

Les livraisons d'engrais en Nouvelle-Aquitaine Campagne 2016-2017

Les livraisons d'engrais minéraux et organo-minéraux aux distributeurs de Nouvelle-Aquitaine s'élèvent à un peu plus de 1,2 million de tonnes de produits pour la campagne 2016-2017. La région pèse pour 14 % du volume national. Le total des livraisons est en retrait de -4,7 % par rapport à la campagne précédente (- 1,1 % au niveau national).

Les livraisons d'engrais en Nouvelle-Aquitaine pour la campagne 2016-2017

Unités : tonnes, %

Engrais	Produits		Éléments nutritifs				
	Livraisons 2016-2017	Évol. livraisons campagne 2016-17 / 2015-16 (%)	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	SO ₃	MgO
Simple azotés (N)	791 785	-6,6	283 332			23 843	625
Ammonitrates	283 281	8,0	89 753			10 701	543
Solution azotée	207 186	-5,7	62 478			1 221	0
Urée	269 831	-14,4	124 119			0	0
Autres simples N	31 487	-37,1	6 981			11 922	81
Simple phosphatés (P)	62 779	11,4		19 193	0	9 192	10
Superphosphates triples	28 142	33,8		12 712	0	1 254	0
Autres superphosphates	28 740	-2,2		5 365	0	7 723	3
Autres simples P	5 897	-0,4		1 117	0	215	8
Simple potassiques (K) et magnésiens (Mg)	102 146	-10,9		0	46 581	12 060	3 985
Chlorure de potassium	69 058	3,1		0	41 435	0	0
Autres simples K et Mg	33 088	-30,6		0	5 145	12 060	3 985
Binaire (PK)	40 698	-8,8		6 704	8 340	1 987	281
Superpotassique	27 025	-18,3		4 949	5 802	1 846	171
Phospho-potassique	3 340	36,3		465	616	0	9
Autres PK	10 333	13,4		1 291	1 923	142	101
Composés NP, NK, NPK, OM	246 479	2,0	36 521	47 421	18 795	15 713	664
DAP - MAP	61 061	-12,1	10 141	26 799	0	0	0
Autres NP	41 292	-2,6	7 911	7 859	0	5 553	20
NK - NPK	121 693	13,4	17 076	11 941	17 054	9 956	355
Organo-minéraux	22 433	-0,4	1 392	823	1 743	204	288
Total des livraisons	1 243 887	-4,7	319 853	73 318	73 716	62 795	5 565
Nouvelle-Aquitaine / France	14%		14%	18%	18%	13%	10%

DAP : phosphate diammonique, K₂O : potassium, MAP : phosphate monoammonique, MgO : magnésie N : azote, OM : organo-minéraux, P₂O₅ : phosphore, SO₃ : anhydre sulfurique

Surfaces fertilisables 2017 : 3 834 026 ha (jachère déduite : 89 540 ha)

Source : UNIFA

■ Précisions

Les livraisons d'engrais correspondent aux ventes réalisées par les fabricants aux distributeurs de la région (coopératives, négociants,...). Elles sont affectées aux distributeurs en fonction de leur siège social sans tenir compte de leur zone d'activité qui souvent dépasse les limites départementales. Pour une campagne donnée, les quantités livrées peuvent être différentes de celles réellement utilisées en raison de la variation de stocks en magasin ou dans les exploitations. Aussi, les livraisons régionales de l'année *n* ne peuvent être assimilées à l'utilisation réelle des engrais par les agriculteurs l'année *n*. Les livraisons sont également exprimées en poids d'éléments utiles ce qui rend comparable des engrais de concentration variable.

Les livraisons d'engrais en Nouvelle-Aquitaine par département sur la campagne 2016-2017

Unités : tonnes, %

	Charente	Charente-Maritime	Corrèze	Creuse	Dordogne	Gironde	Landes	Lot-et-Garonne	Pyrénées-Atlantiques	Deux-Sèvres	Vienne	Haute-Vienne	Nouvelle-Aquitaine
Tonnage total	163 610	163 641	11 669	33 125	78 619	83 389	205 103	70 377	92 148	148 680	163 668	29 858	1 243 887
Évol. 2016-17 / 2015-16 (%)	16,2	6,3	19,6	-3,2	-2,5	2,4	12,9	-31,0	-30,5	-3,8	-19,1	-2,9	-4,7
dont													
simples N	111 592	107 937	6 497	16 037	37 529	60 869	121 078	41 268	49 451	110 689	109 859	18 979	791 785
simples P	6 181	11 605	370	398	3 717	1 503	10 392	1 743	3 380	8 026	15 087	377	62 779
simples K et Mg	14 194	13 109	308	1 521	4 456	8 021	24 158	5 403	11 977	7 130	11 429	440	102 146
binaires PK	1 402	7 461	1 552	4 499	5 297	1 474	2 601	2 763	1 375	2 989	6 048	3 237	40 698
Composés NP, NK, NPK, OM	30 241	23 529	2 942	10 670	27 620	11 522	46 874	19 200	25 965	19 846	21 245	6 825	246 479

Source : UNIFA

■ Précisions

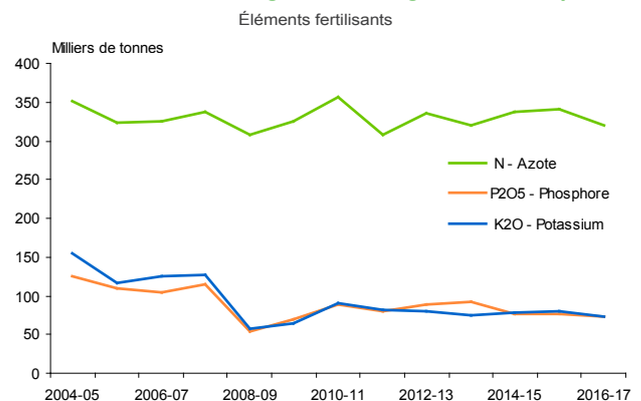
Comme précisé page 1, les données statistiques de livraisons ne peuvent pas être assimilées à l'utilisation effective des engrais par les agriculteurs. C'est le cas notamment pour les départements disposant de ports pour l'importation d'engrais lorsque les livraisons « direct de bord ou départ magasin portuaire » aux distributeurs portent sur des quantités acheminées vers plusieurs départements, ou lorsqu'ils sont le siège d'organismes de distribution exerçant une activité sur plusieurs départements ou le siège d'importants ateliers d'engrais composés de mélanges, mélanges qui sont ensuite redistribués.

Sur la dernière décennie, les livraisons d'engrais baissent tendanciellement, en Nouvelle-Aquitaine comme au niveau national. Ce repli résulte principalement de la diminution des livraisons de phosphore et de potasse.

Sur la période 2005-2017, les livraisons d'azote minéral (exprimées en unités fertilisantes) se sont contractées de -8,9 %, celles de phosphate et potasse ont reculé respectivement de -41,5 % et -52,2 %.

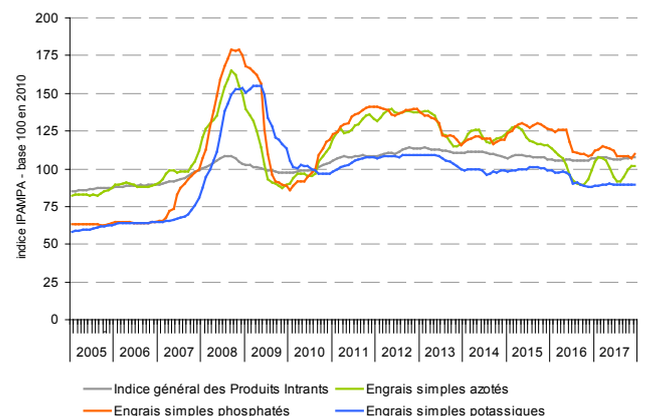
La hausse exceptionnelle du prix des engrais minéraux en 2008, puis la chute brutale provoquée par la crise économique, mettent en évidence la forte volatilité que connaît désormais ce secteur. Fin 2017, l'indice moyen de prix des engrais azotés retrouve son niveau de 2010. Celui des engrais phosphatés, bien qu'en baisse, reste supérieur à 2010 (+11 %). Le prix des engrais minéraux potassiques se stabilise au dessous de sa valeur de 2010 (-10 %).

Évolution des livraisons d'engrais dans la région Nouvelle-Aquitaine



Source : UNIFA

Évolution du prix des engrais en Nouvelle-Aquitaine (en € courants)



Source : Agreste - IPAMPA (indice des prix d'achat des moyens de production agricole)

■ Définitions

La **surface fertilisable** est égale à la surface agricole utilisée (SAU) à laquelle sont soustraites les surfaces toujours en herbe peu productives et la jachère agronomique totale. Les **engrais minéraux** sont produits à partir de minerais extraits du sous-sol (phosphate, potasse) ou fabriqués à partir de l'azote de l'air. Les **engrais minéraux simples** ne contiennent qu'un seul élément nutritif majeur : azoté (ammonitrates, urée, solution azotée...) ou phosphaté (superphosphate...) ou potassique (chlorure de potassium, sulfate de potassium...). Les **engrais minéraux composés** apportent deux ou trois éléments nutritifs majeurs N, P ou K. Les **engrais organo-minéraux** contiennent à la fois des matières organiques d'origine végétale et/ou animale et des matières fertilisantes minérales.

Cette publication est disponible à parution sur les sites internet de la statistique agricole : <http://agreste.agriculture.gouv.fr>

et de la DRAAF Nouvelle-Aquitaine : <http://draaf.nouvelle-aquitaine.agriculture.gouv.fr>

©AGRESTE

2018

Prix : 2,50 €

Agreste
la statistique agricole

Direction Régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt
Service régional de l'information statistique, économique et territoriale

LE PASTEL - 22, rue des Pénitents Blancs - C.S. 13916 - 87039 LIMOGES Cedex 1
Tel : 05 55 12 90 00 - Fax : 05 55 12 92 49

Courriel : contact.sriset.draaf-nouvelle-aquitaine@agriculture.gouv.fr

Directeur Régional : Philippe de GUENIN

Directeur de publication par intérim : Jean-Jacques SAMZUN

Rédactrice en chef : Catherine LAVAUD

Rédactrice : Isabelle LAFARGUE

Composition-Impression : SRISSET Nouvelle-Aquitaine

Dépôt légal à parution - N° CPPAP : en cours - ISSN : en cours



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE
L'ALIMENTATION