



# LA CERISE EN 2018

>>> BILAN DE CAMPAGNE

## Une forte chute de production entraîne une baisse du chiffre d'affaires

Un retard de végétation est remarqué par rapport à 2017 qui avait été une année très précoce. La floraison initiale, pourtant abondante dans les principales régions de production, est revue en net recul. L'offre en variétés précoces est réduite en raison des conditions pluviométriques défavorables. Par la suite, les méventes, ainsi que les surcoûts rendus nécessaires pour les tris, obligent de nombreux producteurs à arrêter les récoltes. De plus, avec l'arrivée d'un temps plus estival, la mouche *Drosophila suzukii* se développe et contraint les producteurs à mettre un terme prématuré à la campagne. Seuls les produits de qualité supérieure, et surtout en dernière partie de saison, se négocient à des niveaux de prix plus élevés.

## Faits marquants

### La météo fait la pluie et le beau temps

La campagne est marquée par les pluies de juin qui dégradent fortement la qualité de quasiment toutes les variétés. L'ensemble des régions de production se positionnent en retard par rapport à l'année dernière. L'estimation de cette saison, alors qu'elle s'annonçait au 1<sup>er</sup> juin proche de celle de l'an dernier, diminue de 31 % au 1<sup>er</sup> juillet (source Agreste). Le potentiel de production, pourtant abondant dans les principales régions, chute d'environ 33 % en Occitanie et Provence-Alpes-Côte d'Azur. La région Auvergne Rhône-Alpes est également impactée par un recul de la production de 24 %. D'autre part, la baisse de la qualité due aux intempéries (éclatements des fruits, manque de conservation...), la mévente et les nombreux litiges commerciaux concernant la qualité des fruits poussent beaucoup de producteurs à interrompre leurs récoltes.

### Les variétés précoces, dont Burlat, « sacrifiées » par les aléas climatiques

Avec des conditions météorologiques très pluvieuses, les arboriculteurs éprouvent de grandes difficultés pour le lancement des cerises précoces, notamment Burlat. Les ventes de ce fruit incontournable du printemps se compliquent lorsqu'il est gorgé d'eau. Sa qualité gustative en pâtit tout autant. Le consommateur se détourne aussitôt vers d'autres fruits de saison. Des stocks se forment, des départs sans prix sont répertoriés. En définitive, pour palier

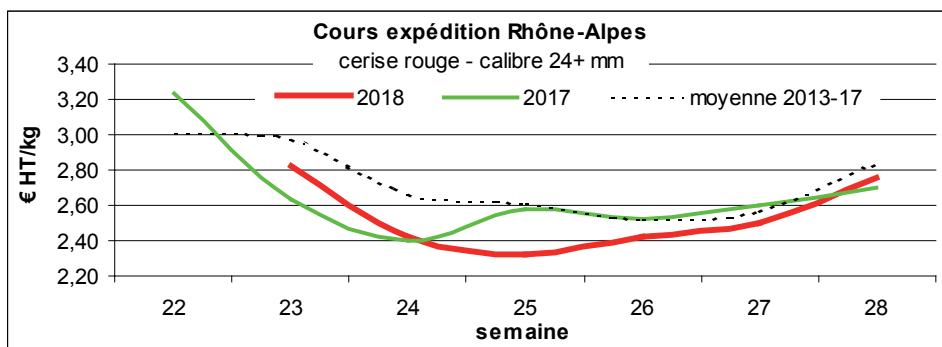
le surcoût de tri important, les cueillettes sont stoppées laissant une charge importante pourrir sur les arbres.

### La récolte de juin est stoppée en raison des grandes difficultés de commercialisation

En Languedoc et Roussillon, la récolte de juin est abrégée suite aux obstacles de commercialisation (méventes et surcoût de tri). L'humidité accélère la pourriture des fruits. En vallée de la Garonne, le ramassage est également stoppé prématurément sur les variétés abimées par les orages. En vallée du Rhône, seule la qualité des derniers fruits récoltés en fin de mois se maintient. En Provence-Alpes-Côte d'Azur, avec les intempéries du mois de juin, la prolifération de la mouche *Drosophila* cause des pertes de production.

### Les qualités supérieures se négocient à des niveaux de prix élevés.

En seconde partie de la campagne, le temps chaud et ensoleillé entraîne une meilleure qualité des fruits ainsi qu'une demande plus intéressée. En juin, le prix de la cerise se rapproche de la moyenne 2013-2017 (+4 %) et de 2017 (+5 %) – source Agreste. En toute fin de mois, grâce à une nette amélioration de la qualité et avec les variétés les plus tardives de la saison, la demande s'active, malheureusement sur des volumes minoritaires, comparés à l'ensemble de la campagne.



FranceAgriMer

**RNm**  
RÉSEAU  
DES NOUVELLES  
DES MARCHÉS

## SOMMAIRE

- Déroulement de la campagne page 2
- D'une campagne à l'autre page 3
- Prix au stade détail page 3
- Chiffres indispensables page 4

## Déroulement de la campagne

La campagne se traduit par un large éventail de prix dans toutes les régions de production. D'autre part, de grosses difficultés d'écoulement suite aux méventes et aux qualités hétérogènes sont constatées. Sur les deux premiers mois de la campagne, le chiffre d'affaires national recule de 31 % sur un an et se situe à 27 % en dessous de la moyenne 2013-2017. C'est pourquoi de nombreux opérateurs considèrent la campagne 2018 très décevante.

### Mai

La campagne s'amorce mi-mai dans le Sud-Est avec une dizaine de jours de retard. Des précipitations abondantes, sur tout le territoire, perturbent la récolte des premières cerises précoces (Earlise, Primulat). L'offre en Burlat, bien présente, fait face à une demande intéressée. En revanche, les régions Auvergne-Rhône-Alpes, Occitanie et Val de Loire se positionnent un peu plus tardivement. Si le lancement s'est bien déroulé, une forte instabilité climatique s'installe. Pluies et orages touchent toutes les régions de production. La qualité des fruits est très hétérogène. De nombreuses séances de tri sont nécessaires ; les fruits, par excès de pluie, sont souvent fendus. De plus, le manque d'ensoleillement entraîne des conséquences sur la consommation. Malgré tous les efforts mis en place (triage important, action de communication), la campagne de cerise précoce est écourtée. En effet, aucune alternative n'est possible face à cette situation de méventes. Les prix, très bataillés, laissent apparaître une large fourchette et deviennent de moins en moins représentatifs de

la situation. Pour ce mois de mai, les prix en Burlat calibre 24 mm+ sont inférieurs de 13 % à la précédente campagne sur le bassin Sud-Est et de 9 % sur Auvergne-Rhône-Alpes.

### Juin

La campagne se poursuit avec le basculement des Burlat vers les variétés à chair ferme.

En Languedoc et Roussillon, la récolte est abrégée suite à une consommation absente. L'humidité accélère la pourriture des fruits. La production s'annonce déjà déficitaire de 30 % sur un an.

En vallée de la Garonne, la récolte est stoppée prématurément sur les secteurs abimés. La présence de Drosophile conduit à des tris importants et la production baisse de 40 % sur cette zone.

En vallée du Rhône, la qualité des derniers fruits récoltés en fin de mois de juin s'améliore. Devant tous ces obstacles, le cours de la cerise rouge en calibre 24 mm+, en région Auvergne-Rhône-Alpes, démarre à 2,82 €/kg la première semaine de juin et fléchit jusqu'à 2,32 €/kg mi-juin. Même si la situation s'améliore

légèrement en fin de mois, la perte reste très importante.

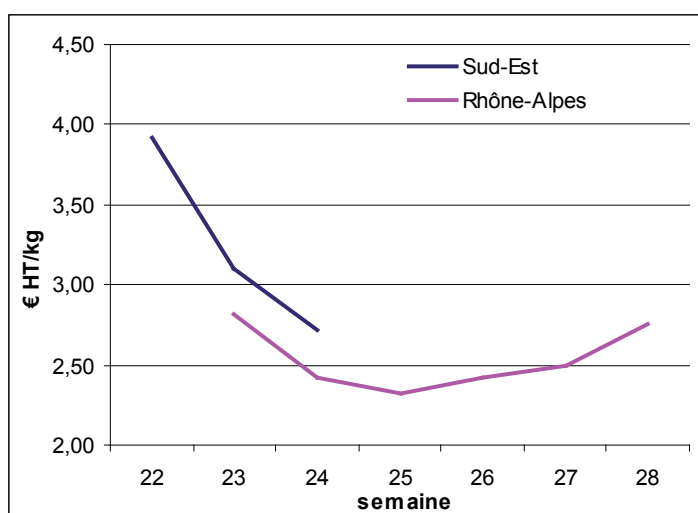
La région Sud-Est est très impactée en raison d'une récolte et d'une commercialisation de très courte durée. Dans le même temps, les cours s'effondrent, passant de 5,20 €/kg début juin à 3,60 €/kg en fin de saison.

### Juillet

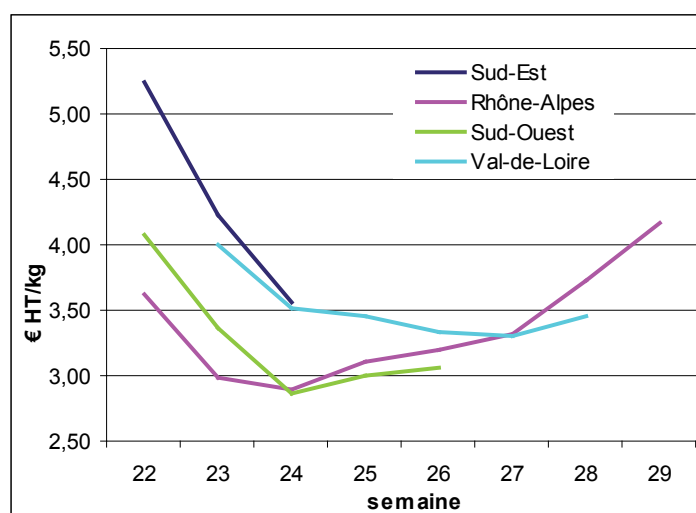
Seuls Auvergne-Rhône-Alpes et Val de Loire parviennent à passer le cap de juillet. En effet, les autres territoires ont, par obligation, écourté leur campagne. Pour les régions encore en course, grâce à un temps clément, les lots proposés à la vente sont de meilleure qualité, colorés, sucrés et de belle tenue. La demande est enfin plus intéressée et plus particulièrement en gros calibres. Ce n'est qu'à cette seule condition que les cours repartent à la hausse. Au stade détail en grandes et moyennes surfaces (GMS), le cours moyen de la campagne pour la barquette en 2018 atteint 7,89 €/kg contre 7,41 €/kg en 2017. En revanche, la hausse est plus significative en calibre moins de 26 mm : 6,58 €/kg contre 5,98 €/kg soit 60 centimes plus élevés.

### Cours expédition de la cerise rouge par région

catégorie I - calibre 24+ mm



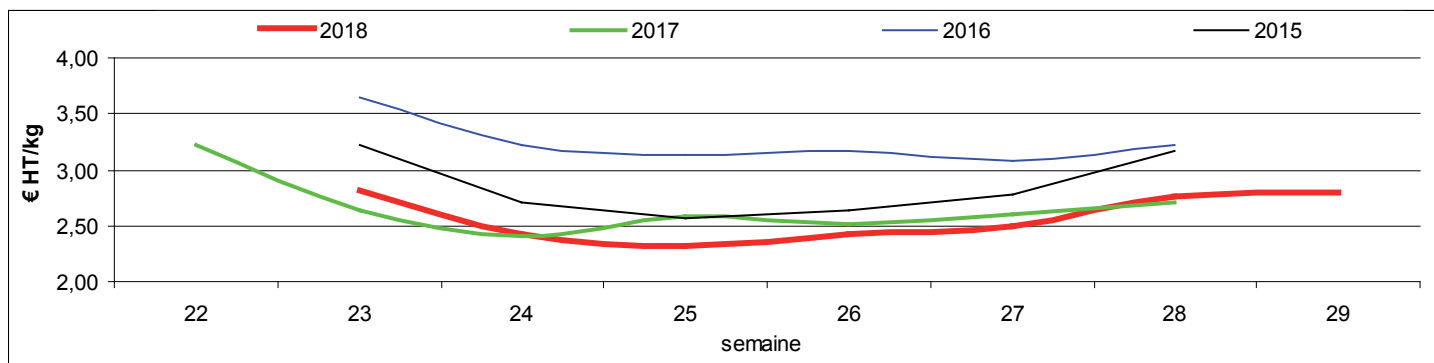
catégorie I - calibre 26+ mm



La région Sud-Est est fortement déficitaire.

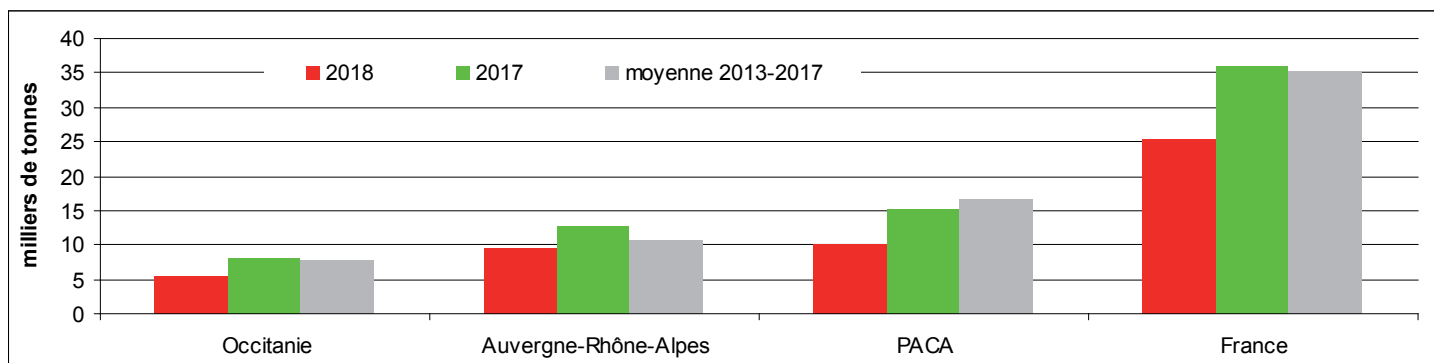
## D'une campagne à l'autre

### Cours expédition Rhône-Alpes cerise rouge - catégorie I - calibre 24+ mm



Un début de campagne tardif et des cours moins rémunérateurs qu'en 2017

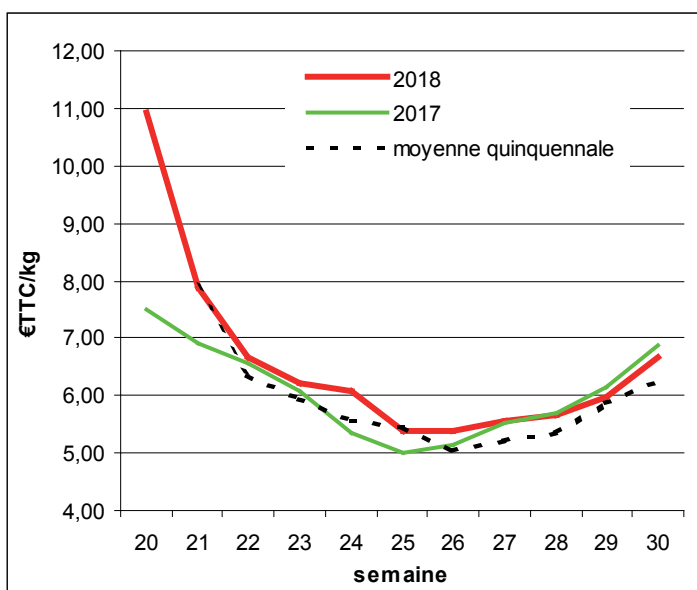
### Production française de cerises de bouche et d'industrie (estimation SSP au 1<sup>er</sup> juillet 2018)



Une baisse de production dans toutes les régions

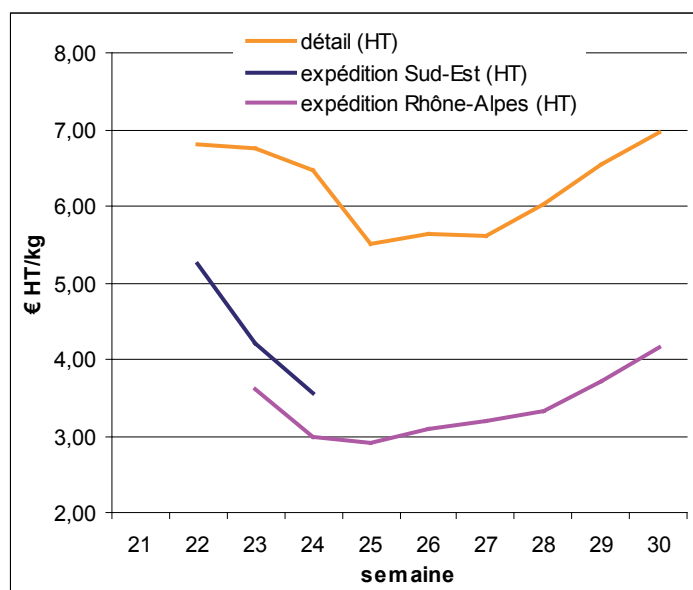
## Prix au stade détail

### Cours au stade détail en GMS cerise rouge - calibre moins de 26 mm



Des prix supérieurs à 2017 mais également plus élevés que la moyenne quinquennale

### Cours aux stades détail et expédition cerise rouge - calibre 26+ mm



Les cours au détail suivent l'évolution des prix au stade expédition. Les cours baissent jusqu'à fin juin, puis remontent progressivement sur les tardives.

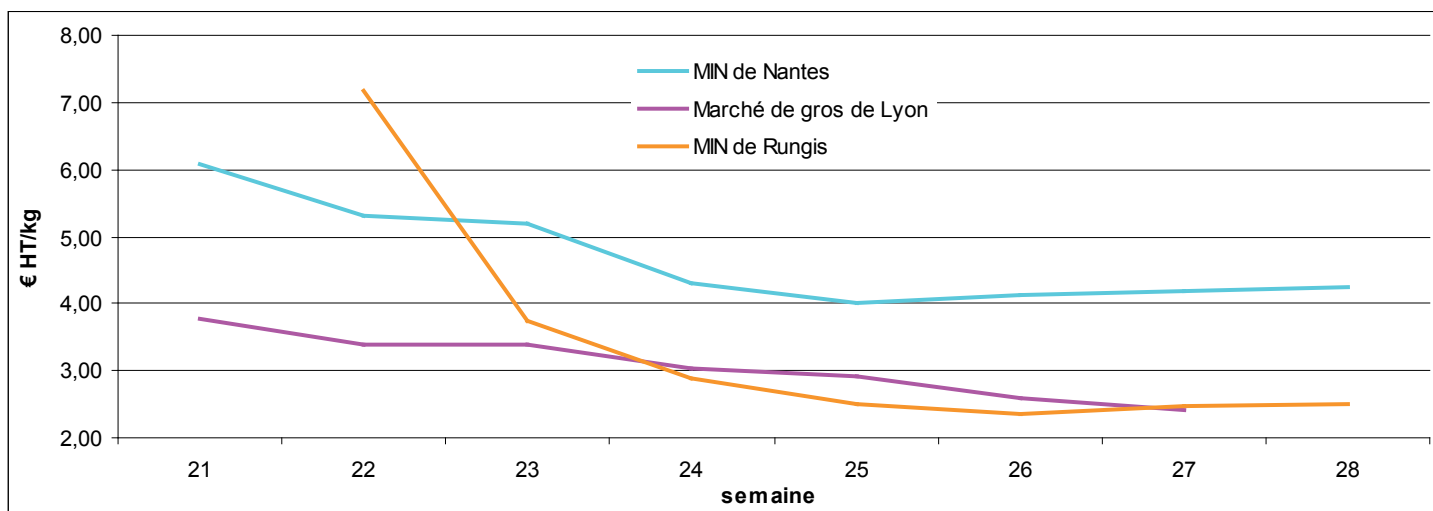
# Chiffres indispensables

## Cours de la cerise rouge France au stade détail en GMS (en € TTC/kg) (de fin mai à début juillet)

Semaine	2018		2017		moyenne quinquennale		variation 2018/2017		variation 2018/ moyenne quinquennale	
	-26 mm vrac	barquette	-26 mm vrac	barquette	-26 mm vrac	barquette	-26 mm vrac	barquette	-26 mm vrac	barquette
sem 21	7,87	8,82	6,91	7,93	7,31	7,80	+14 %	+11 %	+8 %	+13 %
sem 22	6,68	8,26	6,44	7,68	6,40	7,46	+4 %	+8 %	+4 %	+11 %
sem 23	6,21	7,58	6,01	7,47	6,05	7,25	+3 %	+1 %	+3 %	+5 %
sem 24	6,09	7,11	5,36	7,42	5,76	7,03	+14 %	-4 %	+6 %	+1 %
sem 25	5,37	7,25	5,01	7,13	5,47	6,83	+7 %	+2 %	-2 %	+6 %
sem 26	5,37	7,56	5,18	7,04	5,18	6,62	+4 %	+7 %	+4 %	+14 %
sem 27	5,57	7,62	5,55	7,04	5,13	6,66	0 %	+8 %	+9 %	+14 %
sem 28	5,66	7,54	5,71	6,97	5,48	6,67	-1 %	+8 %	+3 %	+13 %
sem 29	5,98	8,05	6,16	7,57	5,98	7,77	-3 %	+6 %	0 %	+4 %
sem 30	6,67	8,09			6,26	7,77			+7 %	+4 %
<b>prix moyen</b>	<b>6,15</b>	<b>7,79</b>	<b>5,81</b>	<b>7,36</b>	<b>5,90</b>	<b>7,18</b>	<b>+6 %</b>	<b>+6 %</b>	<b>+4 %</b>	<b>+8 %</b>

Des cours en hausse par rapport à 2017 et à la moyenne sur cinq ans

## Cours de la cerise rouge au stade gros catégorie I - calibre 26+ mm



Des cours en baisse, surtout en première partie de campagne

### Pour en savoir plus sur la cerise :

Directrice de la publication : **Christine Avelin**

Composition : **RNM Bordeaux (Nina Riaux)**

Date de parution : novembre 2018

Rédacteur : **Mathilde Debard**

Centre de Lyon : 04.78.63.13.16

Centre d'Angers : 02.41.72.32.54

Centre de Rungis : 01.41.73.48.03

Centre d'Avignon : 04.13.39.31.00

Centre de Toulouse : 05.62.72.42.72

notre site : <https://RNM.franceagrimer.fr>

Reproduction autorisée sous réserve de citer la source.

Prestation réalisée sous système de management de la qualité ISO9001.

ISSN 2268-2090