



octobre 2016

**Infos rapides**

## Chicorée - N° 2/6

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

**L**es superficies de chicorée d'hiver diminueraient pour la campagne 2016-2017 par rapport à la campagne précédente, en raison du repli marqué des superficies dédiées à la scarole et malgré la progression des surfaces implantées en chicorée frisée. La production d'hiver, qui s'étend d'octobre à mai parviendrait toutefois à augmenter, soutenue par les récoltes de la variété frisée.

La fin de campagne de la chicorée d'été se termine sur une petite progression de la récolte sur un an dont bénéficie la scarole. Les cours très fermes depuis le début de la campagne ont fini par se replier en septembre tout en restant un peu au-dessus de la moyenne des cinq dernières campagnes.

#### Sommaire

**Commercialisation** page 2  
 Les prix de la chicorée d'été se replient en septembre

**Production et surface** page 3  
 La production de chicorée d'hiver serait en hausse sur un an

**Sources et définitions** page 7  
**Pour en savoir plus** page 7

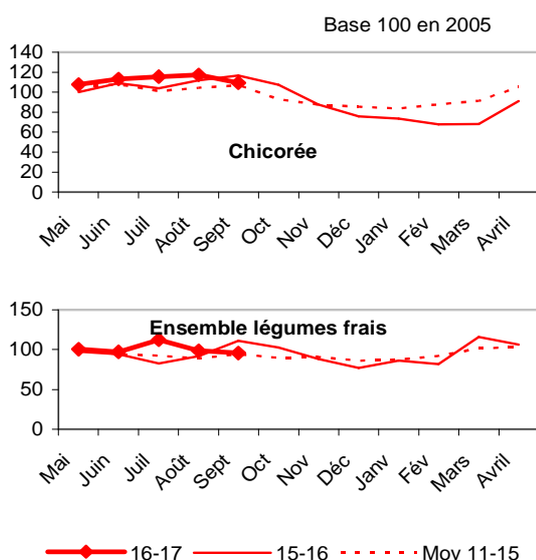
## Les faits marquants : Les prix de la chicorée d'été se replient en septembre

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 en effet tassés de 6 % sur un an au cours de ce mois tout en restant 2 % au-dessus de la moyenne

quinquennale. De mai à août 2016, les exportations de chicorée d'été (3 600 t) ont progressé de 29 % sur un an et les importations (8 200 t) sont restées quasiment stables, entraînant une réduction du déficit du solde des échanges de 14 % sur cette période. La progression traditionnelle des importations à partir de décembre jusqu'à la fin de la campagne (29 000 t en 2015) contribuent toutefois à maintenir habituellement un déficit annuel.

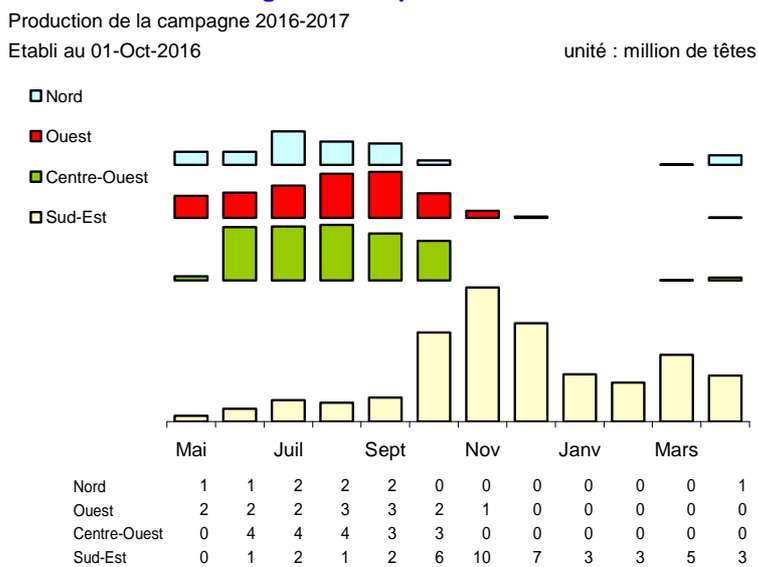
## Les indicateurs : Les prix se maintiennent au-dessus de la moyenne 2011-2015

### Indice des Prix Agricoles à la Production



Source : Agreste - INSEE

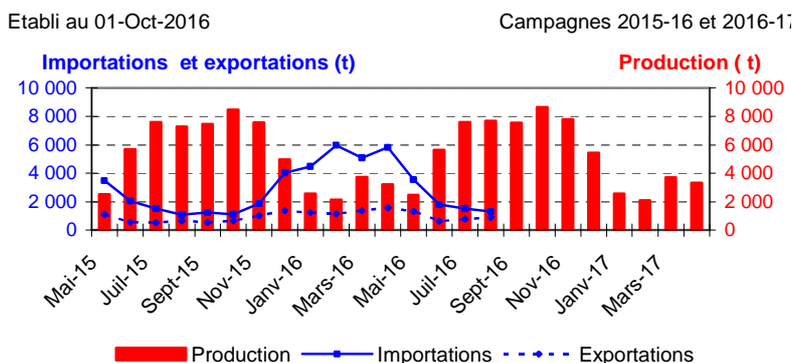
### Calendriers régionaux de production de chicorée



Source : Agreste

## Mise en perspective Les importations atteignent leur plus haut niveau de décembre à mai

### Production et commerce extérieur de chicorée



Source : Douanes et estimations SSP

### Commerce extérieur de la France en 2015

| Situation au 01-Oct-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 serait en hausse sur un an

#### Surface : 1 016 ha (- 2 %)

Durant la période hivernale qui s'étend d'octobre à mai, les surfaces de chicorée d'hiver diminueraient de 2 % sur un an. Les surfaces de chicorée frisée, qui représentent 54 % des superficies augmenteraient de 4 % tandis que les surfaces de scarole marqueraient un repli marqué de 7 %. Les régions du Sud-Est concentrent les trois-quarts des superficies d'hiver pour la culture de ces deux variétés contre seulement 14 % 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 7 % de ses superficies en chicorée frisée (hiver et été) et un repli de 2 % 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 : 50 millions de têtes (3 %)

La production de chicorée d'hiver progresserait de 2 % sur un an dont 8 % pour la chicorée frisée en lien avec le développement des surfaces alors qu'elle serait en recul pour la scarole (- 2%). Pour les deux variétés, la récolte d'hiver serait toutefois légèrement inférieure à la récolte des cinq dernières campagnes. Les productions d'été et d'hiver représentent respectivement 48 et 51 % de la production de chicorée. Au final, pour l'ensemble de la campagne 2016-2017, la production de chicorée afficherait une hausse de 2 % sur un an et resterait stable par rapport à la moyenne des cinq dernières campagnes.

#### Calendrier de production

A partir d'octobre, les premières récoltes d'hiver sont attendues en hausse sur un an et monteront progressivement en charge jusqu'en novembre.

### Les indicateurs : Les surfaces d'hiver de scarole marqueraient un repli marqué sur un an

#### Surface et production de chicorée d'hiver

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

Unités : surface : ha production : 1000 têtes

| Estimations au 01-Oct-2016 | Nord       | Ouest        | Centre       | Sud           | Autres       | Total hiver   | Evol       | Evol Moy   | Total été     | Total campag  | Evol       | Evol Moy   |
|----------------------------|------------|--------------|--------------|---------------|--------------|---------------|------------|------------|---------------|---------------|------------|------------|
|                            |            |              |              |               |              |               |            |            |               |               |            |            |
| <b>Surface Frisée</b>      | 19         | 25           | 20           | 429           | 59           | <b>552</b>    | 4%         | //         | <b>465</b>    | <b>1 017</b>  | 2%         | 0%         |
| <b>Scarole</b>             | 9          | 27           | 24           | 339           | 65           | <b>464</b>    | -7%        | //         | <b>433</b>    | <b>897</b>    | -7%        | -6%        |
| <b>Total chicorée</b>      | <b>28</b>  | <b>52</b>    | <b>44</b>    | <b>768</b>    | <b>124</b>   | <b>1 016</b>  | <b>-2%</b> | <b>//</b>  | <b>898</b>    | <b>1 914</b>  | <b>-2%</b> | <b>-3%</b> |
| <b>Productif Frisée</b>    | 643        | 1 273        | 1 261        | 21 796        | 2 363        | <b>27 336</b> | 8%         | -2%        | <b>21 797</b> | <b>49 133</b> | 4%         | -1%        |
| <b>Scarole</b>             | 330        | 1 176        | 2 182        | 15 956        | 2 762        | <b>22 406</b> | -2%        | -3%        | <b>23 906</b> | <b>46 312</b> | 0%         | 2%         |
| <b>Total chicorée</b>      | <b>973</b> | <b>2 449</b> | <b>3 443</b> | <b>37 752</b> | <b>5 125</b> | <b>49 742</b> | <b>3%</b>  | <b>-2%</b> | <b>45 703</b> | <b>95 445</b> | <b>2%</b>  | <b>0%</b>  |

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

Source : Agreste

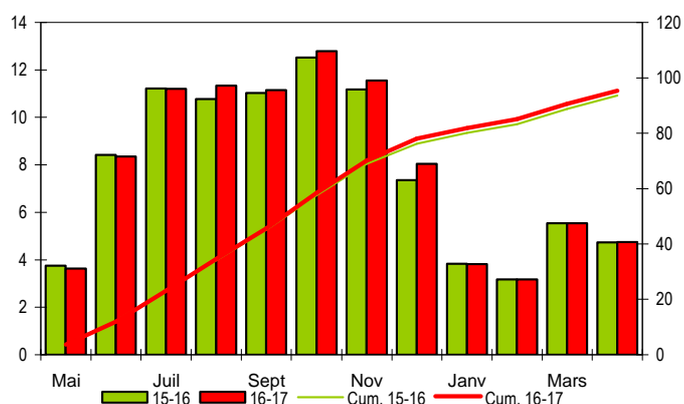
### Mises en perspective : Les récoltes d'hiver sont attendues en hausse sur un an

#### Calendrier national de production de chicorée

Production et cumul campagnes 2015-2016 et 2016-2017

Etabli au 01-Oct-2016

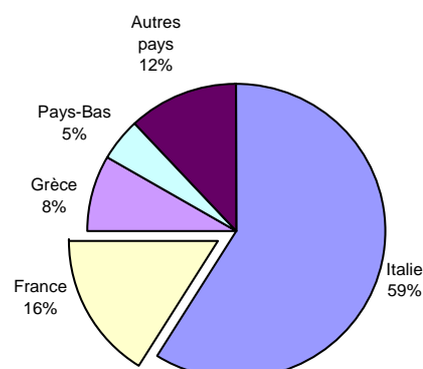
unité : million de têtes



Source : Agreste

#### Production européenne de chicorée en 2013

Total : 359 (1000 tonnes)



Source : Eurostat et estimations SSP

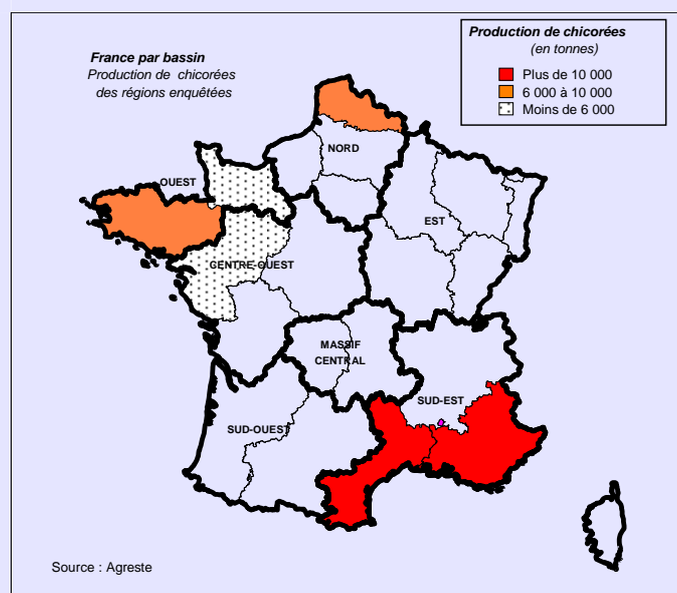
## Méthodologie

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.



| 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)