

Importance du peuplier

Peuplier : 2° essence feuillue = juste derrière le chêne, en récolte BO.

Il représente ≈ 24 000 emplois locaux et non-délocalisables (estimation CNP 2020, emplois directs + indirects)

	Surface Volume récolté	par rapport aux Feuillus 11.3 M ha 5.3 M m ³	par rapport au total 15.8 M ha forêt de production 19.6 M m ³
Peuplier	probablement 200 000 ha ≈ 150 000 propriétaires	1.8 %	1.25 %
	1.45 M m³	27.4 %	7.4 %
<i>Chêne</i> <i>pour comparaison</i>	<i>3.9 M ha</i>	<i>34.8 %</i>	<i>24.5 %</i>
	<i>2.33 M m³</i>	<i>44.0 %</i>	

(sources : EAB 2019, IGN)

Récolte BO (EAB données 2019)

Récolte bois d'œuvre (BO) 2019 : 1.45 Mm³ (stable par rapport à 2018)

Sciage 408 150 m³ (28 %) (stable par rapport à 2018)

Déroutage 1 041 000 m³ (72 %) (stable par rapport à 2018)

avec deux utilisations : **contreplaqué** pour 54 %, et **emballage léger en bois** pour 46 %.

Plantation (MAA données 2020)

Plantations 2019-2020 : 929 727 plants (source MAAF). Arrondis au millier le plus proche :

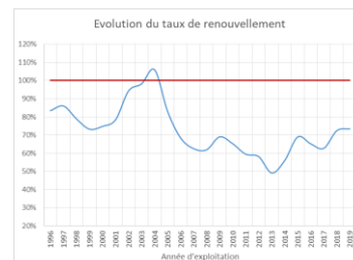
Koster 204k, **Tucano** 87k, **Diva** 87k, **I45-51** 77k, **Trichobel** 73k, **Polargo** 48k, **Vesten** 39k, **Albello** 38k, **Rona** 37k, **I214** 35k bien que déconseillé, les autres variétés (22 % du total) sont < 28 000 plants chacune.

Taux de renouvellement, ressource future

Pas de surexploitation pour le moment, mais un **manque de reboisement**.

Surface de peuplier non reboisée après exploitation :

- **exploitations 2019 : perte de 1800 ha** (légère baisse), **avec un taux de renouvellement de 73 %**,
- de 1996 à 2019 : **perte moyenne 1900 ha/an**. Total perdu : 47 700 ha soit 525 000 m³/an.



Annoncé largement depuis 2011, le **déficit de ressource par rapport aux besoins** se ferait sentir à partir d'environ 2024-2025 selon les qualités de bois. Le manque de bois pourrait atteindre ensuite 30 % du besoin estimé. Les premiers signes de tensions sont apparus en 2017-2018. **Deux incertitudes : 1) un potentiel supplémentaire** est constitué des parcelles de peuplier qui ont été plantées avant 1996, leur volume est inconnu ainsi que les possibilités de mobilisation et leur qualité, **et 2) optimisations** de la part des entreprises et **évolution du marché** national et mondial. Un **risque d'exploitation précoce** est identifié, il creuserait le déficit de volume et le ferait perdurer.

Quelques actions phares ou en cours (non exhaustif)

- Inciter au reboisement : Charte *Merçi le Peuplier* (CNP) :
 - 766 300 plants financés [2012-2020] = 4 140 ha [cliquez ici](#) pour stats plus détaillées
 - Sensibilisation des élus, décideurs etc. aux atouts du Peuplier. Plusieurs territoires soutiennent maintenant le Peuplier, par ex. : Pays de la Loire, Grand-Est, Nouvelle Aquitaine, Centre Val de Loire. Travaux en cours en Bretagne et qui démarrent aussi dans quelques autres régions.
 - Plaquette « Le Peuplier, un atout irremplaçable » (CNP, 2020) avec des personnalisations régionales
 - Améliorer le recyclage et la valorisation des emballages légers en bois (SIEL)
 - Développer les connaissances et l'information sur les propriétés du bois sous l'angle alimentaire (SIEL)
 - Favoriser une future valorisation des qualités de bois peu utilisées (CNP)
 - Construction d'un outil de suivi annuel de la ressource par télédétection (CNP)
 - Le Castor devient un sujet très préoccupant qui doit être pris au sérieux. Réflexion sur les actions à mener (CNP)
- Toutes ces actions sont menées avec et grâce de nombreux partenariats.

Le peuplier dans le monde (source : Commission internationale du peuplier 2014, actualisé 2020 pour chiffre France)

- Peuplier naturel (32 espèces) : près de 80 M ha (Canada 30 M, Russie, Etats-Unis, Chine 3 M)
- Peuplier planté : 1) Chine 7.6 Mha, 2) France 200 000 ha, 3) Iran 150 000 ha 4) Turquie 125 000 ha, 5) Espagne 100 000 ha et Italie 100 000 ha.