

PRIMEUR

FÉVRIER 2022 N° 2

Récolte de bois en 2020

Repli de 2,5 % dans le contexte de l'épidémie de Covid-19

En 2020, la récolte de bois commercialisé baisse de 2,5 % sur un an et s'établit à 37,1 millions de m³. Ce repli s'explique en partie aux incertitudes liées à la Covid-19 qui ont incité les scieries à reporter leur achat de bois. *A contrario*, les coupes sanitaires liées aux attaques de scolytes entraînent une hausse de la récolte d'épicéas (+ 34,9 %).

37,1 millions de bois commercialisés en 2020

En 2020, 37,1 millions de m³ de bois ont été récoltés et commercialisés en France, soit 2,5 % de moins qu'en 2019. Cette baisse met fin à la hausse observée depuis 2014 (+ 0,3 % en moyenne par an) (Tableau 1), les scieries ayant privilégié l'utilisation de leur stock de grumes face aux incertitudes de reprise de la demande liées à la Covid-19. Elle touche par ailleurs les

grandes régions forestières excepté Bourgogne-Franche-Comté (Carte).

Baisse de la récolte pour la quasi-totalité des bois

Avec 18,6 millions de m³ ronds (Mm³) (Définitions), la récolte de bois d'œuvre baisse de 4,2 %. Ce repli touche plus fortement les feuillus (- 7,0 %) que les conifères (- 3,2 %). Avec 2,2 Mm³, la récolte de chênes recule ainsi de 5,9 %

(après - 2,5 %). Parmi les conifères, les récoltes de sapins et d'épicéas, traditionnellement équivalentes en volume, évoluent de façon opposée en 2020. Celle de l'épicéa progresse très fortement par rapport à 2019 (+ 34,9 %), du fait de la mise sur le marché de coupes sanitaires de bois attaqués par les scolytes (Encadré). Celle des sapins s'effondre de 35,6 %. La récolte de douglas, recherché pour la qualité de son bois, croît plus rapidement qu'en moyenne quinquennale (+ 6,8 % contre + 5,5 %).

Tableau 1

Le volume de bois d'œuvre baisse de 4,2 %

| Récolte de bois commercialisé | 2020 | | Évolution 2020/2019 | Évolution annuelle 2014-2019 |
|-------------------------------|---------------------------------|-------------|---------------------|------------------------------|
| | millier de m ³ ronds | % | % | % |
| Bois d'œuvre (BO) | 37 070 | 100 | - 2,5 | + 0,3 |
| Feuillus | 4 845 | 13,1 | - 7,0 | + 0,4 |
| Chêne | 2 220 | 6,0 | - 5,9 | + 1,2 |
| Peuplier | 1 299 | 3,5 | - 0,5 | + 2,2 |
| Hêtre | 845 | 2,3 | - 11,3 | - 4,4 |
| Feuillus précieux | 233 | 0,6 | - 15,6 | + 8,6 |
| Autres feuillus | 248 | 0,7 | - 21,5 | - 2,3 |
| Conifères | 13 740 | 37,1 | - 3,2 | + 0,2 |
| Sapin | 2 179 | 5,9 | - 35,6 | } + 0,4 |
| Épicéa | 4 638 | 12,5 | + 34,9 | |
| Pin maritime | 2 591 | 7,0 | - 17,5 | - 2,7 |
| Douglas | 3 156 | 8,5 | + 6,8 | + 5,5 |
| Pin sylvestre | 548 | 1,5 | - 10,9 | - 3,9 |
| Autres conifères | 628 | 1,7 | - 5,7 | - 3,0 |
| Bois d'industrie (BI) | 10 123 | 27,3 | - 4,2 | - 1,1 |
| Bois de trituration | 9 540 | 25,7 | - 3,4 | - 1,1 |
| Feuillus | 3 853 | 10,4 | - 4,9 | - 1,6 |
| Conifères | 5 687 | 15,3 | - 2,4 | - 0,8 |
| Autres BI (poteaux...) | 583 | 1,6 | - 15,1 | - 0,7 |
| Bois énergie (BE) | 8 362 | 22,6 | + 3,8 | + 2,7 |

Lecture : En 2020, la récolte de bois d'œuvre de chêne atteint 2,22 Mm³, soit 6,0 % de la récolte de bois commercialisé. Elle diminue de 5,9 % par rapport à 2019 et augmente de 1,2 % par an sur la période 2014-2019.

Source : SSP-Agreste-Enquête Exploitations forestières et scieries

Avec 10,1 Mm³, les récoltes de bois d'industrie commercialisées reculent de 4,2 % sur un an. Au sein des bois de trituration, la baisse est deux fois plus marquée pour les feuillus que les conifères (- 4,9 % contre - 2,4 %). À l'inverse, la récolte du bois d'énergie augmente (+ 3,8 %) pour la 7^e année consécutive.

Plus de bois accidentels et sanitaires

En 2020, parmi le bois commercialisé, 10,6 % est d'origine accidentelle et sanitaire, soit 3,8 Mm³. Conséquence des attaques de scolytes, mais aussi de l'importante sécheresse des sols sur un large quart nord-est d'avril à septembre 2020, cette part croît de 89 % par rapport à 2019. Tous les types de bois sont concernés par

cette augmentation exceptés les « autres bois d'industrie » (Tableau 2).

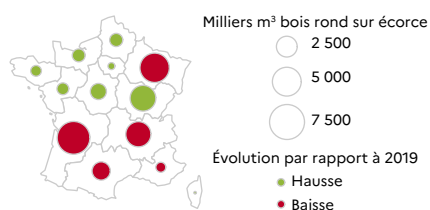
La hausse est principalement portée par l'épicéa ; la part de bois accidentels et sanitaires dans la récolte de bois d'œuvre en épicéa et de bois de trituration de sapin-épicéa s'élèvent à 43,7 % et 35,4 % respectivement. Elles augmentent chacune de 63 % entre 2019 et 2020.

Philippe Français-Demay

SSP - Bureau des statistiques structurelles, environnementales et forestières

Carte

Récolte totale de bois par région



Lecture : En 2020, 9 034 milliers de m³ de bois récolté en région Nouvelle-Aquitaine, en baisse par rapport à 2019.

Source : SSP - Agreste - Enquête Exploitations forestières et scieries

Tableau 2

Récolte de bois accidentels et sanitaires

| | 2020 | | |
|--|---------------------------------------|---------------------------------|---|
| | 1 000 m ³ ronds sur écorce | Part dans la récolte totale (%) | Évolution 2019-2020 de la part dans la récolte totale |
| Récolte de bois accidentels et sanitaires | 3 848 | 10,6 | 89 % |
| Bois d'œuvre | 2 583 | 14,3 | 93 % |
| Feuillus | 171 | 3,8 | 52 % |
| dont hêtre | 94 | 11,1 | 35 % |
| dont feuillus précieux | 39 | 16,9 | 106 % |
| Conifères | 2 411 | 17,9 | 95 % |
| dont sapin | 355 | 16,3 | 57 % |
| dont épicéa | 2 020 | 43,7 | 63 % |
| Bois d'industrie | 813 | 8,2 | 86 % |
| Bois de trituration | 802 | 8,5 | 85 % |
| Conifères | 701 | 12,5 | 84 % |
| dont sapin, épicéa | 667 | 35,4 | 63 % |
| Autres bois d'industrie | 11 | 2,0 | -5 % |
| Bois énergie | 452 | 5,4 | 100 % |

Lecture : La part de bois accidentels et sanitaires dans la récolte des conifères est de 17,9 % à 2,4 Mm³. Elle progresse de 95 % par rapport à 2019.

Source : SSP-Agreste-Enquête Exploitations forestières et scieries

Crise des scolytes : accélération de la récolte d'épicéas en 2020

Apparue en 2018 dans le Nord-est de la France, l'attaque des scolytes s'étend dans les forêts d'épicéas du Massif Central à partir de 2020. Pour sauver une partie de la récolte, les gestionnaires des forêts concernées déclenchent des coupes sanitaires. Dans ce contexte, les récoltes d'épicéas à titre sanitaire représentent 1,95 Mm³ de bois en 2020, un volume correspondant à 42,2 % de la récolte destinée au bois d'œuvre commercialisé.

La sécheresse exceptionnelle au cours de l'année touche plus particulièrement le hêtre (+ 94,5 %). La chalarose du frêne contribue majoritairement à l'augmentation de 151,5 % des récoltes sanitaires des feuillus précieux.

Produits sanitaires dans la récolte de bois d'œuvre en 2020

| | 1 000 m ³ ronds sur écorce | Part dans la récolte totale (%) | Évolution 2019-2020 de la part dans la récolte totale (%) |
|------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|---|
| Bois d'œuvre | 2 437 | 13,5 | 114,3 |
| Feuillus | 155 | 3,4 | 112,5 |
| dont hêtre | 90 | 10,7 | 94,5 |
| dont feuillus précieux | 39 | 16,6 | 151,5 |
| Conifères | 2 282 | 16,9 | 111,3 |
| dont sapin | 305 | 14,0 | 77,2 |
| dont épicéa | 1 951 | 42,2 | 68,8 |

Lecture : La part de bois sanitaires dans la récolte des conifères est de 16,9 % à 2,28 Mm³. Elle progresse de 111,3 % par rapport à 2019.

Source : SSP-Agreste-Enquête Exploitations forestières et scieries

Définitions, sources et méthodologie

Bois ronds : il comprend tout bois abattu et façonné, avant la première transformation industrielle. Il s'agit des grumes (troncs coupés, ébranchés et revêtus de leur écorce), billes, rondins ou bûches.

L'enquête Exploitations forestières et scieries comporte un volet Exploitations forestières

Le champ de cette enquête est la France métropolitaine. Les données sont collectées auprès d'entreprises et de propriétaires forestiers qui vendent leurs bois abattus. L'enquête vise à connaître le volume récolté et vendu dans l'année précédente (hors autoconsommation). Les produits accidentels comportent les récoltes de chablis, volis... Les produits sanitaires comportent les coupes préventives ou curatives à la suite d'attaques d'insectes, ainsi que les coupes d'arbres ou morts à la suite de sécheresse.

Les feuillus précieux sont constitués des essences à forte valeur ajoutée comme le noyer, le frêne, l'érable, le merisier et les autres fruitiers.

Dans la présente publication, les données 2019 ont été révisées à la suite d'un changement de méthode de traitement de la non-réponse. Pour plus d'explications, se référer au Chiffres et Données 2020 (<https://agreste.agriculture.gouv.fr/agreste-web/disaron/Chd2117/detail/>).

Pour en savoir plus

- Consultez le site Agreste du SSP : www.agreste.agriculture.gouv.fr

Onglet « Chiffres et analyses »

Mes critères :

Thème « Forêt, bois, industries du bois »

Sous-thème « Récolte de bois, production de sciages » : Catégorie

Publication /Collection nationale : « Primeur » et « Chiffres et données »

Données : « Chiffres détaillés »



www.agreste.agriculture.gouv.fr

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

Directrice de la publication : Corinne Prost
Composition : Desk (www.desk53.com.fr)
Dépot légal : À parution
ISSN : 0246-1803
© Agreste 2022