

# PEUPLIER



## RESSOURCE

La Nouvelle-Aquitaine, une des premières régions populières de France avec environ **42 000 ha** de peupleraies.



© Fibois Nouvelle-Aquitaine

### QUELLE RESSOURCE EN REGION ?

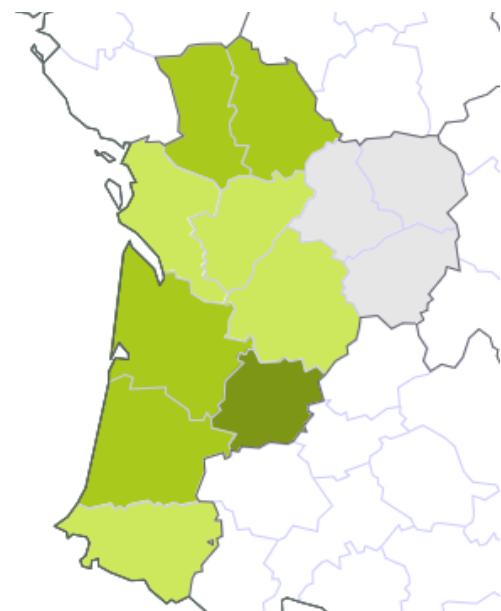
- La surface de Peuplier en Nouvelle-Aquitaine est estimée à environ **42 000 hectares** (il est difficile de dire avec précision si cette surface augmente ou non), soit un peu plus de **21% de la surface nationale** en peuplier qui elle-même est estimée à environ 194 000 ha (Source : CNP 2023).
- Le volume de bois sur pied des peupleraies est estimé, quant à lui, à **5,2 millions de m<sup>3</sup>** (Source : IGN Année moy. 2016 (5 campagnes)).
- Ces peuplements sont majoritairement présents dans les plaines alluviales. Leur présence en plein ou en alignement concourt à la structuration et à l'identité des paysages des vallées de notre région.
- Le Peuplier présente un grand nombre de cultivars utilisés en fonction de la station et des objectifs de production. Une dizaine de cultivars représente **82,5% de la quantité de plants commercialisés** (Source : données MAAF 2024).

Le développement de la populiculture en Nouvelle-Aquitaine s'est fait en prenant en compte trois éléments indispensables à sa réussite :

- connaître les capacités du terrain, choisir les cultivars en conséquence,
- maîtriser la qualité des plants, soigner la plantation,
- sensibiliser les populiculteurs, les accompagner dans leurs travaux.

**La prise en compte permanente de ces éléments, associée à une bonne connaissance des risques biotiques et abiotiques, limite la vulnérabilité des peuplements et permet de réduire les dégâts occasionnés aux peupleraies et d'assurer ainsi une plus grande disponibilité de cette ressource dans le temps.**

La ressource en Peuplier en Nouvelle-Aquitaine



- Surface peupleraie / dpt > 8000 ha
  - Surface peupleraie / dpt de 5000 ha à 8000 ha
  - Surface peupleraie / dpt de 1000 ha à 5000 ha
  - Surface peupleraie / dpt < à 300 ha
- (Source : IGN V2)



# PEUPLIER



## RÉCOLTE

En Nouvelle-Aquitaine, la récolte bois d'œuvre de Peuplier représente **43%** de la récolte bois d'œuvre de feuillu alors que les peupleraies n'occupent que **1,5%** de la surface forestière. (Source EAB 2022)

© Fibois Nouvelle-Aquitaine

### QUELLE MOBILISATION DE BOIS D'ŒUVRE ?

La **mobilisation de bois d'œuvre de Peuplier sur le territoire néo-aquitain est stable**. Il est fort possible que les bois issus de régions limitrophes soient venus compléter cette récolte régionale.

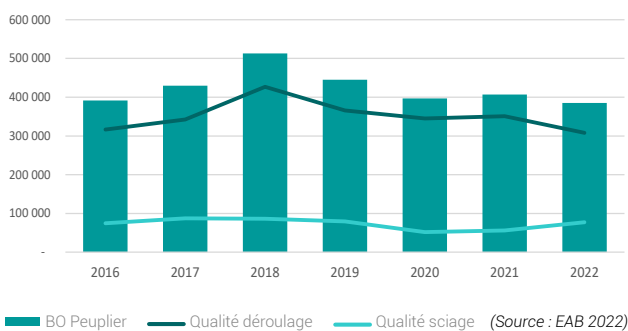
- On distingue :
- les bois destinés au **déroutage** = 80% du volume,
  - des bois destinés au **sciage** = 20% du volume.

La **récolte régionale représente 25,8% de la récolte nationale de Peuplier**.

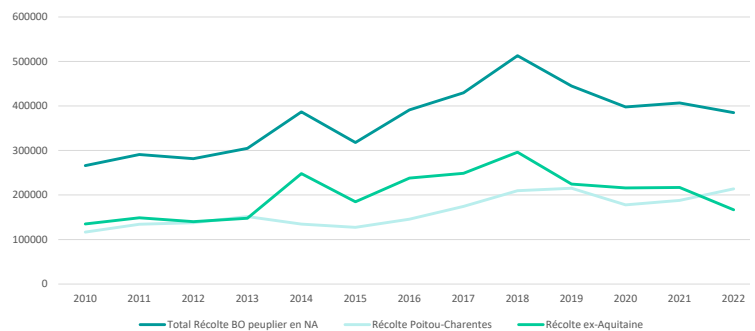
m <sup>3</sup>	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>BO Peuplier (France)</b>	<b>1 363 000</b>	<b>1 404 000</b>	<b>1 455 800</b>	<b>1 449 500</b>	<b>1 281 000</b>	<b>1 419 000</b>	<b>1 491 000</b>
déroutage	890 000	963 000	1 046 000	1 041 370	973 000	1 071 000	1 077 000
sciage	473 000	441 000	410 000	408 150	308 000	348 000	414 000
BO Feuillus (France)	5 392 000	5 304 000	5 443 100	5 313 400	4 751 000	5 015 000	5 294 000
% Peuplier / Feuillus Fr	25,28 %	26,47 %	26,75 %	27,28 %	26,96 %	28,30 %	28,16 %
<b>BO Peuplier (Nouvelle-Aquitaine)</b>	<b>391 300</b>	<b>429 800</b>	<b>512 900</b>	<b>445 000</b>	<b>397 000</b>	<b>407 000</b>	<b>385 000</b>
déroutage	316 600	342 300	426 600	365 700	345 000	351 000	308 000
sciage	74 700	87 500	86 300	79 300	52 000	56 000	77 000
BO Feuillus (Nouvelle-Aquitaine)	915 068	952 889	1 043 086	979 320	906 000	932 000	929 000
% Peuplier / Feuillus NA	42,76 %	45,10 %	49,17 %	45,44 %	43,82 %	43,67 %	41,44 %
BO Peuplier NA / BO Peuplier France	28,71 %	30,61 %	35,23 %	30,70 %	31,56 %	28,68 %	25,82 %

(Source EAB 2022)

Volume BO Peuplier récolté en Nouvelle-Aquitaine (m<sup>3</sup>)



Évolution récolte BO Peuplier en Nouvelle-Aquitaine (m<sup>3</sup>)



En 2022, le niveau de récolte de bois de Peuplier en Nouvelle-Aquitaine diminue (-5%). On constate une inversion dans la dynamique de récolte entre les territoires de Poitou-Charentes et l'ex-Aquitaine avec respectivement +13,8 % et -23 %. La demande des industries de transformation demeure soutenue pour cette période.



# PEUPLIER



## TRANSFORMATION



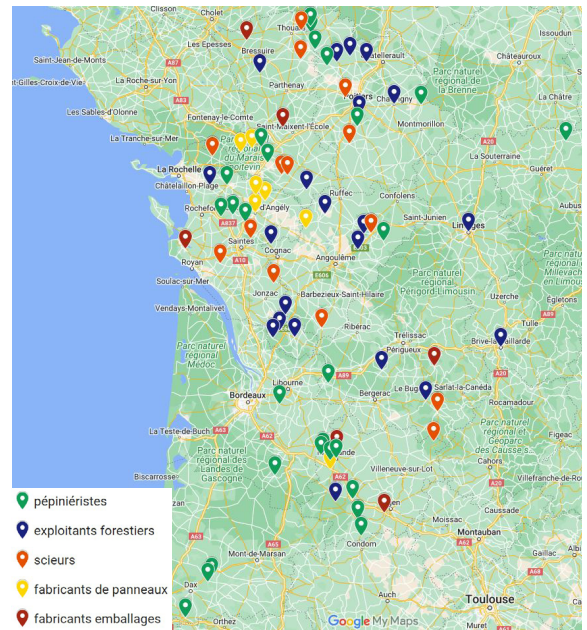
© Fibois Nouvelle-Aquitaine

### LES ACTEURS DE LA TRANSFORMATION DU PEUPLIER EN NOUVELLE-AQUITAINE ?

Le territoire de la Nouvelle-Aquitaine possède un tissu dense et diversifié d'entreprises valorisant la ressource en Peuplier avec ≈ 80 entités réparties sur le territoire représentant ≈ 1 250 salariés :

- Des unités de déroulage pour la fabrication de **panneaux contre-plaqués destinés aux marchés de l'aménagement intérieur, nautisme, caravanning, emballage, construction...**
- Des unités de déroulage pour la fabrication d'**emballages légers** comme les caisses à huîtres, les cagettes pour les fruits et légumes ou encore des emballages bois pour les petits fruits, les fromages... soit une large gamme de produits et de formats adaptés qui sont valorisés régionalement dans les filières agro-alimentaires.
- Des scieries pour la production de sciages pour les marchés de la décoration, de la construction, de l'emballage léger.

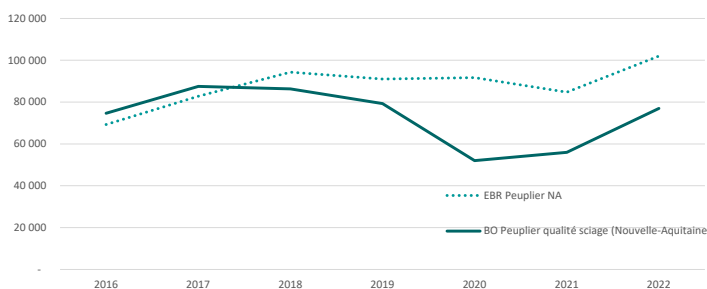
Les acteurs de la transformation du Peuplier en Nouvelle-Aquitaine / par secteur d'activité



m <sup>3</sup> sciés	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Sciage France de Peuplier</b>	<b>247 500</b>	<b>248 900</b>	<b>246 000</b>	<b>229 000</b>	<b>196 000</b>	<b>217 000</b>	<b>229 038</b>
Sciage France de Feuillus	1 312 000	1 333 000	1 348 000	1 253 000	1 123 000	1 288 000	1 267 314
% sciage Peuplier / Feuillus France	18,86 %	18,67 %	18,25 %	18,28 %	16,60 %	16,84 %	18,07 %
<b>Sciage Nouvelle-Aquitaine de Peuplier</b>	<b>39 600</b>	<b>47 300</b>	<b>53 900</b>	<b>52 000</b>	<b>52 400</b>	<b>48 421</b>	<b>58 286</b>
Sciage Nouvelle-Aquitaine de Feuillus	130 330	142 400	170 800	147 500	142 850	145 081	152 712
% sciage Peuplier / Feuillus Nouvelle-Aquitaine	30,39 %	33,22%	31,56 %	35,25 %	36,68 %	33,37 %	38,17 %
% sciage Peuplier Nouvelle-Aquitaine / France	16,00 %	19,00 %	21,91 %	22,71 %	26,73 %	22,31 %	25,45 %

(Source : EAB 2022)

Comparaison récolte et volume scié (EBR) m<sup>3</sup>



La production de sciage de Peuplier augmente assez nettement en 2022 (+20%). Ce volume scié est en corrélation avec les volumes récoltés dans cette catégorie (+ 21 000 m<sup>3</sup>) (Source : EAB 2022).

Les activités de transformation qui restent dynamiques sur ce territoire complètent leur approvisionnement bois à partir d'autres territoires (Occitanie, Centre-Val de Loire...).



# PEUPLIER



## RECONSTITUTION & PERSPECTIVES

Production moyenne = **12 à 15 m³/ha/an**

**470 993 plants** de Peuplier commercialisés en Nouvelle-Aquitaine.



© Fibois Nouvelle-Aquitaine

### LE SECTEUR DES PEPINIERISTES

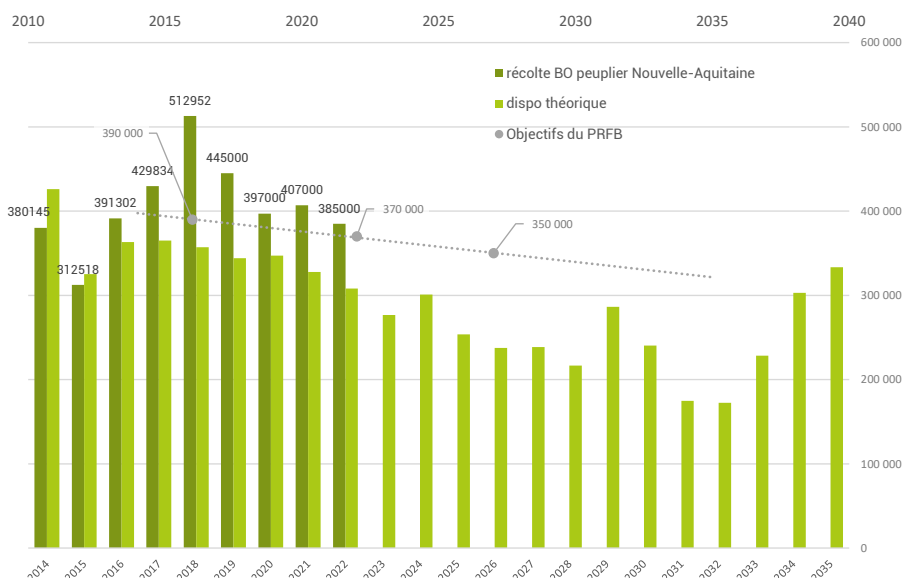
Source Enquête Agreste MAAF	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023
<b>Nbre de plants France</b>	<b>585 278</b>	<b>536 021</b>	<b>656 244</b>	<b>765 852</b>	<b>801 376</b>	<b>776 922</b>	<b>912 559</b>	<b>929 727</b>	<b>931 477</b>	<b>1 067 317</b>	<b>1 185 899</b>
Equiv. Surface France (ha)	3 164	2 897	3 547	4 140	4 332	4 200	4 933	5 025	5 035	5 770	6 410
<b>Nbre de plants (NA)</b>	<b>204 670</b>	<b>196 368</b>	<b>253 749</b>	<b>336 858</b>	<b>370 362</b>	<b>379 735</b>	<b>446 627</b>	<b>470 993</b>	<b>nc</b>	<b>nc</b>	<b>nc</b>
% NA / France	34,97 %	36,63 %	38,67 %	43,98 %	46,22 %	48,88 %	48,94 %	50,66 %	nc	nc	nc
Equiv. Surface NA (ha)	972	958	1269	1684	1852	1899	2233	2355	nc	nc	nc

■ La Nouvelle-Aquitaine compte un nombre important de pépiniéristes. Ils sont **25 sur le territoire** à déclarer produire des plants de Peuplier (cf. carte p. 3).

■ La quantité de plants de Peuplier commercialisée continue de croître **(+11%)** au national.

■ Par rapport à la production française, un peu plus d'un plant de Peuplier sur deux serait produit en Nouvelle-Aquitaine.

Récolte de bois d'œuvre de Peuplier en Nouvelle-Aquitaine  
Disponibilité théorique



### LA DISPONIBILITE THEORIQUE

La disponibilité théorique établie à partir des données de commercialisation de plants fait apparaître **une tendance baissière jusqu'après 2030**.

La dynamique de plantation actuelle ne portant ses fruits qu'après cette date.