



mai 2019 - n° 2019 - 069

**Infos rapides**

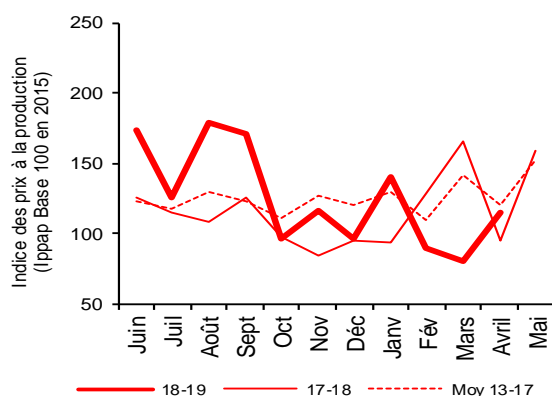
### Chou-fleur - n°4/4

## Campagne 2018-2019 : une production de choux-fleurs en léger repli sur un an mais des prix mieux orientés en début de campagne

**S**elon les dernières estimations au 1<sup>er</sup> mai 2019, la récolte nationale de choux-fleurs de la campagne 2018-2019 (263 600 tonnes) serait revue à la hausse, avec 4 % de repli sur un an et 12 % par rapport à la moyenne 2013-2017. La culture du chou-fleur d'été a été desservie par les conditions maussades du printemps puis par la sécheresse estivale. Bien orientés en début de campagne, les cours ont chuté en octobre à la suite de la reprise de la production et se sont maintenus à un niveau inférieur à la moyenne quinquennale pour le reste de la campagne, à l'exception du mois de janvier. Ils sont toutefois supérieurs aux cours de la campagne précédente jusqu'en janvier, avant de chuter fortement en février en raison de conditions météo peu favorables à la consommation. Une remontée des prix est observée en avril 2019 grâce au soutien du commerce extérieur.

#### Prix du chou-fleur à la production

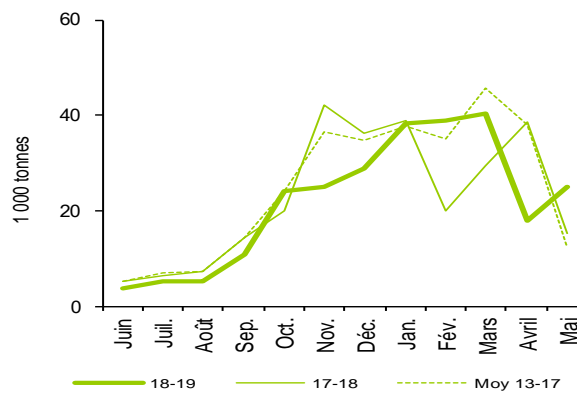
Des cours en hausse sur la fin de campagne 2018-2019



Source : Agreste - Insee

#### Production nationale de choux-fleurs

Une fin de campagne en avance par rapport à la moyenne 2013-2017



Source : Agreste



Les prévisions de production de choux-fleurs 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<sup>er</sup> mai, sur la base de données transmises fin avril.

## Les faits marquants

### Sursaut des cours du chou-fleur en fin de campagne 2018-2019

Le début de campagne 2018-2019 du chou-fleur a connu des cours bien orientés avec des prix situés 39 % au-dessus de la moyenne 2013-2017 en septembre 2019. Puis courant octobre, à la suite d'une vive reprise de la production en Bretagne, les cours du chou-fleur ont chuté face à la baisse de consommation et à la concurrence sur les marchés à l'export. Les prix se sont un peu ressaisis courant novembre pour se replier à nouveau en décembre, alors que les mouvements sociaux entraînaient des difficultés de commercialisation. Grâce aux exportations et au dynamisme de la consommation pour les légumes d'hiver, les prix se sont ressaisis en janvier 2019. En février 2019, les conditions climatiques exceptionnelles ainsi que l'arrivée des vacances scolaires ont impacté négativement la consommation,

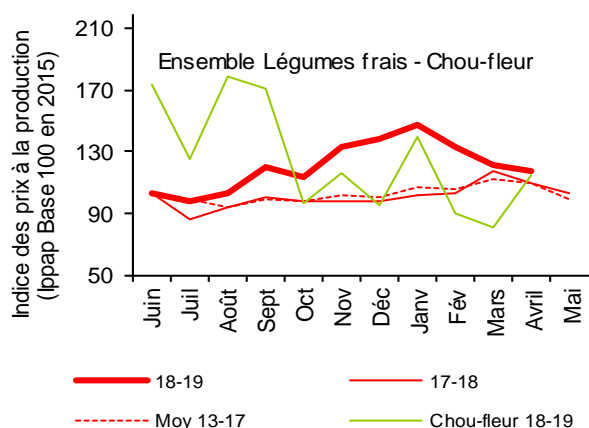
avec pour conséquence une forte baisse des cours. La tendance à la baisse se poursuit en mars avec l'abondance des volumes en provenance de Bretagne. En avril, alors que l'offre diminue progressivement, les prix se redressent pour se trouver de 20 % supérieurs à ceux d'avril 2018 mais de 5 % inférieurs à ceux de la moyenne 2013-2017.

La France a exporté 79 800 tonnes de choux-fleurs et brocolis et en a importé 38 110 tonnes depuis le début de la campagne 2018-2019, avec un excédent en progression de 40 % sur un an. En 2018, les importations étaient à 78 % espagnoles.

## Les indicateurs

### Les prix du chou-fleur rejoignent ceux de l'ensemble des légumes frais en avril

#### Prix agricoles à la production



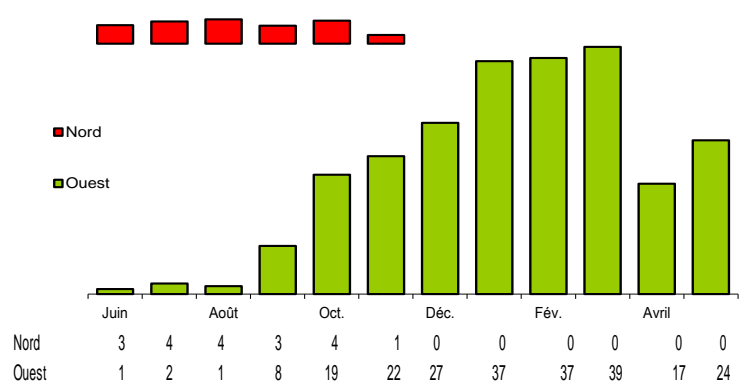
Source : Agreste - Insee

#### Calendriers régionaux de production de choux-fleurs

Production de la campagne 2018-2019

Etabli au 01-Mai-2019

unité : 1000 t



Source : Agreste

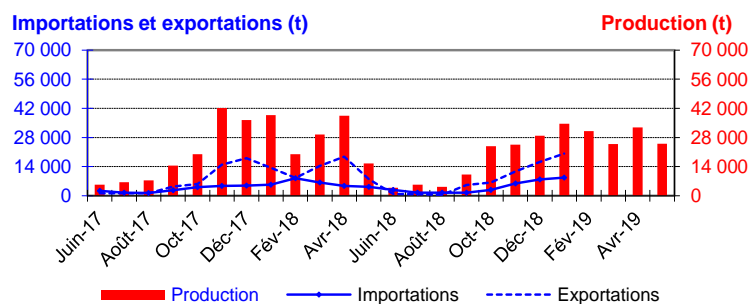
## Mise en perspective

### Un solde extérieur positif mais en repli de 12 % sur un an

#### Production et commerce extérieur de choux-fleurs et brocolis \*

Etabli au 01-Mars-2019

Campagnes 2017-18 et 2018-19



Source : Douanes et estimations SSP

\* Chou-fleur seulement pour la production

#### Commerce extérieur de la France en 2018

| Situation au | Chou-fleur et brocoli (tonne) |                |               |
|--------------|-------------------------------|----------------|---------------|
|              | Imports                       | Exports        | Solde         |
| 01-Mai-2019  |                               |                |               |
| <b>Monde</b> | <b>52 599</b>                 | <b>104 725</b> | <b>52 126</b> |
| U.E. à 28    | 52 266                        | 99 816         | 47 550        |
| Pays-Tiers   | 333                           | 4 910          | 4 576         |
| Allemagne    | 704                           | 33 910         | 33 206        |
| Royaume-Uni  | 93                            | 13 363         | 13 270        |
| Pays-Bas     | 991                           | 7 702          | 6 711         |
| Italie       | 1 100                         | 8 142          | 7 042         |
| Espagne      | 40 593                        | 7 461          | -33 132       |

Source : Douanes

## Production et surface

### Les faits marquants

### Fort recul de production dans le bassin Nord pour la campagne 2018-2019 sur un an

Selon les dernières estimations de fin de campagne, au 1<sup>er</sup> mai 2019, les **superficies nationales implantées en choux-fleurs de la campagne 2018-2019 (16 700 ha)** seraient stables sur un an mais en repli de 2% par rapport à la moyenne des cinq dernières campagnes. La Bretagne, située dans le bassin Ouest, est la principale région productrice avec 84 % des surfaces totales. Une légère baisse des superficies est observée en Basse-Normandie, également située dans le bassin Ouest, avec un recul de 10 % sur un an.

**La production nationale de choux-fleurs serait révisée à la hausse** par rapport à la précédente estimation, à **263 600 tonnes**. Le repli est de 4 % sur un an et de 12 % par rapport à la moyenne 2013-2017 alors que les surfaces restent relativement stables. Le bassin Nord absorbe la

quasi-totalité de cette baisse (- 9 % sur un an). La campagne 2018-2019 a connu des conditions défavorables, souvent trop sèches, entraînant des retards de production. Fin 2018, la production a redémarré dans tous les bassins, même si les volumes récoltés sont restés très inférieurs à ceux de la moyenne 2013-2017. Les températures douces de février ont favorisé la production et les volumes ont progressé, atteignant un maximum en mars 2019 avec 40 400 tonnes récoltées pour ce mois. Avec le retour des températures plus fraîches et la fin de campagne en avance en Bretagne, les récoltes diminuent fortement en avril. Les volumes produits enregistrent un recul de plus de 50 % par rapport aux années précédentes. Un sursaut de production est prévu pour ce mois de mai 2019.

### Les indicateurs

### En 2018-2019, stabilité des surfaces sur un an

#### Campagne de production (juin 2018 à avril 2019)

Unités : surface : ha    production : t

| Estimations au 01-Mai-2019 |                       | Nord         | Ouest         | Autres bassins | France         |
|----------------------------|-----------------------|--------------|---------------|----------------|----------------|
| <b>Surface</b>             | Eté                   | 903          | 282           | 35             | <b>1 220</b>   |
|                            | Automne               | 478          | 5 194         | 278            | <b>5 950</b>   |
|                            | Hiver-Printemps       | 0            | 9 114         | 417            | <b>9 531</b>   |
|                            | <b>Total surfaces</b> | <b>1 381</b> | <b>14 590</b> | <b>730</b>     | <b>16 701</b>  |
|                            | <i>Evol 1 an</i>      | 0%           | 0%            | ///            | <b>0%</b>      |
|                            | <i>Evol 5 ans</i>     | -1%          | -2%           | ///            | <b>-2%</b>     |
| <b>Production</b>          | Total production      | 18 176       | 233 170       | 12 250         | <b>263 596</b> |
|                            | <i>Evol 1 an</i>      | -9%          | -1%           | ///            | <b>-4%</b>     |
|                            | <i>Evol 5 ans</i>     | -19%         | -11%          | ///            | <b>-12%</b>    |

Source : Agreste

### Mise en perspective

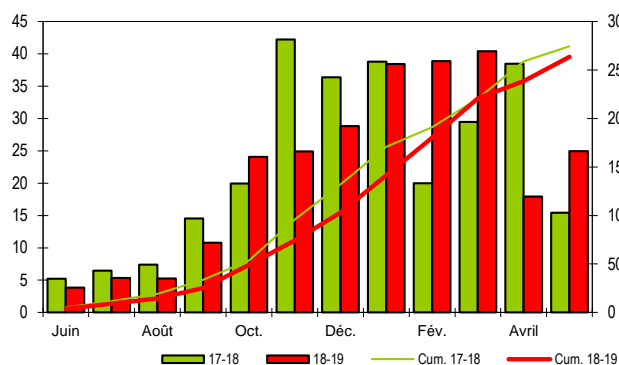
### Des récoltes exceptionnelles pour février et mars 2019 par rapport à 2018

#### Calendrier national de production de choux-fleurs

Production et cumul campagnes 2017- 2018 et 2018- 2019

Etabli au 01-Mai-2019

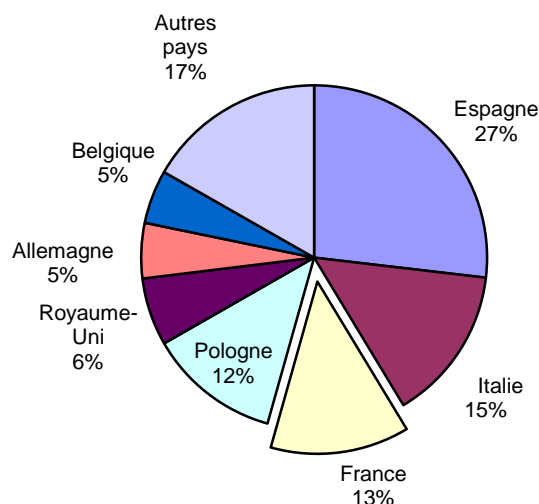
unité : 1000 t



Source : Agreste

#### Production européenne de choux-fleurs et brocolis en 2017

Total : 2 440 (1000 tonnes)



Source : Eurostat et estimations SSP

## Méthodologie

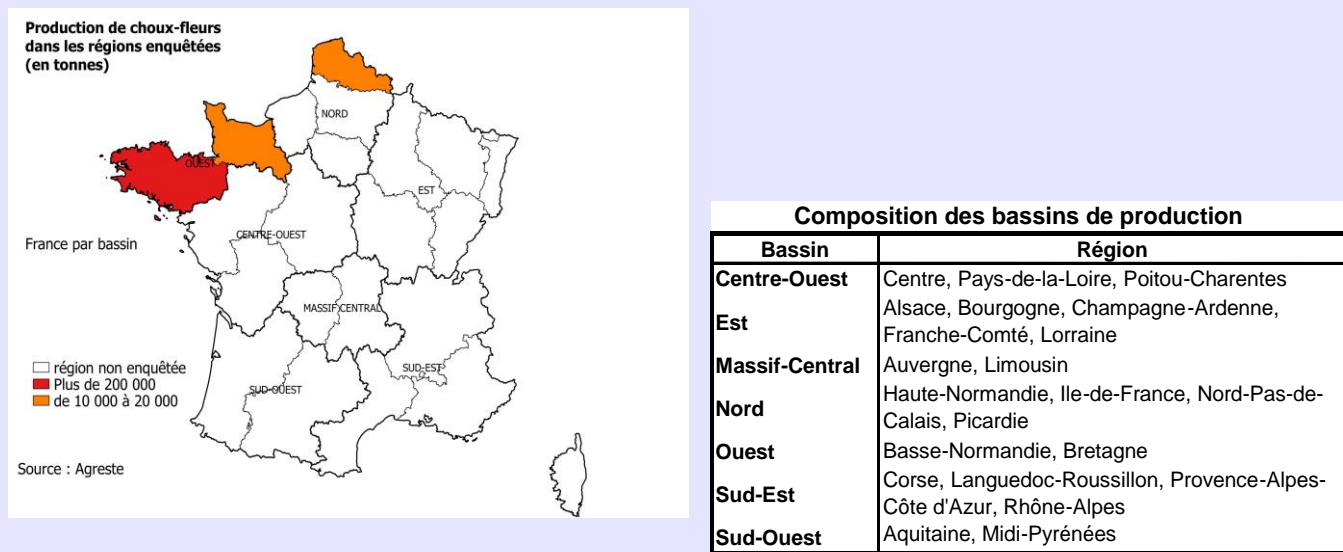
Les données de conjoncture légumière (surfaces, productions et calendriers) sont fournies selon le découpage par bassins de production représenté sur la carte ci-dessous. Les régions non enquêtées au sein d'un bassin sont estimées en appliquant aux données de la Statistique Agricole Annuelle (SAA) l'évolution 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. La région PACA n'est plus enquêtée à partir de la campagne 2018-2019.

L'enquête de conjoncture "**Chou-fleur**" porte sur 3 régions réparties dans 2 bassins de production :

- **NORD** : La région Nord-Pas-de-Calais représente 7 % de la production nationale ;
- **OUEST** : Les régions Bretagne et Basse Normandie représentent 87 % de la production nationale ;

L'ensemble de ces régions représente, en 2017, 95 % de la production nationale française de choux-fleurs.

Définition **crise conjoncturelle** : consulter le [site RNM de FranceAgriMer rubrique indicateurs de marché](#)



**Nouveau calendrier de publication des infos rapides - Chou-fleur :**  
Janvier - mars - mai - 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](http://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](http://www.agreste.agriculture.gouv.fr)

Directrice de la publication : Béatrice Sédillot  
Rédacteur : Morgane Le Fustec  
Composition : SSP  
Dépôt légal : à parution

© Agreste 2019

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