



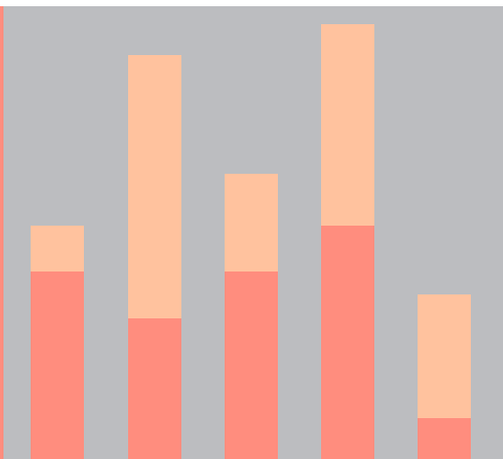
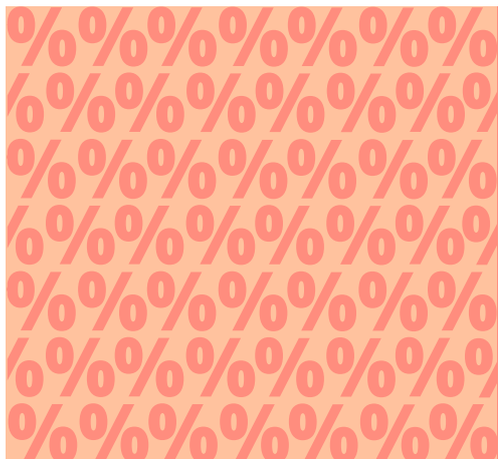
RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité



agreste

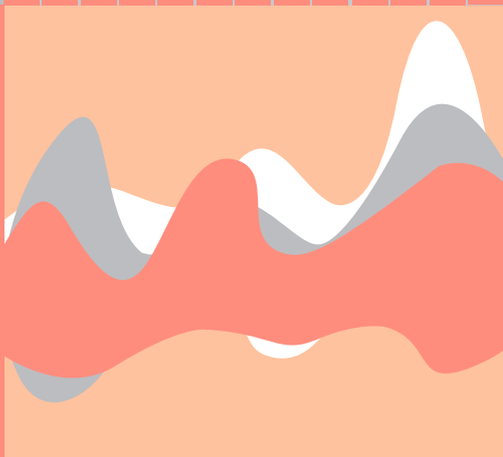
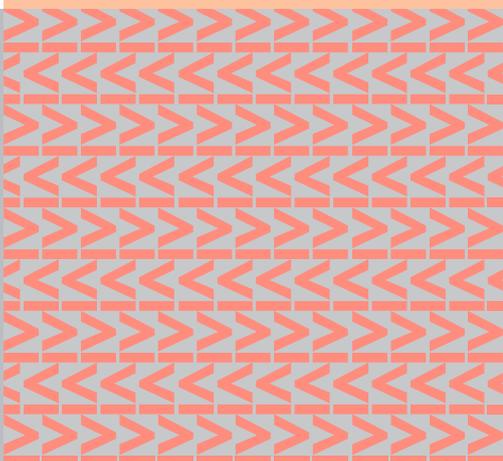
La statistique, l'évaluation et la prospective du  
ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire



# 01 10 CHIFFRES & DONNÉES

DECEMBRE 2023 N°18

Récolte de bois et production de sciages  
en 2022



# SOMMAIRE

## p.3 **1 SOURCE ET MÉTHODOLOGIE**

- Objectifs
- Champ de l'enquête
- Questionnaires
- Méthode de collecte
- Prise en compte des non-répondants
- Secret statistique
- Définitions

**Produits connexes de scierie en France métropolitaine de 2017 à 2022**

**Récolte de bois par région de provenance en 2022**

**Production de sciages par région de production en 2022**

**Production de merrains et bois sous rails par région de production en 2022**

**Nombre d'entreprises d'exploitations forestières et de scieries par région en 2022 enquêtées avec les volets « exploitations forestières » et/ou « scieries »**

## p.5 **2 RÉSULTATS PRINCIPAUX**

**Récolte de bois en France métropolitaine de 2017 à 2022**

**Récolte de bois déclarés « Produits accidentels et sanitaires » en France métropolitaine en 2022**

**Production de sciages, bois sous rails et merrains en France métropolitaine de 2017 à 2022**

## p.15 **3 POUR EN SAVOIR PLUS**

# 1 SOURCE ET MÉTHODOLOGIE

Chaque année, le Service de la statistique et de la prospective (SSP) du ministère en charge de l'agriculture réalise l'enquête « Exploitations forestières et scieries ». Celle-ci fournit les données de récolte et de production de la filière forêt-bois sur l'ensemble du secteur et dans une nomenclature détaillée.

## Objectifs

L'enquête annuelle Exploitations forestières et scieries (EXF-SRI) mesure la production en quantités physiques en France métropolitaine, de l'ensemble des branches d'activité Exploitations forestières et scieries (voir ci-dessous la partie Définitions). Elle permet de connaître chaque année les volumes de bois récoltés et commercialisés, de bois sciés, de merrains ou bois sous rails et de certains produits finis (lames pour parquets...).

La partie « exploitations forestières » de l'enquête mesure les produits d'exploitation forestière récoltés et commercialisés au cours de l'année de référence. Les résultats en volume sont ventilés par essence et lieu de récolte par région.

La partie « scierie » mesure la production de sciages et de produits connexes commercialisés pendant l'année de référence, les quantités et le montant total des facturations (en millier d'euros hors taxes) à l'échelle du siège de l'entreprise. Le volume de sciages produit dans l'année par essence et par catégorie est ventilé par région selon la localisation des établissements producteurs de sciages.

L'enquête EXF-SRI permet de connaître le montant total en volume et en valeur de la production de bois commercialisée par grandes catégories de produits, et répond ainsi au règlement européen 2019/2152 du 27 novembre 2019 relatif aux statistiques européennes d'entreprises, dit EBS (European Business Statistics),

qui se substitue depuis le 1er janvier 2022 au règlement européen Prodcom (PRODUCTION COMMUNAUTAIRE) n° 3924 du 19 décembre 1991.

## Champ de l'enquête

L'enquête cible toutes les entreprises ayant des activités d'exploitation forestière (volet EXF) et de sciages, merrains, bois sous rail et certains produits finis (volet SRI) sur le territoire de la France métropolitaine. Pour le volet EXF, les entreprises interrogées sont des entreprises françaises ou étrangères ainsi que des propriétaires fonciers (ex : groupement forestier), qui sont propriétaires des coupes et qui assurent l'abattage, le façonnage, le débardage et qui vendent le bois ou l'utilisent dans leur entreprise (ex : scierie).

La liste des entreprises interrogées est constituée des enquêtés de l'année précédente mis à jour à partir des informations du répertoire Sirene. Elles sont identifiées par leur numéro Siren et leur code d'activité principale mis à jour via l'enquête.

Parmi les 4778 entreprises interrogées, 3075 contribuent aux statistiques des activités d'exploitation forestière et de sciages réalisées en 2022 car un nombre significatif d'exploitants forestiers interrogés ne déclarent aucune activité en 2022.

## Questionnaires

Les entreprises susceptibles d'exercer une activité d'exploitation forestière ou de sciage reçoivent par voie postale à leur siège social la documentation nécessaire pour renseigner sur internet le questionnaire. Ce dernier comprend deux volets :

- l'activité d'exploitation forestière (récolte de grumes, de bois d'industrie et de bois destinés à l'énergie),
- l'activité de scierie (production de sciages, de bois sous rails, de merrains, de produits bois transformés et de produits connexes générés par cette activité).

## Méthode de collecte

L'enquête est exhaustive. La collecte est réalisée dans un premier temps par Internet. A l'issue de cette étape, une collecte par téléphone ou en face-à-face est réalisée par les services régionaux de l'information statistique et économique (Srise) des directions régionales de l'agriculture et de la forêt (Draaf) afin de recueillir la réponse des unités n'ayant pas encore répondu à l'enquête, ou celles pour lesquelles les questionnaires sont incomplets.

## Prise en compte des non-répondants

La production d'une entreprise qui n'a pas répondu à l'enquête est estimée par reconduction. La dernière donnée disponible est ainsi reconduite sur l'année courante. Les entreprises n'ayant jamais répondu à l'enquête ne font pas l'objet d'imputation et sont retirées des analyses.

Parmi les entreprises interrogées sur leur activité réalisée en 2022, 404 n'ont pas répondu à l'enquête, le taux de non réponse est de 8,5 %. Le traitement de la non réponse par reconduction a été appliqué à 138 de ces entreprises. Les 266 entreprises restantes, soit 5,6 % des entreprises interrogées, sont retirées des analyses et ne contribuent pas aux statistiques présentées dans ce document.

## Secret statistique

Les enquêtes EXF-SRI relèvent de la loi n° 51-711 du 7 juin 1951 sur l'obligation, la coordination et le secret en matière de statistiques. Toutes les personnes ayant accès aux données collectées (enquêteurs, agents recenseurs, statisticiens, chercheurs autorisés) sont astreintes au secret statistique.

<sup>1</sup> Les codes d'activités 16.10B, 16.22Z et 16.24Z concernent certaines activités non enquêtées dans le volet SRI comme par exemple l'imprégnation de charpente ou encore les palettes, caisses et autres emballages en bois...sur le site Agreste/ Enquêtes > Forêts, bois et dérivés > Récolte de bois et production de sciages /En savoir plus

Aucune statistique qui concernerait moins de trois entreprises ou une entreprise qui contribuerait à elle seule à plus de 85 % de ce résultat, n'est publiée. La mention « s » remplace les données pour lesquelles ces règles sont appliquées.

## Définitions

Le champ de l'enquête est défini par les codes d'activité de la NAF rév2 suivants : « Exploitation forestière » (02.20Z), « Sciage et rabotage du bois hors imprégnation » (16.10A) et pour partie<sup>1</sup> des branches « Imprégnation du bois » (16.10B), « Fabrication de parquets assemblés » (16.22Z) et « Fabrication d'emballages en bois » (16.24Z).

## Diffusion

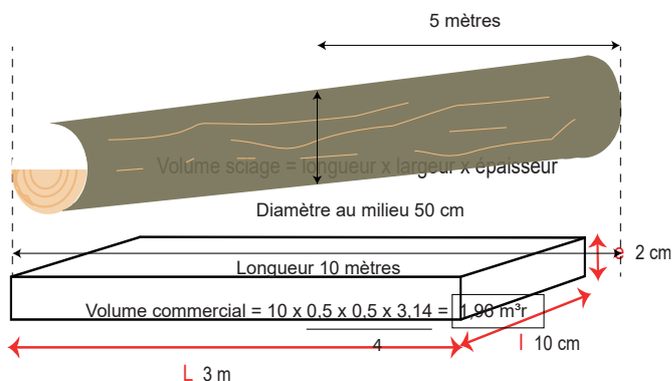
Les résultats sont diffusés en retenant les normes de l'Association pour la rationalisation et la mécanisation de l'exploitation forestière (ArmeF) et de l'Institut technologique FCBA (forêt, cellulose, bois, ameublement).

Les quantités sont diffusées :

- en mètre cube rond sur écorce (m<sup>3</sup>r) pour la récolte de bois ;
- en mètre cube sciage (m<sup>3</sup>s) pour les merrains, les bois sous rails et les sciages ;
- en tonne pour les bois de trituration, énergie et les produits connexes de scierie.

Toutes les unités et coefficients de conversion pour les enquêtes Exploitation forestière et Sciage, rabotage, ponçage et imprégnation du bois sont disponibles sur le site Agreste/ Enquêtes > Forêts, bois et dérivés > Récolte de bois et production de sciages /En savoir plus.

$$\text{Volume bois rond} = (\text{longueur} \times \text{diamètre au milieu} \times \text{diamètre au milieu} \times \pi) / 4$$



$$\text{Volume} = 3 \times 0,10 \times 0,02 = 0,006 \text{ m}^3 \text{ sciage}$$

## 2 RÉSULTATS PRINCIPAUX

Signes conventionnels utilisés

s Secret statistique

ns Résultat non significatif (le nombre d'observations ou la précision sont insuffisants)

## Récolte de bois en France métropolitaine de 2017 à 2022

unité : millier de m<sup>3</sup> ronds sur écorce

	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Récolte de bois commercialisé</b>	<b>38 341</b>	<b>38 894</b>	<b>38 152</b>	<b>36 619</b>	<b>39 863</b>	<b>39 898</b>
<i>dont bois certifié*</i>	21 282	21 297	20 889	20 516	21 224	21 314
<b>Bois d'œuvre</b>	<b>19 431</b>	<b>20 042</b>	<b>19 558</b>	<b>18 463</b>	<b>20 854</b>	<b>19 985</b>
<i>dont grumes certifiées*</i>	11 055	10 985	10 639	10 077	10 641	10 332
<b>Feuillus</b>	<b>5 304</b>	<b>5 443</b>	<b>5 313</b>	<b>4 751</b>	<b>5 015</b>	<b>5 294</b>
<b>Chêne</b>	<b>2 348</b>	<b>2 392</b>	<b>2 332</b>	<b>2 164</b>	<b>2 165</b>	<b>2 279</b>
Chêne à tranchage et merrain	302	350	317	256	262	291
Chêne à sciages	2 046	2 042	2 014	1 908	1 903	1 988
<b>Hêtre</b>	<b>983</b>	<b>1 042</b>	<b>936</b>	<b>837</b>	<b>895</b>	<b>928</b>
Hêtre à déroulage	60	83	65	48	46	42
Hêtre à sciages	923	959	871	789	849	886
<b>Châtaignier</b>	<b>93</b>	<b>91</b>	<b>106</b>	<b>88</b>	<b>105</b>	<b>127</b>
<b>Feuillus précieux</b>	<b>219</b>	<b>252</b>	<b>274</b>	<b>224</b>	<b>242</b>	<b>257</b>
<b>Peuplier</b>	<b>1 404</b>	<b>1 456</b>	<b>1 450</b>	<b>1 281</b>	<b>1 419</b>	<b>1 491</b>
Peuplier à déroulage	963	1 046	1 041	973	1 071	1 077
Peuplier à sciages	441	410	408	308	348	414
<b>Autres feuillus</b>	<b>257</b>	<b>211</b>	<b>216</b>	<b>157</b>	<b>189</b>	<b>212</b>
<b>Conifères</b>	<b>14 127</b>	<b>14 599</b>	<b>14 245</b>	<b>13 713</b>	<b>15 839</b>	<b>14 691</b>
Sapin			3 377	2 184	2 919	2 981
Epicéa	6 494	6 664	3 420	4 620	5 359	4 327
Douglas	2 662	2 919	2 967	3 131	3 179	2 834
Mélèze	104	106	97	84	110	101
<b>Pin maritime</b>	<b>3 629</b>	<b>3 601</b>	<b>3 203</b>	<b>2 607</b>	<b>3 079</b>	<b>3 204</b>
Pin maritime à placages	308	275	265	252	277	262
Pin maritime à sciages	3 321	3 326	2 937	2 354	2 802	2 942
Pin sylvestre	701	674	591	551	648	706
Autres conifères	537	635	589	536	545	538
<b>Bois d'industrie</b>	<b>10 542</b>	<b>10 340</b>	<b>10 533</b>	<b>10 022</b>	<b>10 126</b>	<b>10 311</b>
<b>Bois de trituration</b>	<b>9 853</b>	<b>9 584</b>	<b>9 854</b>	<b>9 476</b>	<b>9 470</b>	<b>9 661</b>
<i>dont bois de trituration certifié*</i>	5 690	5 652	5 884	5 985	5 812	5 984
<b>Feuillus</b>	<b>4 257</b>	<b>4 133</b>	<b>4 049</b>	<b>3 796</b>	<b>3 724</b>	<b>3 874</b>
<b>Conifères</b>	<b>5 596</b>	<b>5 451</b>	<b>5 806</b>	<b>5 680</b>	<b>5 745</b>	<b>5 788</b>
Conifères blancs : sapin, épicéa	1 476	1 547	1 748	1 904	1 950	1 651
Pins maritimes	2 572	2 570	2 834	2 554	2 631	3 011
Autres conifères rouges	1 548	1 333	1 224	1 222	1 164	1 126
<b>Autres bois d'industrie</b>	<b>689</b>	<b>756</b>	<b>678</b>	<b>546</b>	<b>656</b>	<b>650</b>
<i>dont bois d'industrie certifié*</i>	364	314	278	246	243	227
<b>Feuillus</b>	<b>327</b>	<b>481</b>	<b>372</b>	<b>308</b>	<b>313</b>	<b>359</b>
<b>Conifères (dont poteaux)</b>	<b>362</b>	<b>275</b>	<b>306</b>	<b>238</b>	<b>343</b>	<b>291</b>
<b>Bois énergie</b>	<b>8 368</b>	<b>8 512</b>	<b>8 061</b>	<b>8 134</b>	<b>8 883</b>	<b>9 602</b>
<i>dont bois énergie certifié*</i>	4 173	4 346	4 088	4 208	4 528	4 771
<b>Bois ronds &gt; 2 m (dont carbonisation)</b>	<b>1 930</b>	<b>1 947</b>	<b>1 836</b>	<b>2 023</b>	<b>1 873</b>	<b>1 992</b>
<b>Bois en rondins et bûches &lt; 2 m</b>	<b>3 783</b>	<b>3 863</b>	<b>3 529</b>	<b>3 047</b>	<b>3 588</b>	<b>3 820</b>
<b>Plaquettes forestières</b>	<b>2 655</b>	<b>2 702</b>	<b>2 696</b>	<b>3 064</b>	<b>3 420</b>	<b>3 790</b>

\* Certifié : provenant de forêt gérée durablement.

Source : Agreste - Enquête annuelle Exploitations forestières et scieries

## Récolte de bois déclarés « Produits accidentels et sanitaires » en France métropolitaine en 2022

*unité : millier de m<sup>3</sup> ronds sur écorce*

	2019	2020	2021	2022	2022 sanitaire	2022 accidentel	Part des produits dans le total de la récolte (%)					
							Produits sanitaires et accidentels				Produits sanitaires 2022	Produits accidentels 2022
							2019	2020	2021	2022		
<b>Récolte de bois commercialisé</b>	<b>2 091,7</b>	<b>3 781,5</b>	<b>4 132,0</b>	<b>3 338,7</b>	<b>2 384,0</b>	<b>954,7</b>	<b>5,5%</b>	<b>10,3%</b>	<b>10,2%</b>	<b>8,4%</b>	<b>6,0%</b>	<b>2,4%</b>
<b>Bois d'œuvre</b>	<b>1 419,6</b>	<b>2 545,1</b>	<b>2 826,3</b>	<b>2 032,3</b>	<b>1 539,7</b>	<b>492,6</b>	<b>7,3%</b>	<b>13,8%</b>	<b>13,6%</b>	<b>10,2%</b>	<b>7,7%</b>	<b>2,5%</b>
<b>Feuillus</b>	<b>125,6</b>	<b>167,2</b>	<b>237,1</b>	<b>271,5</b>	<b>259,9</b>	<b>11,6</b>	<b>2,4%</b>	<b>3,5%</b>	<b>4,7%</b>	<b>5,1%</b>	<b>4,9%</b>	<b>0,2%</b>
Chêne	24,2	27,3	36,8	64,9	58,0	6,9	1,0%	1,3%	1,7%	2,8%	2,5%	0,3%
Hêtre	77,6	93,4	134,5	128,3	125,7	2,6	8,3%	11,2%	15,0%	13,8%	13,5%	0,3%
Châtaignier	0,0	1,2	1,7	1,1	1,1	0,0	0,0%	1,4%	1,6%	0,9%	0,9%	0,0%
Feuillus précieux	20,5	37,3	39,6	51,7	49,9	1,8	7,5%	16,7%	16,3%	20,1%	19,4%	0,7%
Peuplier	1,8	4,0	11,5	8,5	8,2	0,3	0,1%	0,3%	0,8%	0,6%	0,5%	0,0%
Autres feuillus	1,5	4,0	13,0	17,0	17,0	0,0	0,7%	2,5%	6,9%	8,0%	8,0%	0,0%
<b>Conifères</b>	<b>1 294,0</b>	<b>2 377,9</b>	<b>2 589,2</b>	<b>1 760,8</b>	<b>1 279,8</b>	<b>481,0</b>	<b>9,1%</b>	<b>17,3%</b>	<b>16,3%</b>	<b>12,0%</b>	<b>8,7%</b>	<b>3,3%</b>
Sapin	341,0	349,0	554,9	346,0	301,9	44,1	10,1%	16,0%	19,0%	11,6%	10,1%	1,5%
Épicéa	914,1	1 994,0	1 965,8	970,3	933,0	37,3		43,2%	36,7%	22,4%	21,6%	0,9%
Douglas	13,6	17,6	28,6	27,9	23,3	4,6	0,5%	0,6%	0,9%	1,0%	0,8%	0,2%
Mélèze	0,0	1,0	2,5	1,5	1,4	0,1	0,0%	1,2%	2,3%	1,5%	1,4%	0,1%
Pin maritime	6,0	0,7	3,4	388,6	0,3	388,3	0,2%	0,0%	0,1%	12,1%	0,0%	12,1%
Pin sylvestre	1,1	7,6	21,4	14,9	14,7	0,2	0,2%	1,4%	3,3%	2,1%	2,1%	0,0%
Autres conifères	18,1	8,0	12,6	11,6	5,2	6,4	3,1%	1,5%	2,3%	2,1%	1,0%	1,2%
<b>Bois d'industrie</b>	<b>461,3</b>	<b>796,7</b>	<b>807,6</b>	<b>956,3</b>	<b>558,9</b>	<b>397,4</b>	<b>4,4%</b>	<b>7,9%</b>	<b>8,0%</b>	<b>9,3%</b>	<b>5,4%</b>	<b>3,9%</b>
<b>Bois de trituration</b>	<b>448,2</b>	<b>786,3</b>	<b>787,4</b>	<b>934,7</b>	<b>540,4</b>	<b>394,3</b>	<b>4,5%</b>	<b>8,3%</b>	<b>8,3%</b>	<b>9,7%</b>	<b>5,6%</b>	<b>4,1%</b>
<b>Feuillus</b>	<b>53,9</b>	<b>95,0</b>	<b>140,7</b>	<b>140,6</b>	<b>138,0</b>	<b>2,6</b>	<b>1,3%</b>	<b>2,5%</b>	<b>3,8%</b>	<b>3,6%</b>	<b>3,6%</b>	<b>0,1%</b>
<b>Conifères</b>	<b>394,3</b>	<b>691,2</b>	<b>646,7</b>	<b>794,1</b>	<b>402,4</b>	<b>391,7</b>	<b>6,8%</b>	<b>12,2%</b>	<b>11,3%</b>	<b>13,7%</b>	<b>7,0%</b>	<b>6,8%</b>
Conifères blancs sapin, épicéa	379,6	657,7	622,1	397,3	373,4	23,9	21,7%	34,5%	31,9%	24,1%	22,6%	1,4%
Pins maritimes	6,0	3,6	3,6	364,1	0,1	364,0	0,2%	0,1%	0,1%	12,1%	0,0%	12,1%
Autres conifères rouges	8,8	33,5	21,0	32,7	28,9	3,8	0,7%	2,7%	1,8%	2,9%	2,6%	0,3%
<b>Autres bois d'industrie</b>	<b>13,1</b>	<b>10,4</b>	<b>20,2</b>	<b>21,6</b>	<b>18,5</b>	<b>3,1</b>	<b>1,9%</b>	<b>1,9%</b>	<b>3,1%</b>	<b>3,3%</b>	<b>2,8%</b>	<b>0,5%</b>
Feuillus	1,1	1,9	2,1	6,9	6,8	0,1	0,3%	0,6%	0,7%	1,9%	1,9%	0,0%
Conifères (y compris poteaux)	12,0	8,5	18,1	14,7	11,7	3,0	3,9%	3,6%	5,3%	5,1%	4,0%	1,0%
<b>Bois énergie</b>	<b>210,8</b>	<b>439,7</b>	<b>498,1</b>	<b>350,1</b>	<b>285,4</b>	<b>64,7</b>	<b>2,6%</b>	<b>5,4%</b>	<b>5,3%</b>	<b>3,6%</b>	<b>3,0%</b>	<b>0,7%</b>

Source : Agreste - Enquête annuelle Exploitations forestières et scieries

## Production de sciages, bois sous rails et merrains en France métropolitaine de 2017 à 2022

 unité : millier de m<sup>3</sup> sciage

	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Production de sciages, bois sous rails et merrains</b>	<b>8 252</b>	<b>8 300</b>	<b>7 931</b>	<b>7 756</b>	<b>8 757</b>	<b>8 613</b>
<b>Sciages</b>	<b>8 006</b>	<b>8 094</b>	<b>7 724</b>	<b>7 575</b>	<b>8 587</b>	<b>8 452</b>
<i>Dont sciages certifiés*</i>	3 353	3 443	3 157	3 331	3 257	3 538
<i>Dont sciages séchés artificiellement</i>	1 066	1 203	1 144	1 153	1 309	1 679
<b>Essences tempérées</b>	<b>7 986</b>	<b>8 076</b>	<b>7 708</b>	<b>7 565</b>	<b>8 561</b>	<b>8 426</b>
<b>Feuillus</b>	<b>1 333</b>	<b>1 348</b>	<b>1 252</b>	<b>1 123</b>	<b>1 288</b>	<b>1 267</b>
<i>Dont feuillus certifiés*</i>	654	659	628	590	602	613
<i>Dont sciages à palettes</i>			76	111	122	152
<b>Chêne</b>	<b>635</b>	<b>631</b>	<b>577</b>	<b>567</b>	<b>641</b>	<b>615</b>
Chêne plots	136	126	116	117	138	135
Chêne avivés	267	260	235	227	249	230
Chêne autre	232	246	226	223	254	250
<b>Hêtre</b>	<b>362</b>	<b>357</b>	<b>345</b>	<b>273</b>	<b>329</b>	<b>331</b>
Hêtre plots	109	104	103	70	85	93
Hêtre avivés	107	102	88	75	103	104
Hêtre autres	146	150	154	128	141	134
<b>Châtaignier</b>	<b>25</b>	<b>40</b>	<b>25</b>	<b>24</b>	<b>27</b>	<b>27</b>
<b>Feuillus précieux**</b>	<b>26</b>	<b>38</b>	<b>38</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>44</b>
<b>Peuplier</b>	<b>249</b>	<b>246</b>	<b>229</b>	<b>190</b>	<b>217</b>	<b>229</b>
Peuplier 1 <sup>er</sup> choix	69	69	66	50	60	76
Peuplier emballage	179	176	163	140	157	153
<b>Autres feuillus</b>	<b>36</b>	<b>35</b>	<b>38</b>	<b>42</b>	<b>44</b>	<b>21</b>
<b>Conifères</b>	<b>6 653</b>	<b>6 728</b>	<b>6 456</b>	<b>6 442</b>	<b>7 274</b>	<b>7 159</b>
<i>Dont conifères certifiés*</i>	2 694	2 769	2 527	2 741	2 658	2 925
<i>Dont sciages à palettes</i>			682	911	1 298	1 288
<b>Sapin, épicéa</b>	<b>3 629</b>	<b>3 699</b>	<b>3 553</b>	<b>3 499</b>	<b>4 117</b>	<b>4 129</b>
Sapin, épicéa choix oa, ob et 1 (menuiserie)	614	634	574	519	586	935
Sapin, épicéa autres choix	3 015	3 064	2 979	2 980	3 531	3 194
<b>Douglas</b>	<b>1 117</b>	<b>1 181</b>	<b>1 279</b>	<b>1 330</b>	<b>1 360</b>	<b>1 195</b>
Douglas choix 0 et 1	247	281	319	278	338	363
Douglas autres choix	870	900	960	1 052	1 022	832
<b>Mélèze</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>38</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>70</b>
<b>Pin maritime</b>	<b>1 257</b>	<b>1 246</b>	<b>1 112</b>	<b>1 050</b>	<b>1 182</b>	<b>1 214</b>
Pin maritime choix oa, ob et 1 (meilleurs choix)	375	396	329	365	439	481
Pin maritime autres choix	882	851	783	686	743	733
<b>Autres pins</b>						<b>395</b>
Autres pins choix 0 et 1 (menuiserie)						139
Autres pins autres choix						256
<b>Pin sylvestre</b>	<b>396</b>	<b>369</b>	<b>315</b>	<b>260</b>	<b>322</b>	
Pin sylvestre choix oa, ob et 1 (menuiserie)	75	70	62	47	56	
Pin sylvestre autres choix	321	300	253	213	265	
<b>Autres conifères (jusqu'en 2021)</b>	<b>220</b>	<b>200</b>	<b>159</b>	<b>269</b>	<b>259</b>	
<b>Autres conifères 2022</b>						<b>156</b>
<b>Essences tropicales</b>	<b>20</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>25</b>	<b>26</b>
<b>Bois sous rails et merrains</b>	<b>245</b>	<b>206</b>	<b>207</b>	<b>181</b>	<b>171</b>	<b>161</b>
Bois sous rails	138	126	126	108	106	96
Merrains***	nd.	81	81	74	65	65

\* Certifiés : provenant de forêt gérée durablement.

\*\* Feuillus précieux : noyer, frêne, érable, merisier et autres fruitiers.

\*\*\* Merrains : une erreur déclarative en 2017 a généré un résultat invalide.

Source : Agreste - Enquête annuelle Exploitations forestières et scieries

## Produits connexes de scierie en France métropolitaine de 2017 à 2022

unité : millier de tonnes

	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Produits connexes*</b>	<b>8 305</b>	<b>8 304</b>	<b>8 218</b>	<b>8 322</b>	<b>9 872</b>	<b>8 851</b>
<b>Produits connexes destinés à la trituration</b>	<b>2 991</b>	<b>2 826</b>	<b>2 760</b>	<b>2 236</b>	<b>2 690</b>	<b>3 036</b>
<b>Produits destinés à la trituration, commercialisés</b>	<b>2 981</b>	<b>2 821</b>	<b>2 755</b>	<b>2 232</b>	<b>2 686</b>	<b>3 033</b>
<b>Plaquettes</b>	<b>2 046</b>	<b>1 954</b>	<b>1 836</b>	<b>1 368</b>	<b>1 682</b>	<b>1 930</b>
Feuillus	417	431	344	335	329	366
Conifères	1 630	1 523	1 492	1 033	1 353	1 564
<b>Sciures et autres sous produits</b>	<b>935</b>	<b>867</b>	<b>919</b>	<b>864</b>	<b>1 004</b>	<b>1 103</b>
Sciures	657	602	636	650	744	819
Autres sous-produits	278	265	283	214	260	284
<b>Produits destinés à la trituration, non commercialisés</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
<b>Produits connexes non destinés à la trituration</b>	<b>5 314</b>	<b>5 479</b>	<b>5 459</b>	<b>6 086</b>	<b>7 182</b>	<b>5 815</b>
<b>Produits non destinés à la trituration, commercialisés</b>	<b>4 662</b>	<b>4 758</b>	<b>4 591</b>	<b>5 407</b>	<b>5 984</b>	<b>4 462</b>
<i>dont livrés pour la production d'énergie</i>	997	1 069	1 060	1 062	1 303	1 788
Sciures	1 602	1 545	1 433	1 712	1 900	1 489
Écorces	842	842	771	739	875	789
Plaquettes de scierie	1 624	1 793	1 886	2 070	2 276	1 681
Autres sous-produits	593	578	502	886	933	503
<b>Produits non destinés à la trituration, non commercialisés</b>	<b>652</b>	<b>721</b>	<b>868</b>	<b>679</b>	<b>1 198</b>	<b>1 353</b>
<i>dont consommés pour la production d'énergie ou transformés</i>	455	656	784	665	1 162	1 178

\* produits connexes générés lors de la production de sciages, bois sous rails, merrains mais aussi de produits de deuxième transformation (bois profilés, panneaux pour parquets, fibre, laine, farine et bois imprégnés).

Source : Agreste - Enquête annuelle Exploitations forestières et scieries

## Récolte de bois par région de provenance en 2022

*unité : milliers m<sup>3</sup> ronds*

	Grumes			Bois d'industrie		Bois énergie	Total récolte	Dont bois certifié
	Feuillus	Conifères	Total	Trituration	Autres			
<b>France</b>	<b>5 294</b>	<b>14 691</b>	<b>19 985</b>	<b>9 661</b>	<b>650</b>	<b>9 602</b>	<b>39 898</b>	21 312
Auvergne-Rhône-Alpes	274	3 983	4 257	473	102	1 094	5 926	2 032
Bourgogne-Franche-Comté	1 035	2 234	3 269	1 074	78	1 106	5 527	2 668
Bretagne	128	431	559	116	14	322	1 012	227
Centre-Val de Loire	444	342	786	623	35	694	2 137	1 057
Corse	1	4	5	0	0	10	14	4
Grand Est	1 172	1 695	2 868	2 062	31	2 115	7 076	4 584
Hauts-de-France	518	105	622	248	15	841	1 725	1 184
Île-de-France	158	6	164	14	35	145	358	182
Normandie	289	225	514	144	23	577	1 259	696
Nouvelle-Aquitaine	753	3 965	4 719	3 954	239	1 242	10 154	6 895
Occitanie	207	1 181	1 388	686	27	579	2 681	1 104
Pays de la Loire	301	406	707	115	23	478	1 323	460
Provence-Alpes-Côte d'Azur	14	114	127	153	26	399	705	218

Source : Agreste - Enquête annuelle Exploitations forestières et scieries

## Production de sciages par région de production en 2022

 unité : m<sup>3</sup> sciage

Production	Chêne	Hêtre	Peuplier	Autres feuillus	Total feuillus tempérés
<b>France</b>	<b>614 821</b>	<b>330 550</b>	<b>229 038</b>	<b>92 905</b>	<b>1 267 314</b>
Auvergne-Rhône-Alpes	59 116	11 991	13 130	5 477	89 714
Bourgogne-Franche-Comté	164 677	60 295	21 101	19 251	265 324
Bretagne	13 829	3 104	6 360	5 371	28 664
Centre-Val de Loire	57 744	14	8 256	212	66 226
Corse	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
Grand Est	130 163	190 015	34 172	29 446	383 796
Hauts-de-France	10 954	14 805	47 050	7 621	80 430
Île-de-France	s	0	0	s	s
Normandie	50 344	s	s	1 114	111 322
Nouvelle-Aquitaine	73 252	5 578	58 286	15 596	152 712
Occitanie	31 918	3 083	8 224	7 236	50 461
Pays de la Loire	22 333	1 732	12 528	1 531	38 124
Provence-Alpes-Côte d'Azur	s	0	0	s	216

## Production de sciages par région de production en 2022 (suite)

 unité : m<sup>3</sup> sciage

Production	Sapin - épicéa	Douglas	Pin maritime	Autres conifères	Total conifères	Total essences tempérées	Dont sciages certifiés	Dont sciages à palettes
<b>France</b>	<b>4 128 554</b>	<b>1 194 786</b>	<b>1 214 010</b>	<b>621 749</b>	<b>7 159 099</b>	<b>8 426 413</b>	<b>3 537 905</b>	<b>1 440 066</b>
Auvergne-Rhône-Alpes	1 383 173	396 762	s	s	1 924 425	2 014 139	621 318	319 752
Bourgogne-Franche-Comté	856 976	312 070	s	s	1 185 857	1 451 181	471 265	190 815
Bretagne	96 246	20 304	51 856	38 597	207 003	235 667	99 970	32 072
Centre-Val de Loire	18 813	3 215	59	32 452	54 539	120 765	26 983	36 075
Corse	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
Grand Est	808 393	56 940	s	s	928 494	1 312 290	714 994	180 626
Hauts-de-France	s	3 075	0	s	6 294	86 724	52 883	16 514
Île-de-France	0	s	0	0	s	s	s	s
Normandie	125 551	56 287	s	s	224 572	335 894	215 105	45 432
Nouvelle-Aquitaine	507 054	171 109	1 029 033	99 676	1 806 872	1 959 584	1 053 982	504 361
Occitanie	242 428	113 239	22 927	68 385	446 979	497 440	165 740	73 796
Pays de la Loire	71 048	s	99 192	s	334 871	372 995	100 781	31 323
Provence-Alpes-Côte d'Azur	16 367	s	s	19 319	38 950	39 166	14 817	9 300

Note : afin de limiter le nombre de cases en secret statistique dans ce tableau, nous n'avons pas mentionné les sciages de bois tropicaux (0,3 % des sciages en France métropolitaine)

Source : Agreste - Enquête annuelle Exploitations forestières et scieries

## Production de merrains et bois sous rails par région de production en 2022

unité : m<sup>3</sup> sciage

	Merrains	Bois sous rails	Total	Dont certifiés
<b>France</b>	<b>64 709</b>	<b>96 109</b>	<b>160 818</b>	<b>75 362</b>
Auvergne-Rhône-Alpes	7 069	s	s	3 701
Bourgogne-Franche-Comté	15 823	48 515	64 338	30 428
Bretagne	0	0	0	0
Centre-Val de Loire	3 886	7 017	10 903	6 133
Corse	s	0	s	0
Grand Est	14 730	11 046	25 776	10 266
Hauts-de-France	s	0	s	0
Île-de-France	0	0	0	0
Normandie	1 072	886	1 958	322
Nouvelle-Aquitaine	15 792	23 605	39 397	17 342
Occitanie	s	4 523	s	6 850
Pays de la Loire	s	s	s	320
Provence-Alpes-Côte d'Azur	s	0	s	0

Source : Agreste - Enquête annuelle Exploitations forestières et scieries

## Nombre d'entreprises d'exploitations forestières et de scieries par région en 2022 enquêtées avec les volets « Exploitations forestières » et/ou « Scieries »

Régions	Nombre d'exploitations forestières sans scierie	Nombre de scieries sans exploitation forestière	Nombre d'exploitations forestières avec scieries	Total	Entreprises ayant une activité d'exploitation forestière	Entreprises ayant une activité de scierie
<b>Total</b>	<b>1 861</b>	<b>628</b>	<b>586</b>	<b>3 075</b>	<b>2 447</b>	<b>1 214</b>
Sièges à l'étranger	13	nd	nd	13	13	nd
<b>France</b>	<b>1 848</b>	<b>628</b>	<b>586</b>	<b>3 062</b>	<b>2 434</b>	<b>1 214</b>
Auvergne-Rhône-Alpes	372	170	143	685	515	313
Bourgogne-Franche-Comté	292	61	103	456	395	164
Bretagne	40	27	15	82	55	42
Centre-Val de Loire	103	17	25	145	128	42
Corse	s	s	s	s	20	s
Grand Est	256	105	68	429	324	173
Hauts-de-France	98	18	14	130	112	32
Île-de-France	s	s	s	s	43	s
Normandie	102	21	27	150	129	48
Nouvelle-Aquitaine	227	101	115	443	342	216
Occitanie	174	76	46	296	220	122
Pays de la Loire	48	14	16	78	64	30
Provence-Alpes-Côte d'Azur	76	17	11	104	87	28

NB : L'évolution du nombre d'entreprises enquêtées ne préjuge pas de l'évolution du nombre total d'entreprises concernées.

Les merrandiers et fabricants de produits finis n'ayant aucune activité d'exploitant forestier ou de scieur ne sont pas comptabilisés contrairement aux années antérieures.

Source : Agreste - Enquête annuelle Exploitations forestières et scieries



# 3 POUR EN SAVOIR PLUS

## Publications nationales

### Primeur 2023-3

« Hausse de 8,9 % de la récolte de bois pour répondre à la demande ; récolte de bois en 2021 »  
Mars 2023

### Primeur 2023-4

« Des volumes en hausse de 12,9 % ; production de sciages en 2021 »  
Mars 2023

## Publications régionales

### Auvergne-rhône -Alpes

« Exploitations forestières et scieries en 2019 »  
Essentiel n° 2021-5  
Mai 2021

### Bourgogne-Franche-Comté

« Memento de la filière forêt-bois en Bourgogne-Franche-Comté »  
Dossier n° 2023-5  
Juin 2023

### Bretagne

« La forêt en Bretagne »  
Août 2023

### Centre-Val de Loire

« Récolte de bois et production de sciages en Centre-Val de Loire en 2021 »  
Études n°2023-8  
Juin 2023

### Grand Est

« La récolte de bois et l'activité des scieries en 2019 »  
Études n° 2021-1  
Février 2021

### Hauts de France

« Enquête annuelle de branche exploitation forestière 2019 »  
Essentiel n° 2020-8  
Novembre 2020

### Île de France

« Une récolte de bois stable en 2017, aussi bien au niveau national que régional »  
Enquête info n° 146 Février 2019

### Normandie

« 22 200 emplois dans la filière bois normande »  
Données n° 5  
Décembre 2016

### Nouvelle-Aquitaine

« Forêt-Bois : La récolte forestière et l'activité des scieries en 2020 »  
Études n°2022-28  
Juin 2022

### Occitanie

« Exploitations forestières et scieries en 2021 »  
Essentiel n° 2023-1  
Avril 2023

### Pays de la Loire

« Enquête exploitations forestières et scieries 2019 »  
Essentiel n° 2021-9  
Février 2021

### Provence-Alpes-Côte-d'Azur

« Récolte de bois et production de sciages en 2019 »  
Études n° 2021-118  
Avril 2021

[www.agreste.agriculture.gouv.fr](http://www.agreste.agriculture.gouv.fr)

Ministère de l'Agriculture  
et de la Souveraineté Alimentaire  
Secrétariat général  
Service de la statistique et de la prospective  
3 rue Barbet de Jouy  
75349 Paris

Directeur de la publication: Vincent Marcus  
Composition: SSP  
Dépôt légal: À parution  
ISSN : 2726-6605  
© Agreste 2023

[agreste.agriculture.gouv.fr](https://agreste.agriculture.gouv.fr)

[AGRICULTURE.GOUV.FR](https://agriculture.gouv.fr)



[ALIMENTATION.GOUV.FR](https://alimentation.gouv.fr)

