

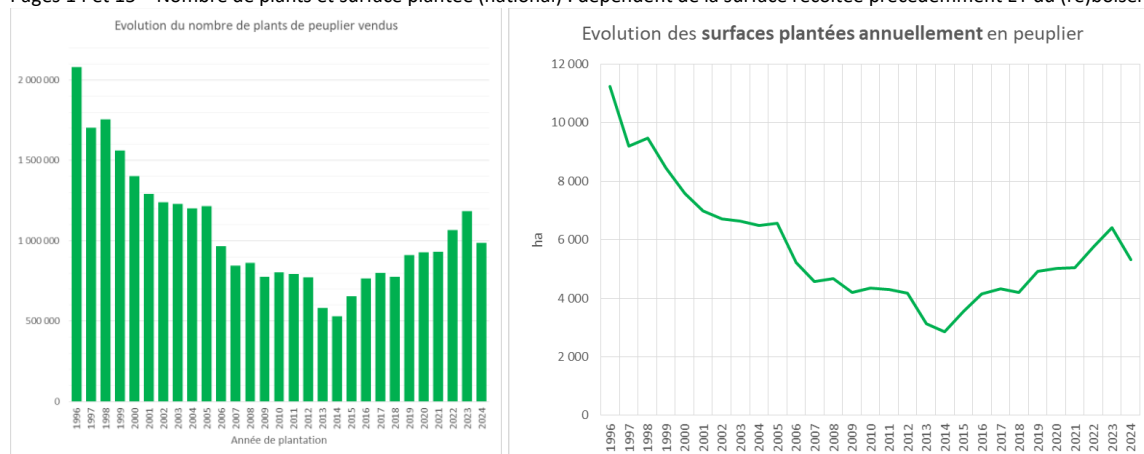
Sécurisation des approvisionnements en Peuplier : étude prospective de la ressource française.

Éléments de mise à jour – avril 2025 (version précédente : mai 2022)

L'étude initiale et complète, dans sa dernière édition d'octobre 2019, est disponible à cette adresse :
<https://www.codifab.fr/actions-collectives/bois/securisation-des-approvisionnement-en-peuplier-1633>

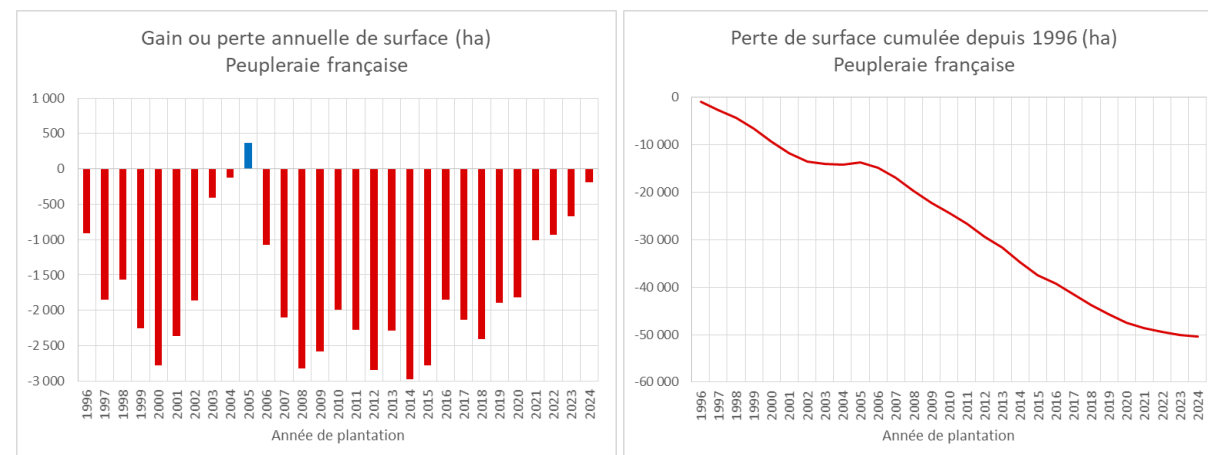
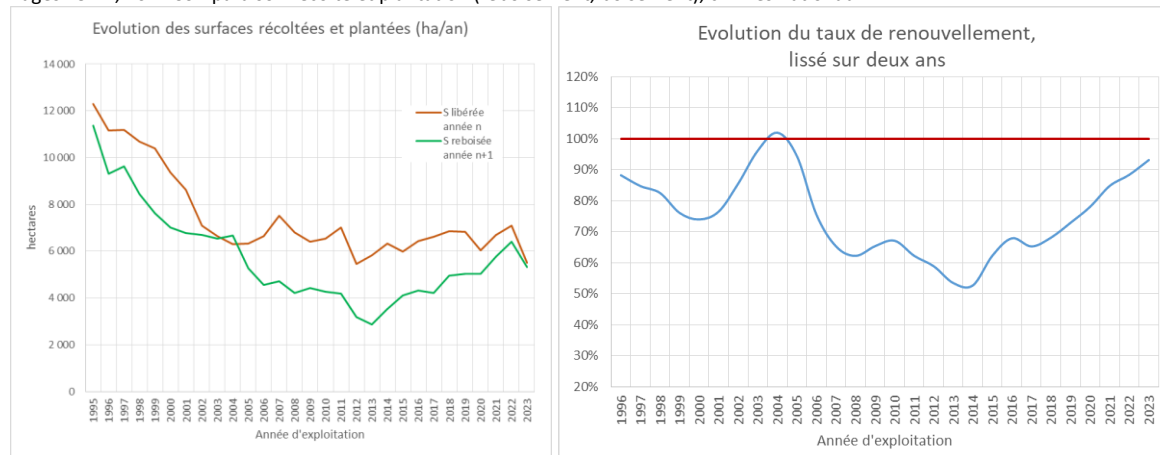
Les graphiques ci-dessous viennent mettre à jour quelques-uns de ses éléments principaux.
Ils sont basés sur les données disponibles : EAB 2023, vente de plants 2023-2024, vente de plants 2021-2022 corrigées par le CNP des principaux échanges de plants entre bassins avec nos remerciements notamment à Forélite, export 2024.

Pages 14 et 15 – Nombre de plants et surface plantée (national) : dépendent de la surface récoltée précédemment ET du (re)boisement.



2024 : plantations consécutives à une baisse de récolte en 2023

Pages 23-24, 26 – Comparaison récolte et plantation (reboisement, boisement), chiffres nationaux

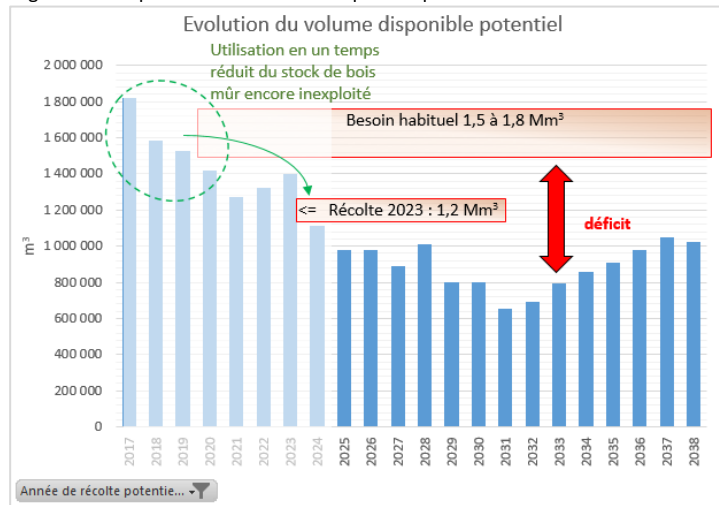


Pages 25 à 27 – Taux de renouvellement et perte de surface par bassin



Les taux par bassin peuvent, malgré les corrections apportées par le CNP sur les échanges de plants entre bassins, comporter quelques imprécisions¹. Néanmoins, les dynamiques et niveaux sont en correspondance avec les observations de terrain. Le taux observé dans le bassin Nord-Est semble correspondre en grande partie à la remise en production de parcelles qui étaient délaissées depuis quelques années après leur exploitation. Le graphique de droite montre qu’il faudra néanmoins un taux de renouvellement > 100 % pendant longtemps avant de retrouver un niveau de surface compatible avec les besoins sociétaux.

Page 32 – Prospective sur le volume disponible potentiel national

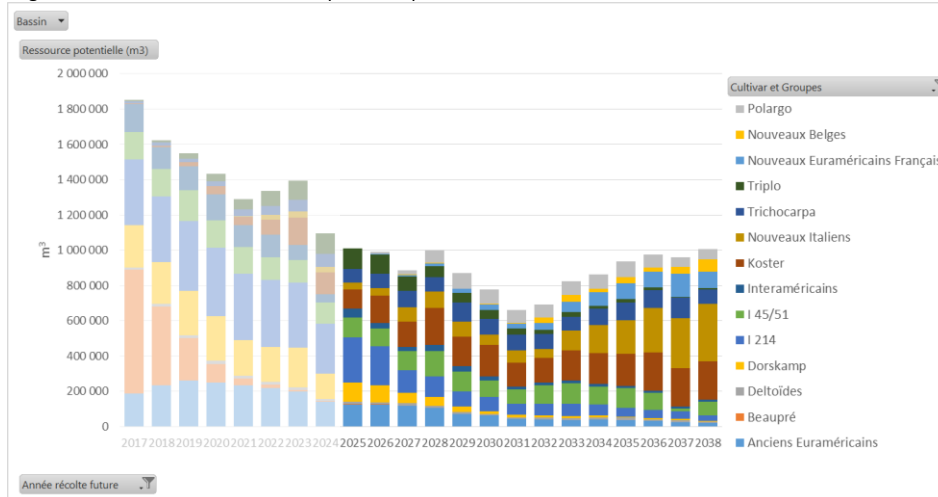


La progression des surfaces plantées annuellement est encourageante, ainsi que celle du taux de renouvellement. Elle est issue en partie du marché, mais de nombreuses actions d’encouragement portent des fruits. Elles restent à encourager et développer en particulier dans le nord-ouest.

Des pratiques de récolte anticipée seraient de nature à faire perdurer le déficit.

Les caractéristiques du déficit demeurent soumises aux incertitudes sur la surface populiicole réellement disponible, sur les évolutions du marché, sur les optimisations au sein des entreprises.

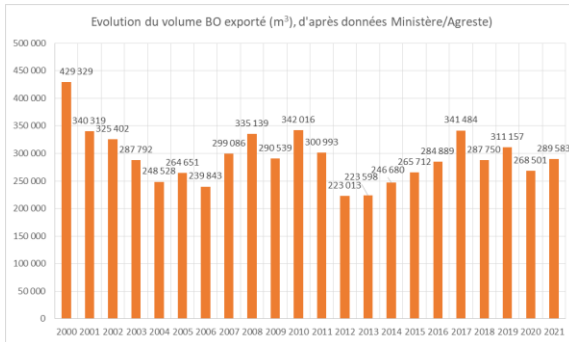
Page 36 – Evolution du volume futur potentiel par cultivar (données de base jusqu’à 2022, données ultérieures encore indisponibles)



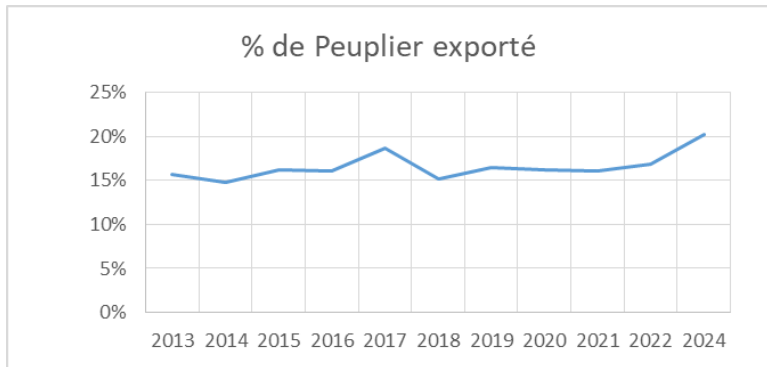
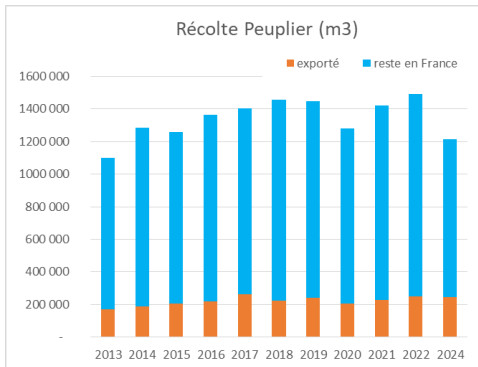
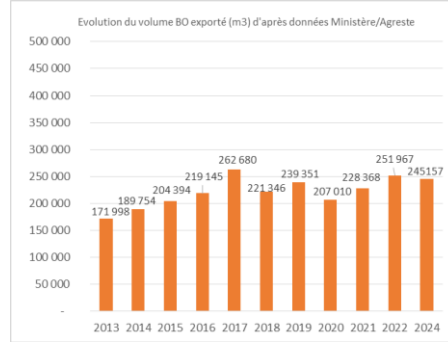
Certaines appellations de regroupements peuvent être discutables. Inchangées pour le moment, se référer à l’étude pour la liste des cultivars regroupés.

¹ L’analyse par région comporte des marges d’erreur considérables, rendant les résultats non significatifs. Le CNP estime pour le moment que l’analyse selon ces bassins reste le meilleur compromis entre niveau de précision et marge d’erreur.

2000-2021 (Données Agreste mai 2022)



2013-2024 (Données Agreste avril 2025) *



* Deux constats pour les données 2013-2024 extraites d'Agreste en avril 2025 :

- 1/ année 2023 manquante, s'agit-il de « 2024 » ?
- 2/ les données 2013-2019 extraites en 2025 ont une valeur de 77 % de celles extraites en 2022.

