Agreste Conjoncture

Légumes



juin 2017 - n° 2017 - 090

Infos rapides

Chicorée - 1/4

Une production de chicorées d'été prévue en hausse pour la campagne 2017-2018

elon de premières estimations, les superficies de chicorées d'été (900 ha) diminueraient de 2 % sur un an pour la campagne 2017-2018, à la fois pour les chicorées frisées et les chicorées scaroles. La production de chicorées d'été (45 millions de têtes), principalement cultivées de mai à septembre dans les bassins du Nord, de l'Ouest et du Centre-Ouest progresserait néanmoins de 4 %.

Les conditions météorologiques ont été plutôt favorables à la mise en place des cultures pour ce début de campagne. Les récoltes se sont avérées abondantes en mai. Les prix de mai 2017 se maintiennent néanmoins audessus de ceux de mai 2016 et de la moyenne des cinq dernières campagnes.

Sommaire

| Commercialisation | page 2 |
|--------------------------------------------------------------|--------|
| Des prix fermes en début de campagne pour la chicorée d'été | |
| Production et surface | page 3 |
| Une production de chicorées d'été prévue en hausse sur un an | |
| Sources et définitions | page 4 |
| Pour en savoir plus | page 4 |



MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE L'ALIMENTATION Les prévisions de production de chicorées sont estimées à partir d'échantillons régionaux d'observations quantitatives et qualitatives, provenant de sources multiples. Elles 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. Les dernières prévisions ont été arrêtées au 1^{er} juin, sur la base de données transmises fin mai.

Commercialisation

Les faits marquants :

Des prix fermes en début de campagne pour la chicorée d'été

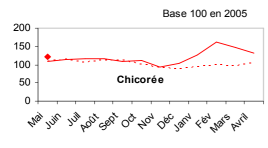
La récolte de chicorées d'été s'est avérée abondante. servie par de bonnes conditions météorologiques. En mai 2017, les prix de la chicorée d'été sont néanmoins supérieurs de 10 % à la moyenne des cinq dernières campagnes et de 13 % aux prix de mai 2016. Cette tendance assez ferme est toutefois très éloignée des cours particulièrement élevés atteints cet hiver par la chicorée. Le froid et le gel avaient endommagé les cultures légumières, en France et plus généralement dans les pays d'Europe du Sud, contribuant au déséquilibre du marché européen et à une envolée des prix en février.

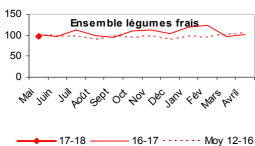
Traditionnellement, les importations de chicorées sont au plus haut au cours de la période allant de décembre à mai, période au cours de laquelle seules sont présentes sur les étals les productions de chicorée d'hiver du Sud-Est et la production de chicorées d'été du début de campagne. Au cours de campagne 2016-2017, les importations de chicorées (été et hiver) ont peu augmenté par rapport à la campagne 2015-2016 (+ 1 %) pour atteindre 38 000 tonnes. La part des produits espagnols représentait 73 % des importations. Les exportations (13 100 tonnes) ont progressé de 12 %, Le déficit des échanges s'est réduit de 4 % entre les deux campagnes.

Les indicateurs :

Le Nord, l'Ouest et le Centre-Ouest assurent l'approvisionnement en chicorée

Indice des Prix Agricoles à la Production

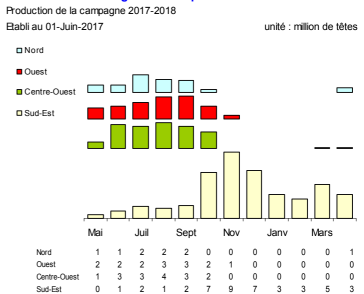




Source: Agreste - INSEE

- 17-18 -

Calendriers régionaux de production de chicorée

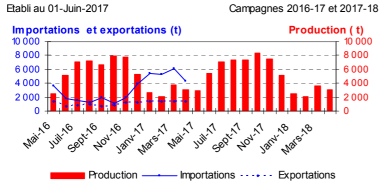


Source: Agreste

Mise en perspective

Les importations de chicorées sont soutenues de décembre à mai

Production et commerce extérieur de chicorées



Source : Douanes et estimations SSP

Commerce extérieur de la France en 2016

| Situation au | Chicorée (tonnes) | | | | |
|---------------|-------------------|--------------|---------|--|--|
| 01-Juin-2017 | Importations | Exportations | Solde | | |
| Monde | 38 310 | 12 820 | -25 490 | | |
| U.E. | 35 841 | 9 648 | -26 193 | | |
| Pays-Tiers | 2 469 | 3 172 | 703 | | |
| Espagne | 30 601 | 796 | -29 804 | | |
| Italie | 3 348 | 224 | -3 125 | | |
| Maroc | 423 | ND | -423 | | |
| Portugal | ND | 15 | 15 | | |
| Belgique-Lux. | 1 494 | 1 397 | -97 | | |
| Allemagne | 142 | 2 629 | 2 487 | | |
| Royaume-Uni | 7 | 3 520 | 3 513 | | |

Source: Douanes

Les faits marquants :

Une production de chicorées d'été prévue en hausse sur un an

Selon les premières estimations, durant la période estivale qui s'étend d'avril à septembre 2017, les surfaces nationales de chicorées d'été (900 ha) seraient en légère baisse sur un an (-2%). Les surfaces de chicorées frisées, qui représentent 52 % des superficies diminueraient de 1 % et les surfaces de scaroles de 3 %. Si les surfaces (pour l'ensemble de la campagne) demeureraient stables en Normandie, elles seraient en retrait dans les Pays de la Loire, à la suite des cessations d'activité. La baisse de la demande adressée aux producteurs de plants, situés dans les Hauts-de-France, se traduirait par une évolution en baisse des surfaces mais aussi du nombre de têtes cultivées. Les superficies cultivées sont toutefois susceptibles de varier en cours de campagne, en fonction des conditions climatiques et du marché.

La production nationale de chicorées d'été (45 millions de têtes), réalisée à plus de 75 % dans les bassins du Nord, de l'Ouest et du Centre-Ouest serait néanmoins en progression de 5 % par rapport à la campagne d'été 2016-2017. La précédente campagne avait connu un début difficile à la suite des conditions météorologiques défavorables du printemps 2016.

Des conditions météorologiques clémentes permettent d'obtenir à partir de la mi-mai une récolte plus abondante et plus précoce que celle de l'an dernier. Cette situation pourrait perdurer en juin.

Les indicateurs :

Les surfaces implantées en chicorées d'été seraient en retrait sur un an

Unités : surface : ha

Surface et production de chicorées d'été

Campagne de production (mai 2017 à avril 2018)*

| Estimations au 01 juin 2017 | | Nord | Ouest | Centre | Sud | Autres | Total été | Evol | Evol Moy |
|-----------------------------|----------------|------|-------|--------|-----|---------|-----------|------|----------|
| | | Noru | | Ouest | Est | bassins | 2017 | 1 an | 5 ans |
| | Frisée | 141 | 128 | 76 | 76 | 40 | 461 | -1% | /// |
| Surface | Scarole | 69 | 133 | 114 | 56 | 59 | 431 | -3% | /// |
| | Total chicorée | 210 | 261 | 190 | 132 | 99 | 892 | -2% | /// |

| | Frisée | 5 059 | 6 512 | 4 732 | 3 826 | 1 697 | 21 826 | -1% | -1% |
|------------|----------------|-------|--------|--------|-------|-------|--------|-----------|-----|
| Production | Scarole | 2 628 | 5 875 | 9 437 | 2 623 | 2 377 | 22 940 | 13% | 9% |
| | Total chicorée | 7 687 | 12 387 | 14 169 | 6 449 | 4 074 | 44 766 | 5% | 4% |

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

Source : Agreste

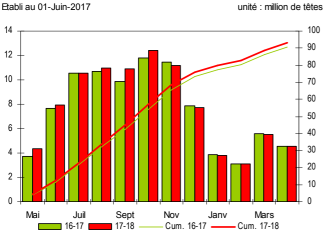
production: 1000 têtes

Mises en perspective :

La récolte d'été 2017 serait mieux orientée que celle de 2016

Calendrier national de production de chicorées

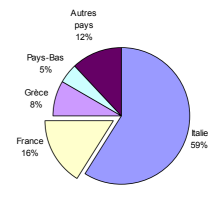
Production et cumul campagnes 2016-2017 et 2017-2018



Source : Agreste

Production européenne de chicorées en 2013

Total: 359 (1000 tonnes)



Source : Eurostat et estimations SSP

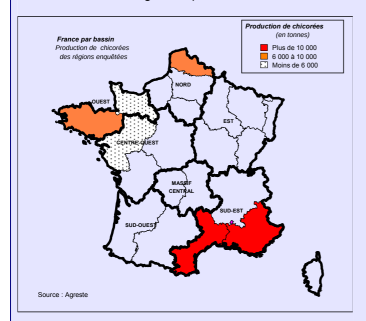
Méthodologie

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. Le niveau d'observation reste l'ancienne région (nomenclature en 22 régions) car le découpage retenu pour les bassins s'appuie sur des critères climatiques.

L'enquête de conjoncture "Chicorée" porte sur 6 régions réparties dans 4 bassins de production :

- NORD : La région Nord-Pas-de-Calais représente 3 % de la production nationale ;
- OUEST: Les régions Bretagne et Basse-Normandie représentent 13 % de la production nationale;
- CENTRE-OUEST : La région Pays de la Loire représente 8 % de la production nationale ;
- **SUD-EST**: Les régions Provence-Alpes Côte d'Azur et Languedoc-Roussillon représentent 50 % de la production nationale.

L'ensemble de ces régions représente en 2016, 74 % de la production française de chicorée.



| Composition des bassins de production | | | | | |
|---------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|
| Bassin | Région | | | | |
| Centre-Oue st | 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 | | | | |

Nouveau calendrier de publication des infos rapides - Chicorée :

février - avril - juin - octobre

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



Agreste: la statistique agricole

Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation 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 : Sylvie Bernadet Composition : SSP Dépôt légal : à parution

© Agreste 2017

Cette publication est disponible à parution sur le site Internet de la statistique agricole

http://www.agreste.agriculture.gouv.fr(dans la rubrique Conjoncture)