



mars 2020 - n° 2020 - 032

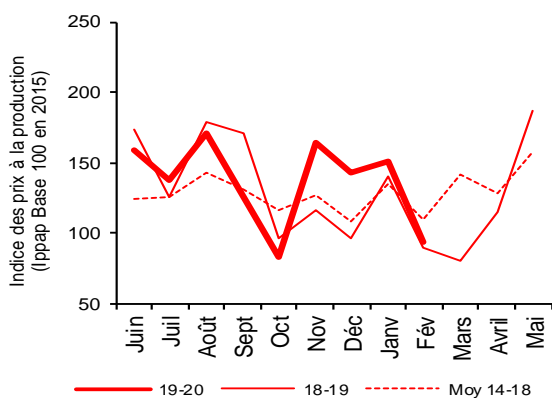
**Infos rapides**

### Chou-fleur - n°3/4

## Après une bonne tenue de novembre 2019 à janvier 2020, les prix du chou-fleur baissent nettement en février 2020

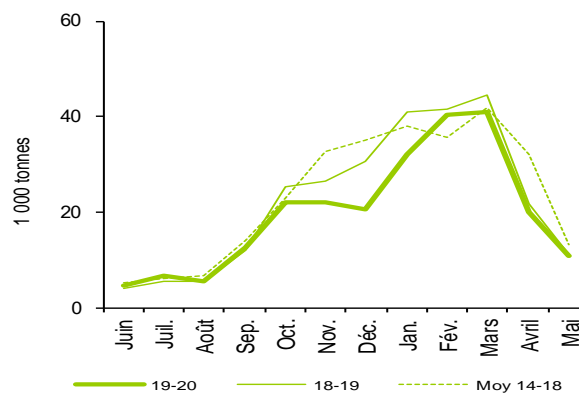
**S**elon les estimations au 1<sup>er</sup> mars 2020, la récolte nationale de choux-fleurs de la campagne 2019-2020 (238 700 tonnes) serait en repli de 11 % sur un an et 16 % par rapport à la moyenne 2014-2018. Les surfaces nationales (16 200 ha) accuseraient également un retrait, de 3 % par rapport à la campagne précédente. La production de début de campagne est peu affectée par les canicules estivales et les cours bénéficient du soutien du marché à l'export. À partir de septembre, les prix se contractent fortement, la consommation étant par ailleurs peu dynamique. À l'automne, les cours sont raffermis par la forte demande à l'export vers l'Europe centrale tandis que l'offre reste amoindrie. En février, la production repart de plus belle avec une météo favorable, qui ne l'est cependant pas pour la consommation, faisant chuter les prix de 15 % par rapport à ceux de la moyenne 2014-2018.

**Prix du chou-fleur à la production**  
Des prix en retrait par rapport à la moyenne quinquennale en février 2020



Source : Agreste - Insee

**Production nationale de choux-fleurs**  
Un net regain des récoltes depuis février



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. Les dernières prévisions ont été arrêtées au 1<sup>er</sup> mars, sur la base de données transmises fin février. 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 ; **elles ne tiennent donc pas encore compte de la situation actuelle liée à l'épidémie du coronavirus.**

## Production et surface

### Les faits marquants

### Regain de production en février 2020 par rapport à la moyenne 2014-2018

Selon les estimations de la **campagne 2019-2020**, au 1<sup>er</sup> mars 2020, les **superficies nationales implantées en choux-fleurs** seraient de **16 218 ha**, soit un repli de 3 % sur un an et de 4 % par rapport à la moyenne des cinq dernières campagnes. La baisse de surface dans les départements du **Pas-de-Calais** et du **Nord** atteindrait près de 30 % sur un an.

La **production nationale de choux-fleurs** serait en diminution de 11 % sur un an et de 16 % par rapport à la moyenne 2014-2018, à **238 670 tonnes**. Tous les bassins afficheraient une baisse de production par rapport à la campagne précédente et à la moyenne 2014-2018.

Les récoltes de primeurs en début de campagne 2019-2020 (en juillet et août 2019), bien qu'affectées par les conditions climatiques défavorables au printemps 2019, sont en hausse par rapport à celles de la campagne précédente, la sécheresse estivale ayant en outre un impact limité sur les cultures. À l'automne, les volumes récoltés se trouvent fortement réduits sur un an avec l'arrivée du froid et des intempéries. La production de janvier 2020 est ralentie par les températures hivernales sauf en fin de mois avec le retour d'un temps plus doux. En février, le climat plus clément relance les récoltes, qui seraient supérieures de 14 % à la moyenne quinquennale mais resteraient cependant inférieures de 3 % à celles de février 2019.

### Les indicateurs

### Dans le bassin Ouest, des rendements en baisse par rapport à la moyenne

Campagne de production (juin 2019 à avril 2020)

Unités : surface : ha production : t

Estimations au 01-Mars-2020		Nord	Ouest	Autres bassins	France
<b>Surface</b>	Été	622	281	35	<b>938</b>
	Automne	329	5 191	278	<b>5 798</b>
	Hiver-Printemps	0	9 110	372	<b>9 482</b>
	<b>Total surfaces</b>	<b>951</b>	<b>14 582</b>	<b>685</b>	<b>16 218</b>
	<i>Evol 1 an</i>	-31%	0%	///	<b>-3%</b>
	<i>Evol 5 ans</i>	-31%	-1%	///	<b>-4%</b>
<b>Production</b>	Total production	19 605	207 100	11 964	<b>238 669</b>
	<i>Evol 1 an</i>	8%	-11%	///	<b>-11%</b>
	<i>Evol 5 ans</i>	-9%	-17%	///	<b>-16%</b>

Source : Agreste

### Mise en perspective

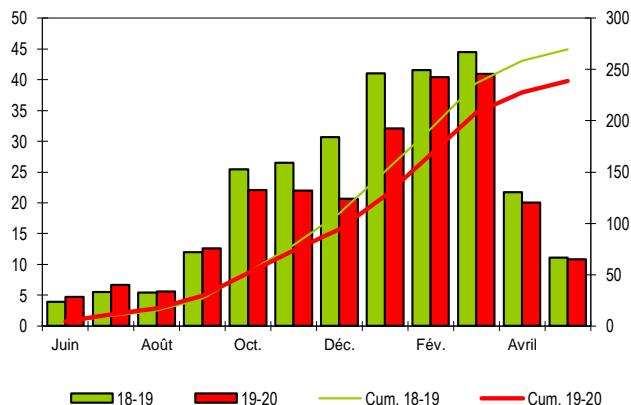
### Des récoltes mensuelles qui se ressaisissent en février 2020 par rapport à la campagne précédente

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

Production et cumul campagnes 2018- 2019 et 2019- 2020

Etabli au 01-Mars-2020

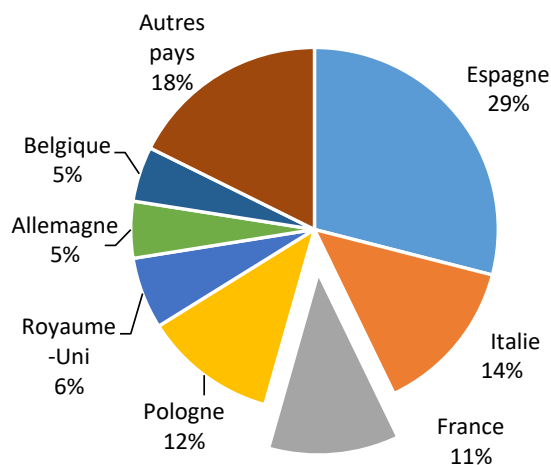
unité : 1000 t



Source : Agreste

#### Production européenne de choux-fleurs et brocolis en 2018

Total : 2 376 (1000 tonnes)



Source : Eurostat et estimations SSP

## Les faits marquants

### Une nette baisse des prix en février 2019, à un niveau proche de ceux de la campagne précédente

Après les prix fermes de début de campagne 2019-2020, soutenus par le marché à l'export (**Pologne** notamment) et un retard de production en été, les cours chutent nettement au début de l'automne. Bien que saisonnière et en lien avec la montée en production des bassins, cette baisse est accentuée, la consommation nationale et européenne restant découragée par la douceur de la météo. Par la suite, la demande en provenance de **l'Europe centrale** se fait plus importante, notamment en **Allemagne** et au **Royaume-Uni** alors que **l'Espagne**, habituellement gros exportateur, fait également face à des déficits de production. Les prix se ressaisissent donc à partir de novembre, la production de l'hexagone étant limitée par les intempéries de la fin d'année 2019. En janvier 2020, le chou-fleur breton s'est imposé à l'export

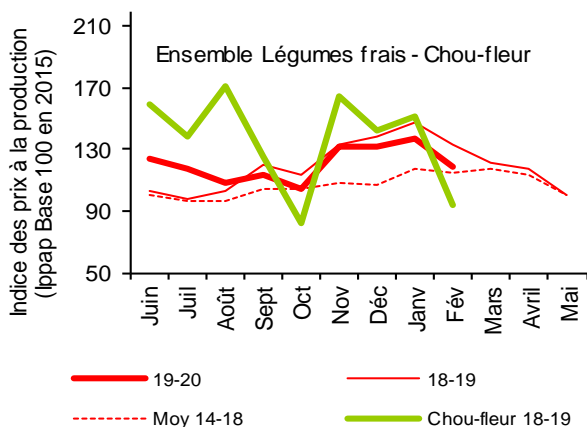
en **Europe** et les cours se maintiennent à des niveaux élevés dans un contexte d'offre limitée. Les températures douces de février relancent la production mais ralentissent la consommation, déséquilibrant le marché. Les débouchés vers la surgélation soulagent quelque peu un marché passif sans toutefois permettre de soutenir les prix, qui reculent de 15 % par rapport à la moyenne 2014-2018, tout en restant supérieurs de 4 % à ceux de la campagne précédente.

En cumul de juin 2019 à janvier 2020, la France a exporté 57 770 tonnes (- 6 % sur un an) de choux-fleurs et brocolis et en a importé 26 800 tonnes (- 17 %). Le solde excédentaire (30 970 tonnes) progresse de 6 % sur un an.

## Les indicateurs

### Des cours en retrait par rapport à ceux de l'ensemble des légumes frais en février 2020

#### Prix agricoles à la production



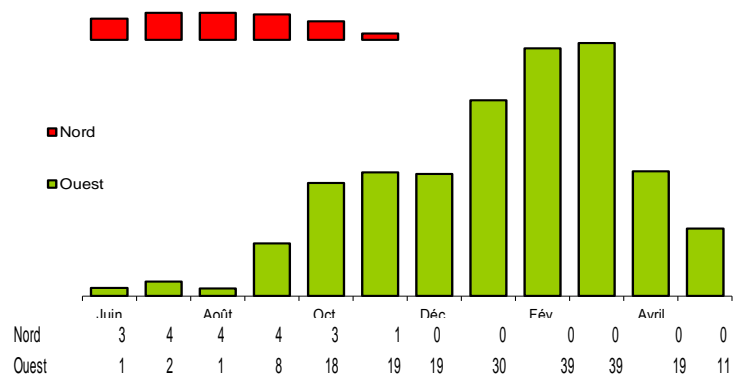
Source : Agreste - Insee

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

Production de la campagne 2019-2020

Etabli au 01-Mars-2020

unité : 1000 t



Source : Agreste

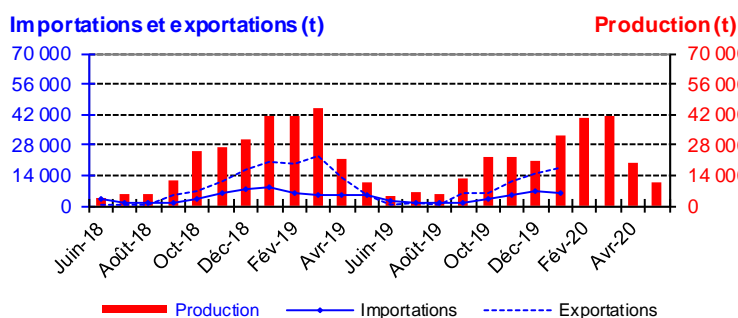
## Mise en perspective

### Un commerce extérieur mensuel globalement en repli pour la campagne 2019-2020

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

Etabli au 01-Mars-2020

Campagnes 2018-19 et 2019-20



Source : Douanes et estimations SSP

\* Chou-fleur seulement pour la production

#### Commerce extérieur de la France en 2019

Situation au 01-Mars-2020	Chou-fleur et brocoli (tonne)		
	Imports	Exports	Solde
Monde	50 516	121 098	70 582
U.E. à 28	50 014	115 475	65 461
Pays-Tiers	503	5 623	5 120
Allemagne	912	40 185	39 273
Royaume-Uni	40	13 447	13 407
Pays-Bas	790	9 441	8 651
Italie	883	9 324	8 440
Espagne	39 424	8 973	-30 451

Source : Douanes

## 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. Au sein d'un bassin, les données pour les régions non enquêtées sont estimées en appliquant aux données de la Statistique agricole annuelle (SAA) l'évolution moyenne dans les régions enquêtées du bassin. Quand l'ensemble des régions d'un bassin sont non répondantes, l'estimation est fournie par les données de la SAA corrigées par l'évolution moyenne des bassins répondants.

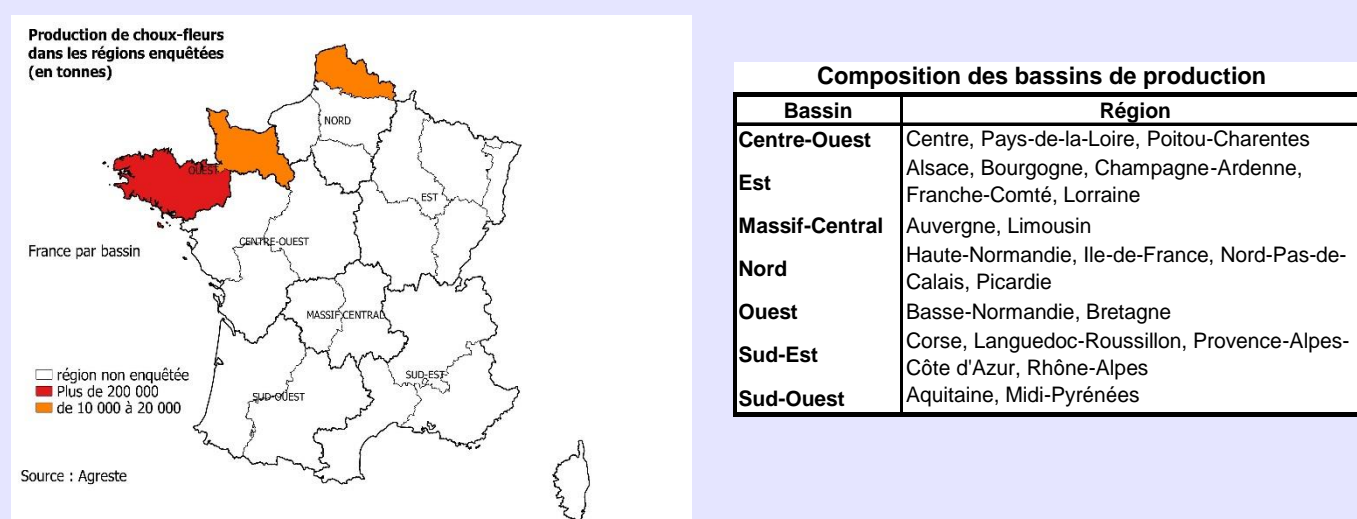
Le niveau d'observation reste l'ancienne région (nomenclature en 22 régions) car le découpage retenu pour les bassins s'appuie sur des critères climatiques. La région PACA n'est plus enquêtée à partir de la campagne 2018-2019.

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

- NORD : La région Nord-Pas-de-Calais représente 6 % de la production nationale ;
- OUEST : Les régions Bretagne et Basse Normandie représentent 88 % de la production nationale ;

L'ensemble de ces régions représente, en 2018, 94 % de la production nationale française de choux-fleurs.

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



**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 : Corinne Prost  
Rédacteur : Morgane Le Fustec  
Composition : SSP  
Dépôt légal : à parution

© Agreste 2020

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