

## Observatoire des prix de bois ronds rendus

### Premier trimestre 2026

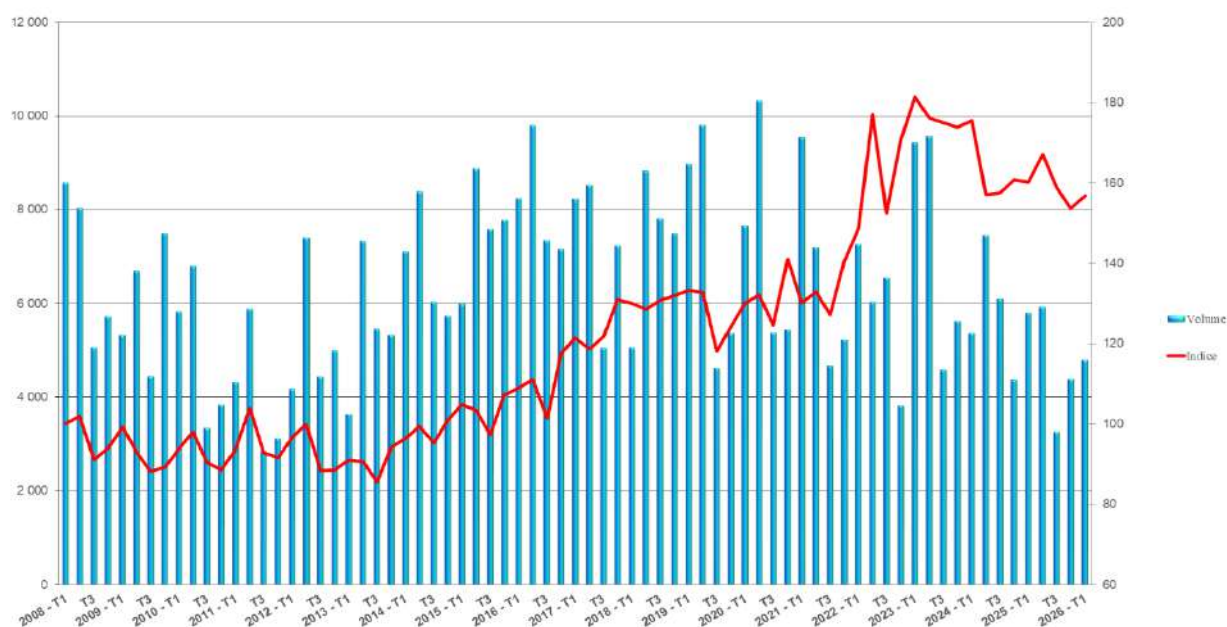
#### A- Le Chêne en bois d'œuvre

Analyse portant sur le bois d'œuvre de chêne rendu scierie hors qualité palette emballage, déroulage tranchage et merrain.

#### *Evolution du prix moyen du bois d'œuvre rendu*

Volume (en m3)

Indice des prix



\* indice base 100 1<sup>er</sup> trim 2008

Au premier trimestre 2026 la demande en avivés, charpente et plot est plus forte qu'au trimestre précédent mais les volumes commercialisés restent cependant en retrait par rapport aux niveaux observés à la même période les années précédentes.

Les scieries continuent à conforter leur activité, plus particulièrement lorsqu'elles ont intégré une activité de seconde transformation. Le marché européen est demandeur.

Les cours quant à eux semblent se redresser et les niveaux atteints sont proches de ceux d'il y a un an.

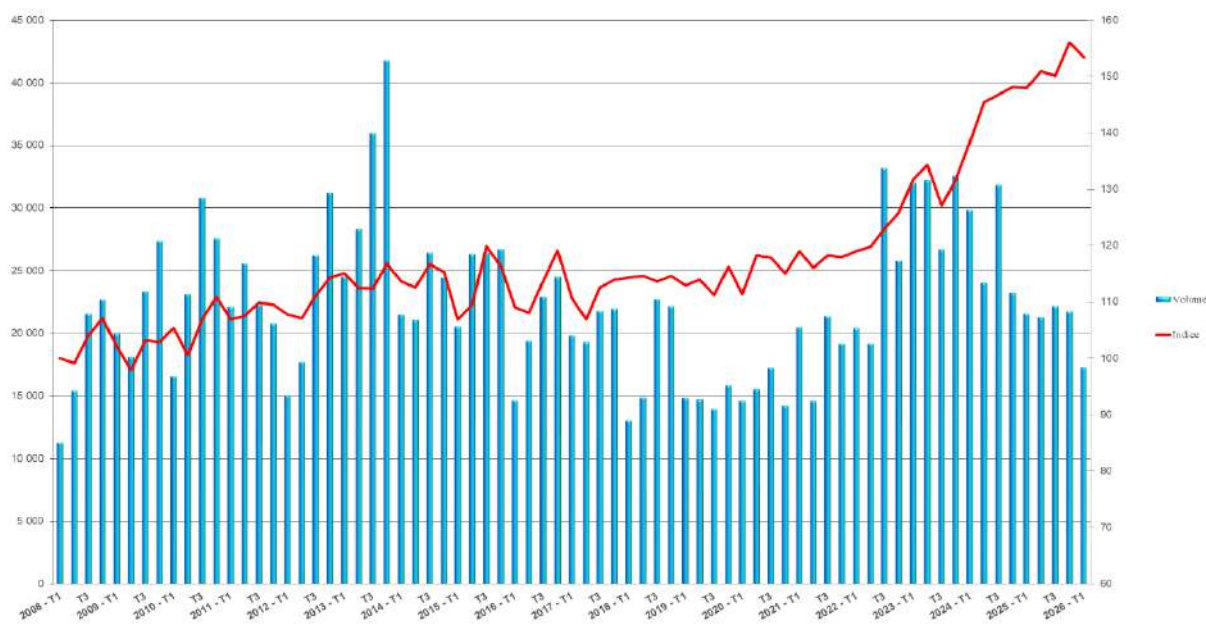
## B- Le Chêne bois de chauffage

Analyse portant sur le bois de chauffage de chêne rendu.

### *Evolution du prix moyen du bois de chauffage rendu*

Volume (en m3)

Indice des prix



\* indice base 100 1<sup>er</sup> trim 2008

Le ralentissement observé en fin d'année 2025 se confirme au premier trimestre 2026 et il faut remonter cinq années en arrière pour retrouver un niveau de volumes échangés moins élevé.

L'hiver 2025-2026 ayant été historiquement doux, la consommation de bois de chauffage par les foyers est restée modeste imposant aux transformateurs une gestion fine de leurs stocks et donc de leur réapprovisionnement de fin de campagne

Par conséquent, le niveau des prix fléchit un peu.

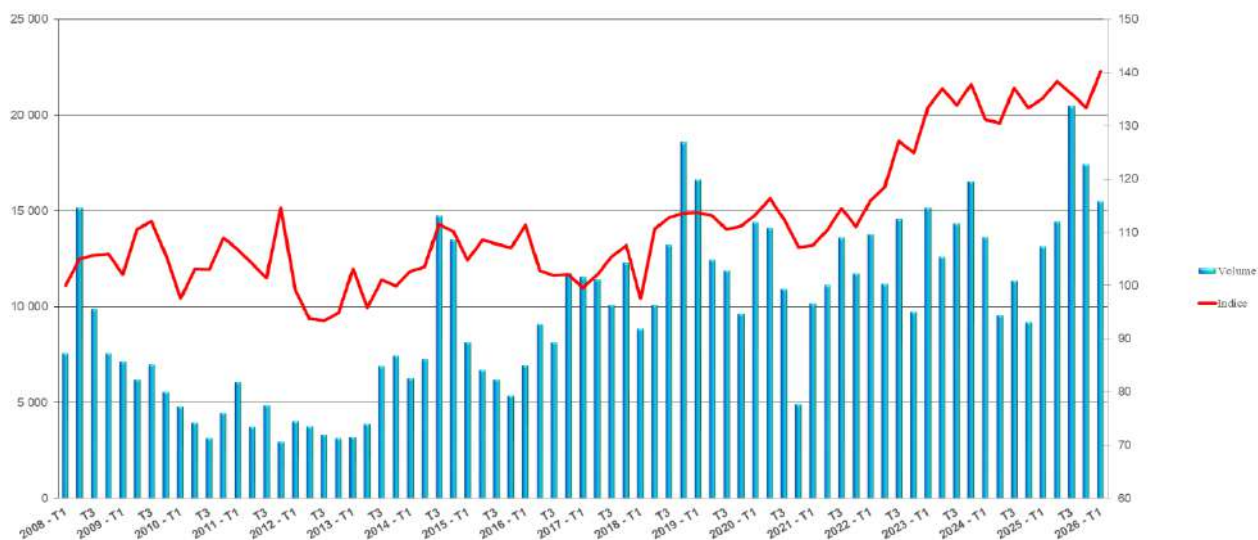
## C- Le Chêne en bois d'industrie

Analyse portant sur le bois d'industrie de chêne rendu usine.

### *Evolution du prix moyen du bois d'industrie rendu*

Volume (en m3)

Indice des prix



\* indice base 100 1<sup>er</sup> trim 2008

Malgré un marché globalement perturbé par les actualités (avenir de Fibre Excellence) et les intempéries hivernales, les volumes livrés au premier trimestre 2026 restent à un niveau élevé. La réorganisation du marché impacte les niveaux de prix rendu, notamment avec le développement de flux plus lointains.

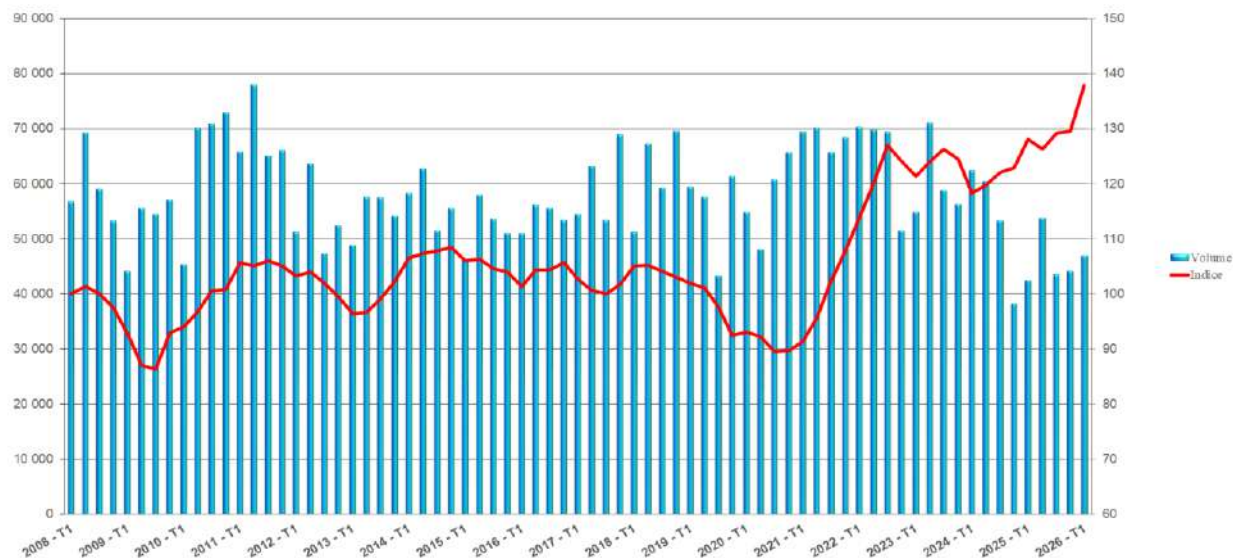
## D- L'Épicéa et le Sapin en bois d'œuvre

Analyse portant sur le bois d'œuvre d'épicéa et de sapin rendu scierie hors qualité palette emballage.

### *Evolution du prix moyen du bois d'œuvre rendu*

Volume (en m3)

Indice des prix



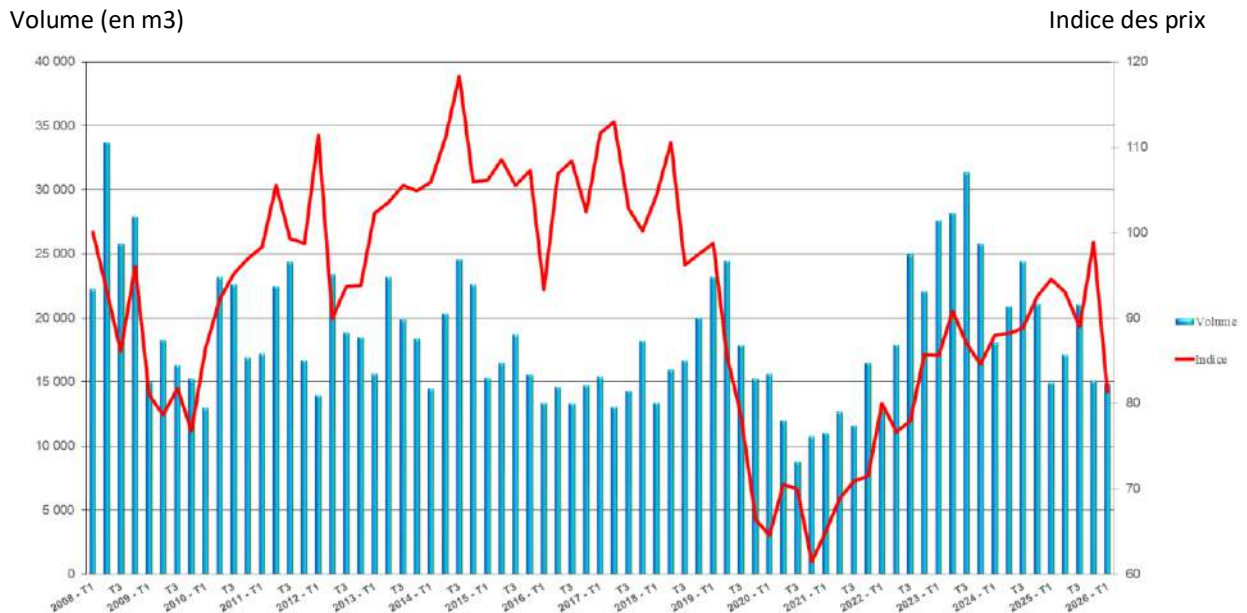
\* indice base 100 1<sup>er</sup> trim 2008

Au T1 2026, la demande s'envole en Epicéa du fait de la moindre disponibilité en Allemagne et Autriche. Les scieurs allemands se reportent pour leurs achats de bois rond sur les Vosges et le Jura, créant ainsi une forte concurrence à l'achat qui se répercute sur les autres régions de France. Le Sapin suit la demande de l'Epicéa avec une minoration sur le prix d'environ 15 € du m3.

## E- L'Épicéa et le Sapin en bois d'industrie

Analyse portant sur le bois d'industrie d'épicéa et de sapin rendu usine.

### *Evolution du prix moyen du bois d'industrie rendu*



\* indice base 100 1<sup>er</sup> trim 2008

La demande fléchit en Épicéa trituration au T1 2026. Dans certaines régions, elle reste portée par la demande des usines en granulé.

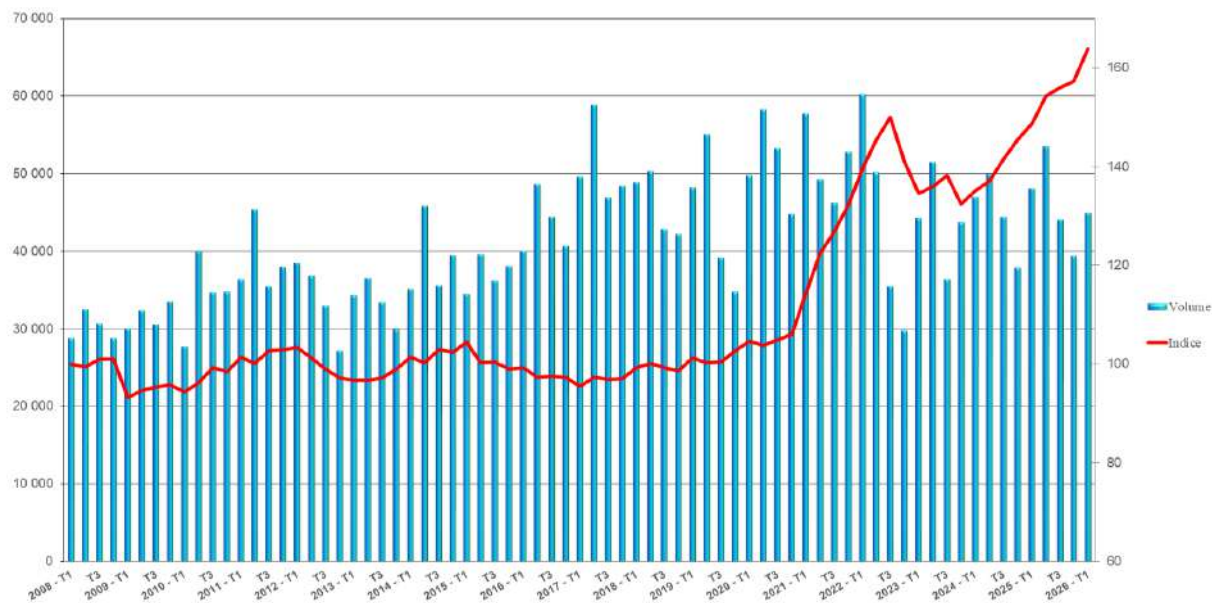
## F- Douglas Bois d'œuvre

Analyse portant sur le bois d'œuvre de douglas rendu scierie.

### *Evolution du prix moyen du bois d'œuvre rendu*

Volume (en m3)

Indice des prix



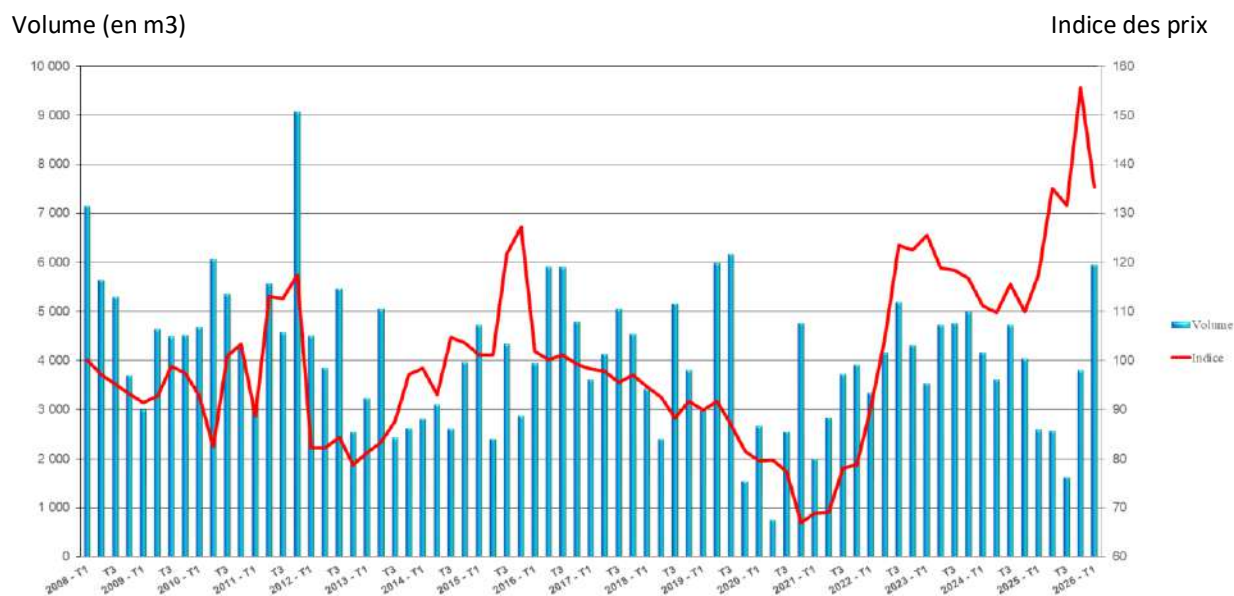
\* indice base 100 1<sup>er</sup> trim 2008

Au 1er trimestre 2026, la demande de Douglas reste très élevée. Les marchés exports (Hollande, Belgique) tirent le marché du sciage. Le marché français est également très ferme en cette période. Les prix établissent à nouveau un record.

## G- Douglas bois d'industrie

Analyse portant sur le bois d'industrie de douglas rendu usine.

### *Evolution du prix moyen du bois d'industrie rendu*



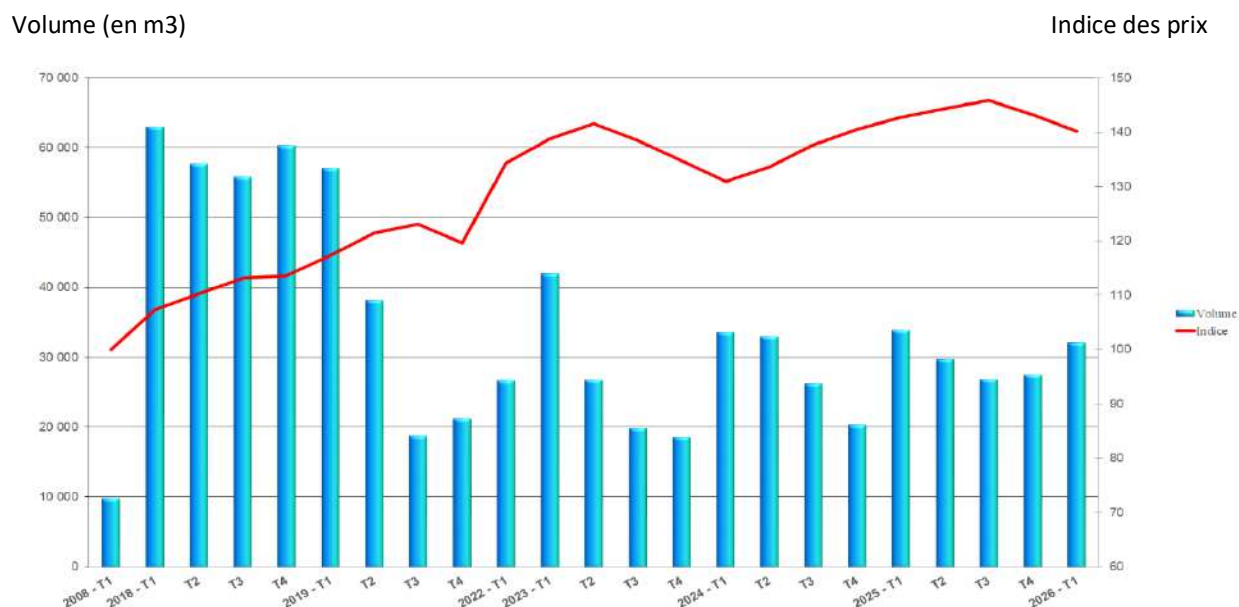
\* indice base 100 1<sup>er</sup> trim 2008

Sur le premier T 2026, la demande est forte en trituration résineuse rouge du fait de la demande des unités de granulé, dans une moindre mesure de la part des usines de panneaux de fibre et de pâte à papier. De fortes interrogations sur la pérennité des usines de pâte à papier de Fibre Excellence poussent les opérateurs à la prudence.

## H- Pin maritime d'œuvre

Analyse portant sur le bois d'œuvre de pin maritime rendu scierie.

### *Evolution du prix moyen du bois d'œuvre rendu*



\* indice base 100 1<sup>er</sup> trim 2008

La demande en Bois d'œuvre PM sur le T1 2026 maintient la belle dynamique de 2025, la demande en bois d'emballage est restée très soutenue tout l'hiver, ce qui n'est pas habituel. Les marchés bois de déroulage ont marqué le pas au cours du trimestre, certaines usines ayant dû faire un peu de chômage partiel. Néanmoins la demande sur d'autres applications telles que les bois de menuiserie, parquets a compensé les volumes en Bois d'œuvre de qualité.

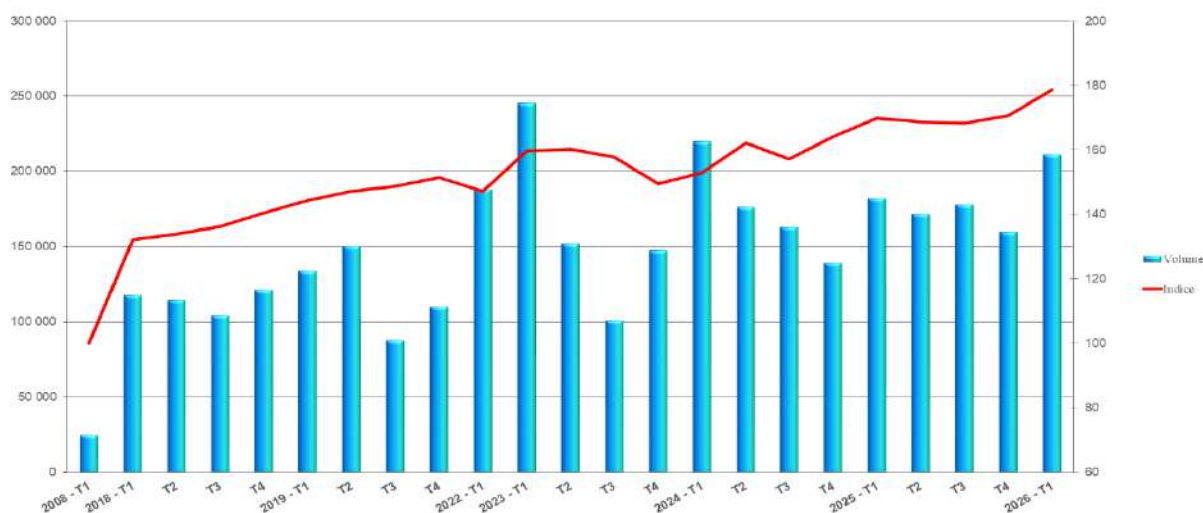
## I- Pin maritime d'industrie

Analyse portant sur le bois d'industrie de pin maritime rendu usine.

### *Evolution du prix moyen du bois d'industrie rendu*

Volume (en m3)

Indice des prix



\* indice base 100 1<sup>er</sup> trim 2008

L'activité des papeteries était ralentie depuis le T3 2025, l'activité au 1 T 2026 se stabilise dans un contexte économique papier/ panneaux fragilisé, cette fragilité est très marquée sur les usines du groupe Fibre Excellence.

Les prix se maintiennent au cours du T1 dans le massif landais, un hiver pluvieux et la nécessité de compléter les parcs à bois ont favorisé cette stabilité tarifaire. Mais la tempête Nils survenue le 12 février 2026 aura des conséquences fortes sur les prix de vente au cours des prochains trimestre.

Ussel le 1<sup>er</sup> juin 2026

**Lionel SAY, Ghislain de La ROCHETHULON, Patrice SHOCKE**