



avril 2019 - n°2019 - 052

Infos rapides

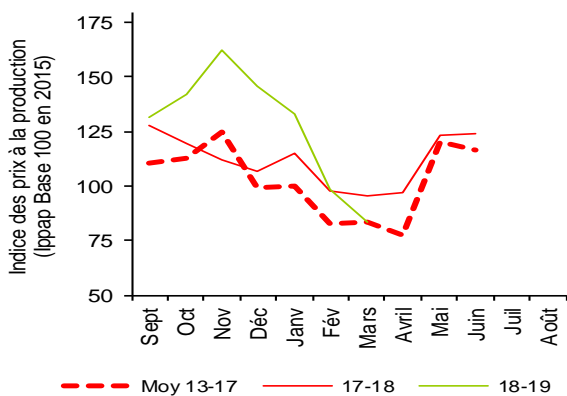
Endive - 3/4

Sous l'effet d'une demande pénalisée par une météo clémente, les cours des endives reculent fortement en février et mars 2019

Selon les estimations, au 1er avril 2019, les superficies en racines d'endives (8 740 ha) diminueraient de 3 % sur un an pour la campagne 2018-2019 et de 6 % par rapport à la moyenne 2013-2017. La sécheresse estivale 2018 a impacté les rendements et retardé les arrachages des racines. La production de racines se replierait de 5 % sur un an et celle de chicons d'endive (145 247 tonnes) de 4 %. Après avoir connu des cours soutenus en début de campagne, le retournement à la baisse observé en décembre 2018 s'est confirmé. En effet, les conditions météorologiques printanières du mois de février 2019 n'ont pas encouragé la consommation ayant pour conséquence la chute des prix. En mars 2019, les cours ont continué de diminuer pour rejoindre ceux de la moyenne des cinq dernières campagnes, soit 13 % en-dessous de ceux de mars 2018.

Prix des endives à la production

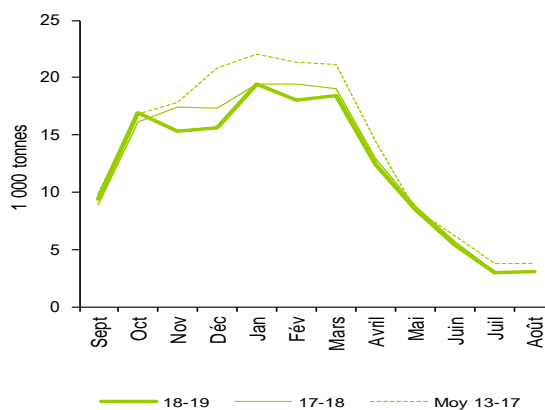
En mars 2019, les cours passent en-dessous de ceux de l'an dernier



Source : Agreste - Insee

Production nationale d'endives

Un recul de production par rapport la moyenne 2013-2017 particulièrement visible sur la période novembre 2018 – mars 2019



Source : Agreste



Les prévisions de production de racines d'endives et de chicons d'endive 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} avril, sur la base de données transmises fin mars.

Les faits marquants

Chute drastique des cours pour l'endive depuis le début de l'année 2019

La campagne 2018-2019 a débuté en septembre avec des cours très soutenus. En effet, les arrachages des racines de la nouvelle campagne avaient pris du retard en raison de la sécheresse des sols. En septembre 2018, les apports de chicons résultaient principalement du forçage des racines de l'ancienne récolte caractérisée par de gros calibres.

Les apports en racines de la campagne 2018-2019 ont par la suite été restreints, la sécheresse des sols et des calibres insuffisants ayant ralenti les arrachages. Les cours ont donc continué de grimper fortement jusqu'en novembre, les cours des endives belges et hollandaises étant également en hausse.

Avec la reprise des arrachages de racines de janvier 2019, la production d'endives a retrouvé des niveaux plus conformes à la saison hivernale. L'offre ainsi

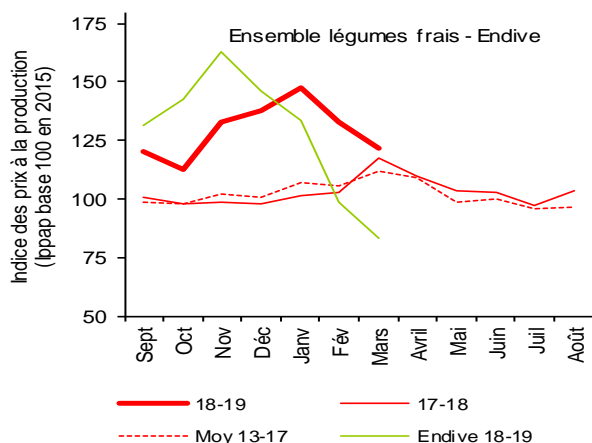
étouffée a entraîné un retournement des cours à la baisse. À l'approche des vacances de février, les mises en bacs ont été ralenties. Cependant, l'offre s'est tout de même trouvée conséquente par rapport à la demande. La douceur exceptionnelle qui a suivi n'a pas encouragé la consommation. En mars 2019, les cours étaient donc en net recul sur un an (- 12 %) et rejoignaient ceux de la moyenne quinquennale. Dès janvier 2019, les prix de l'endive se situent nettement en-dessous de ceux, très soutenus, de la moyenne des légumes frais.

Sur la moitié de la campagne 2018-2019, les exportations (7 209) tonnes et importations de chicons d'endives (850 tonnes) sont relativement stables sur un an (+ 1 % et - 2 % respectivement). L'excédent a progressé de 3 % sur un an sur cette période.

Les indicateurs

Chicons d'endive : des prix inférieurs à la moyenne 2018-2019 des légumes frais en hiver

Prix agricoles à la production



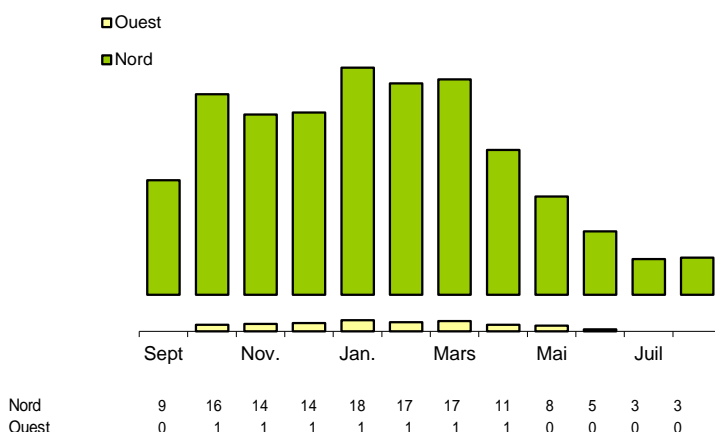
Source : Agreste - Insee

Calendriers régionaux de production d'endive

Production de chicon de la campagne 2018-2019

Etabli au 01-Avril-2019

unité : 1000 t



Source : Agreste

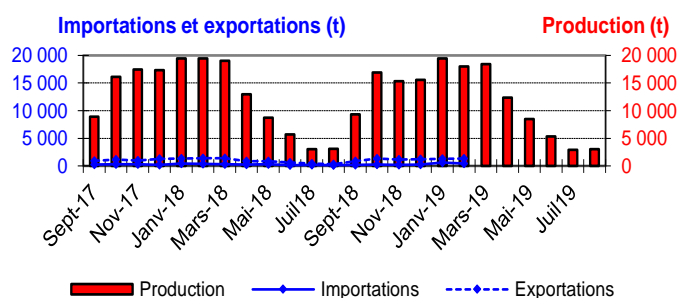
Mise en perspective

Les exportations d'endives sont principalement destinées à l'Italie et l'Allemagne

Production et commerce extérieur d'endive

Etabli au 01-Avril-2019

Campagnes 2017-18 et 2018-19



Source : Douanes et estimations SSP

Commerce extérieur de la France en 2018

Situation au 01-Avril-2019	Quantité (tonne)		
	Importations	Exportations	Solde
Monde	3 110	11 870	8 760
U.E. à 28	3 095	11 620	8 524
Pays-Tiers	15	251	236
Belgique	2 441	820	-1 621
Pays-Bas	502	3	-499
Italie	27	5 781	5 754
Espagne	15	561	545
Allemagne	110	4 212	4 102

Source : Douanes

Production et surface

Les faits marquants

Production de racines et de chicons d'endives 2018-2019 en baisse sur un an

Selon les estimations, au 1er avril 2019, les **superficies implantées en racines d'endives (8 740 ha)** de la campagne 2018-2019 seraient en repli de 3 % sur un an et de 6 % par rapport à la moyenne 2013-2017. Cette culture est principalement localisée dans le bassin Nord où elle couvre 7 895 ha, soit 90 % des surfaces totales.

La **production de racines (280 649 tonnes)** de la campagne 2018-2019, qui s'étendait de mai à novembre 2018, a diminué de 5 % sur un an, tout en restant supérieure de 5 % à la moyenne 2013-2017. Dans les Hauts de France, les semis avaient débuté mi-avril 2018 dans de bonnes conditions malgré quelques orages. Le développement des racines a été impacté négativement par la sécheresse et la chaleur estivale, causant des problèmes sanitaires. Les arrachages de septembre ont été ralentis par la sécheresse des sols et des calibres insuffisants avec un retour à la normale à

la mi-octobre toutefois.

En raison des difficultés de production en racines, la **production de chicons d'endives (145 247 tonnes)**, récoltée entre septembre 2018 et août 2019, serait en retrait de 4 % sur un an et de 12 % par rapport à 2013-2017. Le changement de segmentation, avec la production d'endives de plus petits calibres pour répondre à la demande, impacterait par ailleurs le niveau des tonnages. Fin mars 2019, l'arrêt de production de certaines endiveries amorce la diminution des volumes nationaux.

La production de chicons de septembre et octobre 2018 a été supérieure à la récolte de 2017 grâce au stock de report de racines de la précédente campagne. La production s'affiche en retrait sur un an sur le reste de la campagne sauf en janvier 2019 et demeure inférieure à la moyenne 2013-2017 depuis novembre 2018.

Les indicateurs

Recul des surfaces de racines d'endives par rapport aux années précédentes

Campagne de production (*)

Estimations au 01-Avril-2019	Nord	Ouest	Autres bassins	France
Surface en racines d'endives (ha)	7 895	552	293	8 740
<i>Evol 1 an</i>	-3%	0%	///	-3%
<i>Evol 5 ans</i>	-7%	-1%	///	-6%
Production de racines d'endives (t)	266 431	3 018	11 200	280 649
<i>Evol 1 an</i>	-5%	0%	///	-5%
<i>Evol 5 ans</i>	7%	-65%	///	5%
Production de racines d'endives (million)	1 713	0	0	0
Production de chicons d'endives (t)	135 111	5 384	4 752	145 247
<i>Evol 1 an</i>	-4%	-10%	///	-4%
<i>Evol 5 ans</i>	-12%	-31%	///	-12%

(*) Racines d'endives (mai 2018 à novembre 2018) ; Chicons (septembre 2018 à août 2019)

Source : Agreste

Mises en perspective

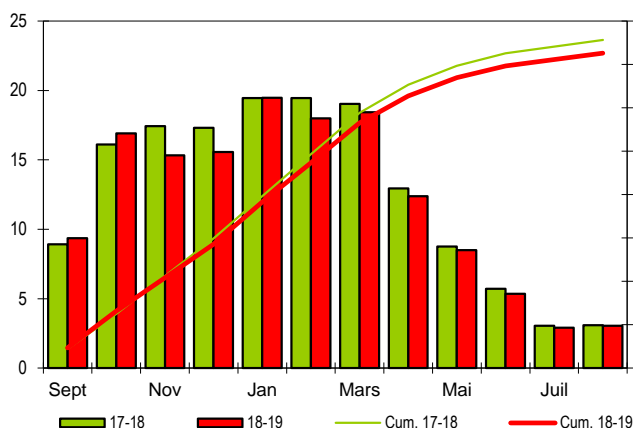
Une récolte mensuelle de chicons inférieure à la campagne précédente sauf pour septembre et novembre 2018 et janvier 2019

Calendrier national de production d'endive

Production et cumul campagnes 2017- 2018 et 2018- 2019

Etabli au 01-Avril-2019

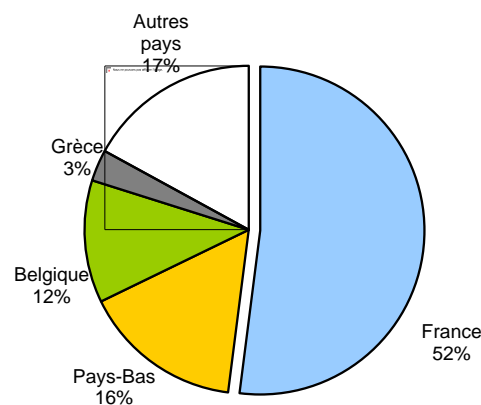
unité : 1000 t



Source : Agreste

Production européenne d'endive en 2014

Total : 274 (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.

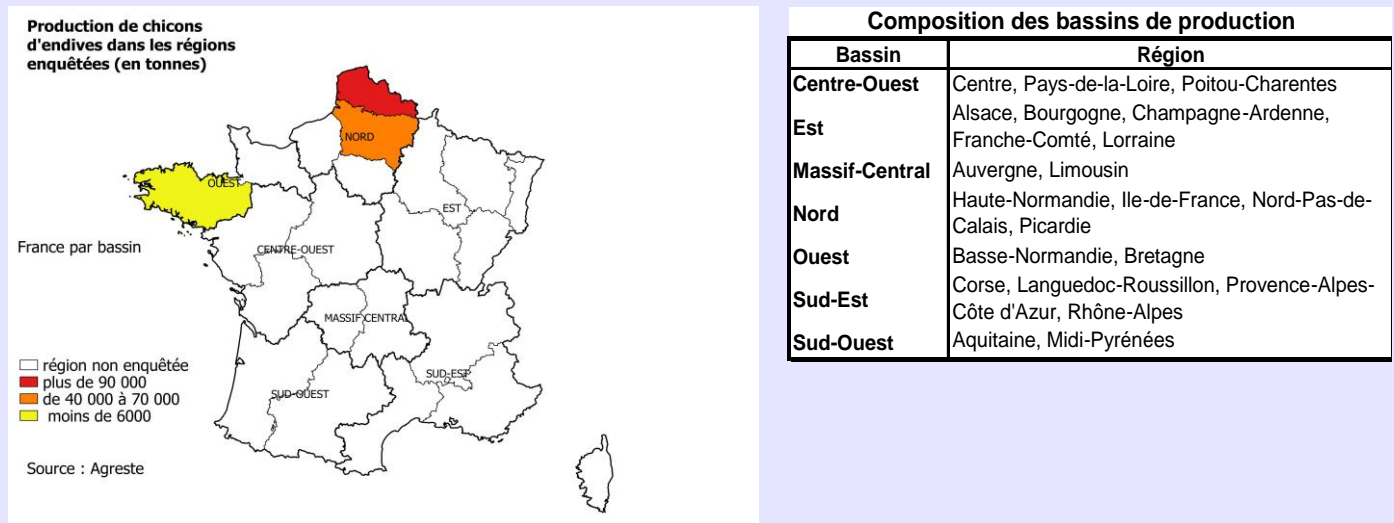
Le niveau d'observation reste l'ancienne région (nomenclature en 22 régions) car le découpage retenu pour les bassins s'appuie sur des critères climatiques.

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

- **NORD** : Les régions Nord-Pas-de-Calais et Picardie représentent 93 % de la production nationale;
- **OUEST** : La région Bretagne représente 3 % de la production nationale.

Le bassin de production EST n'est plus suivi en conjoncture depuis la campagne 2010/2011.

L'ensemble de ces régions représente en 2017, 96 % de la production française d'endive.



Calendrier de publication des infos rapides - endive :
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 : 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)