

LA CONJONCTURE AGRICOLE

En mai, les températures excédentaires accélèrent le développement des fruits, avançant leurs campagnes de commercialisation de quelques jours.

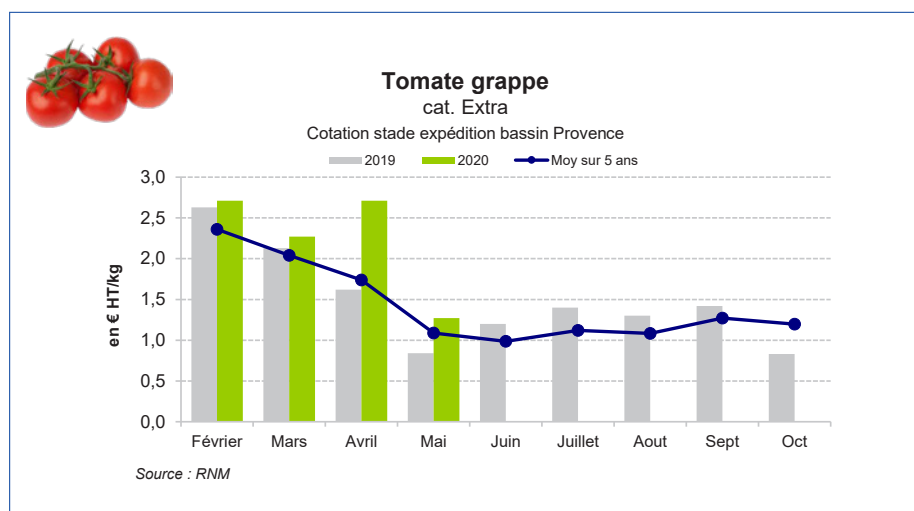
Les pluies abondantes fragilisent la tenue des cerises et des abricots, dont les rendements ont déjà été réduits par les gelées sévères de la fin mars. Le marché de la fraise est toujours porteur, alors que les volumes déclinent normalement en attendant la production des variétés remontantes. Le marché de la tomate est également favorable pour la production régionale, avec des cours soutenus.

Tomate : un marché équilibré pour l'offre régionale

En mai, l'offre nationale progresse rapidement, avec en particulier les bassins de l'Ouest de la France devenus largement majoritaires sur le marché.

Pour les producteurs régionaux, le circuit se scinde entre la conjoncture nationale, orientée par les producteurs de l'Ouest de la France, et le marché régional ressenti comme plus dynamique et moins attentif aux prix. Cette situation est d'autant plus marquée cette année, avec une production régionale largement inférieure à celles des mois de mai des campagnes précédentes.

Les cours chutent sensiblement mais demeurent sur des niveaux de saison et sont encore rémunérateurs pour les producteurs. Seule la gamme des



petits fruits pose des inquiétudes pendant quelques jours tant au niveau des prix que des flux de ventes, déclenchant une crise conjoncturelle sur quelques jours sur cette gamme, peu représentative dans la région.

On peut noter une demande des acheteurs qui se confirme sur les produits issus de cultures de pleine

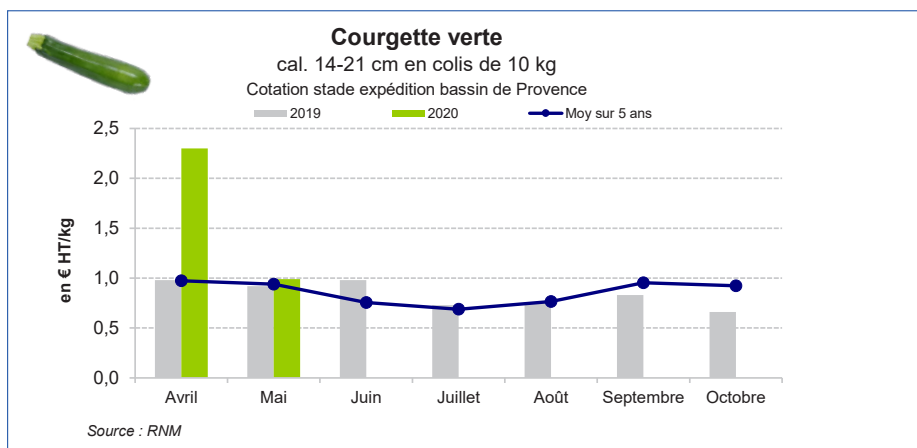
terre et négociés avec une sensible plus-value.

Les cours sont largement supérieurs à mai 2019 où le produit subissait une forte mévente. Ils sont pour cette campagne de 16 % au-dessus de la moyenne quinquennale pour la grappe et de 12 % en deçà pour l'allongée cœur de bœuf

Courgette : des rendements à la hausse

En mai, la campagne de commercialisation, débutée mi-avril, monte en puissance. Les productions de plein champ viennent compléter l'offre sous abri.

A la mi-mai, l'offre augmente considérablement en raison de la hausse des températures. Cette météo accélère fortement la croissance des courgettes dont l'offre devient supérieure à la demande. Le marché se régule cependant et évite de basculer en crise conjoncturelle.

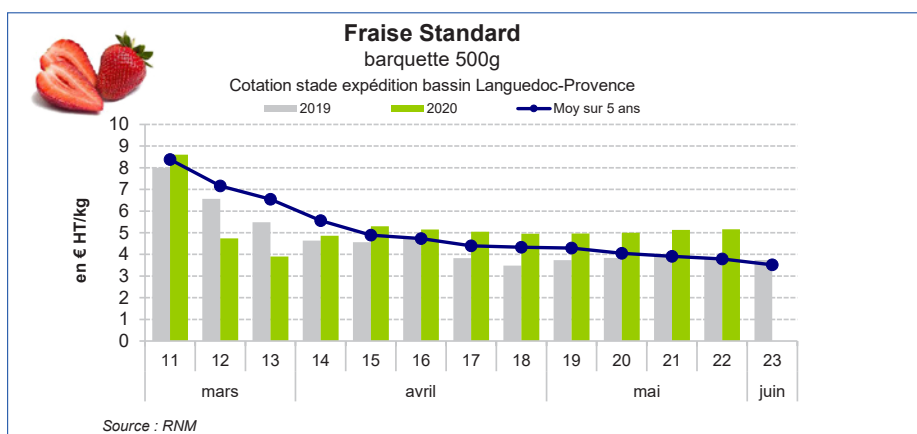
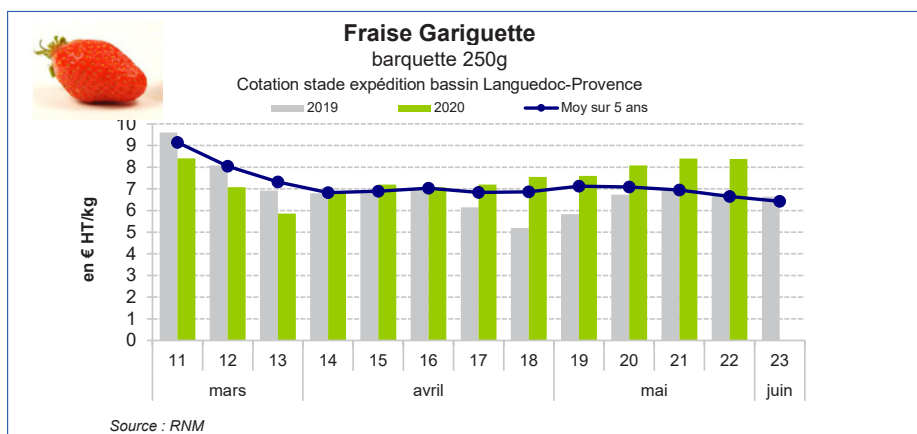


En ce début de campagne, la production de 33 200 tonnes est estimée en hausse d'environ 3 % par rapport à l'an passé. Le rendement moyen de 60 t/ha est comparable à la moyenne quinquennale.

Fraise : faibles volumes, cours élevés

En mai, l'offre régionale diminue, dans l'attente des volumes de fraises remontantes. La hausse des températures et la pluviométrie importante dégradent la qualité des produits et accroissent la pression de la mouche drosophile *Suzukii*. Un rigoureux travail de tri est alors nécessaire sur les lots fragiles. De plus, la crise du Covid-19 complique toujours les conditions de récolte.

Les ventes sont rapides en raison notamment de la faiblesse des volumes disponibles. Les volumes sortis des stations d'expédition au cours du mois sont estimés en baisse de près de 20 % par rapport à ceux de mai 2019 mais les cours sont nettement supérieurs sur la même période : + 26 % en Gariguette et + 34 % en variété ronde.



Pêche-nectarine : des fruits en avance sur les étals

En mai, la hausse des températures favorise le développement des fruits, avançant la récolte de quelques jours.

A ce stade, la production est estimée à 56 900 tonnes (hors Pavie) soit un recul de 3 % par rapport à la campagne précédente. Le rendement moyen est inférieur de 5 % à la moyenne quinquennale, suite aux gelées de mars et au manque de froid de l'hiver

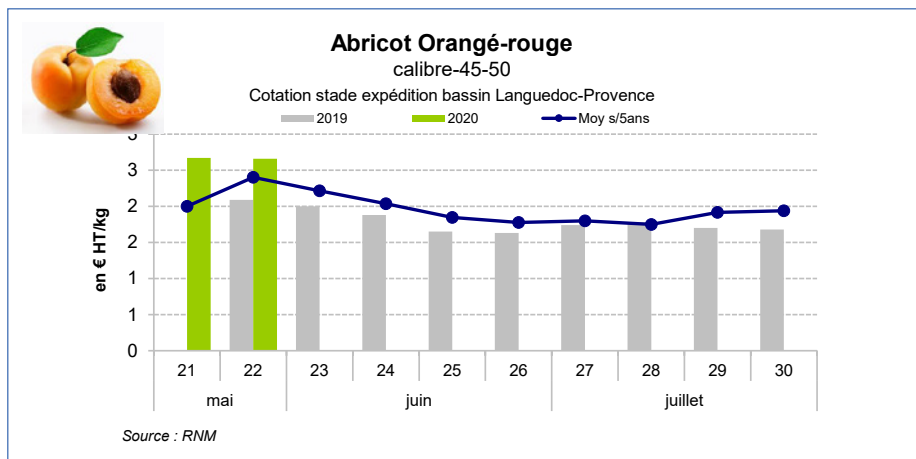


Abricot : cumul de difficultés

En mai, la hausse des températures est accompagnée d'une pluviométrie fortement excédentaire qui vient fragiliser des fruits déjà peu abondants.

Le rendement est en effet réduit par plusieurs facteurs : le manque de froid hivernal, puis le gel survenu fin mars dans les Bouches-du-Rhône et en Vaucluse, affectant fortement les variétés précoces, et enfin le vent à l'origine du phénomène de chute physiologique.

A ce stade de la campagne, la production régionale est estimée à 12 100 tonnes soit en baisse de 51 %



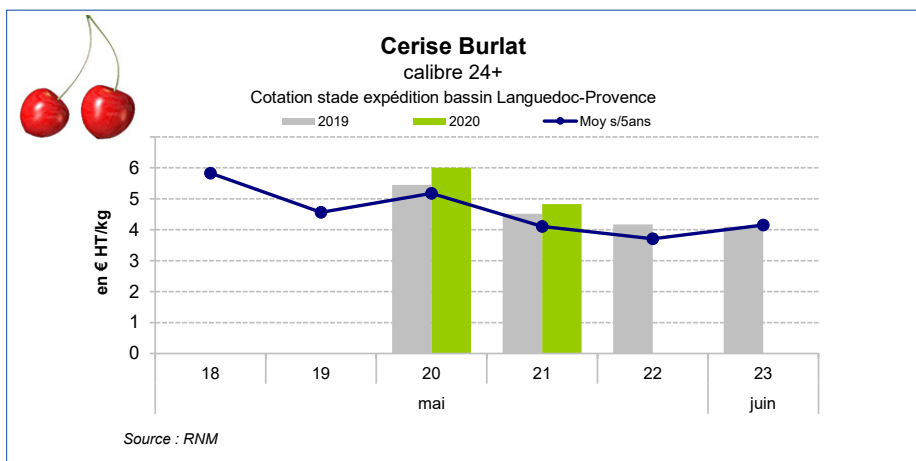
par rapport à la campagne 2019. Le rendement moyen est inférieur de 43 % à la moyenne quinquennale.

La commercialisation en frais est difficile en raison du manque de tenue des fruits et des faibles volumes.

Cerise : une récolte réduite par le gel et fragilisée par la pluie

En mai, les températures du mois, excédentaires de 2,5 degrés à la normale, ont accéléré la croissance phénologique des cerisiers. D'autres aléas météorologiques et phytosanitaires sont venus s'ajouter à ceux rencontrés depuis le mois de mars : la pluie a retardé la récolte et abîmé des cerises. Le cumul pluviométrique, très élevé pour un mois de mai, favorise le développement de monilia. De plus, la hausse du thermomètre a engendré une forte pression de la drosophile *Suzukii* dont les attaques sont responsables d'importantes pertes.

Suite au gel de mars, la charge en fruits des vergers est réduite. La qualité des fruits est très hétérogène et un manque de tenue



est observé. Cela contraint à un grand travail de tri avant et après récolte.

De plus, un épisode orageux accompagné de grêle a traversé la région le dernier week-end du mois de mai et a occasionné des dégâts dans les parcelles notamment sur

le secteur de Venasque. Les effets sont en cours d'estimation.

Au 25 mai, avant cet orage de grêle, la production a été estimée à 10 700 tonnes soit en recul de 7 % par rapport à l'an dernier. Le rendement moyen est inférieur de 24 % à la moyenne quinquennale.

Stock pommes - poires

Stocks en fin de mois - en tonnes

| POMMES | Avril 2020 | Moyenne avril 2017-2018-2019 | Evolution avril 2020/ avril 2019 | Comparaison avr. 2020 / avr. 2017-2018-2019 |
|---------------------|---------------|------------------------------|----------------------------------|---|
| Golden | 28 323 | 28 539 | -15% | -1% |
| Granny Smith | 2 263 | 2 736 | -5% | -17% |
| Gala | 4 127 | 3 048 | -14% | +35% |
| Pink Lady | 3 322 | indisponible | +105% | indisponible |
| Total Pommes | 45 751 | 40 276 | -3% | +14% |

| POIRES | Avril 2020 | Moyenne avril 2017-2018-2019 | Evolution avril 2020/ avril 2019 | Comparaison avr. 2020 / avr. 2017-2018-2019 |
|---------------------|------------|------------------------------|----------------------------------|---|
| poires d'été | 25 | 18 | 0 | +42% |
| Total poires | 55 | 180 | -86% | -69% |

Source : Agreste

Commerce extérieur de produits agricoles - Région Provence-Alpes-Côte d'Azur

| Valeurs en millions € | Année 2019 | | | | | | | |
|--------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Trimestre 1 | | Trimestre 2 | | Trimestre 3 | | Trimestre 4 | |
| | Export | Import | Export | Import | Export | Import | Export | Import |
| Animaux | 9,1 | 8,1 | 7,8 | 8,1 | 7,0 | 6,6 | 8,6 | 4,2 |
| Fruits | 63,3 | 196,4 | 47,3 | 159,5 | 66,0 | 152,1 | 81,5 | 206,7 |
| Grandes cultures | 32,4 | 20,8 | 28,9 | 19,4 | 41,3 | 17,4 | 16,6 | 22,8 |
| Huiles graisses | 32,8 | 44,4 | 32,3 | 53,9 | 34,5 | 79,4 | 34,5 | 55,4 |
| Légumes | 42,4 | 64,2 | 33,1 | 83,9 | 26,1 | 53,8 | 33,1 | 42,9 |
| PAPAM | 384,7 | 133,7 | 370,1 | 125,9 | 355,8 | 116,2 | 333,8 | 130,0 |
| Vins | 189,4 | 2,8 | 239,2 | 3,6 | 176,7 | 3,4 | 138,9 | 3,8 |
| Autres | 7,8 | 39,8 | 6,4 | 44,7 | 6,4 | 41,0 | 2,2 | 47,6 |
| Total | 761,9 | 510,2 | 765,1 | 499,0 | 713,8 | 469,9 | 649,2 | 513,4 |



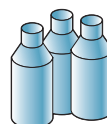
| Valeurs en millions € | Année 2018 | | | | | | | |
|--------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Trimestre 1 | | Trimestre 2 | | Trimestre 3 | | Trimestre 4 | |
| | Export | Import | Export | Import | Export | Import | Export | Import |
| Animaux | 3,4 | 6,5 | 7,7 | 9,8 | 2,6 | 4,8 | 5,6 | 5,3 |
| Fruits | 72,1 | 197,2 | 59,9 | 183,8 | 76,1 | 163,9 | 67,7 | 186,5 |
| Grandes cultures | 33,8 | 21,0 | 33,8 | 21,3 | 13,8 | 18,6 | 23,8 | 18,0 |
| Huiles graisses | 27,4 | 37,5 | 24,1 | 35,4 | 23,4 | 36,8 | 26,3 | 31,2 |
| Légumes | 36,0 | 61,2 | 31,8 | 81,4 | 24,5 | 43,5 | 25,6 | 45,8 |
| PAPAM | 367,0 | 129,8 | 366,3 | 139,8 | 328,6 | 129,4 | 348,0 | 146,8 |
| Vins | 160,9 | 3,4 | 203,6 | 4,1 | 139,5 | 4,7 | 145,5 | 5,0 |
| Autres | 10,6 | 38,8 | 7,3 | 41,5 | 4,8 | 33,3 | 1,9 | 38,9 |
| Total | 711,2 | 495,4 | 734,5 | 517,1 | 613,3 | 435,0 | 644,4 | 477,5 |

Source : DGDDI

PAPAM: plantes à parfum, aromatiques et médicinales

Collecte de lait de vache

| Estimations au 11/06/2020 | Janvier à avril 2019 | Janvier à avril 2020 | Evolution 2020/2019 |
|--------------------------------|----------------------|----------------------|------------------------|
| Lait collecté (litre) | 5 280 603 | 4 725 832 | -10,5% |
| Taux MG moyen (g/l) | 39,9 | 40,3 | +1,0% |
| Taux MP moyen (g/l) | 32,6 | 33,3 | +2,1% |
| Prix moyen (pour 1 000 litres) | 259,2 € | 279,6 € | +7,9% |



| | Année 2018 | Année 2019 | Evolution 2019/2018 |
|--------------------------------|---------------|---------------|------------------------|
| Lait collecté (litre) | 14 762 535 | 14 243 391 | -3,5% |
| Taux MG moyen (g/l) | 40,1 | 40,0 | -0,2% |
| Taux MP moyen (g/l) | 32,9 | 33,0 | +0,2% |
| Prix moyen (pour 1 000 litres) | 340,7 € | 360,1 € | +5,7% |

Source: Agreste

Retrouvez tous les chiffres de la conjoncture en PACA

<http://draaf.paca.agriculture.gouv.fr/Conjoncture,307>

www.draaf.paca.agriculture.gouv.fr/DONNÉES-STATISTIQUES

Direction Régionale de l'Alimentation,
de l'Agriculture et de la Forêt

Service Régional de l'Information Statistique et Économique

132, bd de Paris - CS 70059
13331 Marseille Cedex 03

Directeur régional : Patrice DE LAURENS
Directrice de la publication : Nadine JOURDAN
Rédacteur en chef : Joachim TIMOTÉO
Rédacteurs : Olivier LEGRAS, Stefano GUASCI,
 Stéphanie GUYON, Muriel LEROUX, Frédéric CHIRON,
 Véronique BAUX, Régis LOISEAU
Composition : Nadine NIETO, Stéphan MASSE
Dépôt légal : à parution
 ISSN : 1274-1132