Agreste Conjoncture

Légumes



juillet 2016

Infos rapides

Chou-fleur - n°1/6

Le début de la campagne 2016-2017 est marqué par des récoltes en baisse en juin

a campagne 2016-2017 démarre sur la base de surfaces stables par rapport à la campagne précédente, mais en repli par rapport à la moyenne 2011-2015. La production nationale accuserait cependant une forte baisse, principalement dans le bassin Ouest qui assure la majeure partie des approvisionnements. Les premières récoltes sont en repli sur un an, alors que la demande est encore très limitée.

Le niveau des prix en juin 2016 est en légère progression par rapport à juin 2015, malgré la qualité médiocre des premières récoltes des régions septentrionales et bretonne.

Sommaire

Commercialisation Les conditions climatiques du printemps impactent les premières récoltes de juin	page 2
Production et surface Les premières prévisions font état d'une forte baisse de la production	page 3
Sources et définitions	page 4
Pour en savoir plus	page 4



Les faits marquants

Les conditions climatiques du printemps impactent les premières récoltes de juin

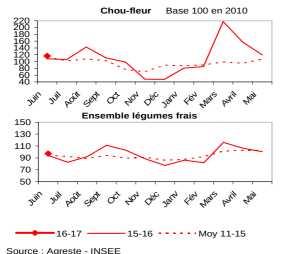
Les premières récoltes de la campagne 2016-2017 proviennent principalement du bassin Nord et dans une moindre mesure des régions de l'Ouest. Les fortes précipitations dans les régions septentrionales à la fin juin ont conduit à des inondations qui ont fortement impacté la production de chou-fleur. Certaines parcelles immergées pendant plusieurs jours ont vu les cultures mourir asphyxiées sur des surfaces parfois non négligeables. Ainsi, en région Nord-Pas-de-Calais, environ 5 % des surfaces implantées en choux-fleurs ont été détruites par les inondations.

Faute de températures matinales d'un ensoleillement suffisants jusqu'à la mi-juin, la qualité des premières productions du Nord et de Bretagne est médiocre et les invendus sont importants pour les calibres movens et petits. Dans ce contexte, les prix débutent la campagne en progression de 8 % sur un an et de 2 % par rapport à la moyenne des cinq dernières campagnes. La hausse des températures début juillet a favorisé le dynamisme des récoltes, malgré une demande encore limitée à cette période de l'année. La campagne précédente a vu l'excédent commercial de ce produit se réduire de 45 %. Les prévisions à la baisse de la production pourraient entraîner un recul des exportations, poursuivant ainsi la réduction de l'excédent commercial du chou-fleur pour la campagne à venir.

Les indicateurs

Les prix débutent la campagne à des niveaux en hausse sur un an

Indice des Prix Agricoles à la Production



Calendriers régionaux de production de chou-fleur

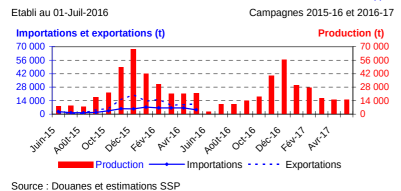
Production de la campagne 2016-2017 Etabli au 01-Juil-2016 unité : 1000 t ■ Nord Ouest □ Sud-Est Déc Fév. Avril 9 9 6 4 0 0 0 0 0 0 Nord 0 Ouest 2 2 8 12 37 53 28 26 16 14 15 1 Sud-Est 0 0 0 0 0 0 0

Source : Agreste

Mise en perspective

Les échanges sont traditionnellement à des niveaux bas en début de campagne

Production et commerce extérieur de chou-fleur et brocoli (*)



01-Juil-2016	Importations	Exportations	Solde
Monde	50 450	143 395	92 945
U.E. à 28	45 049	138 508	93 459
Pays-Tiers	5 401	4 887	-514
Allemagne	897	49 659	48 762
Royaume-Uni	59	16 020	15 961
Pays-Bas	834	18 140	17 306
Italie	712	6 798	6 086
Espagne	36 904	5 394	-31 510

Commerce extérieur de la France en 2015

Chou-fleur et brocoli (tonne)

Source: Douanes

Situation au

(*) Chou-fleur seulement pour la production

Les faits marquants

Les premières prévisions font état d'une forte baisse de la production

Surface: 16 746 ha (stable)

Les superficies implantées en choux-fleurs seraient stables sur un an, mais confirment la tendance baissières des surfaces avec un repli de 7 % par rapport à la moyenne des cinq dernières campagnes. Le bassin Ouest conserve sa place hégémonique, en représentant 88 % des surfaces nationales, avec 83 % pour la Bretagne seule. L'ensemble des régions demeurent stables sur un an, à l'exception du Nord Pas de Calais pour lesquelles les surfaces se réduiraient de 2 %. Dans cette région, l'estimation des surfaces évoluera probablement dans les mois à venir, du fait des inondations ayant touché la région à la fin du mois de juin. Il est probable que les parcelles ayant été totalement submergées soient affectées à d'autres productions.

Production: 257 466 t (- 19 %)

En dépit du maintien des surfaces, les prévisions en ce début de campagne 2016-2017 annoncent une baisse marquée des récoltes : - 19 % sur un an et - 22 % par rapport à la moyenne des cinq dernières campagnes. Cette baisse touche en particulier la Bretagne, première région productrice de chouxfleurs, avec 77 % de la production nationale.

Calendrier de production

Faute de pluie et de températures matinales suffisantes en juin, les premières récoltes démarrent difficilement en juin, après une campagne 2015-2016 très déséquilibrée. La montée en puissance des récoltes est attendue à partir d'octobre pour un pic de production au cours de l'hiver.

Unités : surface : ha

Les indicateurs

Alors que les surfaces se maintiennent, la production accuserait une forte baisse

Campagne de production (juin 2016 à avril 2017)

	dadicii (Jaiii Zoro a aviii Zorr)			_		production: t
Estimations au 01-Juil-2016		Nord Ou	Ouest	Sud	Autres	France
				Est	bassins	
	Eté	903	287	0	35	1 225
	Automne	478	5 239	139	148	6 004
Surface	Hiver-Printemps	0	9 162	126	229	9 517
Surface	Total surfaces	1 381	14 688	265	412	16 746
	Evol 1 an	-1%	0%	0%	///	0%
	Evol 5 ans	-2%	-7%	-18%	///	-7 %
	Total production	28 837	213 203	6 668	8 758	257 466
Production	Evol 1 an	4%	-23%	27%	///	-19%
	Evol 5 ans	6%	-26%	3%	///	-22 %

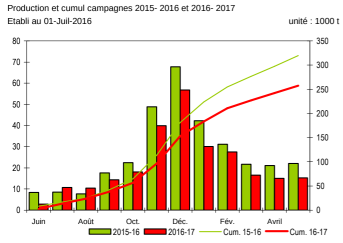
Source : Agreste

Source : Agreste

Mise en perspective

La production de chou-fleur serait en retrait par rapport à la campagne précédente

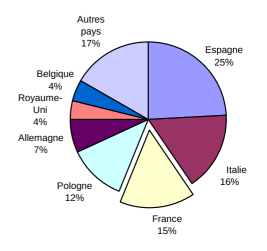
Calendrier national de production de chou-fleur



Production européenne de chou-fleur et brocoli en 2013

Total: 2 140 (1000 tonnes)

production: t



Source : Eurostat et estimations SSP

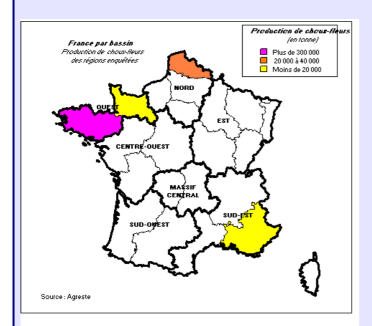
Méthodologie

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 8 % de la production nationale ;
- OUEST : Les régions Bretagne et Basse Normandie représentent 86 % de la production nationale ;
- SUD-EST: La région P.A.C.A représente 1 % de la production nationale.

L'ensemble de ces régions représente, en 2015, 95 % de la production nationale française de choux-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'évènements 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 statisfique agricole :

www.agreste.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

3 rue Barbet de Jouy - 75349 Paris 07 SP Site Internet : www.agreste.agriculture.gouv.fr Directrice de la publication : Béatrice Sédillot

Rédacteur : Félix KANE Composition : SSP Dépôt légal : à parution

© Agreste 2016

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