



Perspective de production 2024 : un petit potentiel

Gel de printemps, températures basses du mois de mai et juin, faible ensoleillement ... l'ensemble de ces facteurs peuvent expliquer **la faible quantité de fleurs femelles relevée sur l'ensemble des variétés**. « On note un déficit de fleurs significatif par rapport aux observations de l'année dernière à la même date » rapporte le groupe technique châtaigne du Sud-ouest.

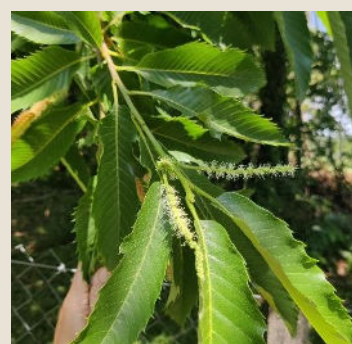
La composante de rendement est donc limitée à sa base. S'en suit la bonne pollinisation des fleurs (encore incertaine à ce stade) et le bon remplissage des fruits (bonne alimentation en eau en aout) pour finaliser et connaître le potentiel de production de 2024.



Gel sur bourgeons de châtaignier en développement, avril 2024



Faible quantité de fleurs femelles sur les rameaux, juillet 2024



Info gel de printemps : Les tours de plaines estimant les premiers dégâts sur bourgeons et sur plants ont eu lieu fin avril, une seconde série de visites avec experts sera effectuée lors de la récolte.

Excès d'eau et asphyxie racinaire

L'excès d'eau observé en 2024 a causé des dégâts sur les jeunes vergers de châtaigniers.

« Si le châtaignier est un arbre assez rustique pour pousser sur des sols relativement pauvres ou très acide, en revanche, **il ne tolère absolument pas les excès d'humidité et les sols mal drainés** » (*Monographie, La châtaigne, CTIFL*).

Sur jeunes plants, l'excès d'eau de 2024 se traduit par des asphyxies racinaire, entraînant des dépérissements, le dessèchement et la mortalité des arbres.

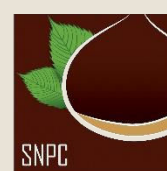
Signalement des vergers impactés : afin de constater et évaluer les dégâts, merci de **signaler les aléas sur union.chataigne@gmail.com**

Plan National Chataigne

- **Le Groupe Technique National Châtaignes** s'est réuni pour la 4^{ème} fois le 5 juillet dernier. Ce dernier a validé les versions finalisées des diagnostics "maladies" et « adaptation au changement climatique" présentés le 12 juin dernier. Ces diagnostics sont la base des travaux à mener dans le cadre du plan national châtaigne.
Au regard de ces diagnostics, deux plans d'action ont été mis au point. Ces plans d'action ont été largement partagés avec les membres du GT et les responsables professionnels du SNPC en région. Un chiffrage du coût de chacune des actions projetées est maintenant attendu. Ce chiffrage devra servir à orienter les choix à arbitrer pour engager la préparation des projets soumis au financement du Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire.
Prochaine réunion du Groupe Technique National Châtaignes le 6 septembre 2024.
- **Travaux sur l'accès au « plan de rénovation du verger »** : deux réunions coordonnées par la DGAL ont eu lieu le 17 juin et 1er juillet afin de déterminer les modalités possibles pour faciliter l'accès à l'appel à projet Rénovation des vergers pour les producteurs de châtaignes. Les travaux avancent, un rapport sera fait au GT de septembre.
- **Appel à projets agroéquipement** : deux appels à projets permettant la subvention d'agroéquipements pour la filière fruits et légumes ont été ouverts par FranceAgrimer le 1er et 5 juillet. Sous proposition du Syndicat National des Producteurs de Châtaignes et de ses membres et en lien étroit avec la Gouvernance économique des Fruits et Légumes (GEFEL), une liste d'équipements spécifiques à la filière châtaigne était éligible. Les deux appels à projet ont été pris d'assaut par l'ensemble de la filière fruits et légumes et ont été **fermés en moins de 2 heures pour le premier, 40 min pour le deuxième**, la totalité de l'enveloppe dédiée ayant été consommée. Nombre de producteurs n'ont pas pu déposer leur demande. **Nous soutenons l'ouverture d'une nouvelle vague d'appels à projets.**

Les producteurs du bassin du sud-ouest sont représentés au SNPC par les syndicats départementaux :

- Haute-Vienne, Syndicat des Producteurs de Marrons-Châtaignes et Petits Fruits du Limousin
- Corrèze, Comité Interprofessionnel Noix et Châtaigne du Bas Limousin
- Dordogne, Syndicat des Producteurs de Marrons et Châtaignes de la Dordogne
- Lot, Comité Interprofessionnel des Fruits à Coques du Lot









Syndicat
National des
Producteurs de
Châtaignes

Votre adhésion est indispensable

Les chenilles foreuses de la châtaigne : la protection contre la tordeuse commence maintenant

Dans le sud-ouest, la tordeuse (*Pamene fasciana*), le carpocapse (*Cydia splendana*) et le balanin (*Curculio elephas*) sont les **3 principaux ravageurs** des fruits du châtaignier.

Un réseau pour le suivi du vol de la tordeuse et du carpocapse est en place depuis fin juin dans le Sud-Ouest. Les données de piégeage sont diffusées dans les [Bulletins de Santé du Végétal](#) (BSV) châtaigne. Les préconisations de protection du verger sont à retrouver dans le **Bulletin technique châtaigne sud-ouest** (abonnement auprès de union.chataigne@gmail.com)

TORDEUSE DE LA CHATAIGNE <i>Pamene fasciana</i>	CARPOCAPSE DE LA CHATAIGNE <i>Cydia splendana</i>	BALANIN DE LA CHATAIGNE <i>Curculio elephas</i>
		
crédit photo : Andrej Makara, Zoran Bozovic. (http://insecta.pro/)	crédit photo: Andrey Ponomarev (http://insecta.pro/)	crédit photo: Dimitri GEYSTOR https://galerie-insecte.org/
		
crédit photo : T. M. Gilligan & M. E. Epstein, TortAI (http://idtools.org/id/leps/tortai/)	crédit photo : Gyorgy Csoka, Hungary Forest Research Institute, Bugwood.org (http://idtools.org/id/leps/tortai/)	http://ephytia.inra.fr/

Deux GIEE châtaigne en Nouvelle-Aquitaine



Les **GIEE** sont des groupements favorisant l'émergence de dynamiques collectives prenant en compte à la fois des objectifs économiques et des objectifs environnementaux, en favorisant la mise en place de **dynamiques au niveau local**.

Deux groupements de castanéculteurs sont reconnus en Nouvelle Aquitaine :

- **GIEE Castanéculteurs du Sarladais**, autour des actions : améliorer la pérennité des vergers face au changement climatique et à une pression maladies-ravageurs en augmentation par l'itinéraire de production, réduire la dépendance du verger aux intrants (eau, fertilisation), maintenir le potentiel à récolte par la maîtrise de la récolte et la stabilisation du fruit par le froid, stabiliser et améliorer les marges par la recherche de nouveaux débouchés.
- **GIEE « Perf Châtaigne »**, autour de trois actions : réduction des intrants et amélioration de l'efficacité de l'agrosystème (sol et propriété chimique, association verger-animaux, réduction de la fertilisation chimique avec des bio-stimulants et des oligoéléments...), amélioration de la performance technique et économique (taille des arbres, choix des variétés, irrigation des vergers...) et diffusion et capitalisation (diagnostic individuel, journées techniques).

Succès et intérêt des producteurs pour la journée sur la pollinisation organisée par le GIEE « Perf Chataigne »

Le syndicat des producteurs de marrons-châtaignes et petits fruits du Limousin dans le cadre du GIEE Perf' Châtaigne a organisé une journée d'information et d'échange sur la **Pollinisation du châtaignier** en système verger le **MARDI 11 JUIN**. Les résultats de l'étude menée par Clément LARUE (thèse de Doctorat à l'INRAE / INVENIO de 2018 à 2021) sous la direction de Rémy PETIT (INRAE Bordeaux) prolongée jusqu'en 2023 ont été présentés : **par qui, par quoi, la pollinisation du châtaignier est réellement effectuée ? Le vent ? les abeilles ? d'autres insectes ?**



Source : *webinaire la pollinisation du châtaignier, de surprises en découvertes, par Rémy Petit et Clément Larue*

Cette journée (matin en salle, après-midi au verger) a rencontré un **vif succès et beaucoup d'intérêt de la part des producteurs de châtaignes**.



Groupe de participants, mardi 11 juin



Rémy Petit, INRAE

3 fiches techniques ont été élaborées par M LARUE e M PETIT:

- 1/ La floraison du châtaignier
- 2/ Mon verger est-il bien pollinisé ?
- 3/ Le rôle clé des insectes sauvages dans la pollinisation du châtaignier



Vidéo à visionner : la pollinisation du châtaignier, de surprises en découvertes, par Rémy Petit et Clément Larue

Préparation de la saison : commandez vos supports de communication



Chef de rayon : guide de bonnes pratiques



Enseigne : stop rayon



Expéditeur : fiche palette « produit sensible »



Service technique : guide de bonnes pratiques de récolte



Expéditeur, enseigne : brochure consommateur



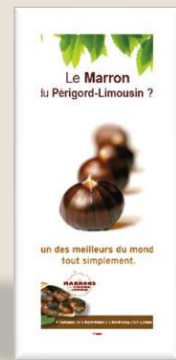
Expéditeur : coin de plateau Marrons du Périgord-Limousin



Service technique : guide de bonnes pratiques de récolte



Expéditeur : couteau personnalisé Marrons du Périgord-Limousin



Expéditeur, enseigne : Roll Up

Communication printemps été : les partenariats des Marrons du Périgord-Limousin (animation et dotation de produits)



Soirées Périgord Attitude à Angoulême le 19 avril, à Limoges le 29 mai, à Bruxelles le 21 juin. Découverte des produits et savoir-faire : les Vins de Bergerac Duras, le Foie Gras du Périgord, la Noix du Périgord AOP, l'Agneau du Périgord, le Poulet du Périgord, la Fraise du Périgord, les Marrons Du Périgord Limousin. Show culinaire, dégustation, musique live, avec les 2 chefs emblématiques Anne Alassane et Philippe Mesuron.



Shooting photo, édition de recettes : les marrons du Périgord, stars du risotto printanier, harmonie parfaite entre la douceur des marrons et la fraîcheur des asperges vertes.



Festival International de Journalisme (parrainé par le Groupe Le Monde) du 12 au 14 juillet à Couthures-sur-Garonne (47). Mise en lumière de la richesse du patrimoine gastronomique de Nouvelle-Aquitaine.

Dotation de produits à base de châtaignes pour des ateliers ludiques animés par des journalistes à destination des festivaliers amateurs de découvertes.

En 2023, le Festival a accueilli +250 manifestations (conférence, débat, ateliers, dégustations...), +150 journalistes présents et +8 500 visiteurs (provenance : Nouvelle-Aquitaine 60% / Paris - IDF 8% / Occitanie 17%).

La journée de la châtaigne de Prat du Périgord

Adressée aux professionnels de la filière et organisée conjointement par la Communauté de Communes de Domme Villefranche du Périgord, la Chambre d'Agriculture et le Syndicat des Producteurs de Châtaignes de la Dordogne, la **journée de la châtaigne** s'est tenue à Prat du Périgord le 6 juillet. Un lieu d'échanges apprécié sur les questions techniques et sur la dynamique de la filière.



EUROCASTANEA : vous pouvez adhérer

EUROCASTANEA
European Chestnut Network
www.eurocastanea.org

Join the network

MAIN ACTIVITIES

- THE EUROPEAN CHESTNUT CONGRESS, AN ANNUAL EVENT
- DEFENDING AND PROMOTING THE SECTOR
- A PLACE OF EXCHANGE AND COLLECTIVE WORK
- DATA COLLECTION AND SYNTHESIS

EUROCASTANEA, to develop the relations of the European chestnut network

Its aim is to represent, defend and promote the European chestnut industry. It is a place of exchange for all the actors from the territory of chestnut growing countries, from their history, their know-how and their concerns.

2024-2025 program

Annual Congress: 2024 in Greece, 2025 in Spain, 2026 in Portugal

EUROCASTANEA
European Chestnut Network
www.eurocastanea.org

Join the network

YOU CAN JOIN

- A Members: National professional and interprofessional organizations of the members of the European Union
- B Members:
 - B1: Private companies in the chestnut sector (producers, processors, etc.)
 - B2: Research and development structures in the chestnut sector (universities, technical centers, associations, etc.)
 - B3: Public authorities (municipalities, regions, etc.)
- C Members: Other partner entities (national and local) working in and for the chestnut sector (including outside the EU)

EUROCASTANEA Membership application

NAME: _____
ADDRESS: _____
STATUS: Legal person / Natural person
NAME OF THE REPRESENTATIVE PERSON: _____
CHESTNUT SECTOR ACTIVITY: _____
PHONE: _____
E-MAIL: _____
ADD TO MY CONTACT LIST: Yes No

Depuis 2024, Eurocastanea est devenue une association légale de loi 1901. C'est le résultat des relations entretenues depuis 2010 par les organisations professionnelles et interprofessionnelles nationales des pays, entreprises privées du secteur de la châtaigne (metteurs en marché, transformateurs, etc.) et structures de recherche et développement (universités, centres techniques, association...).

Avec pour ambition de représenter, défendre et promouvoir la filière châtaigne européenne, Eurocastanea est un lieu d'échange pour tous les acteurs issus de la multitude des territoires castanéicoles, riches de leur histoire, de leurs savoir-faire et de leurs avancées.

A court terme, les principales activités sont :

- Le congrès annuel : 2024 en Grèce, 2025 en Espagne, 2026 au Portugal
- Un programme de promotion commun auprès des consommateurs
- Un programme de recherche coordonné sur la pourriture des châtaignes face au changement climatique
- Un programme d'échanges renforcés entre les producteurs et les acteurs économiques
- Une mission à l'international : la Corée en 2026

La structuration de l'association laisse la place à l'ensemble des acteurs de la filière, avec la création de 3 collèges :

- Membres A: Organisations professionnelles et interprofessionnelles nationales des pays de l'Union Européenne
- Membres B:
 - B1: Entreprises privées du secteur de la châtaigne (metteurs en marché, transformateurs, etc.)
 - B2: Structures de recherche et développement dans le secteur de la châtaigne (universités, centres techniques, associations, etc.)
 - B3: Les collectivités publiques (communes, régions...)
- Membres C: autres membres partenaires (y compris hors UE), toutes personnes physiques et morales œuvrant dans et pour le secteur de la châtaigne.

Demande du formulaire d'adhésion : eurocastanea.network@gmail.com

Les membres fondateurs d'Eurocastanea :

Centro di Studio de la Castagna de Maradi	Red Estatal de la Castana	RECAST	Syndicat National des Producteurs de châtaignes	ARGE	Coop Melivia ACM

Journées Européennes de la châtaigne : Une délégation Française se rendra en Grèce du 12 au 15 septembre pour le congrès annuel européen



Union Interprofessionnelle Chataigne sud-ouest France

Puy-Pinçon – Immeuble consulaire – Tulle Est – BP30 – 19001 TULLE CEDEX

Mail : union.chataigne@gmail.com

