



01  
10

# ESSENTIEL

## Fiche filière céréales oléoprotéagineux

Édition 25/11/2025

# PAYS DE LA LOIRE

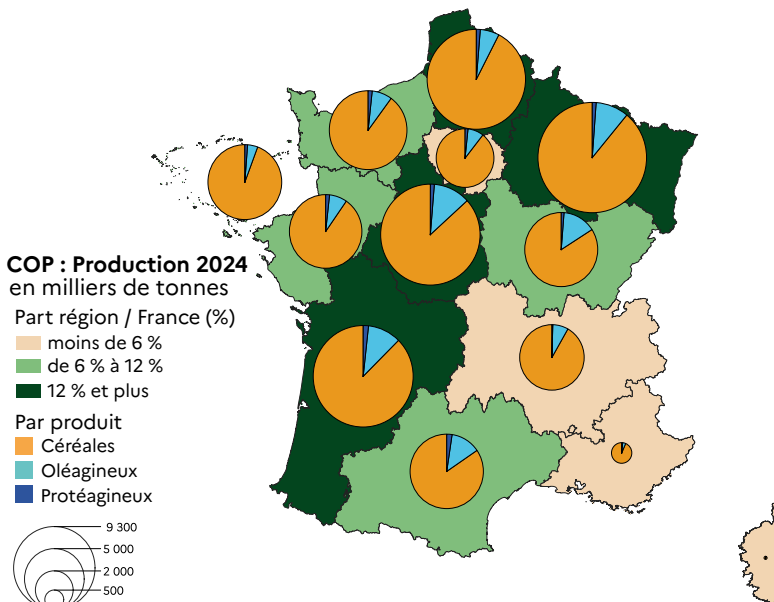
NOVEMBRE 2025 N°10

En 2024, dans la région des Pays de la Loire, les surfaces cultivées en COP (776 900 hectares) représentent 70 % des grandes cultures qui comprennent aussi les fourrages annuels et les cultures industrielles. Les surfaces en COP occupent 38 % de la surface agricole utilisée des exploitations (SAU). Les surfaces cultivées en COP en 2024 se répartissent à 77 % en céréales, à 20 % en oléagineux et à 3 % en protéagineux. La céréale majoritaire est le blé tendre (295 400 hectares) et représente 38 % des surfaces cultivées en COP.

La récolte 2024 (campagne 2024-2025) pour l'ensemble des COP affiche un recul significatif de 24,7 % par rapport à la campagne précédente. Cette baisse globale masque des évolutions contrastées selon les cultures : en blé tendre, la sole régionale a diminué de 21 % pour une récolte en forte baisse de 42 %. En maïs grain, la sole est en nette augmentation de 42 % pour une récolte en hausse de 33 %. En orge (troisième céréale en volume), la sole est en baisse de 4 % pour une récolte en net repli de 29 %.

Pour la campagne 2024/2025, les Pays de la Loire occupent la 9<sup>e</sup> place parmi les régions françaises pour la production de grandes cultures avec 6,8 % du volume national. En 2024, la valeur de production des COP atteint

Carte 1 : les Pays de la Loire, neuvième région de production de COP  
Production en milliers de tonnes en 2024

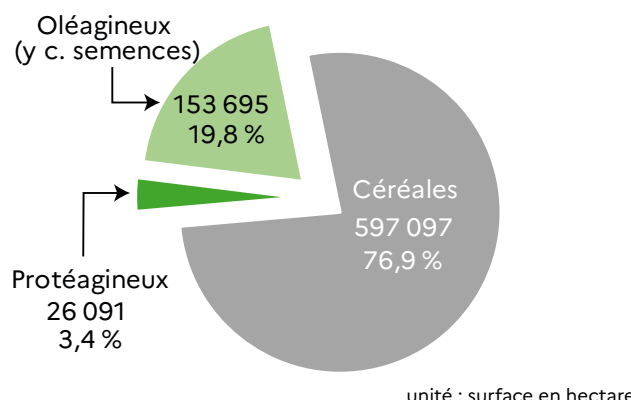


Source : Agreste - SAA  
©IGN - BD Carto®

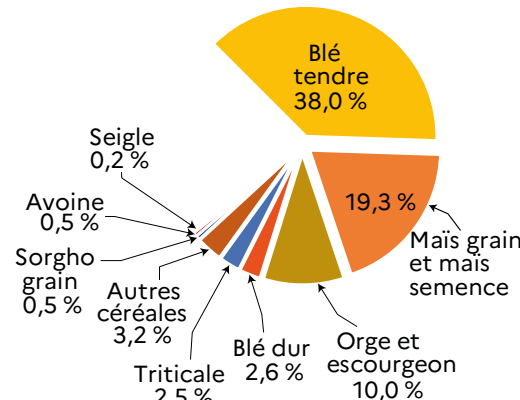
852 millions d'€, soit 10,8 % de la valeur totale des biens agricoles produits dans la région. La Vendée compte pour 25 % de cette valeur, suivie par la Sarthe (24 %) et le Maine-et-Loire (22 %). Lors de la campagne 2023/2024, les Pays de la Loire comptent 14 700 livreurs de grandes cultures. La quasi-totalité a livré 3 950 milliers de tonnes de

céréales (blé tendre 59 % des céréales, maïs grain 21 %) et 55 % d'entre eux ont également livré 475 milliers de tonnes d'oléoprotéagineux (colza 58 % des oléoprotéagineux, tournesol 33 %) aux 66 collecteurs de la région (coopératives et négocios).

Graphique 1 : en 2024, dans la région des Pays de la Loire, les céréales totalisent 77 % de l'ensemble des surfaces déclarées en céréales, oléagineux et protéagineux (COP) et le blé tendre 38 %

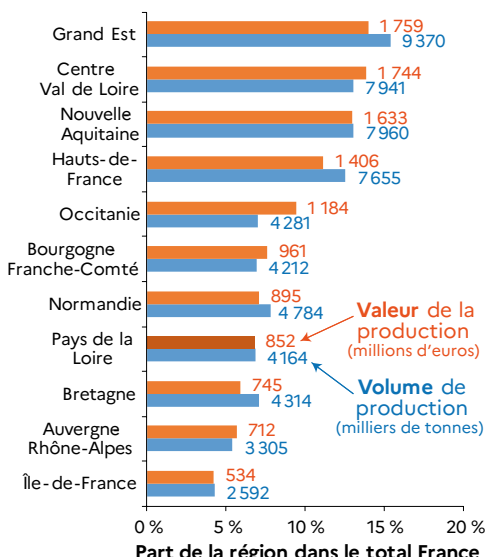


Source : Agreste - SAA 2024 définitive



## Graphique 2 : les Pays de la Loire représentent 7 % de la valeur de la production nationale en COP

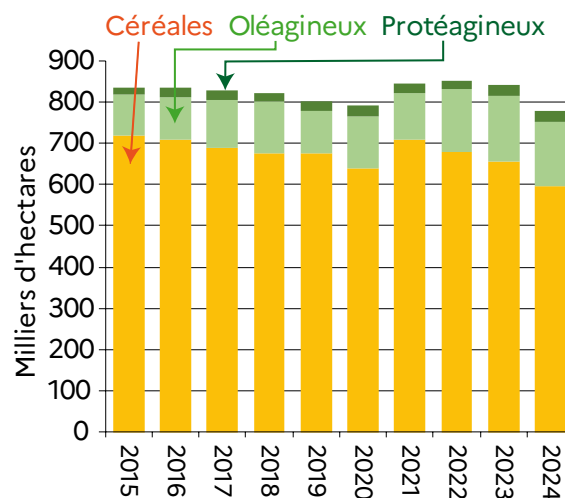
Répartition de la valeur et du volume de production de COP en 2024 dans les principales régions



Source : Agreste - Comptes régionaux de l'agriculture et SAA

## Graphique 3 : la superficie en COP décroît en 2024

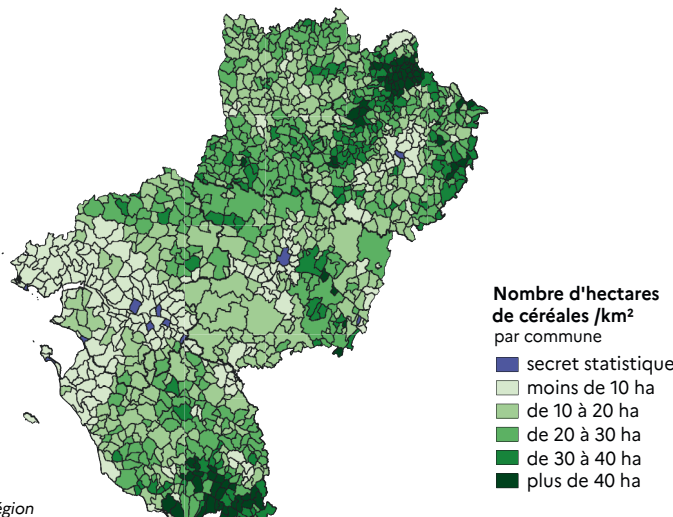
Superficie en COP en Pays de la Loire



Source : Agreste - SAA  
Séries rebasées et estimation rétropélation SRISE

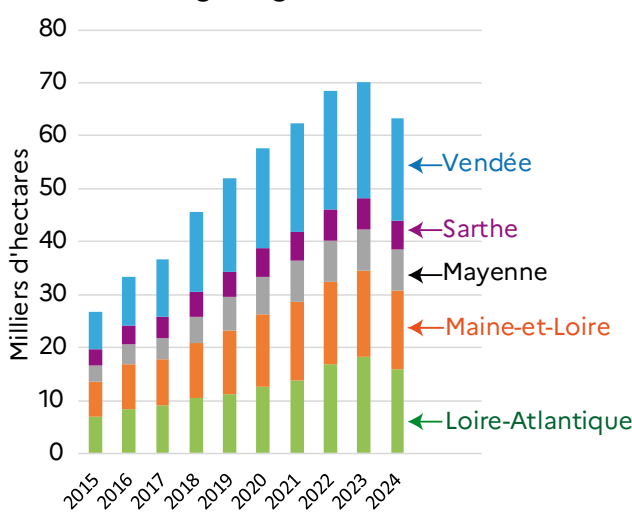
## Carte 2 : densité par commune des surfaces en céréales en Pays de la Loire

Campagne 2024-2025



Source : ASP - SSP  
Déclaration PAC 2024- Surfaces localisées à la région  
©IGN - BD Carto®

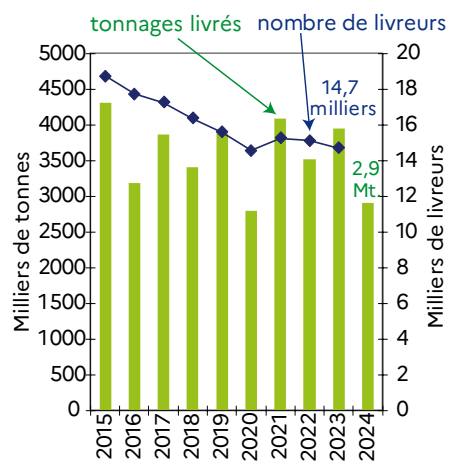
## Graphique 4 : les surfaces cultivées bio en COP diminuent en 2024 dans la région ligérienne



Source : Agence bio, mode de production biologique en conversion et en bio

## Graphique 5 : Pays de la Loire - les livraisons diminuent en 2024

Evolution des livraisons toutes céréales et du nombre de livreurs



Lecture : année n = campagne n/n+1

Source : FranceAgriMer

Tableau 1 : production et livraison des COP dans les Pays de la Loire

Consommation et semence	Récolte 2023					Récolte 2024				
	Surfaces ha	Rendement qx / ha	Production tonnes	Livraison tonnes	% France	Surfaces ha	Rendement qx/ha	Production tonnes	Livraison tonnes	% France
Blé tendre	375 219	74,29	2 787 430	2 318 418	7 %	295 396	54,6	1 612 782	1 352 620	6 %
Maïs semence	9 331	37,11	34 632	38 302	13 %	7 332	31,11	22 810	21 697	9 %
Maïs grains**	100 509	100,18	1 006 871	839 397	8 %	142 862	93,96	1 342 329	1 056 766	9 %
Blé dur	21 327	71,91	153 365	144 523	12 %	20 248	62,91	127 372	115 546	10 %
Orges	80 873	69,95	565 703	382 617	4 %	77 348	51,73	400 154	273 232	3 %
Triticale	33 347	58,69	195 724	116 741	14 %	19 798	42,32	83 791	52 415	11 %
Colza	98 242	29,38	288 604	273 559	7 %	93 396	23,51	219 555	206 218	5 %
Tournesol	55 608	28,85	160 456	155 464	8 %	54 503	18,02	98 240	93 935	7 %
Protéagineux (pois, féverole, lupin)	28 080	31,38	88 120	32 753	6 %	26 091	27,54	71 846	23 453	6 %

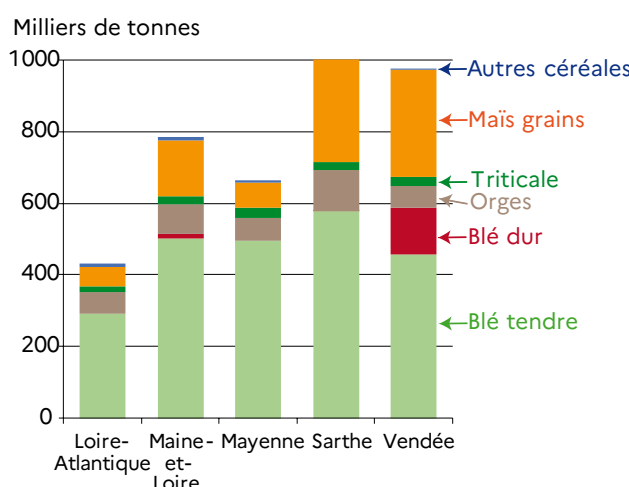
Source : Agreste - SAA - FranceAgriMer

Récolte 2024 : Période du 1/7/2024 au 30/6/2025

\*\* hors grains humides et hors semences

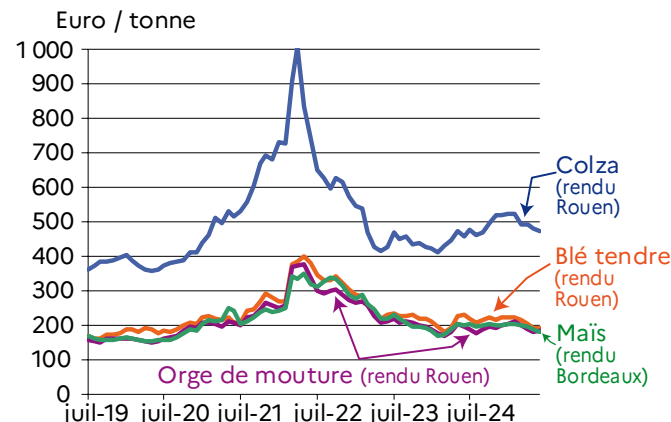
### Graphique 6 : la Sarthe et la Vendée sont les deux leaders de livraisons de céréales

Répartition des quantités de céréales livrées par département ; Campagne 2023-2024



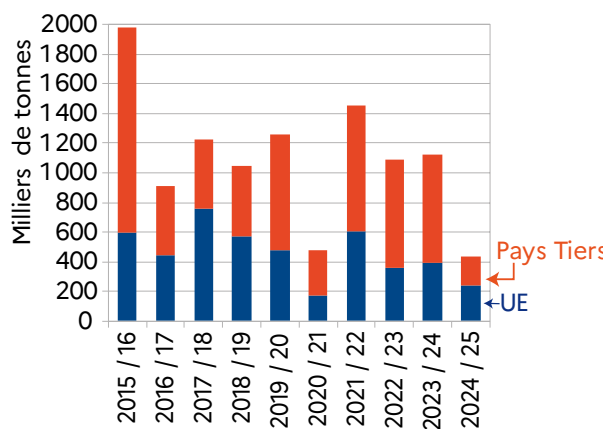
Source : FranceAgriMer

### Graphique 7 : principales cotations nationales (juillet 2019 - juin 2025)



Source : FranceAgriMer, La Dépêche

### Graphique 8 : exportations de céréales et d'oléoprotéagineux au départ des ports des Pays de la Loire

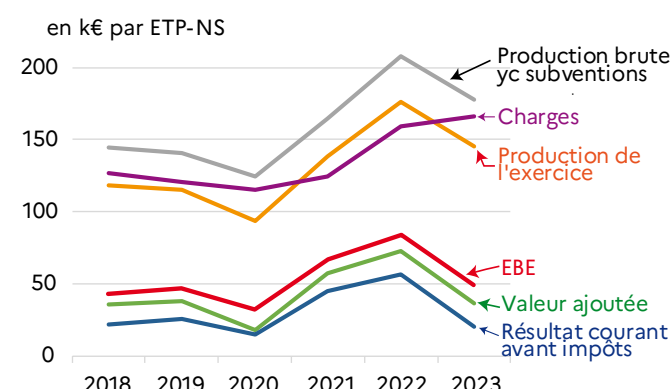


Ports : Nantes, Montoir de Bretagne, Les Sables d'Olonne, Saint-Nazaire\*  
Le trafic partant de Saint-Nazaire est nul depuis 2023/24

Source : FranceAgriMer

### Graphique 9 : les indicateurs économiques entre 2018 et 2023

Indicateurs économiques des exploitations spécialisées COP



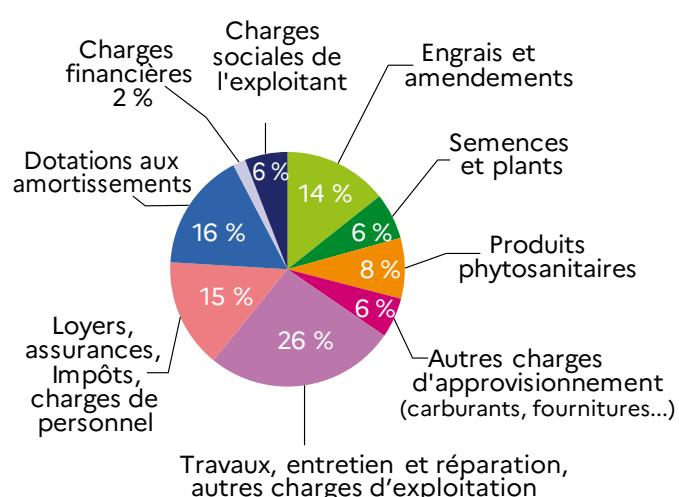
Source : Agreste - RICA Pays de la Loire  
Champ : OTEX céréales, oléagineux, protéagineux

### Revenu des agriculteurs

Le résultat courant des exploitations chute en 2023 (20,4 k€ - RCAI par ETP non salariée - ETPNS) après un pic en 2022 (56,4 k€/ETPNS).

## Graphique 10 : l'approvisionnement pèse pour un tiers des charges

Répartition des charges dans les exploitations agricoles spécialisées COP dans les Pays de la Loire en 2023



Source : Agreste - RICA 2023 Pays de la Loire  
Champ : OTEX céréales, oléagineux, protéagineux

## Tableau 2 : principaux résultats économiques des exploitations spécialisées en COP

Moyennes par exploitation

Indicateur	2020	2021	2022	2023
Surface agricole utile (SAU) (ha)	99,2	104,5	114,1	110,6
Production de l'exercice par ETP (k€/ETP)	86,4	126,6	159,3	132,4
Charges à l'hectare (k€ / ha de SAU)	1,25	1,33	1,49	1,63
EBE par ETP non salariée (k€ / ETPNS)	32,2	66,9	83,6	49,2
EBE / production brute (%)	25,8 %	40,6 %	40,3 %	27,6 %
RCAI par ETP non salariée (k€/ETPNS)	15,0	44,9	56,4	20,4
Endettement / chiffre d'affaires (%)	104,4	79,4	81,6	113,4
Taux d'endettement (%)	51,6	49,9	49	53,7
Main d'œuvre totale (ETP)	1,24	1,28	1,25	1,26
Main d'œuvre non salariée (ETP)	1,14	1,17	1,13	1,15

Source : Agreste - RICA Pays de la Loire  
Champ : OTEX céréales, oléagineux, protéagineux

## Transformation

En 2024, la meunerie régionale compte 38 meuniers. Elle arrive au premier rang national pour ses mises en œuvre de blé tendre (860 milliers de tonnes) avec une augmentation de 13 % par rapport à l'année 2023.

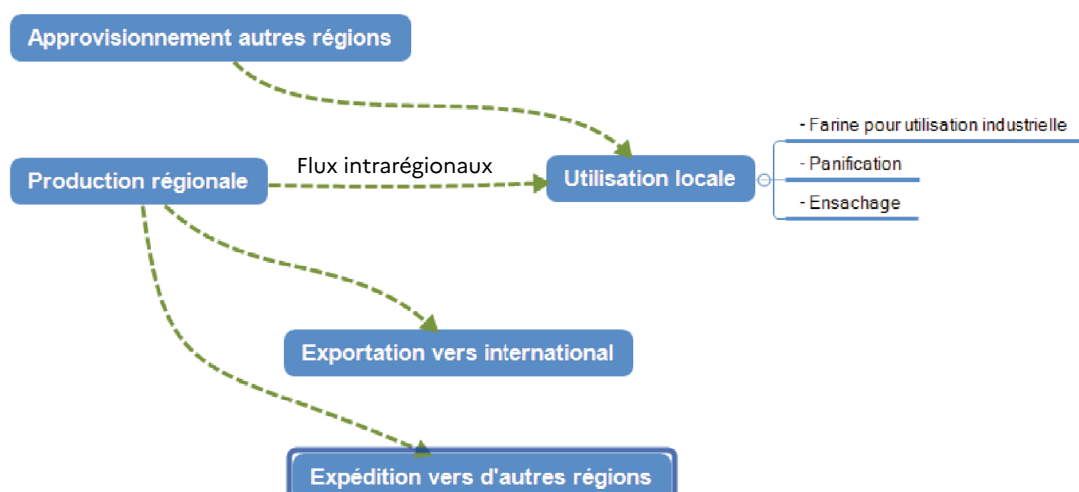
Ses moulins ont produit 674 milliers de tonnes de farine. L'utilisation des farines de notre région augmente d'année en année. L'arbitrage en faveur de la panification (330 milliers de tonnes) vis-à-vis des industries alimentaires

(239 milliers de tonnes) n'a pas lieu cette année. En effet, ces deux postes ont augmenté de 30 milliers de tonnes chacun. Pour information, les industries comprennent principalement la biscotterie, la biscuiterie et la pâtisserie industrielle.

En 2024, les fabricants d'aliments pour animaux disposent de 46 usines (Florès 2023). La production régionale d'aliments composés pour animaux (3 420 milliers de tonnes) augmente légèrement (+ 3,9 %). Le secteur des volailles s'élève à 1 934 milliers de

tonnes d'aliments et concentre 57 % de la production totale. Celui des bovins y.c mash (884 milliers de tonnes) représente 26 %. Celui des porcins (319 milliers de tonnes) est en repli de 5,9 % par rapport à 2023, soit 9 % des aliments totaux. Il a ainsi été incorporé 1 723 milliers de tonnes de céréales (+ 6,3 % par rapport à 2023) pour la fabrication d'alimentation pour animaux. La part du blé (50 %) devance celle du maïs (37 %). Les utilisations de graines oléoprotéagineuses (46 milliers de tonnes) chutent de 30 %.

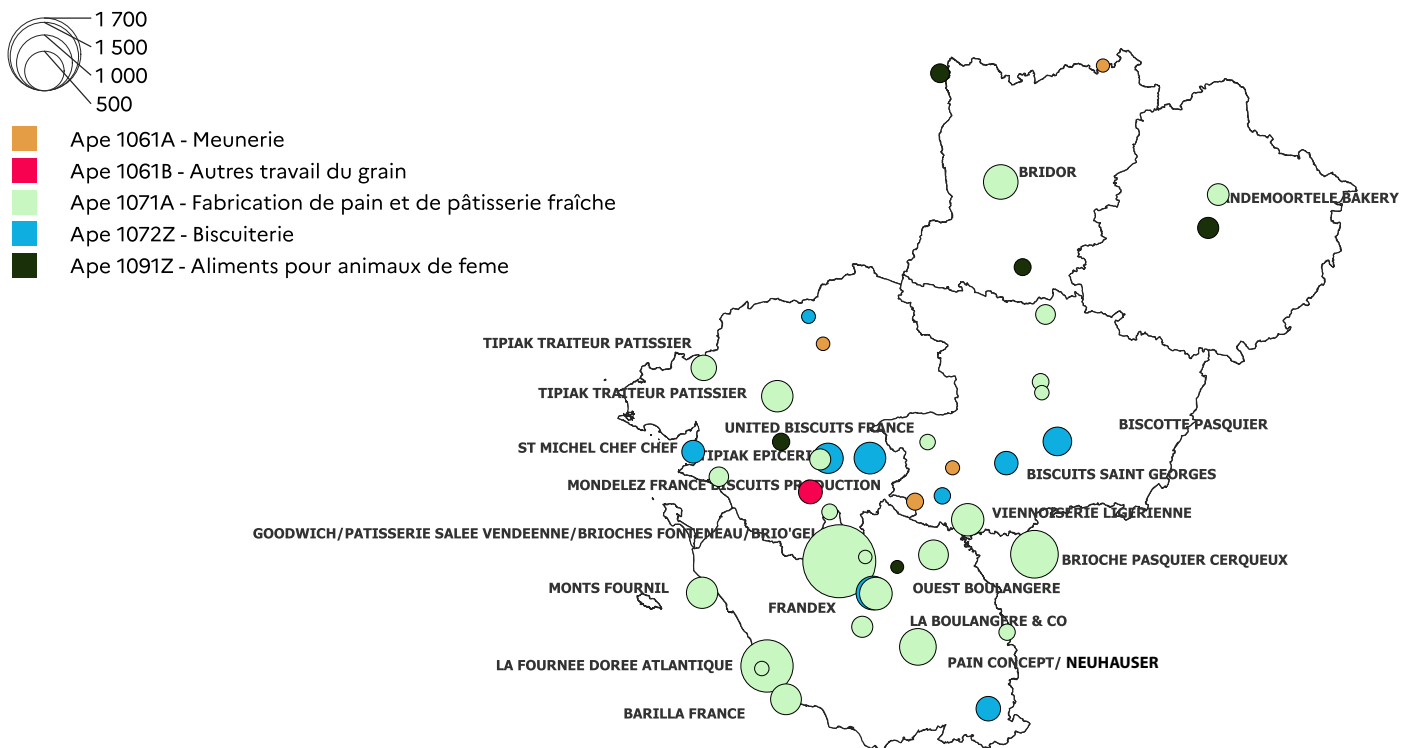
## Graphique 11 : circulation des farines de blé tendre pour la région des Pays de la Loire



Source : FranceAgriMer, CMI pour Passion céréales

### Carte 3 : les établissements IAA de transformation des COP dans les Pays de la Loire en 2023

Effectif salarié au 31 décembre 2023

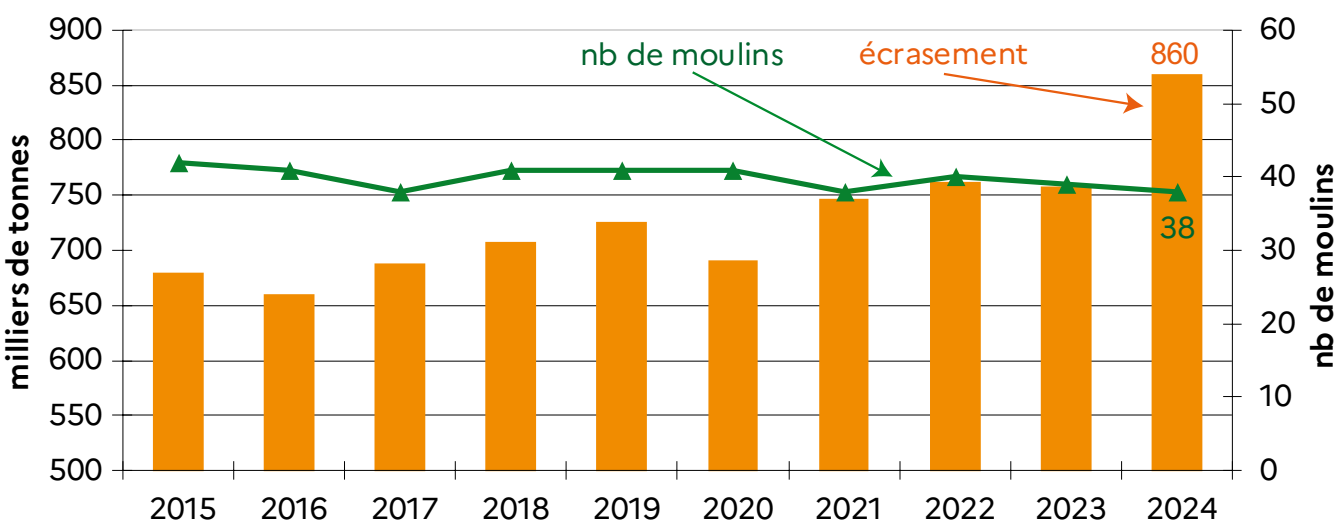


Sont représentés les établissements dont l'effectif est supérieur à 50.  
Les raisons sociales sont identifiées à partir de 150 salariés.

Source : INSEE - Florès 2023

### Graphique 12 : des grains écrasés en quantité grandissante dans les meuneries surtout en 2024

Évolution des mises en œuvre de la région des Pays de la Loire de blé tendre en année civile

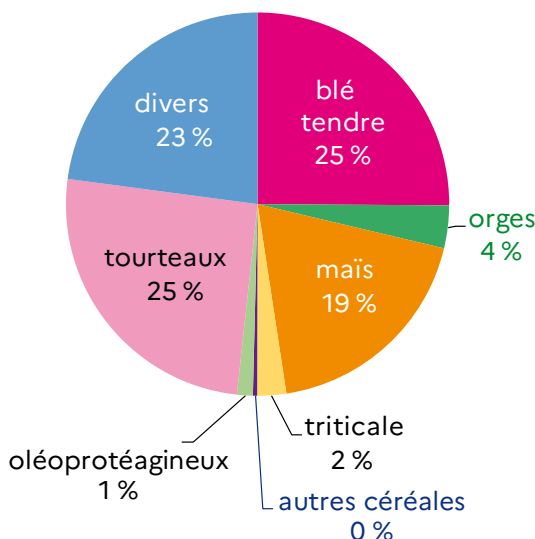


Mises en œuvre : écrasement de blé tendre pour la consommation humaine intérieure, pour les expéditions hors du territoire et pour la consommation non humaine  
Source : FranceAgriMer

### Graphique 13 : fabrication d'aliments du bétail

Parts respectives des différentes COP utilisées pour fabriquer de l'alimentation animale

Etablissements situés dans les Pays de la Loire (année civile 2024)



Le poste «divers» contient des :

- aliments d'allaitement,
- coproduits de transformation (sons, drèches...),
- matières grasses,
- produits déshydratés,
- protéines animales,
- produits laitiers,
- produits azotés,
- additifs, minéraux et
- sels minéraux.

Source : FranceAgriMer - Fabricants aliments animaux

### Tableau 3 : les volailles sont les premiers destinataires (57 %) des aliments fabriqués

Production régionale des Pays de la Loire d'aliments composés en milliers de tonnes

Catégories d'aliments	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Total mash</b>	<b>246</b>	<b>219</b>	<b>281</b>	<b>277</b>	<b>221</b>	<b>234</b>	<b>226</b>
Bovins hors mash	667	658	645	627	625	665	658
Ovins hors mash	19	19	19	17	14	14	14
Caprins hors mash	70	77	77	70	63	62	64
Porcins	354	359	369	355	354	339	319
Sous total Poulets	951	969	977	1 030	875	914	967
Sous total Pondeuses	255	260	300	329	281	307	333
Sous total Dindes	347	348	360	360	272	280	285
Sous total Palmipèdes	441	416	352	372	174	216	299
<b>Total Volailles</b>	<b>2 068</b>	<b>2 069</b>	<b>2 059</b>	<b>2 157</b>	<b>1 658</b>	<b>1 769</b>	<b>1 934</b>
Lapins	119	117	109	105	94	85	81
<b>Total Aliments fabriqués</b>	<b>3 711</b>	<b>3 692</b>	<b>3 730</b>	<b>3 766</b>	<b>3 074</b>	<b>3 223</b>	<b>3 354</b>

Source : FranceAgriMer - Coop de France nutrition animale et SNIA

#### En savoir plus :

© Consulter les sites internet de la DRAAF et de FranceAgriMer :

[www.draaf.pays-de-la-loire.agriculture.gouv.fr](http://www.draaf.pays-de-la-loire.agriculture.gouv.fr) : Agreste Pays de la Loire

[www.franceagrirmer.fr](http://www.franceagrirmer.fr)

Chiffres clés Grandes cultures

Livraisons de céréales et d'oléoprotéagineux

Meunerie Fabrication d'aliments du bétail

Céréales et oléoprotéagineux : chargements portuaires des Pays de la Loire

Portrait de l'agriculture des Pays de la Loire

RICA - SAA

**Mash** : un assemblage de matières premières et de produits semi-finis non broyés ; une proportion significative de fibres longues (luzerne, foin, paille,...), des céréales transformées, etc.

Les bovins sont les destinaires à 98 % du mash en 2024.

**[www.draaf.pays-de-la-loire.agriculture.gouv.fr](http://www.draaf.pays-de-la-loire.agriculture.gouv.fr)**

Direction régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt des Pays de la Loire

Service régional de l'information statistique et économique

5 rue Françoise Giroud

CS 67 516 - 44 275 NANTES cedex 2

Tél. : 02 72 74 72 64 - Fax : 02 72 74 72 79

Mél : srise.draaf.pays-de-la-loire@agriculture.gouv.fr

Directrice régionale : Annick Baille

Directeur de publication : Arnaud Gontan

Rédactrice en chef : Hélène Guillard

Rédaction : Odile Grosmesnil - Baptiste Bretault

Composition : Isabelle Laurens

ISSN 2725-7142 - Dépôt légal : à parution

© Agreste 2025