

Moyens de production : engrais

Définitions

Les livraisons d'engrais correspondent aux ventes réalisées par les fabricants aux distributeurs de la région (coopératives, négociants). Par convention, on assimile ces livraisons à la consommation des exploitations.

Cette convention peut être mise en défaut :

- des zones portuaires où les ventes «direct de bord ou départ magasin» portent sur des quantités livrées dans plusieurs départements,
- des départements sièges d'organismes de distribution ayant une activité sur plusieurs départements lorsque le déclarant ne connaît pas la destination finale du produit,
- des départements dans lesquels il y a d'importants ateliers de mélanges de granulés, mélanges qui sont livrés dans plusieurs départements.

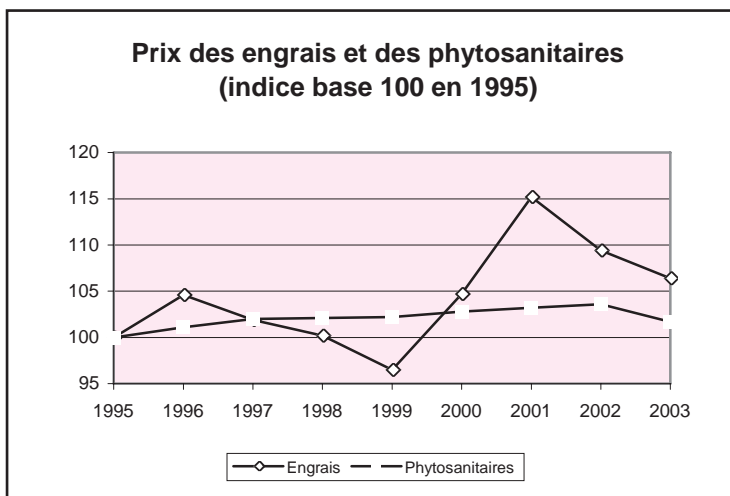
D'autre part, ces données ne prennent pas en compte les variations de stocks entre le début et la fin de campagne chez les distributeurs et les agriculteurs.

Ces variations peuvent être d'autant plus significatives que les dates de début et fin d'exercice ne correspondent pas toujours aux périodes réelles d'utilisation pour certaines régions et pour certains produits. Pour ces raisons, le calcul des «fertilisation par hectare» par département n'est plus publié.

La campagne de fertilisation porte sur la période 1er mai - 30 avril sauf pour les engrais azotés dont la campagne commence le 1er juin.

On désigne les engrais composés par une formule de 3 nombres représentant dans l'ordre la quantité d'azote (N), de phosphore (P) et de potassium (K) contenue dans 100 kg de produit commercial. Un engrais 10.20.20 contient 10 % d'azote, 20 % de phosphore et 20 % de potassium. Un élément peut être absent : on a un engrais binaire. Un seul élément peut être présent, on a un engrais simple.

La surface fertilisable inclut presque toute la SAU, moins les jachères agronomiques.



Source : Agreste - INSEE - IPCIA

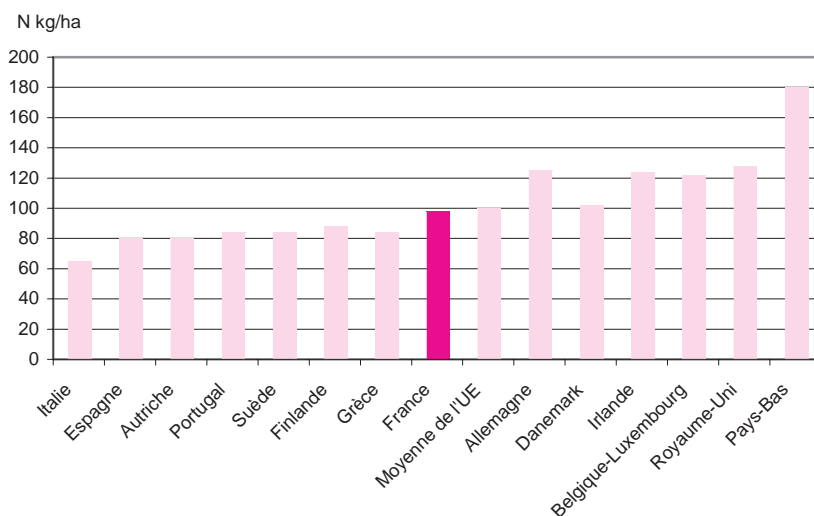
Moyens de production : engrais

Livraisons d'engrais campagne 2002/2003

	Charente	Charente Maritime	Deux Sèvres	Vienne	Poitou Charentes	% dans la France
Unité : tonne d'éléments fertilisants						
TOTAL engrais Azotés (N)	29 207	66 245	31 582	47 800	174 834	7,7
. dont simples	24 367	59 068	26 564	41 730	151 729	7,9
TOTAL engrais Phosphatés (P)	10 904	24 167	10 450	15 581	61 102	8,4
. dont composés	8 566	12 678	8 206	11 119	40 569	6,8
TOTAL engrais Potassiques (K)	12 023	28 547	8 262	15 502	64 334	6,7
. dont composés	3 182	8 344	7 099	8 012	26 637	4,9
Surfaces fertilisables en ha	344 100	412 042	445 800	448 036	1 649 978	6,4

Source : UNIFA 2002-2003

Livraison d'azote ramenée à l'hectare Campagne 1999 - 2000



Source : UNIFA - Site Internet