



juillet 2013

Infos rapides

Chou-fleur - N° 1/6

Début de campagne en équilibre

Les cours, après des niveaux particulièrement élevés en début d'année, se maintiennent au-dessus de ceux de l'année précédente, en hausse par rapport à la moyenne quinquennale. La demande demeure dynamique avec l'arrivée sur les marchés des premières productions du nord et de l'ouest.

Les superficies sont stables pour la campagne 2013-2014 qui a débuté en juin. Elles sont en légère baisse pour les récoltes d'été mais progressent pour celles d'automne et d'hiver-printemps. La production est estimée à la baisse par rapport à celle de la campagne précédente en raison du retour prévisible à des rendements et à un poids par tête proches de la moyenne.

Sommaire

Commercialisation	page 2
Retard du calendrier de production et résistance de la consommation	
Production et surface	page 3
Les superficies demeurent stables et la production accuse une légère baisse	

Méthodologie page 4

Pour en savoir plus page 4

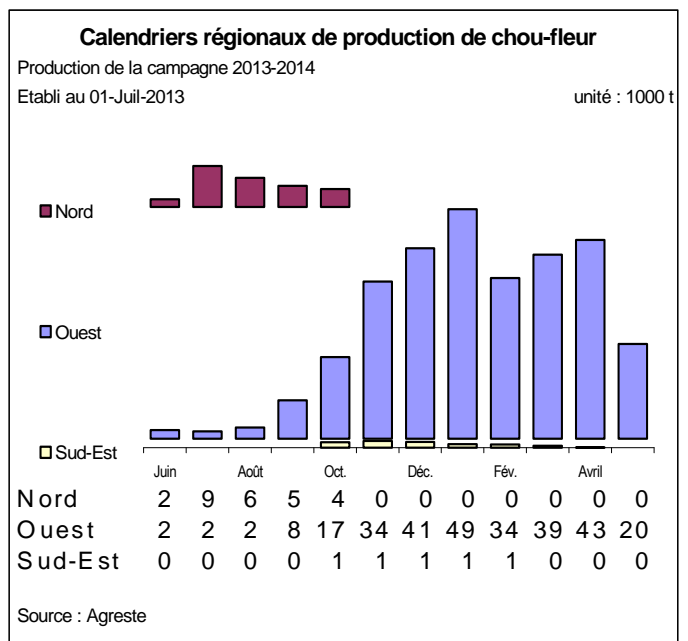
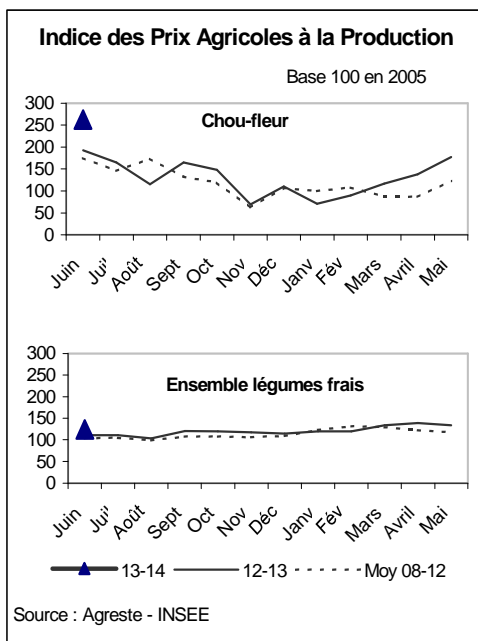
Commercialisation

Les faits marquants : retard du calendrier de production et résistance de la demande

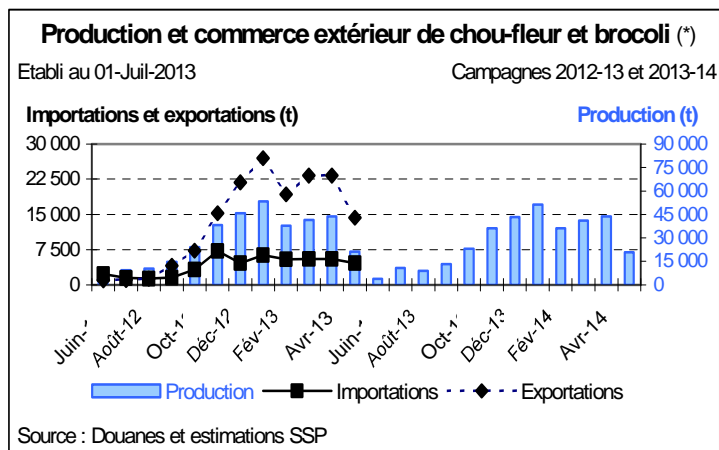
Les cours du chou-fleur sont traditionnellement marqués par une forte amplitude entre les hausses et les baisses, ceci sur des périodes souvent très rapprochées. Ce début de campagne confirme ce constat avec des niveaux de prix particulièrement élevés fin mai, se prolongeant avec de fortes oscillations sur les semaines suivantes puis amorçant un repli fin juin. La demande, traditionnellement soutenue durant la période hivernale, est stimulée par l'hiver qui se prolonge et conserve un niveau élevé. Dans le même temps, l'offre subit les retards de production imputables aux températures particulièrement basses en ce début de printemps. Ce décalage pour les sorties d'exploitation est actuellement de plusieurs semaines par rapport à la

campagne précédente. Les cours, après avoir bénéficié de ce déficit de produits, se sont rapidement réajustés à la baisse avec les premières livraisons en juin du nord de la France puis de l'ouest pour la nouvelle campagne. Le marché demeure toutefois très dynamique et les prix sont supérieurs à ceux de l'année précédente, en hausse par rapport à la moyenne quinquennale. Les exportations se maintiennent à des niveaux élevés, supérieurs ou équivalents à ceux des premiers mois de 2012. Le mouvement de hausse enregistré en mars se pérennise sur avril avec des volumes supérieurs à 23 000 tonnes. En mai, conformément à la variation saisonnière, les quantités échangées sont en baisse.

Les indicateurs : la demande soutenue porte le niveau des cours



Mises en perspectives : les exportations maintiennent un niveau élevé



(*) Chou-fleur seulement pour la production

Commerce extérieur de la France en 2012

Situation au	Chou-fleur et brocoli (tonne)		
	Imports	Exports	Solde
01-Juillet-2013			
Monde	47 001	156 643	109 642
U.E. à 27	45 433	151 627	106 194
Pays-Tiers	1 568	5 015	3 448
Allemagne	1 220	57 274	56 054
Royaume-Uni	31	21 469	21 438
Pays-Bas	1 641	26 382	24 741
Italie	1 104	8 191	7 087
Espagne	35 208	6 311	-28 897
Comex_UEBL	5 974	14 136	8 161

Source : Douanes

Production et surface

Les faits marquants : les superficies demeurent stables et la production accuse une légère baisse

Surface : 19 220 ha (stable)

Les superficies consacrées à la production de chou-fleur, pour cette campagne, sont en légère baisse pour la production d'été et en hausse modérée pour les productions d'automne, d'hiver et de printemps. La région Bretagne conserve sa position dominante. Avec la Basse Normandie, elle permet à l'ouest de regrouper 90 % des surfaces. Le nord avec la région Nord-Pas-de-Calais pour 7 % et le sud avec la région PACA pour moins de 5 % viennent compléter les superficies nationales.

Production : 331 400 t (- 3 %)

Le calendrier de production se répartit entre l'été, l'automne et la période hiver-printemps. Dans la région Nord-Pas-de-Calais, la production est

concentrée sur une période de juin à octobre. Durant l'été, cette production des côtes de la mer du Nord est dominante au niveau national, malgré la montée en charge des productions bretonnes et normandes. Les volumes issus de l'ouest alimentent le marché durant toute l'année avec une longue période de novembre à avril pendant laquelle les quantités mises en marché approchent ou dépassent les 20 000 têtes par mois. Dans le sud, les productions de la région PACA, sont présentes uniquement en automne et en hiver. Les volumes sont annoncés en baisse pour les régions de l'ouest et en retrait important dans le sud. Seule la région Nord-Pas-de-Calais conserve une production équivalente à celle de la campagne précédente. Cette campagne devrait pérenniser la baisse de production enregistrée depuis 5 ans.

Les indicateurs : les surfaces résistent mieux que la production

Surface et production de chou-fleur

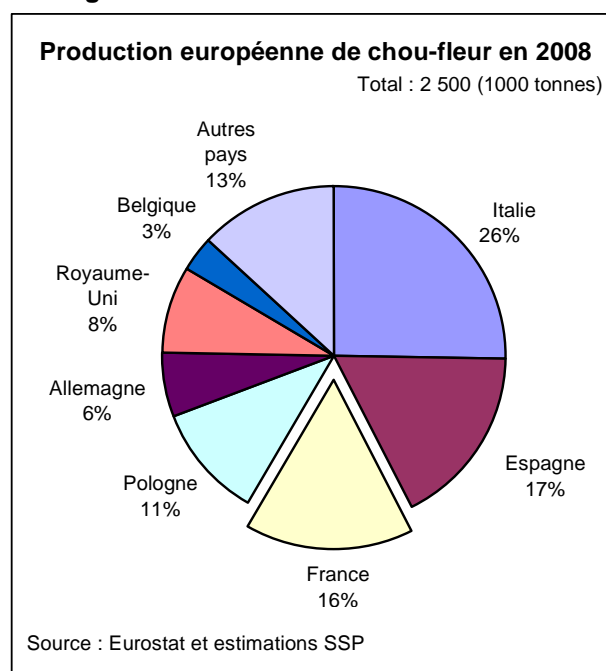
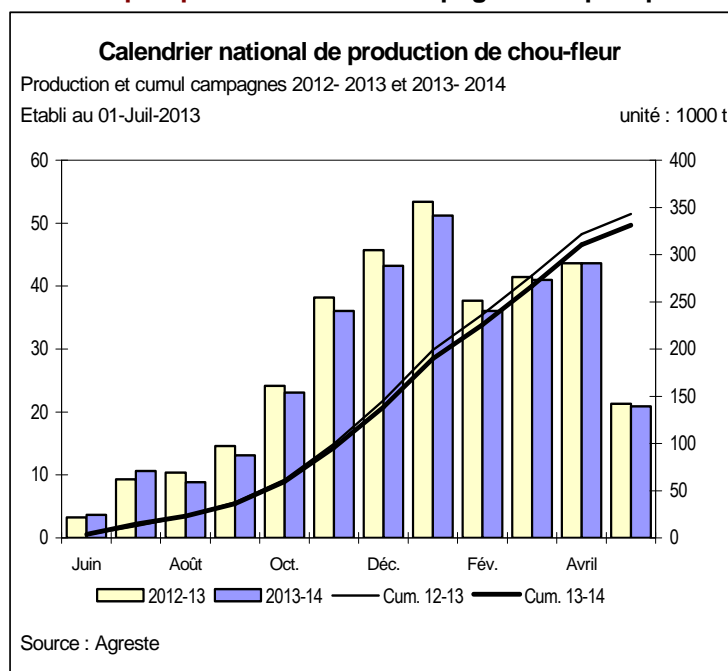
Campagne de production (juin 2013 à avril 2014)

Unités : surface : ha production : t

Estimations au 01-Juil-2013		Nord	Ouest	Sud Est	Autres bassins	France
Surface	Eté	905	237	0	24	1 166
	Automne	512	6 007	210	144	6 873
	Hiver-Printemps	0	10 784	160	235	11 179
	Total surfaces	1 417	17 028	370	403	19 218
	Evol 1 an	0%	0%	5%	///	0%
	Evol 5 ans	0%	-4%	-2%	///	-4%
Production	Total production	25 140	291 926	5 865	8 471	331 402
	Evol 1 an	0%	-3%	-26%	///	-3%
	Evol 5 ans	-33%	-4%	-27%	///	-7%

Source : Agreste

Mises en perspectives : une campagne marquée par une baisse régulière



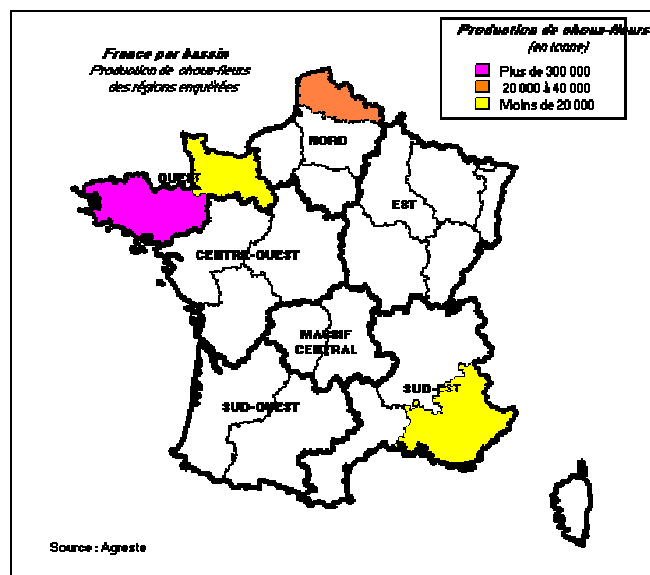
Méthodologie

Les données de conjoncture légumière (surfaces, productions et calendriers) sont fournies selon le découpage par bassins de production représenté sur la carte ci-dessous. Les régions non enquêtées au sein d'un bassin sont estimées en appliquant aux données de la Statistique Agricole Annuelle (SAA) l'évolution moyenne des régions enquêtées du bassin. Quand un bassin n'est pas enquêté, l'estimation est fournie par les données de la SAA corrigées par l'évolution moyenne des bassins enquêtés.

L'enquête de conjoncture "**chou-fleur**" porte sur 4 régions réparties dans 3 bassins de production :

- **NORD** : La région Nord-Pas-de-Calais représente 7 % de la production nationale ;
- **OUEST** : Les régions Bretagne et Basse-Normandie représentent 88 % de la production nationale ;
- **SUD-EST** : La région P.A.C.A. représente 2 % de la production nationale.

L'ensemble de ces régions représente, en 2012, 97 % de la production française de chou-fleur.



Composition des bassins de production

Bassin	Région
Centre-Ouest	Centre, Pays-de-la-Loire, Poitou-Charentes
Est	Alsace, Bourgogne, Champagne-Ardenne, Franche-Comté, Lorraine
Massif-Central	Auvergne, Limousin
Nord	Haute-Normandie, Ile-de-France, Nord-Pas-de-Calais, Picardie
Ouest	Basse-Normandie, Bretagne
Sud-Est	Corse, Languedoc-Roussillon, Provence-Alpes-Côte d'Azur, Rhône-Alpes
Sud-Ouest	Aquitaine, Midi-Pyrénées

Les données de conjoncture légumière sont publiées en se fondant sur l'hypothèse que le reste de la saison ne connaîtra pas d'événements particuliers susceptibles d'affecter la récolte finale.

Calendrier de publication des infos rapides – Chou-fleur :
Janvier - mars - mai - juillet - septembre - novembre

Pour en savoir plus

Toutes les séries conjoncturelles publiées pour le thème de cette Infos Rapides sont présentes dans l'espace « Données en ligne » du site Internet de la statistique agricole :

www.agreste.agriculture.gouv.fr

Les séries de prix peuvent être consultées sur le site Internet de FranceAgrimer :

www.snm.agriculture.gouv.fr



Agreste : la statistique agricole

Ministère de l'Agriculture, de l'Agroalimentaire et de la Forêt
Secrétariat Général
SERVICE DE LA STATISTIQUE ET DE LA PROSPECTIVE
12 rue Henri Rol-Tanguy - TSA 70007 - 93555 MONTREUIL SOUS BOIS Cedex
Tél : 01.49.55.85.85 – site Internet : www.agreste.agriculture.gouv.fr

Directrice de la publication : Béatrice Sédillot
Rédacteur : Patrice Arnoux
Composition : SSP
Dépôt légal : à parution

© Agreste 2013

Cette publication est disponible à parution sur le site Internet de la statistique agricole
<http://www.agreste.agriculture.gouv.fr> (dans la rubrique Conjoncture)