



décembre 2016

**Infos rapides**

## Chicorée - N° 3/6

### Production de chicorée d'hiver stable pour la campagne 2016-2017

**L**a diminution des superficies de chicorée d'hiver se confirmerait pour la campagne 2016-2017 par rapport à la campagne précédente, avec un repli très marqué des superficies dédiées à la scarole et malgré la stabilité des surfaces implantées en chicorée frisée. La production d'hiver, qui s'étend d'octobre à mai resterait stable, selon les dernières estimations, mais avec des évolutions contrastées selon les variétés frisée et scarole.

Après un tassement des cours en septembre, les prix qui s'étaient un peu ressaisis en octobre, finissent par s'infléchir en novembre avec l'arrivée sur les étals du pic de production des régions du Sud-Est. Les prix restent toutefois au-dessus des cours de la campagne 2015-2016 et de la moyenne des cinq dernières campagnes.

### Sommaire

#### Commercialisation

Les prix de la chicorée d'hiver restent au-dessus de la moyenne 2011-2015

page 2

#### Production et surface

La production de chicorée d'hiver resterait stable sur un an

page 3

### Sources et définitions

page 7

### Pour en savoir plus

page 7

## Les faits marquants : Les prix de la chicorée d'hiver restent au-dessus de la moyenne 2011-2015

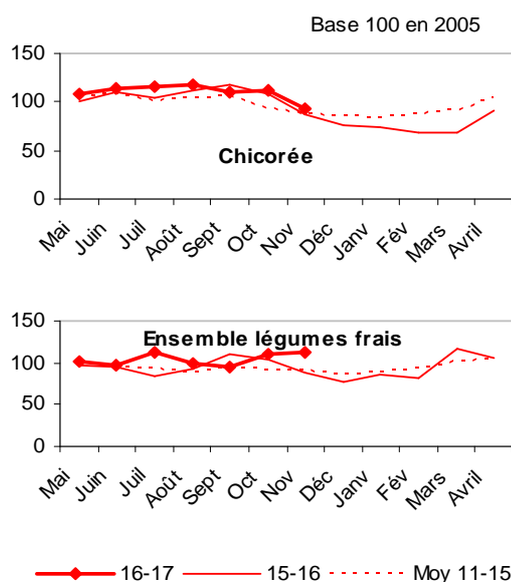
Au cours des premiers mois de la période estivale, les prix de la chicorée d'été se sont maintenus au-dessus des prix de la campagne 2015-2016 et de ceux de la période 2011-2015. En juillet, l'écart s'est même creusé et les cours se situaient 11 % au-dessus de ceux de juillet 2015, compte tenu d'une récolte en partie pénalisée par des conditions humides notamment dans les régions du Nord et de l'Ouest. Les cours ont continué de faire preuve d'une certaine fermeté en août sur le marché intérieur, en dépit du décalage de production, une partie de la production ayant été bien orientée vers l'exportation. Par la suite, une offre estivale encore abondante sur les marchés a fini par peser sur les prix en septembre. Les cours se sont ensuite un peu ressaisés en octobre, avant de se tasser à nouveau en novembre, avec l'arrivée sur

les étals du pic de production des régions du Sud-Est. Les cours de novembre 2016 se situaient 6 % au-dessus de ceux de novembre 2015 et de la moyenne des cinq dernières campagnes pour ce même mois.

De mai à septembre 2016, le déficit des échanges en chicorée d'été a légèrement diminué. Le début de la campagne d'hiver se traduit par une petite augmentation des importations. Les exportations pour des volumes certes trois fois moindres sont en nette progression en octobre sur un an induisant une baisse du déficit des échanges de 3 % pour ce mois. Les importations, principalement en provenance d'Espagne, devraient traditionnellement monter en gamme à partir de décembre.

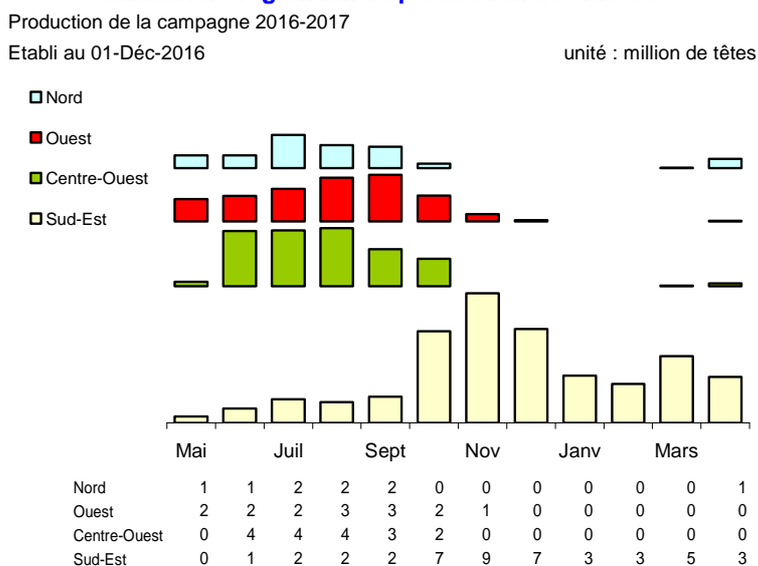
## Les indicateurs : A partir de novembre, la production provient principalement du Sud-Est

### Indice des Prix Agricoles à la Production



Source : Agreste - INSEE

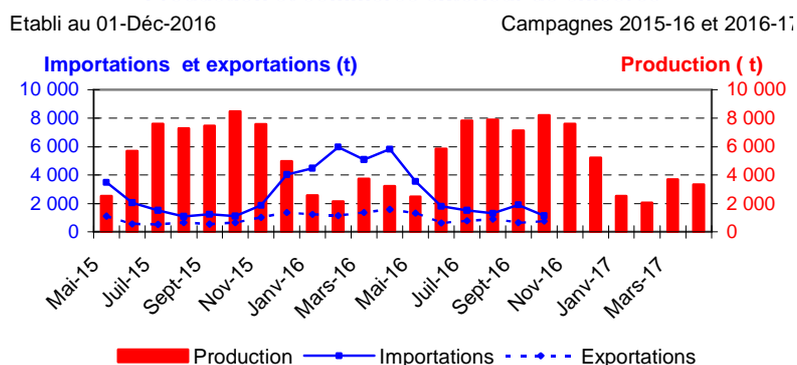
### Calendriers régionaux de production de chicorée



Source : Agreste

## Mise en perspective : En octobre, les échanges de chicorée restent encore modestes

### Production et commerce extérieur de chicorée



Source : Douanes et estimations SSP

### Commerce extérieur de la France en 2015

Situation au 01-Déc-2016	Chicorée (tonnes)		
	Importations	Exportations	Solde
Monde	38 916	11 499	-27 417
U.E.	36 516	9 714	-26 803
Pays-Tiers	2 400	1 786	-614
Espagne	30 856	489	-30 367
Italie	3 279	380	-2 899
Maroc	609	ND	-609
Portugal	91	0	-91
Belgique-Lux.	1 526	1 064	-463
Allemagne	516	3 308	2 792
Royaume-Uni	35	3 459	3 423

Source : Douanes

## Production et surface

**Les faits marquants :** La production de chicorée d'hiver resterait stable sur un an

### Surface : 990 ha (- 5 %)

Durant la période hivernale qui s'étend d'octobre à mai, les surfaces de chicorée d'hiver diminueraient de 5 % sur un an. Les surfaces de chicorée frisée, qui représentent 54 % des superficies resteraient stables tandis que les surfaces de scarole marqueraient un repli marqué de 10 %. Les régions du Sud-Est concentrent les trois-quarts des superficies d'hiver pour la culture de ces deux variétés contre seulement 15 % pour les superficies d'été dont les implantations sont davantage diversifiées régionalement.

Parmi ces régions du Sud-Est, la région PACA enregistrerait pour la totalité de la campagne 2016-2017, une hausse de 8 % de ses superficies en chicorée frisée (hiver et été) et un repli de 5 % en scarole. Dans la région du Languedoc-Roussillon, le recul des superficies serait plus marqué pour la scarole et affecterait également la chicorée frisée.

### Production : 48 millions de têtes (stable)

La production de chicorée d'hiver resterait stable sur un an, la progression de la production de chicorée frisée compensant le recul de la production de scarole. Pour les deux variétés, la récolte d'hiver serait toutefois légèrement inférieure à la récolte des cinq dernières campagnes. Au final, pour l'ensemble de la campagne 2016-2017, la production de chicorée serait en légère progression sur un an mais en léger repli par rapport à la moyenne des cinq dernières campagnes.

### Calendrier de production

En septembre et en octobre 2016, la récolte mensuelle a été inférieure à celle de la campagne précédente. La production mensuelle se contracte saisonnièrement au cours de l'hiver. Elle serait équivalente à celle de la campagne précédente, à l'exception du mois de décembre.

**Les indicateurs :** Le recul sur un an des surfaces d'hiver de scarole se confirme

### Surface et production de chicorée d'hiver

Campagne de production (mai 2016 à avril 2017)\*

Unités : surface : ha production : 1000 têtes

Estimations au 01-Déc-2016	Nord	Ouest	Centre	Sud	Autres	Total hiver	Evol	Evol Moy	Total été	Total campag	Evol	Evol Moy
<b>Surface Frisée</b>	19	25	16	415	58	<b>533</b>	0%	//	<b>472</b>	<b>1 005</b>	1%	-2%
<b>Scarole</b>	9	28	19	332	64	<b>452</b>	-10%	//	<b>446</b>	<b>898</b>	-7%	-6%
<b>Total chicorée</b>	<b>28</b>	<b>53</b>	<b>35</b>	<b>747</b>	<b>122</b>	<b>985</b>	<b>-5%</b>	<b>//</b>	<b>918</b>	<b>1 903</b>	<b>-3%</b>	<b>-4%</b>
<b>Productif Frisée</b>	643	1 281	916	21 412	2 335	<b>26 587</b>	5%	-5%	<b>21 888</b>	<b>48 475</b>	3%	-3%
<b>Scarole</b>	330	1 233	1 673	15 644	2 719	<b>21 599</b>	-6%	-7%	<b>24 231</b>	<b>45 830</b>	-1%	1%
<b>Total chicorée</b>	<b>973</b>	<b>2 514</b>	<b>2 589</b>	<b>37 056</b>	<b>5 054</b>	<b>48 186</b>	<b>0%</b>	<b>-5%</b>	<b>46 119</b>	<b>94 305</b>	<b>1%</b>	<b>-1%</b>

\* plantations (ou récolte) d'été de mai à septembre, hiver d'octobre à avril

Source : Agreste

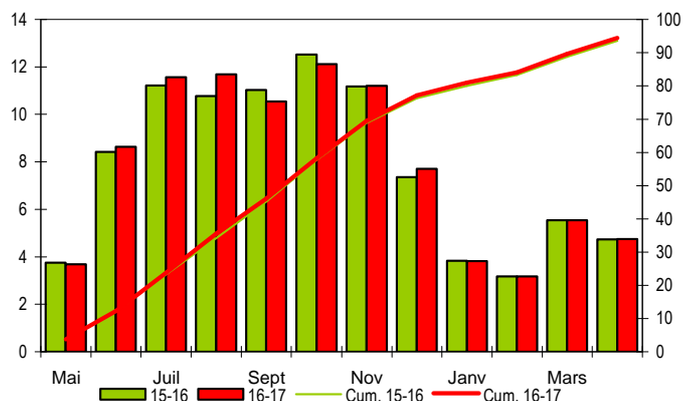
**Mises en perspective :** Des récoltes en début d'automne inférieures à celles de la campagne précédente

### Calendrier national de production de chicorée

Production et cumul campagnes 2015-2016 et 2016-2017

Etabli au 01-Déc-2016

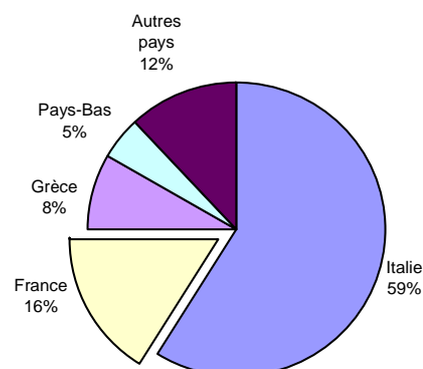
unité : million de têtes



Source : Agreste

### Production européenne de chicorée en 2013

Total : 359 (1000 tonnes)



Source : Eurostat et estimations SSP

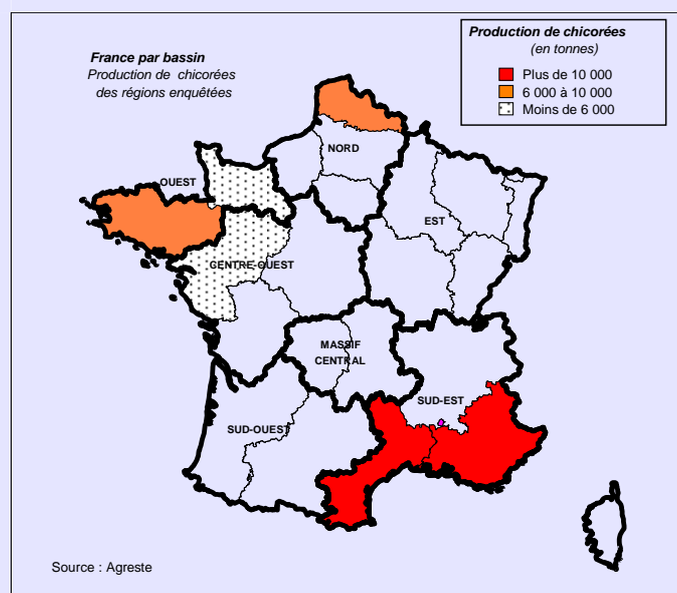
## Méthodologie

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 "**Chicorée**" porte sur 6 régions réparties dans 4 bassins de production :

- **NORD** : La région Nord-Pas-de-Calais représente 4 % de la production nationale ;
- **OUEST** : Les régions Bretagne et Basse-Normandie représentent 15 % de la production nationale ;
- **CENTRE-OUEST** : La région Pays de la Loire représente 10 % de la production nationale ;
- **SUD-EST** : Les régions Provence-Alpes Côte d'Azur et Languedoc-Roussillon représentent 44 % de la production nationale.

L'ensemble de ces régions représente en 2014, 73 % de la production française de chicorée.



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 - Chicorée :**  
Janvier - février - avril - juin - octobre - décembre

## 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](http://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](http://www.agreste.agriculture.gouv.fr)

Directrice de la publication : Béatrice Sédillot  
Rédacteur : Sylvie Bernadet  
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)