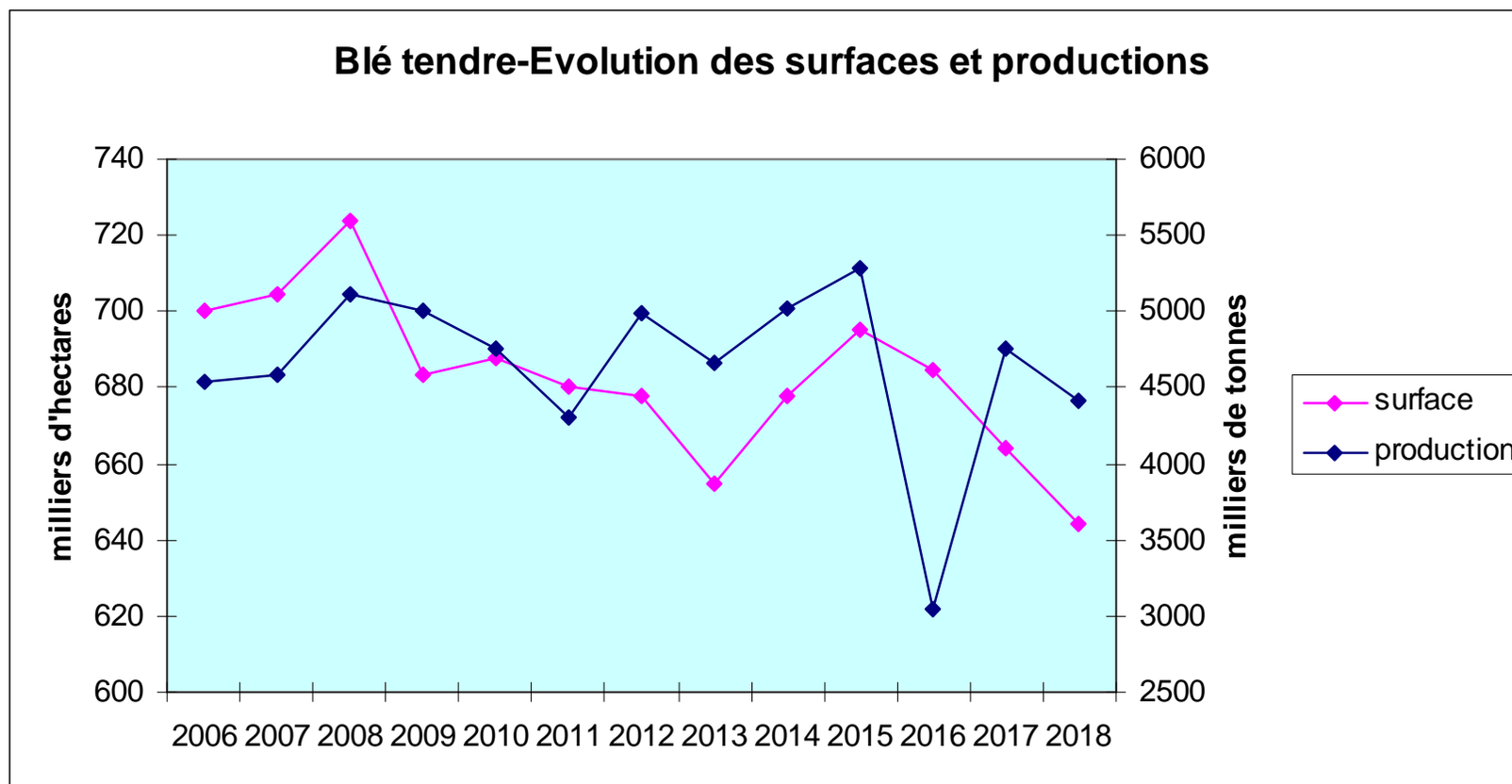
L'évolution des surfaces de céréales

Évolution des surfaces par type de céréales
en région Centre-Val de Loire



Source : Agreste - SAA définitive 2017

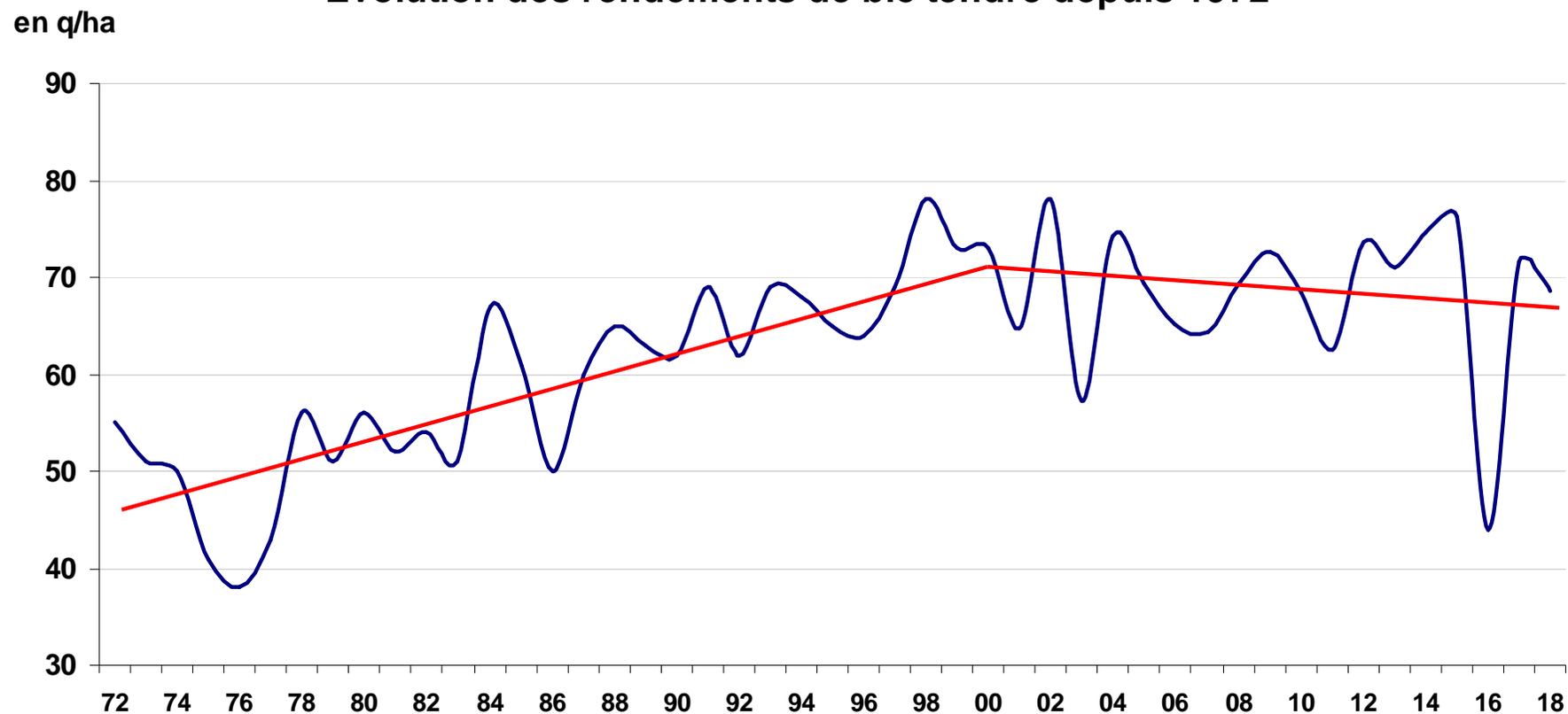
L'évolution des surfaces et productions de blé tendre



Source : Agreste - SAA

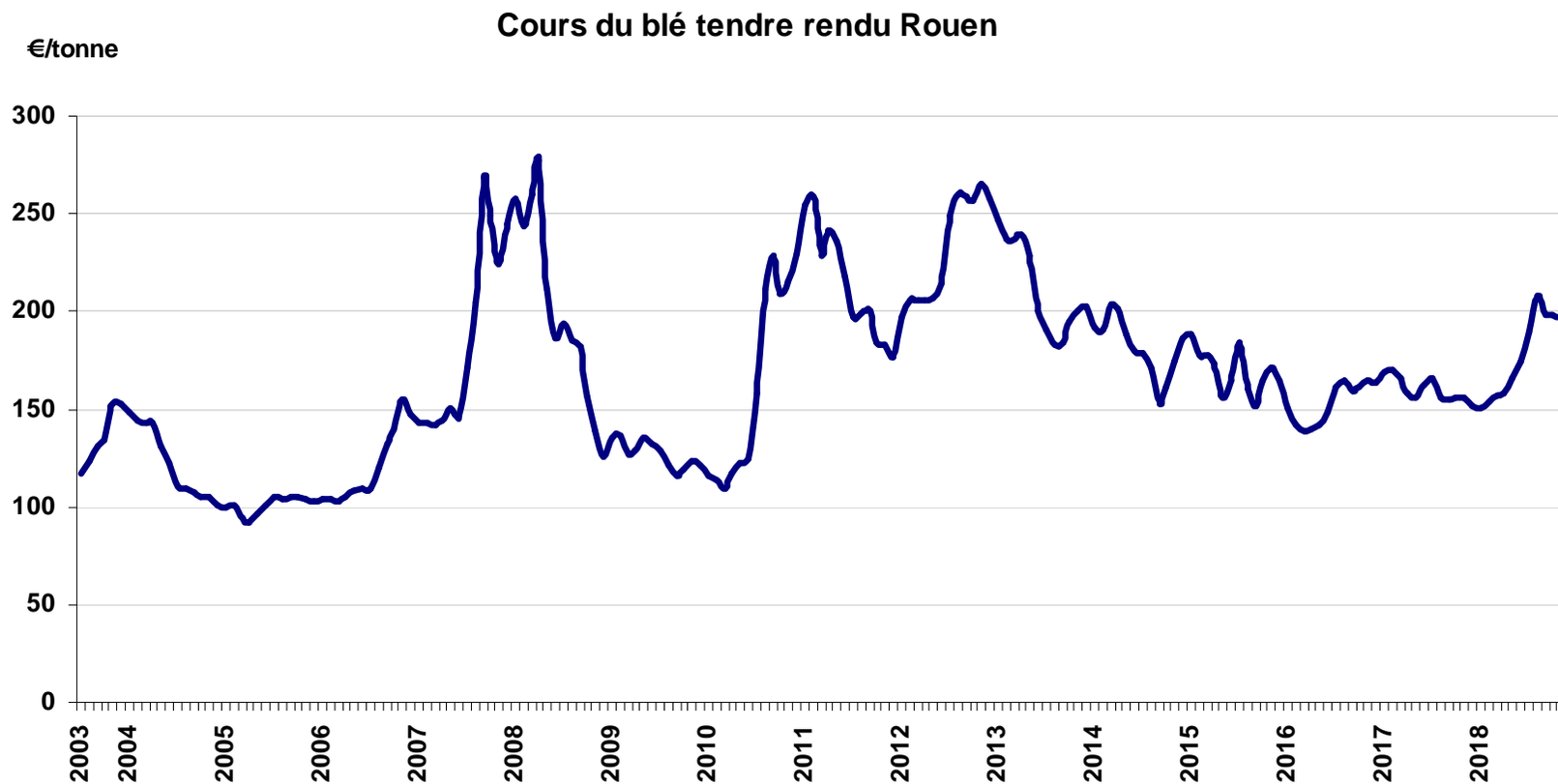
L'évolution des rendements de blé tendre

Evolution des rendements de blé tendre depuis 1972



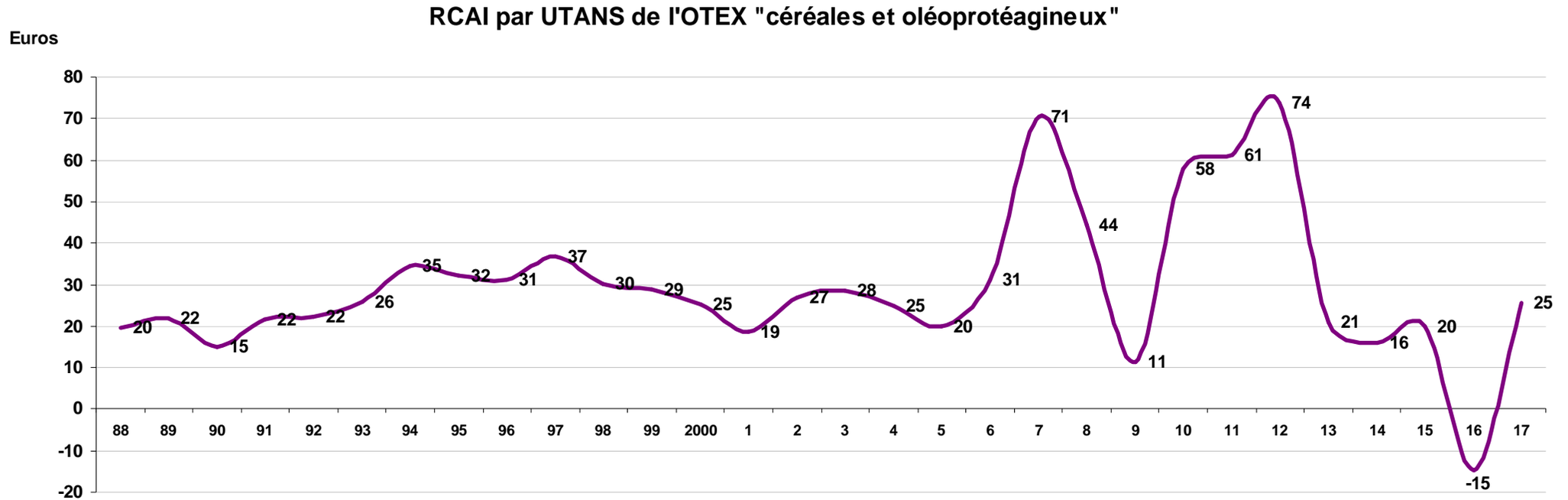
Source : Agreste, SAA

Les cours du blé depuis 15 ans



Source : FranceAgriMer

L'évolution du revenu des exploitants

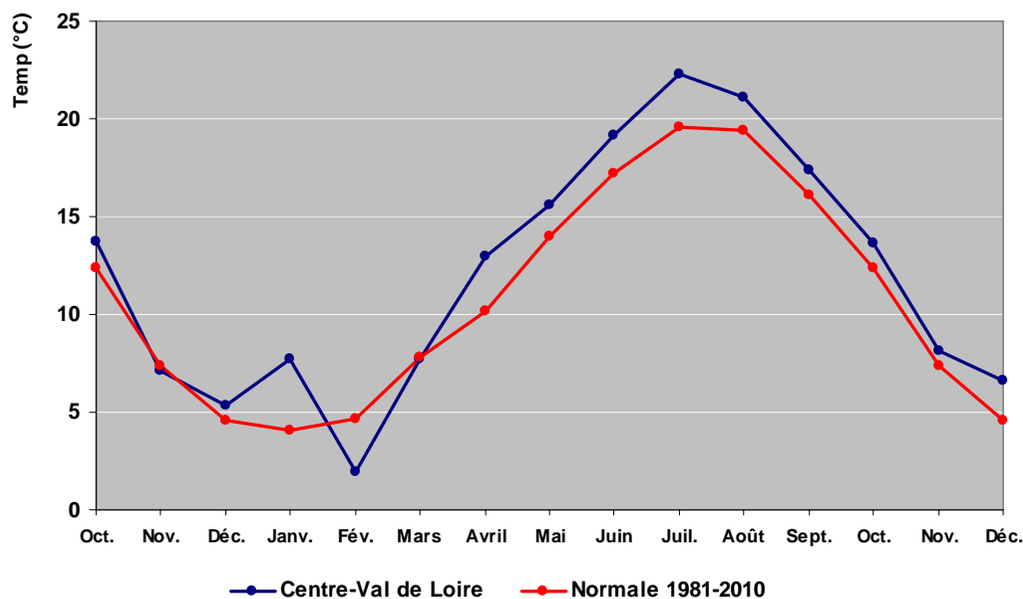


Source : RICA

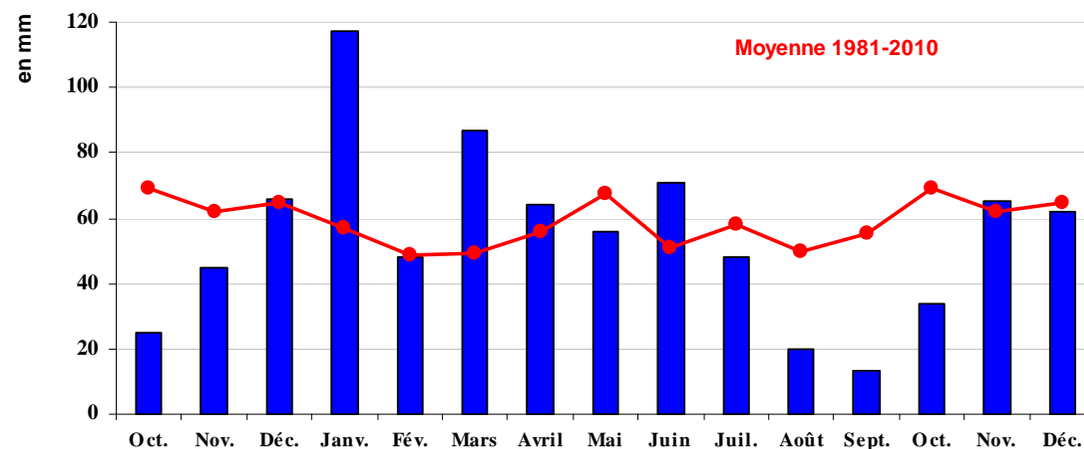
Retour sur la campagne 2017 - 2018

Les conditions météo 2017-2018

Températures moyennes en 2017-2018 (moyenne des stations)



Cumul des hauteurs de précipitations

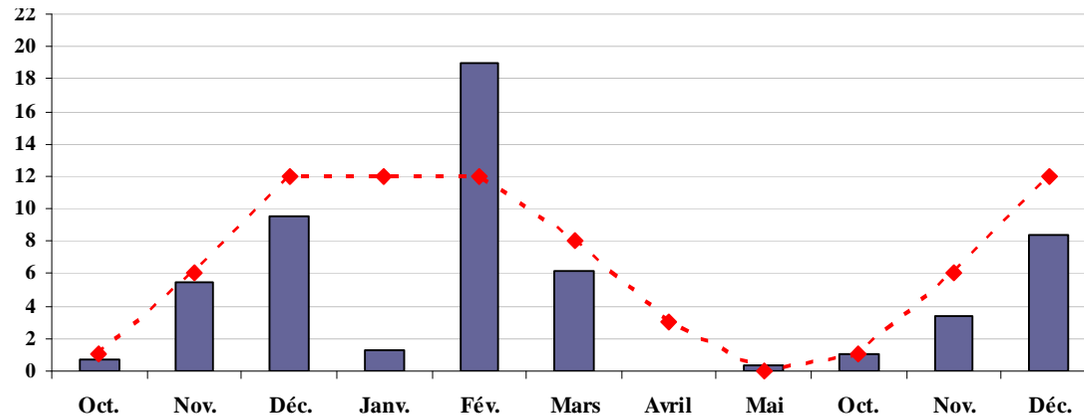


Source : Météo France

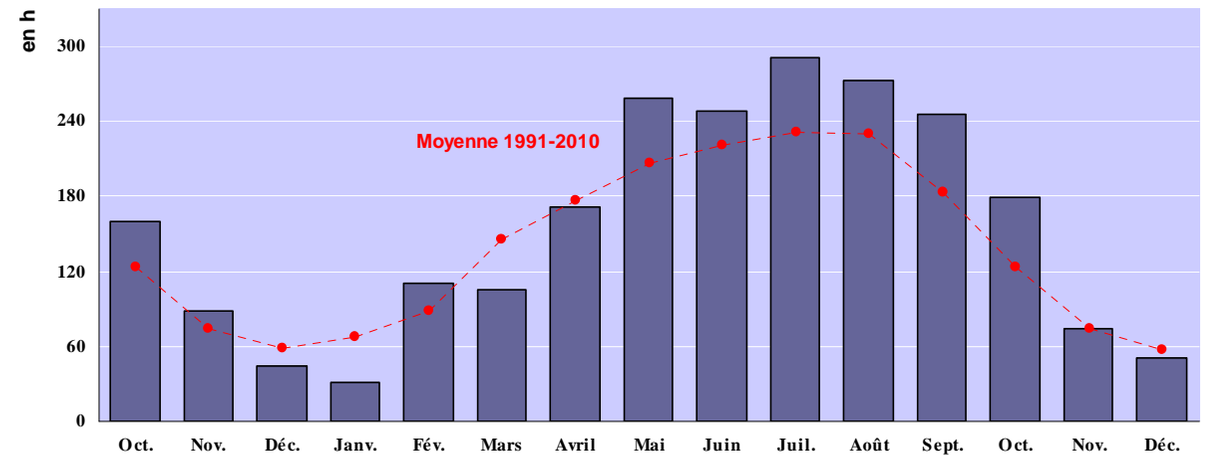
Les conditions météo 2017-2018

Gelées en 2017-18

Nbre de jours de gel



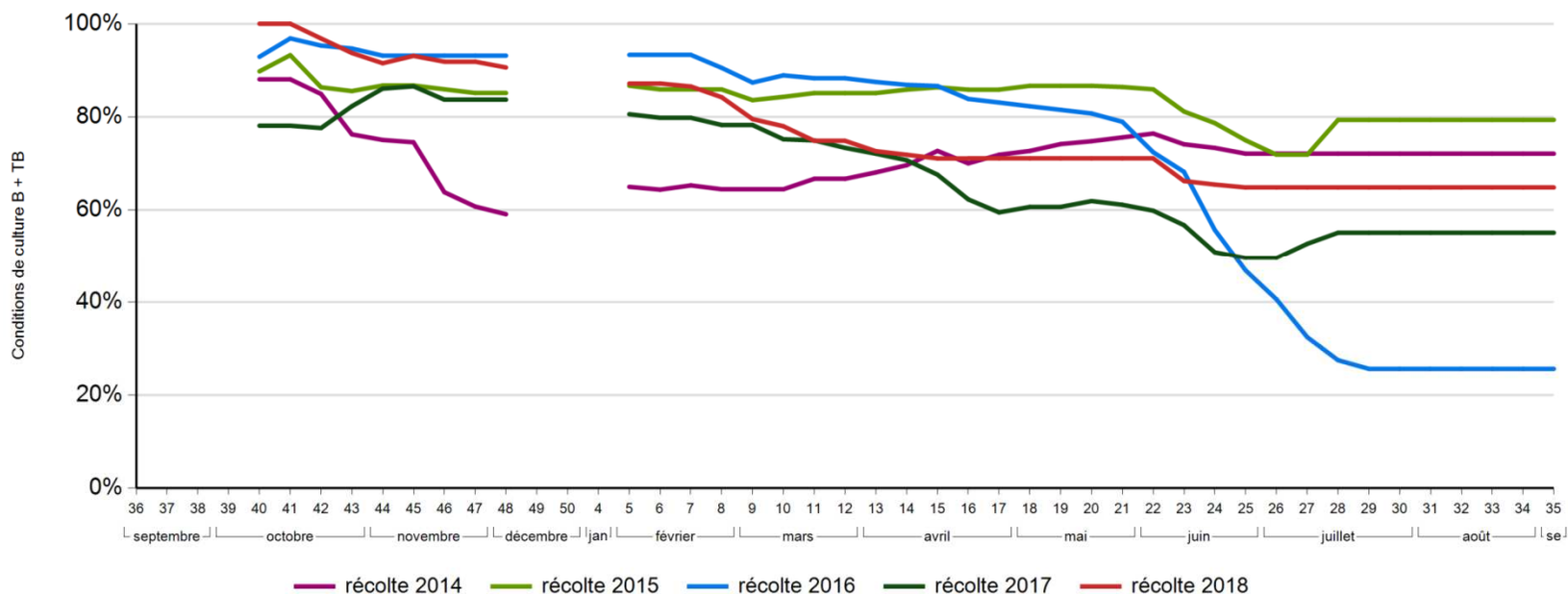
Cumul des durées d'insolation



Les conditions de culture du blé tendre en 2018



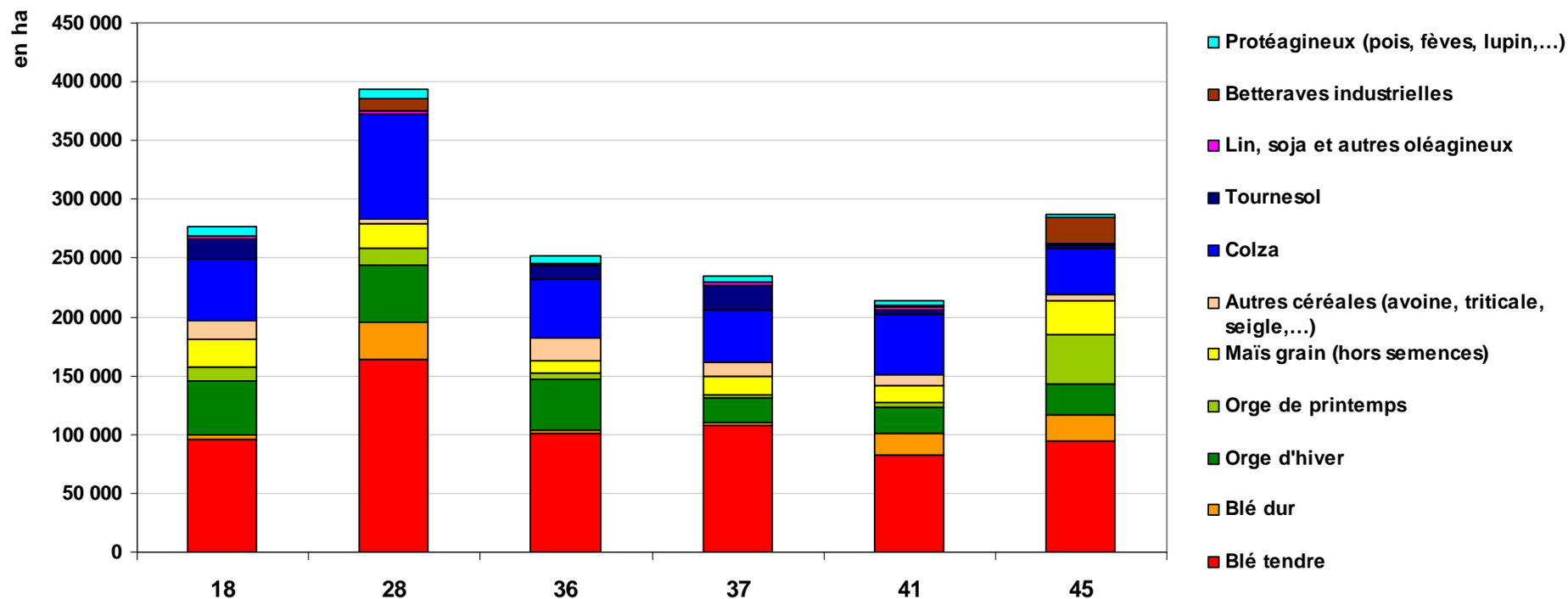
Blé tendre - Centre-Val de Loire
% de surface



FranceAgriMer - CéréObs - tous droits réservés - reproduction interdite sans mention de la source - <https://cereobs.franceagrimer.fr>

Les assolements 2018 par département

Surfaces des Grandes Cultures en 2018



Source : PAC 2018

Région : 1,6 M ha

Le bilan de la récolte 2018

	Récolte 2018		Evol rdt 2018/2017 (%)	Evol prod 2018/2017 (%)	Moyenne 2013-2017		Evol 2018/moy 2013-2017 (%)	
	Rdt (q/ha)	Prod (1 000 quintaux)			Rdt (q/ha)	Prod (1 000 quintaux)	Rdt	Prod
Céréales								
Blé tendre	69	44 238	-4,2%	-7,1%	68	45 735	2,1%	-3,3%
Blé dur	68	5 562	6,3%	0,5%	59	4 414	16,0%	26,0%
Orge, escourgeon	65	18 743	0,0%	-6,5%	64	18 719	0,9%	0,1%
Avoine	47	403	-2,1%	-37,0%	44	448	6,3%	-10,1%
Maïs-grain (hors semences)	99	11 210	-6,6%	-7,1%	93	12 699	6,7%	-11,7%
<i>Maïs-grain irrigué</i>	116	8 890	0,0%	0,7%	106	9 308	9,0%	-4,5%
<i>Maïs-grain non irrigué</i>	63	2 320	-27,6%	-28,5%	68	3 390	-7,9%	-31,6%
Triticale	47	1 075	-2,1%	-3,7%	47	1 164	-0,8%	-7,6%
Oléagineux								
Colza	30	9 902	-21,1%	-4,0%	33	9 654	-9,6%	2,6%
Tournesol	24	1 422	-22,6%	-25,9%	23	1 667	4,3%	-14,7%
Protéagineux								
Pois protéagineux	35	755	-10,3%	-32,1%	34	846	2,3%	-10,7%
Féveroles et fèves	25	223	8,7%	-21,5%	24	157	3,3%	42,4%

Source : Agreste – SAA 2017, GCMens 2018

Le bilan des collectes 2018

	Récolte 2018		Evol 2018/2017 (%)		Moyenne 2013-2017		Evol 2018/moy 2013-2017(%)	
	Rdt (q/ ha)	Coll (1000 t)	Rdt	Coll	Rdt (q/ ha)	Coll (1000 t)	Rdt	Coll
Céréales								
Blé tendre	69	4 100	-4,2	-5,9	68	4 293	1,5	-4
Blé dur	68	535	6,3	5,7	59	440	15,3	22
Orge, escourgeon	65	1 750	0,0	-5,4	64	1 735	1,6	1
Avoine	47	28	-2,1	-31,9	46	29	2,1	-4
Maïs-grain	99	977	-6,6	1,8	93	1 100	6,5	-16
dt Maïs grain irrigué	116		0,0		106		5,7	
dont Maïs grain sec	63		-27,6		71		-15,5	
Triticale	47	68	-2,1	19,3	48	59	-2,1	15
Oléagineux								
Colza	30	965	-21,1	2,0	33	941	-9,1	3
Tournesol	24	137	-22,6	-23,5	23	153	4,3	-10
Protéagineux								
Pois protéagineux	35	72	-10,3	-16,3	34	66	2,9	9
Féveroles	26	20	8,7	0,0	25	11	4,0	82

L'évolution variétale des blés meuniers

En Centre-Val de Loire, les variétés les plus représentées sont :

Boregar (Blé Panifiable Supérieur)

Rubisko (Blé Panifiable)

Oregrain (Blé Panifiable Supérieur)

Cellule (Blé Panifiable Supérieur)

Fructidor (Blé Panifiable Supérieur)

Apache (Blé Panifiable Supérieur)

Rebelde (Blé améliorant)

Syllon (Blé Panifiable Supérieur)

Qualité des blés tendres en Centre-Val de Loire en 2018

	Taux de protéines	PS (kg/hL)	Teneur en eau (%)	Hagberg	Force boulangère	Note de panification
Centre-Val de Loire	11,9	76,5	12,1	311	185	253,3
France	12	77,8	12,5	300	194	244,4

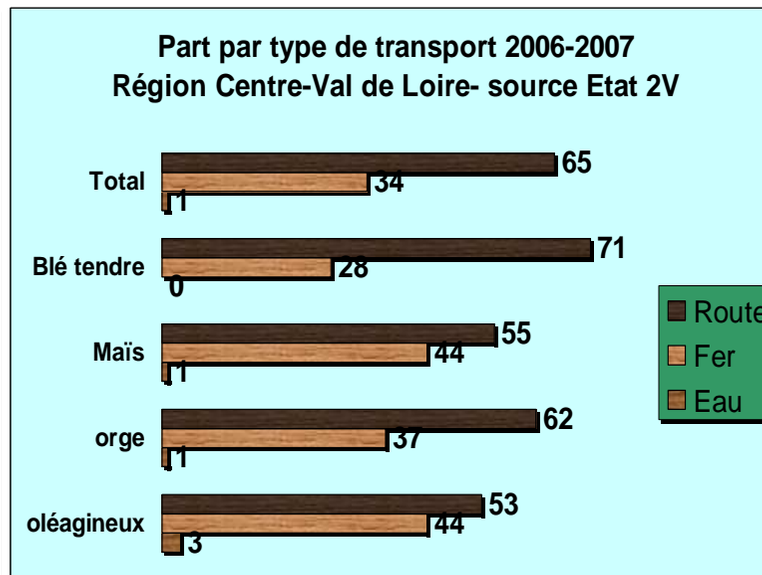
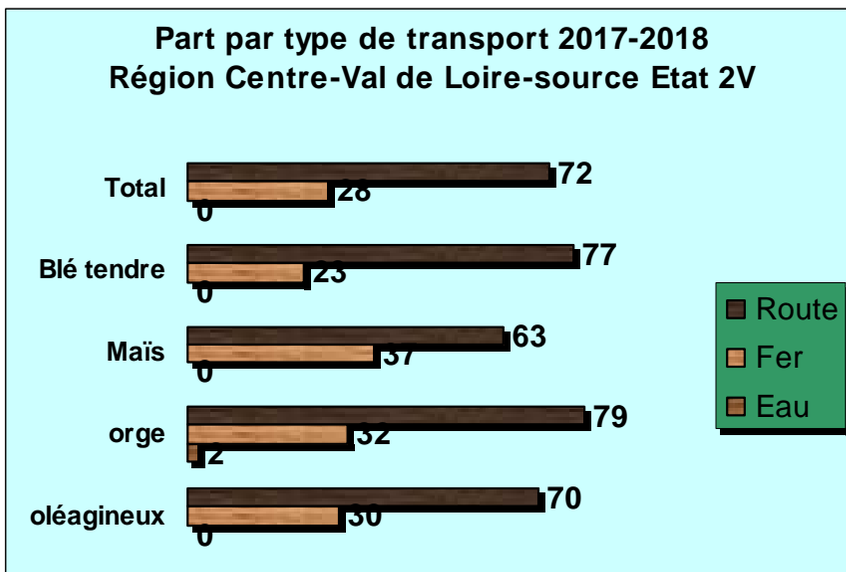
Source enquête qualité
FranceAgriMer

Qualité des blés durs en Centre-Val de Loire en 2018

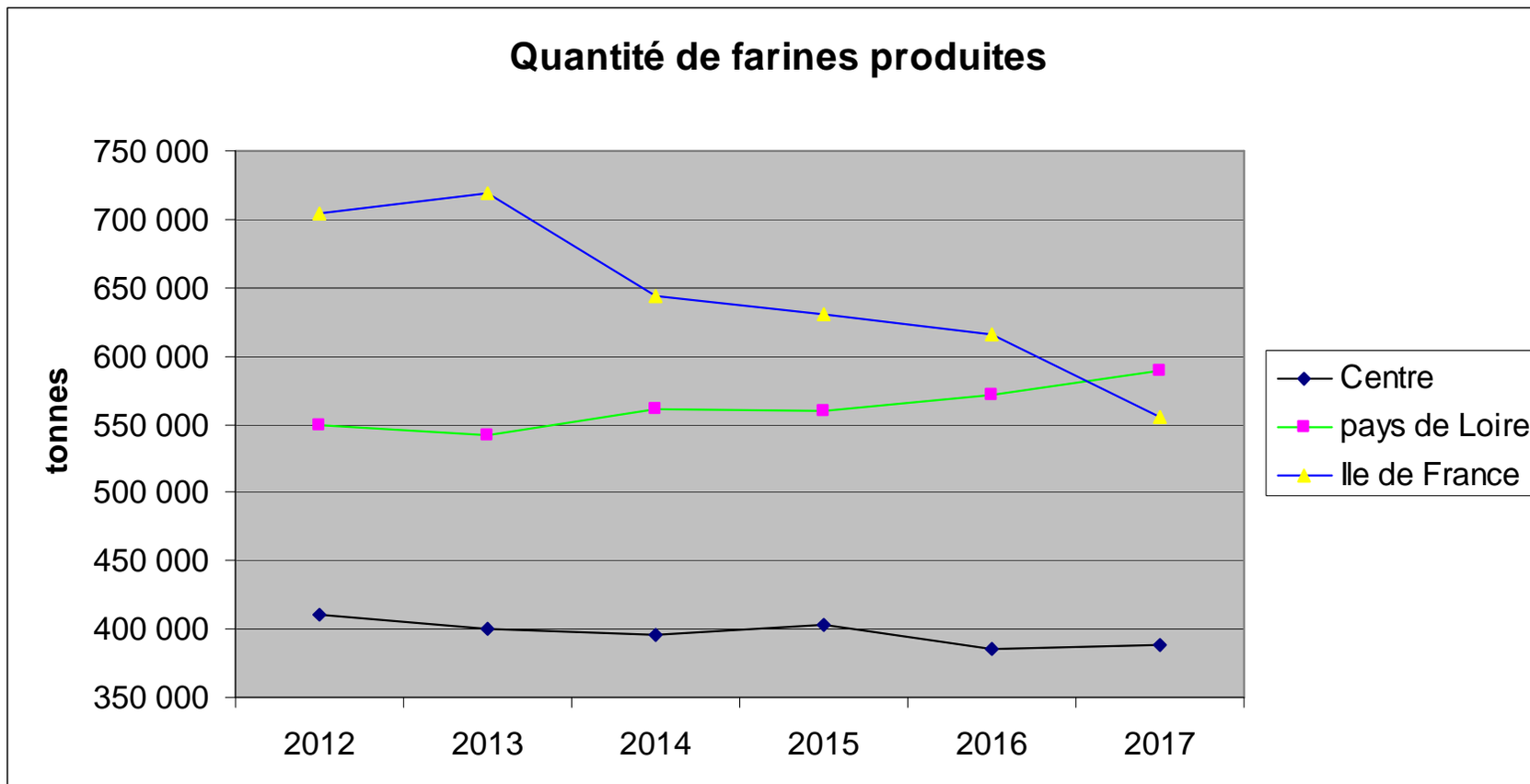
	Taux de protéines	PS (kg/hL)	Teneur en eau (%)	Mouchetés	Vitrosité
Centre-Val de Loire	14,4	79,6	11,9	4,9	89,9
France	14,5	76,5	12,1	6,9	82,9

Source enquête qualité
FranceAgriMer

Logistique: des difficultés dans le frêt



La transformation



Source FranceAgriMer
Etats n° 8

Les prévisions d'assolement 2018 - 2019

	Tendance d'évolution 2019/2018	Surfaces prévisionnelles 2019 (ha)
<i>CULTURES D'HIVER</i>		
Blé tendre d'hiver	6%	682 500
Blé dur d'hiver	-5%	75 500
Orge et escourgeon d'hiver	10%	228 500
Colza d'hiver	-25%	252 000
<i>CULTURES de PRINTEMPS</i>		
Orge de printemps	60%	129 000
Tournesol	50%	88 000
Maïs grain (hors semences)	25%	142 000
Betteraves industrielles	-5%	32 500
P. de terre de conservation	7%	13 300

Source : Agreste, Enquête Terres Labourables

CRC en région Centre-Val de Loire

Une validation des chiffres de surface, production, collecte de la région

Des présentations thématiques : présentation des méthodes de réduction de l'usage des produits phytosanitaires avec une réflexion sur le temps de l'agriculture et de l'actualité

Des échanges notamment sur le Cap filière (outil du Conseil Régional pour le suivi de la filière), dont l'un des axes est le développement de valeur ajoutée

Un renouvellement à prévoir en 2019



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE
L'ALIMENTATION



Merci de votre attention

Pour en savoir plus :
draaf.centre-val-de-loire.agriculture.gouv.fr
rubrique « Données »