




**Situation de la production**  
**En France**

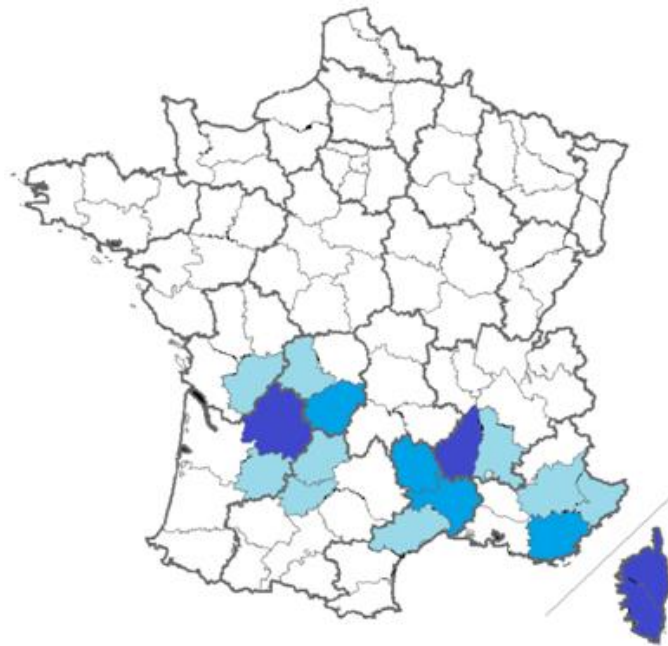
*DANIEL MATHIEU*

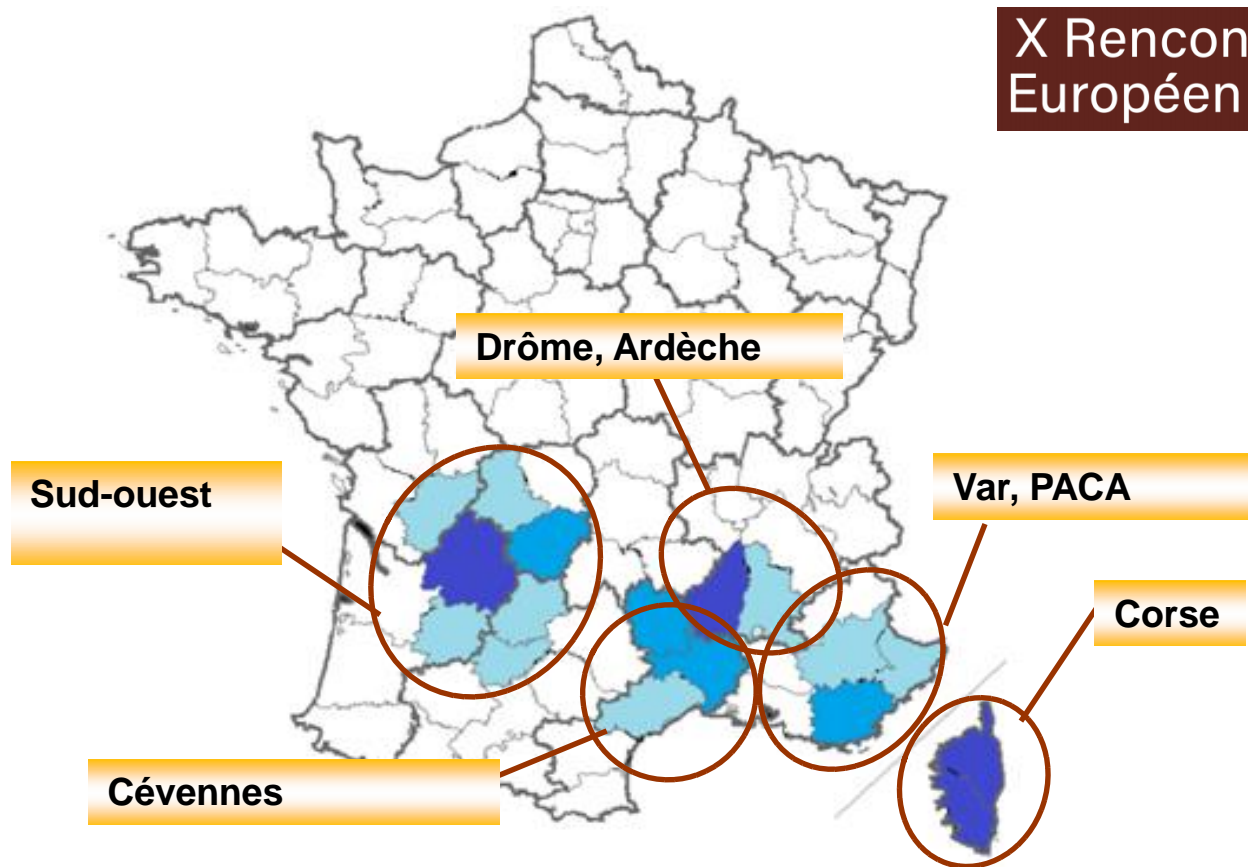
*Syndicat National des Producteurs de Châtaignes*

X Rencontre du Réseau  
Européen de la Châtaigne


- 
- **La production française**
  - **2018, année d'alerte**
  - **Perspectives 2019**

# La production en France





- Le potentiel de production est passé de 75000t en 1961 à 12000 t en 2010 pour 10000 ha de vergers et 8000T en 2017
- 50 % de la production en variétés locales et vergers centenaires (en baisse)  
50 % de la production en variétés hybrides et vergers récents (en hausse)  
Plus de 150 variétés recensées.
- La production française est majoritairement vendue sur le marché du fruits frais (75%) dont 30% sont exportés.



Une baisse de la production en variétés locales et vergers centenaires,  
Une hausse de la production en variétés hybrides et vergers récents

Cette évolution s'explique en grande partie par:

- La dynamique de plantation majoritairement en vergers hybrides mécanisables depuis de nombreuses années;
- L'absence de porte-greffe résistant à la maladie de l'encre, adapté aux variétés sativa dans les zones traditionnelles. Cela freine le renouvellement du verger;
- Les conditions climatiques de ces dernières années avec sécheresse et fortes chaleurs impactant les vergers greffés sur sativa non irrigué en climat méditerranéen.

# Pour plus d'informations sur la production

EUROCASTANEA

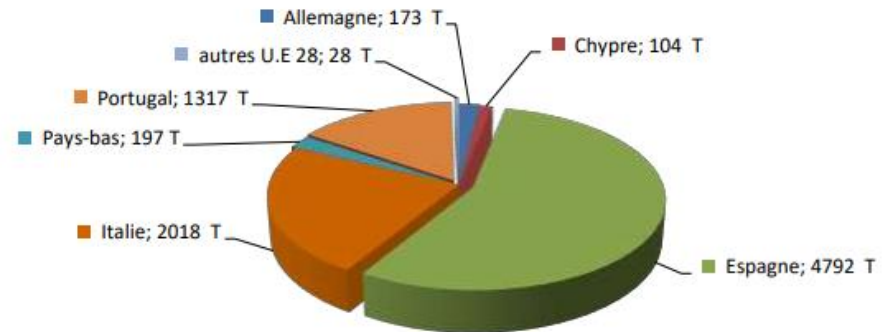
Réseau européen de la châtaigne



LIVRE BLANC  
DE LA  
CHATAIGNE  
EN EUROPE

2019

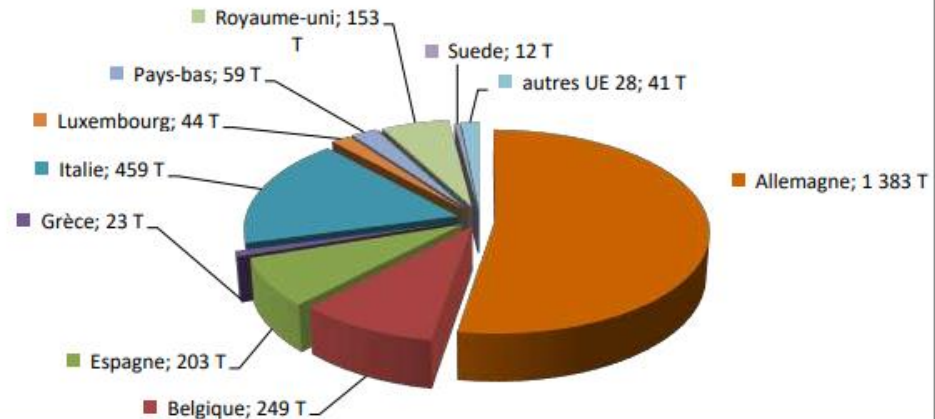
**France - Volumes importations Pays Européens  
8 756 Tonnes - données 2016**




Graphique JL BELLAT

**France - Volumes Importation hors UE : 127 Tonnes - données 2016**

**France - Volumes Exportations vers Pays Européens  
2630 Tonnes - données 2016**





# **La production en 2018 et ses enseignements**

# 2018, année d'alerte

## Rhône-Alpes

Récolte 2018 moyenne.

Problème de pourriture, de chaleur, plus que de sécheresse.

Problématique majeure: l'encre. En développement.

Cynips en forte régression.

## Provence-Alpes-Côte d'Azur

2018 meilleure récolte en quantité que les années précédentes

Sècheresse et fortes chaleurs

Gros problème de pourriture

Développement fulgurant du chancre

## Sud-ouest

Bonne récolte en quantité

Gros problèmes de pourriture, 28% de la récolte jetée

Chaleur estivale

Cynips en voie de maîtrise, non encore maîtrisé sur certaines zones

## Languedoc Roussillon

Récolte 2018 moyenne et compliquée.

D'importants problèmes de pourriture.

Chaleur et sécheresse.

Recrudescence des mortalités liées à l'encre.

Moins de cynips

## Corse

Récolte 2018 catastrophique, 80 % de perte en moyenne. Gros problèmes de cynips

Problème de pourriture

Recrudescence fulgurante du chancre.





## En synthèse

Deux axes de travail prioritaires:

- La **mortalités des arbres** liées à l'encre dans un contexte de changement climatique
- La **qualité des fruits**



# Prévision de récolte 2019



**MERCI POUR VOTRE  
ATTENTION**

**X Rencontre du Réseau  
Européen de la Châtaigne**