

<b>S4.1</b>	<b>Traitement du bois</b>	<b>QUESTIONNAIRE</b>	1 / 1
			Date :



1. Pourquoi traiter le bois ?

Pour préserver ses performances face aux expositions qui pourraient le dégrader (intempéries, rétention d'eau...)

2. Qu'est-ce que la durabilité naturelle d'un bois ?

C'est la capacité d'un bois à résister naturellement aux attaques biologiques.

3. Qu'est-ce qu'une essence imprégnable ?

C'est la capacité d'une essence de bois à recevoir le produit de préservation.

4. Citez une essence non imprégnable.

Épicéa.

5. Citez les deux procédés de traitement du bois.

Les traitements de surface (trempage, aspersion) et les traitements en profondeur (autoclave).

6. Citez une essence naturellement durable pour du bradage.

Red cédar.

7. Citez une essence imprégnable traitée en autoclave pour des lames de terrasse (Classe 4).

Pin maritime.

8. En général, les produits de traitement traitent le bois à coeur ou en surface ?

En surface.

9. Quelle certification garantit les performances que doit avoir un bois traité ?

CTB-B+

10. Quelle certification doit avoir un produit de traitement normalisé ?

CTB-P+

*Shou-Sugi-Ban*



NOM : \_\_\_\_\_

CLASSE : \_\_\_\_\_