

FranceAgriMer



Pays de la Loire

Meunerie fabrications d'aliments du bétail



Édition juin 2018

Statistiques meunerie année 2017

Écrasements et plafonds d'écrasement des moulins contingentés ayant eu une activité dans l'année

Année civile	Loire-Atlantique			Maine-et-Loire			Mayenne			Sarthe			Vendée			Région		
	nbre moulins	mises en oeuvre	plafond d'écras.	nbre moulins	mises en oeuvre	plafond d'écras.	nbre moulins	mises en oeuvre	plafond d'écras.	nbre moulins	mises en oeuvre	plafond d'écras.	nbre moulins	mises en oeuvre	plafond d'écras.	nbre moulins	mises en oeuvre	plafond d'écras.
2008	12	223 264	217 753	8	158 396	147 721	5	71 921	68 659	6	86 621	92 024	12	66 778	63 405	43	606 980	589 562
2016	8	290 035	252 882	5	128 735	131 069	5	74 558	77 938	5	76 864	96 578	10	90 006	92 065	33	660 198	650 532
2017	9	295 799	ND	5	136 872	ND	5	72 608	ND	5	81 143	ND	9	101 672	ND	33	688 094	ND

Source : FranceAgriMer

Plafond d'écrasement : contingent + droit de mouture + location de droits de mouture pour l'alimentation humaine

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

ND : non défini

Évolution des mises en œuvre 2017/16

Département 44	2 %	Département 72	6 %
Département 49	6 %	Département 85	13 %
Département 53	-3 %	Département 44	4 %

Au niveau national, la meunerie affiche 5,288 millions de tonnes d'écrasement de grains de blé tendre pour 4,048 tonnes de farine soit -1,7 % par rapport à 2016. Elle comprend 404 moulins actifs avec ou sans contingent.

La destination première de ces farines est le secteur «Panification» (2,249 Mt.), elle se distingue par une hausse de 1,6 %. Ce secteur comprend :

- «boulangeries-pâtisseries artisanales» (1,209 Mt.) stabilité. Ce secteur représente 54 % du secteur «Panification» soit une perte d'un point par rapport à 2016.

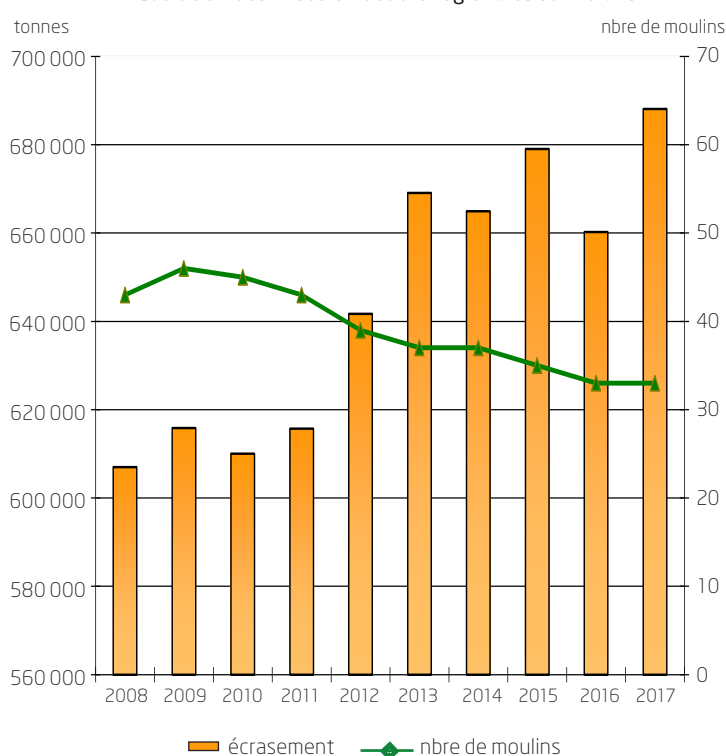
- «boulangeries-pâtisseries industrielles» (0,830 Mt.). Ce secteur en hausse de 5 % représente 37 % de la panification contre 36 % en 2016

- «ateliers des grandes surfaces» (0,209 Mt.) soit +0,5 %.

La deuxième destination de ces farines produites est le secteur «Industries Utilisatrices Alimentaires» avec 0,955 million de tonnes en progression de 3 %.

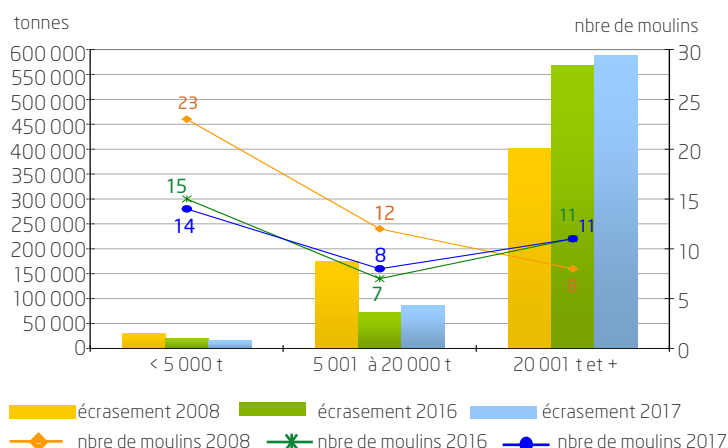
Par contre, les farines destinées à l'export (106 716 t.) ont chuté de 22 %.

Évolution des mises en oeuvre régionales sur 10 ans



Source : FranceAgriMer

Évolution régionale des mises en oeuvre et des moulins classés par tranches d'apport entre 2008,2016 et 2017



Dans les Pays de la Loire, les mises en oeuvre de blé tendre (668 094 t.) en hausse de 4 % représentent 13 % des écrasements nationaux pour 541 313 tonnes de farine produite soit +3 %. Les grains étant plus petits, le taux d'extraction a été plus faible. La farine de blé tendre biologique représente 7 % de la farine produite contre 6 % en 2016.

La meunerie ligérienne arrive en troisième position après les régions Grand-Est et l'Île-de-France.

Les onze meuniers de +20 000 tonnes d'écrasement ont broyé 85 % des mises en oeuvre totales contre 86 % en 2016 et 66 % en 2008.

La moyenne d'écrasement par moulin est de 20 851 tonnes, 20 006 tonnes en 2016 et 14 116 tonnes en 2008.

Les livraisons totales de farine de blé tendre (583 617 t.) ont progressé de 5 %. Les farines destinées à l'export (38 466 t.) ont grimpé de 23 %.

Production et principales utilisations des farines en 2008 et 2017

	Loire-Atlantique		Maine-et-Loire		Mayenne		Sarthe		Vendée		Région		évol ⁹
	2008	2017	2008	2017	2008	2017	2008	2017	2008	2017	2008	2017	
Farine produite pure	170 466	231 450	122 881	108 145	55 926	57 524	67 618	61 798	52 596	82 396	469 487	541 313	15%
Secteur panification (1)	27 512	67 222	19 579	26 698	33 878	32 857	22 933	22 717	24 729	53 953	128 631	203 447	58%
<i>dont boulangerie pâtisserie artis.</i>	16 091	39 516	18 066	12 993	24 939	24 930	16 388	14 808	13 221	13 053	88 705	105 300	19%
Industries Utilisatrices (2) et utilisations diverses (3)	123 060	141 257	79 249	81 291	19 612	17 050	40 210	36 198	26 218	18 272	288 349	294 068	2%
Fabrication et fabricants de prémixes ou mixés	5 677	318	816	2 294	655	24	0	0	413	364	7 561	3 000	-60%
Livraisons UE, Pays-tiers, vente à exportateurs, farine exportée après transformation	3 495	28 380	7 030	189	35	0	369	149	179	9 748	11 108	38 466	246%
Alimentation Animale	840	1 806	2 615	119	1	3	0	73	39	28	3 495	2 029	-42%
Vente de sachets et conditionneurs en sachets	4 190	2 295	4 850	30	58	47	4	10	56	109	9 158	2 491	-73%

(1) panification : boulangerie et pâtisserie artisanale, boulangerie-pâtisserie industrielle, atelier de boulangerie-pâtisserie grande surface, secteur public

(2) industries utilisatrices alimentaires : biscotterie, biscuiterie, pâtisserie industrielle...

(3) utilisations diverses : restaurants, crêperies, pizzerias, charcuteries...

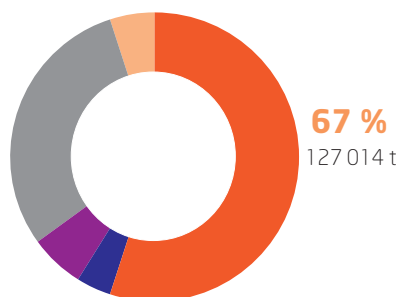
La région des Pays de la Loire est la première région française productrice de farine pour le secteur «Industries Utilisatrices Alimentaires» avec 285 610 tonnes soit une hausse de 8 % par rapport à 2016, et il représente 49 % des sorties totales de farine contre 48 % en 2016. Les farines produites pour le secteur «panifications» (203 447 t.) accusent un léger repli de 1 % par rapport à 2016. Les farines destinées aux «Boulangeries-pâtisseries artisanales» (105 300 t.) sont stables tandis que celles produites pour les secteurs «Boulangeries-pâtisseries industrielles» (65 591 t.) baissent de 6 %. Les sorties de farines vers les «Ateliers de boulangerie-pâtisserie grande surface» (32 449 t.) progressent de 3 %.

La région des Pays de la Loire consomme 62 % de sa production de farine «panification» (127 014 t.) contre 64 % en 2016 et 64 % de sa production de farine destinée aux «Industries utilisatrices et utilisations diverses» (294 069 t.) contre 56 % en 2016.

Origine géographique des farines utilisées dans la région des Pays de la Loire en 2017

Secteur de panification

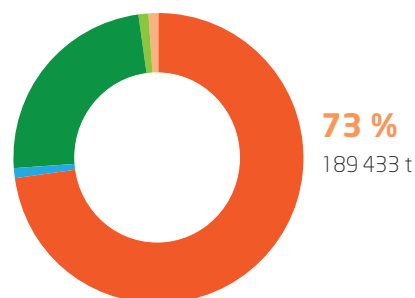
Sur 188 247 tonnes de farines utilisées dans la région, 127 014 tonnes de farine viennent de la région des Pays de la Loire



Pays de la Loire Poitou-Charentes Centre
Île de France Bretagne autres régions

Secteur industries utilisatrices utilisations diverses alimentaires

Sur 259 056 tonnes de farines utilisées dans la région, 189 433 tonnes de farine viennent de la région des Pays de la Loire

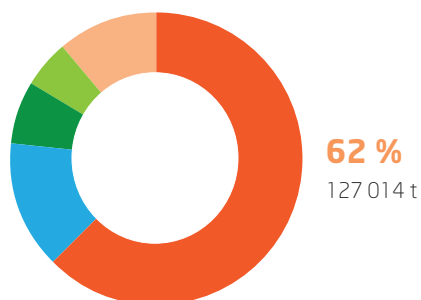


Pays de la Loire Bretagne Poitou-Charentes
autres régions Rhône-Alpes

Destination géographique des farines produites dans la région des Pays de la Loire en 2017

Secteur de panification

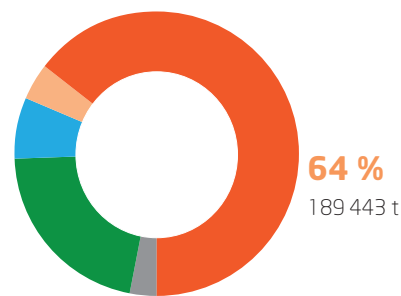
Sur 203 447 tonnes de farines produites dans la région, 38 % sont exportées hors des Pays de la Loire



Pays de la Loire Bretagne Basse et Haute-Normandie
Île de France autres régions

Secteur industries utilisatrices utilisations diverses alimentaires

Sur 294 069 tonnes de farines produites dans la région, 36 % sont exportées hors des Pays de la Loire



Pays de la Loire Île de France Normandie
Bretagne autres régions

Statistiques fabrication d'aliments du bétail année 2017

Incorporation

Au niveau français, les incorporations de céréales (9,865 Mt.) dans l'alimentation animale ont progressé de 2%. Le blé y détient une place forte avec 55 % des utilisations en toutes céréales, suivi du maïs avec 23 %, des orges avec 16 % et du triticale avec 4 %. Les utilisations d'oléoprotéagineux atteignent 176 452 tonnes soit une hausse de 13%.

Les fabricants d'aliments du bétail des Pays de la Loire ont utilisé 1,930 million de tonnes de céréales, ces dernières en hausse de 3 % représentent 20 % des utilisations nationales.

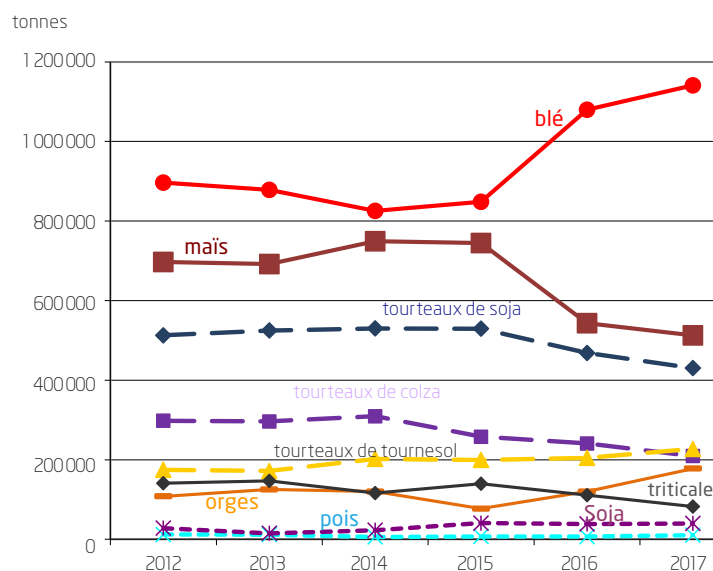
La part du blé tendre dans les céréales est de 59 % (1,141 Mt.) contre 58 % en 2016. Pour la deuxième année consécutive, le blé présente un intérêt par sa bonne qualité protéique et son prix au détriment du maïs (0,512 Mt.) dont la part est de 27 % contre 29 % en 2016. Sous l'effet des volumes engrangés et d'une baisse des prix, les incorporations d'orge atteignent 177 700 tonnes soit une hausse de 48 %. Par contre, les incorporations de triticale (82 520 t.) chutent de 26 %.

Les utilisations d'oléo-protéagineux (76 004 t.) progressent de 7 %. Les graines de soja (39 915 t.) en hausse de 4 % viennent en tête soit 53 % des utilisations. Les incorporations de fèves et de fèveroles

(11 123 t.) grimpent de 32 % comme celles des pois (10 435 t.) avec une hausse de 50 % de hausse. Par contre, les utilisations de colza (10 177 t.) reculent de 14 %.

Les utilisations de tourteaux (0,875 Mt.) ont régressé de 5 % compte-tenu d'un blé de bonne valeur protéique. Les tourteaux de soja (0,430 Mt.) et de colza (0,209 Mt.) perdent respectivement 8 et 13 % tandis que les tourteaux de tournesol d'origine Mer Noire (0,227 Mt.) gagnent 11 %.

Évolution régionale des utilisations sur 6 ans des céréales, des oléoprotéagineux et des tourteaux



Production

Le SNIA et COOP de France mènent une enquête mensuelle auprès d'un panel de site de production représentant 95 % de la production nationale. Les données ci-après sont des statistiques provisoires à 99 %.

Les résultats nationaux sur l'année 2017 montrent une production de 20,617 millions de tonnes soit -0,23 %. Les aliments destinés aux volailles (8,556 Mt) s'effritent de 1,2 % avec des disparités, les aliments «poulets» (3,489 Mt) et «pondeuses» (2,508 Mt) sont en hausse respective de 2 et 1,1 % contre une baisse de 6,4 et 7,4 % pour les aliments «dindes» (1,255 Mt) et aliments «palmipèdes» (1,115 Mt).

Les aliments «bovins hors Mash» (3,991 Mt.) sont stables comme ceux destinés aux porcs (4,996 Mt.) grâce aux aliments «porcelets» (0,768 Mt.) en hausse de 2,2 %.

Les fabrications d'aliments pour lapins (0,312 Mt) continuent de s'éroder (-7 %).

Dans les Pays de la Loire, la production d'aliments pour animaux (3,778 Mt) a gagné 0,7 %.

Les aliments «volailles» représentent 56 % de la production totale et évoluent de 2 %. Les aliments «poulets» (0,969 Mt), «poules pondeuses» (0,275 Mt) tirent leurs épingles du jeu avec une progression de 4,1 et 7,2 %.

Quant aux aliments «dindes» (0,360 Mt) et «palmipèdes» (0,437 Mt), ils reculent de 3,2 et 3,5 %.

Les fabrications d'aliments «porcins» connaissent une amélioration de 2,3 % dont +7,3 pour les porcelets (42 730 t), +1,7 % pour les porcs «engraissements» (258 135 t) et 1,5 % pour les truies (64 385 t).

L'utilisation du «MASH» (230 108 t) a progressé de 4% mais pas dans les proportions de l'année précédente (+12,5 %).

Production régionale d'aliments composés (évolution par rapport à 2016)
Données du SNIA et COOP DE FRANCE

Catégories d'aliments	Tonnage	% évolution
Total MASH	230 108	3,8 %
Bovins hors MASH dont :	666 233	-3,2 %
vaches laitières	419 347	-4,0 %
autres bovins	246 886	-2,0 %
Ovins et Caprins hors MASH	89 337	3,0 %
Porcins :	365 246	2,3 %
Volailles dont :	2 112 037	2,0 %
poulets	969 003	4,1 %
pondeuses	275 479	7,2 %
dindes	359 822	3,2 %
autres	507 733	-5,2 %
Autres animaux :	212 641	-5,6 %
Aliments d'allaitement	102 231	1,4 %
Total produits fabriqués	3 777 833	0,7%