

EUROCASTANEA

European Chestnut Network

by



**WEBINAR**  
**21-22 OCT**  
**2021**

# **PRODUCTION DE CHÂTAIGNE EN FRANCE**

Eric Bertoncello

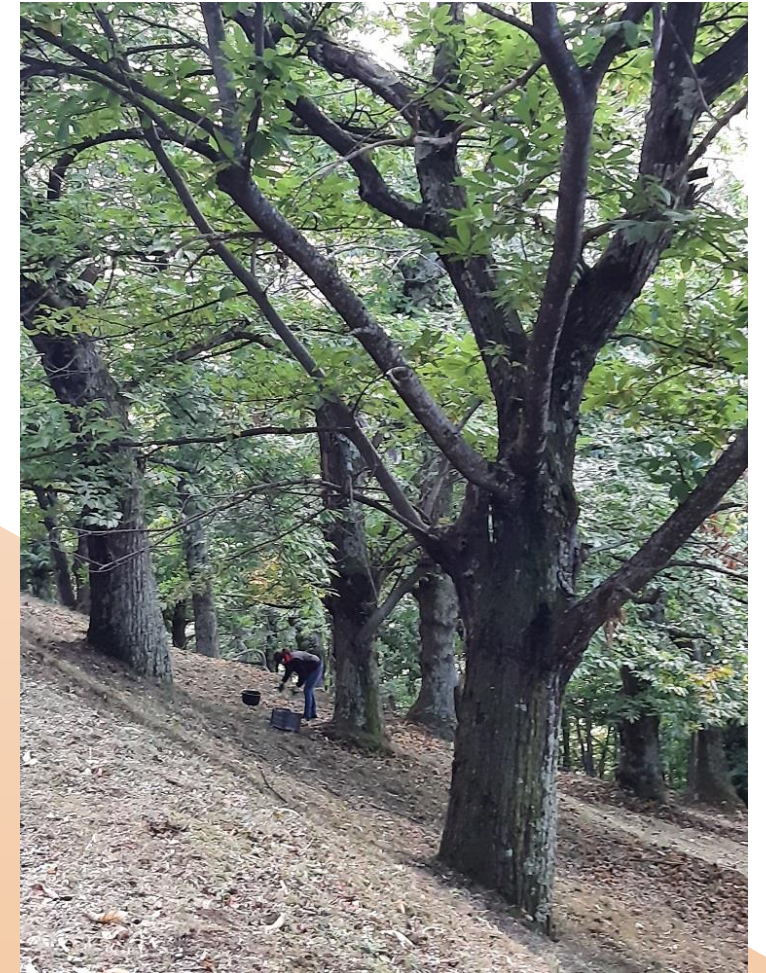
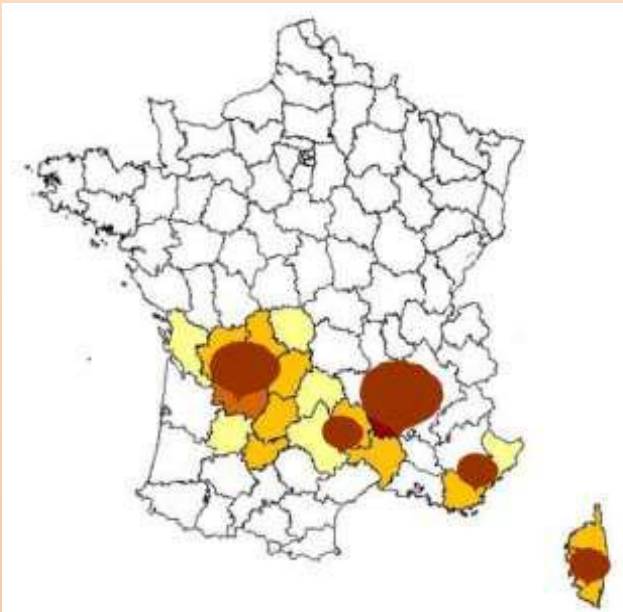
Syndicat national des producteurs de châtaignes Français

# Caractéristiques de la production

Deux bassins de production :

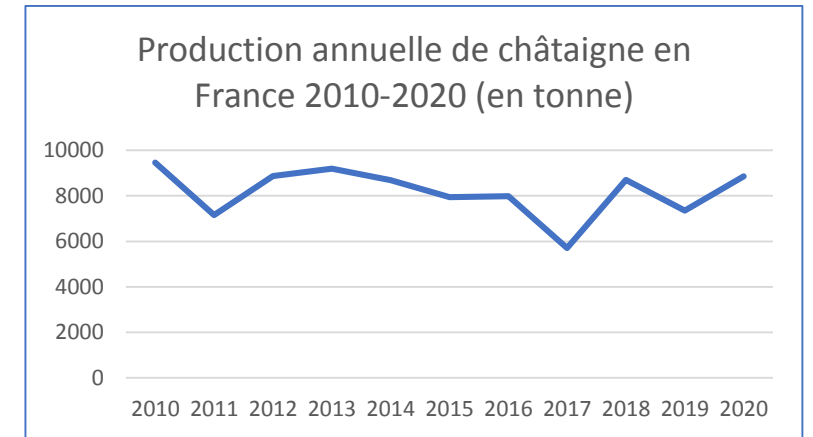
Sud-Est (Ardèche, Cévennes, Corse, Var), autour d'un verger traditionnel, majoritairement centenaire et localisé en zone de montagne, à fort handicap naturel.

Sud-Ouest (Dordogne, Lot, Corrèze, Haute-Vienne, Lot et Garonne, Charentes) autour d'un verger développé plus récemment à partir des années 60.



# Caractéristiques de la production

- Production française de châtaigne : 8857 t en 2020  
7700 tonnes /an en moyenne de 2015 à 2020 (source Agreste)
- Forts impacts des aléas climatiques (sécheresse, températures excessives, gel, grêle, neige précoce) ayant des répercussions sur les volumes et l'état sanitaire (pourritures)
- Impact du cynips en très nette régression
- Surface de verger en légère progression depuis quelques années : 8400 ha de vergers recensés en 2020 , dont une partie n'est pas encore en production.
- Plus de 60 % du verger engagé en agriculture biologique
- 3 AOP : Ardèche, Farine Corse et Cévennes (obtenue en 2020) et 1 Label Rouge « Marrons »



# 2021 – Sud-Ouest (Nouvelle Aquitaine + Lot)

## Contexte

La production de châtaigne de 2021 dans le sud-ouest a été impactée par :

- Le gel du 7, 8 et 13 avril allant de  $-3^{\circ}\text{C}$  à  $-7^{\circ}\text{C}$  relevées durant plusieurs heures, a induit des retards et des perturbations sur la végétation.
- Les températures basses et les précipitations en période de floraison induisant une mauvaise formation des fleurs femelles et une mauvaise pollinisation.

De façon plus positive on remarque

- La **diminution significative du cynips** sur le bassin
- La **floribondité femelle** globalement importante par rapport à une année normale (voir exceptionnelle)



# 2021 – Sud-Ouest (Nouvelle Aquitaine + Lot)

## **Volumes**

La récolte de Bouche de Bétizac se termine avec du retard. En moyenne, le volume produit sur le bassin sera identique à 2020, avec de fortes disparités selon les secteurs (perte de 50 % sur le nord de la zone). Les très mauvaises récoltes de certains (gel, mauvaises fécondation) sont compensées par de très bonnes situations ainsi que par la production de nouveaux vergers.

La récolte de Marigoule est en retard sur l'ensemble du bassin, les collectes ont commencé la semaine dernière. Les chantiers de récolte semblent assez compliqués avec beaucoup de bogues vides et des difficultés d'ébogage . A ce stade, il n'y a pas de visibilité sur les volumes à venir de cette variété.

Il est à noter une augmentation des volumes collectés avec la variété Bounette, adaptée à la transformation.

## **Qualité**

D'une façon générale, la qualité est meilleure que sur les 3 dernières années. Les premiers lots de Bétizac étaient à surveiller mais les derniers lots sont de bonne qualité.

Le calibre moyen est inférieur à la moyenne (-20% de GO par rapport à 2020)

La qualité de Marigoule est excellente cette année, pas de fendues. Le calibre sera sans doute inférieur à la moyenne.

## **Commerce**

Le commerce est globalement assez calme.

Peu d'export jusqu'à présent. Concurrence de l'Italie sur les hybrides en Allemagne et Suisse.

La qualité étant meilleure que l'année dernière, notamment en Bétizac, les opérateurs attendent un marché plus favorable.

Les conditions météorologiques ont été favorables aux arbres, avec une pluviométrie estivale régulière. Le gel d'avril n'a eu aucune conséquence.

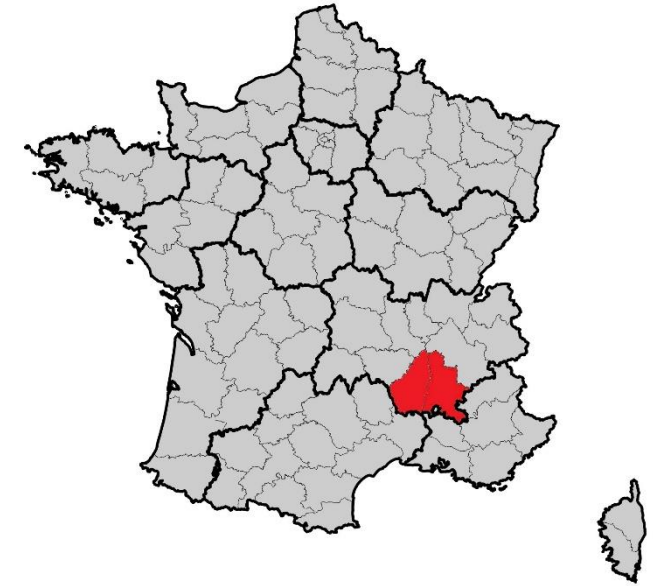
## **Variétés sativa - Ardèche :**

La récolte est en cours. La charge est importante et le calibre satisfaisant, avec une grande variabilité selon les secteurs et les variétés. La récolte devrait être supérieure à 2020.

Localement on constate des dégâts de septoriose, des problèmes de pollinisation et encore des conséquences de la grêle de 2019.

La qualité des fruits est bonne (peu véreux et peu fendus), avec un développement de pourritures sur certaines variétés.

Le marché est porteur pour les fruits en AOP châtaigne d'Ardèche et Agriculture biologique.



# 2021 – Ardèche et Drôme

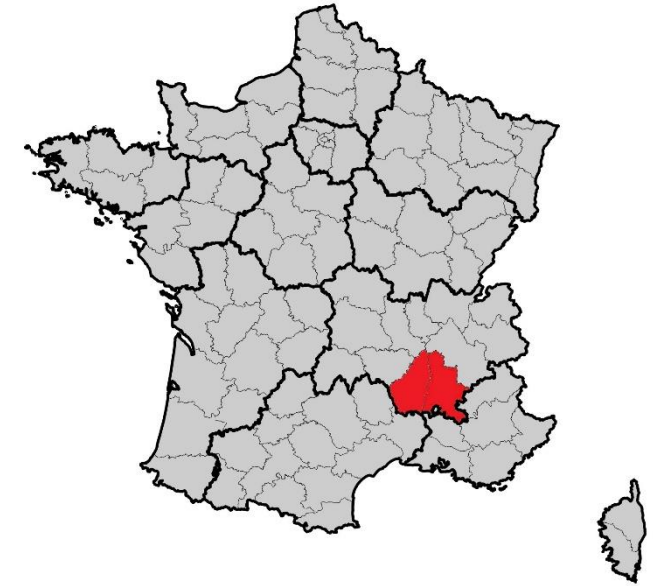
## Variétés hybrides – Ardèche et Drôme

Malgré le gel d'avril 2021 et la casse de charpentières liée à la neige de 2019, les volumes de Bouche de Bétizac sont importants et supérieurs à 2020.

Le calibre est gros mais avec une proportion de G1 un peu plus marquée.

La qualité est correcte, bien qu'il y est quelques lots plus fragiles (pourritures), se dégradant pour les derniers apports

Marché (au 14 octobre) : Le marché manque de régularité dans les réapprovisionnements. De plus, les commandes portent sur des petits volumes. Une mise en marché des premières Marigoule est proposée. Quelques départs vers le Luxembourg, la Belgique et dans de moindre volume l'Allemagne.



Les conditions météorologiques ont été favorables aux arbres, avec une pluviométrie estivale régulière.

La charge est bonne et le calibre satisfaisant, avec une grande variabilité selon les secteurs et les variétés.

Les arbres ont perdu du potentiel au cours des dernières années (canicules, chancres, ... entraînant des mortalités de branches ou d'arbres).

Les volumes espérés correspondent à une récolte moyenne.

## **Variétés sativa**

Sur variétés précoces la qualité est moyenne (pourriture + vers)

Variétés de saison : le calibre est moyen et l'état sanitaire correct.  
Les fruits ont du mal à tomber.

Variétés tardives : la récolte n'a pas commencé.





## 2021 – Corse et Var

Ces deux zones sont très impactées par la sécheresse. Le pluviométrie est inférieure aux normales depuis l'hiver dernier. Il a très peu plu dans l'été. Dans les vergers non irrigués les fruits seront de petits calibre. Les arbres sont fragilisés.

**En Corse** les fruits commencent à tomber. Il est encore tôt pour une estimation précise de la récolte. Les arbres semblent chargés et la qualité paraît bonne.

Le cynips est en net recul, mais quelques communes sont encore très infestées (+ de 60%).

La procédure « Calamités agricoles – sécheresse » a été activée.



# 2021 CHESTNUT PRODUCTION FORECAST

## FRANCE

Merci pour votre attention

[eurocastanea@areflh.org](mailto:eurocastanea@areflh.org)  
[www.eurocastanea.org](http://www.eurocastanea.org)