



Fiches Conseils Produits en Bois Tropicaux Certifiés

- 5 fiches conseils produits/argumentaires initialement réalisées en 2014 par les membres de LCB
 - Terrasse
 - Entretien des terrasses
 - Menuiseries
 - Aménagements extérieurs
 - Parquets
- Objectif : Promouvoir les produits en bois tropicaux auprès des prescripteurs et du grand public
 - Valorisation de la performance des essences de bois tropicaux (technique, écologique), esthétique, conseils d'achat, de mise en œuvre, d'entretien, prix indicatifs, redirection vers des guides, etc.
- Diffusion en France : presse, emailing (fichier de 20000 architectes), envoi au réseau de 200 négoce spécialisés bois membres de LCB, distribution dans des salons Carrefour International du Bois, Forum Bois Construction ; publiées sur le site internet LCB + réseaux sociaux,...





Fiches Conseils

Produits en Bois Tropicaux Certifiés

- Fiches refondues en 2021 avec les membres de LCB ainsi qu'avec l'aide technique de Menuiseries 21 (spécialiste de la fabrication de fenêtres en bois sur-mesure) et l'UMB-FFB
- Ajout de paragraphes sur la gestion durable des forêts et la certification (programme STTC) et ajout de redirections vers le site de Fair&Precious by ATIBT.
- Fiches envoyées en Juillet et en septembre via le CNDB à 40 000 prescripteurs
- Taux d'ouverture moyen 25 %
- Publication sur le site de LCB et sur les réseaux sociaux (LCB et CNDB)
- Contenu des fiches partagées avec l'ATIBT (notamment sur le site Fair&Precious), pour une diffusion encore plus large



Fiche Conseil Bois Tropical n° 4 - Le Commerce du Bois
AMÉNAGEMENTS EXTÉRIEURS EN BOIS TROPICAL
Une multiplicité d'essences au service de réalisations sans limite !

Naturellement résistantes, esthétiques et écologiques, de nombreuses essences de bois tropical se positionnent dans la plupart des aménagements de l'habitat individuel ou collectif, mais aussi, en aménagements urbains ou bâtiments tertiaires. Associant hautes performances mécaniques et esthétique choloréuse, le tout, sans entretien elles sont LA solution à privilégier pour des extérieurs de qualité !

prendre tout projet. Architectes, fabricants, négociants, bois ou installateurs (locaux, offre de bûcheron de sa compétence de la région et des capacités à respecter) pour ainsi orienter le choix à faire et proposer les bons conseils, les questions à poser :

- Quelle destination pour le projet ? (utilisation, sollicitation, etc.)
- Quelle exposition pour la réalisation ? (zone climatique, myrmex UV, hygrométrie, etc.)
- Quelle essence en fonction de ces données ?
- Le bois est-il suffisamment sec ?
- Conditions à respecter pour la mise en œuvre ? (durée d'un DTU, périodes à éviter en fonction des contraintes locales, l'acheteur pourra s'appuyer sur l'assistance des architectes, intervenants de l'Union Durables des Forêts, PFC-PTAC et FSC qui garantissent un achat responsable et écologique. Ces derniers sont récompensés comme étant des outils de développement économique, social et culturel ainsi que de préservation de la biodiversité et de lutte contre la déforestation. Ils offrent un confort sans avoir à opter pour un produit respectueux de la Charte Environnementale de LCB, grâce d'un achat responsable depuis la production du bois jusqu'à sa distribution.

1. LE BOIS TROPICAL : HAUTES PERFORMANCES ET RESISTANCE À TOUTE ÉPREUVE POUR LES EXTÉRIEURS !
D'une remarquable durabilité, certaines essences de bois tropical résistent - sans traitement ni entretien - aux conditions climatiques les plus sévères, intempéries, rayons UV, écarts de températures, parasitisme et même sous de mar ou choc. Souvent de ces éléments très empreintes sur le matériau, champion de sa catégorie de jardin bûcheronnel ou d'une offre tropicale exceptionnelle.

2. DES VERTUS AU SERVICE DE NOMBREUSES UTILISATIONS ET RÉALISATIONS EN BOIS TROPICAL
Les usages du bois tropical sont multiples et les multiples d'ouvrages résistent de la préfabrication de ces modèles, à adapter leurs aménagements extérieurs et de jardins pour terrasses, pergolas, clôtures, promenade, escaliers, bordages, passerelles, cabanons, bancs, escaliers, bancs, gradins, poutres, etc.

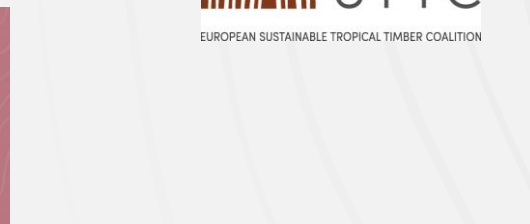
3. UNE ESTHÉTIQUE SANS PAREILLE
Les essences de bois tropical offrent une variété de textures sans égale, doublée de jeux de veinages proposant un beau choc esthétique, pour une personnalisation et une qualité de réalisation.

4. LES CONSEILS D'ACHAT DES PROS LCB
Face à la richesse du bois tropical et aux multiples réalisations possibles, il est conseillé de se tourner vers les professionnels compétents avant d'acheter.

5. Vous pouvez également consulter le Guide de consultation et de distribution des bois tropicaux en bois durés en mars 2020 sur le site de LCB, France.

• Pour toute information complémentaire : liste des distributeurs, revendeurs, installateurs, etc. disponible sur : www.lescommercedubois.org

• Vous pouvez également consulter le Guide de consultation et de distribution des bois tropicaux en bois durés en mars 2020 sur le site de LCB, France.



Fiche Conseil Bois Tropical n° 5 - Le Commerce du Bois
PARQUETS EN BOIS TROPICAL
Chaleur et performances au service des sols

Naturellement résistant, esthétique et écologique, le bois tropical se positionne dans de nombreux aménagements de la maison. En solution parquet, le bois tropical confère chaleur, charme et authenticité aux pièces intérieures apportant sa haute résistance pour une réalisation durable.

Hautement performant, le bois tropical se met au service des sols intérieurs

Faible entretien en intérieur, le bois tropical n'est pas le plus performant à l'intérieur. Le bois dureté offre une belle résistance au trafic et une portabilité stable dimensionnelle, tandis que leur impactabilité répond idéalement à l'équipement des pièces humides comme les salles de bains ou cuisines (toutes essences confondues). Réputé pour sa douceur, le bois tropical offre l'about contour des pièces à vivre où il fait bon marcher pieds nus.

Il regroupe des catégories d'essences, les bois tropicaux offrent de multiples possibilités décoratives : aspects, textures, veinages, filés de bois, destinés dans un large éventail de nuances autorisant des compositions personnalisées, exclusives.

Quel parquet pour quelle utilisation ?
Au départ, mesuré le parquet en bois tropical est fait aujourd'hui décliner en trois techniques complémentaires : d'achat avec ou sans fonction de usage sous-traité.

1. LE PARQUET MASSIF EN BOIS TROPICAL
Performant et esthétique, le parquet en bois tropical massif couvert d'équipement de la majorité des pièces à vivre, il est idéal pour une pose d'une parquette homogénéité, il sera ensuite recouvert d'une finition.

2. LE PARQUET CONTROCOULÉ EN BOIS TROPICAL
Composé d'une structure en bois robuste et d'un bois noble collé en surface, le parquet controcoulé offre une excellente résistance. Il permet une mise en œuvre de toutes les essences sur plancher chauffant ou la pose d'essences résineuses plus délicates telles que le teck en zone de trafic intensif. Célébrément venant en usine, avec chauffage, il ne nécessite aucune finition ultérieure.

3. LE LAMELLE COLLÉ EN BOIS TROPICAL
Constitué d'un ensemble de lames de bois massif collées entre elles sur la tranchée. Il se présente sous la forme d'une lame ultra résistante. Chauffage ou sol traité intensif, est le lamelle collé adapté à toutes les configurations. De plus, cette façon de fabrication offre la possibilité de réaliser des lames en bois tropical de grandes largeurs (exemple : 23 mm de dépôt pour l'OS à 100 mm de large).

4. Les conseils des pros LCB : les pièces à fort trafic doivent être réalisées d'essences les plus robustes, comme par exemple : Ipe, Cumaru, Massaranduba, iroko... De la même façon, la haute densité de ces bois ne permet pas une pose de type parquet flottant sur plancher chauffant. Les Teck, Doussié, Palissandre des Indes et Padouk sont compatibles avec un chauffage au sol mais ne sont alors pas conseillés dans les pièces très sollicitées.

5. Les astuces des pros LCB : les essences de bois tropical sont résistantes à l'humidité. Les bois tropicaux ont une résistance à l'humidité plus élevée que les essences de bois tempérés. Ils ne nécessitent pas de traitement à l'intérieur de la pièce, à l'exception des pièces à fort trafic.

6. Les astuces des pros LCB : les essences de bois tropical sont résistantes à l'humidité. Les bois tropicaux ont une résistance à l'humidité plus élevée que les essences de bois tempérés. Ils ne nécessitent pas de traitement à l'intérieur de la pièce, à l'exception des pièces à fort trafic.

7. Les astuces des pros LCB : les essences de bois tropical sont résistantes à l'humidité. Les bois tropicaux ont une résistance à l'humidité plus élevée que les essences de bois tempérés. Ils ne nécessitent pas de traitement à l'intérieur de la pièce, à l'exception des pièces à fort trafic.

8. Les astuces des pros LCB : les essences de bois tropical sont résistantes à l'humidité. Les bois tropicaux ont une résistance à l'humidité plus élevée que les essences de bois tempérés. Ils ne nécessitent pas de traitement à l'intérieur de la pièce, à l'exception des pièces à fort trafic.

Fiche Conseil Bois Tropical n° 6 - Le Commerce du Bois
Parquets en bois tropical

Naturellement résistant, esthétique et écologique, le bois tropical se positionne dans de nombreux aménagements de la maison. En solution parquet, le bois tropical confère chaleur, charme et authenticité aux pièces intérieures apportant sa haute résistance pour une réalisation durable.

Hautement performant, le bois tropical se met au service des sols intérieurs

Faible entretien en intérieur, le bois tropical n'est pas le plus performant à l'intérieur. Le bois dureté offre une belle résistance au trafic et une portabilité stable dimensionnelle, tandis que leur impactabilité répond idéalement à l'équipement des pièces humides comme les salles de bains ou cuisines (toutes essences confondues). Réputé pour sa douceur, le bois tropical offre l'about contour des pièces à vivre où il fait bon marcher pieds nus.

Il regroupe des catégories d'essences, les bois tropicaux offrent de multiples possibilités décoratives : aspects, textures, veinages, filés de bois, destinés dans un large éventail de nuances autorisant des compositions personnalisées, exclusives.

Quel parquet pour quelle utilisation ?
Au départ, mesuré le parquet en bois tropical est fait aujourd'hui décliner en trois techniques complémentaires : d'achat avec ou sans fonction de usage sous-traité.

1. LE PARQUET MASSIF EN BOIS TROPICAL
Performant et esthétique, le parquet en bois tropical massif couvert d'équipement de la majorité des pièces à vivre, il est idéal pour une pose d'une parquette homogénéité, il sera ensuite recouvert d'une finition.

2. LE PARQUET CONTROCOULÉ EN BOIS TROPICAL
Composé d'une structure en bois robuste et d'un bois noble collé en surface, le parquet controcoulé offre une excellente résistance. Il permet une mise en œuvre de toutes les essences sur plancher chauffant ou la pose d'essences résineuses plus délicates telles que le teck en zone de trafic intensif. Célébrément venant en usine, avec chauffage, il ne nécessite aucune finition ultérieure.

3. LE LAMELLE COLLÉ EN BOIS TROPICAL
Constitué d'un ensemble de lames de bois massif collées entre elles sur la tranchée. Il se présente sous la forme d'une lame ultra résistante. Chauffage ou sol traité intensif, est le lamelle collé adapté à toutes les configurations. De plus, cette façon de fabrication offre la possibilité de réaliser des lames en bois tropical de grandes largeurs (exemple : 23 mm de dépôt pour l'OS à 100 mm de large).

4. Les conseils des pros LCB : les pièces à fort trafic doivent être réalisées d'essences les plus robustes, comme par exemple : Ipe, Cumaru, Massaranduba, iroko... De la même façon, la haute densité de ces bois ne permet pas une pose de type parquet flottant sur plancher chauffant. Les Teck, Doussié, Palissandre des Indes et Padouk sont compatibles avec un chauffage au sol mais ne sont alors pas conseillés dans les pièces très sollicitées.

5. Les astuces des pros LCB : les essences de bois tropical sont résistantes à l'humidité. Les bois tropicaux ont une résistance à l'humidité plus élevée que les essences de bois tempérés. Ils ne nécessitent pas de traitement à l'intérieur de la pièce, à l'exception des pièces à fort trafic.

6. Les astuces des pros LCB : les essences de bois tropical sont résistantes à l'humidité. Les bois tropicaux ont une résistance à l'humidité plus élevée que les essences de bois tempérés. Ils ne nécessitent pas de traitement à l'intérieur de la pièce, à l'exception des pièces à fort trafic.

7. Les astuces des pros LCB : les essences de bois tropical sont résistantes à l'humidité. Les bois tropicaux ont une résistance à l'humidité plus élevée que les essences de bois tempérés. Ils ne nécessitent pas de traitement à l'intérieur de la pièce, à l'exception des pièces à fort trafic.

8. Les astuces des pros LCB : les essences de bois tropical sont résistantes à l'humidité. Les bois tropicaux ont une résistance à l'humidité plus élevée que les essences de bois tempérés. Ils ne nécessitent pas de traitement à l'intérieur de la pièce, à l'exception des pièces à fort trafic.

Fiche Conseil Bois Tropical n° 7 - Le Commerce du Bois
Parquets en bois tropical

Naturellement résistant, esthétique et écologique, le bois tropical se positionne dans de nombreux aménagements de la maison. En solution parquet, le bois tropical confère chaleur, charme et authenticité aux pièces intérieures apportant sa haute résistance pour une réalisation durable.

Hautement performant, le bois tropical se met au service des sols intérieurs

Faible entretien en intérieur, le bois tropical n'est pas le plus performant à l'intérieur. Le bois dureté offre une belle résistance au trafic et une portabilité stable dimensionnelle, tandis que leur impactabilité répond idéalement à l'équipement des pièces humides comme les salles de bains ou cuisines (toutes essences confondues). Réputé pour sa douceur, le bois tropical offre l'about contour des pièces à vivre où il fait bon marcher pieds nus.

Il regroupe des catégories d'essences, les bois tropicaux offrent de multiples possibilités décoratives : aspects, textures, veinages, filés de bois, destinés dans un large éventail de nuances autorisant des compositions personnalisées, exclusives.

Quel parquet pour quelle utilisation ?
Au départ, mesuré le parquet en bois tropical est fait aujourd'hui décliner en trois techniques complémentaires : d'achat avec ou sans fonction de usage sous-traité.

1. LE PARQUET MASSIF EN BOIS TROPICAL
Performant et esthétique, le parquet en bois tropical massif couvert d'équipement de la majorité des pièces à vivre, il est idéal pour une pose d'une parquette homogénéité, il sera ensuite recouvert d'une finition.

2. LE PARQUET CONTROCOULÉ EN BOIS TROPICAL
Composé d'une structure en bois robuste et d'un bois noble collé en surface, le parquet controcoulé offre une excellente résistance. Il permet une mise en œuvre de toutes les essences sur plancher chauffant ou la pose d'essences résineuses plus délicates telles que le teck en zone de trafic intensif. Célébrément venant en usine, avec chauffage, il ne nécessite aucune finition ultérieure.

3. LE LAMELLE COLLÉ EN BOIS TROPICAL
Constitué d'un ensemble de lames de bois massif collées entre elles sur la tranchée. Il se présente sous la forme d'une lame ultra résistante. Chauffage ou sol traité intensif, est le lamelle collé adapté à toutes les configurations. De plus, cette façon de fabrication offre la possibilité de réaliser des lames en bois tropical de grandes largeurs (exemple : 23 mm de dépôt pour l'OS à 100 mm de large).

4. Les conseils des pros LCB : les pièces à fort trafic doivent être réalisées d'essences les plus robustes, comme par exemple : Ipe, Cumaru, Massaranduba, iroko... De la même façon, la haute densité de ces bois ne permet pas une pose de type parquet flottant sur plancher chauffant. Les Teck, Doussié, Palissandre des Indes et Padouk sont compatibles avec un chauffage au sol mais ne sont alors pas conseillés dans les pièces très sollicitées.

5. Les astuces des pros LCB : les essences de bois tropical sont résistantes à l'humidité. Les bois tropicaux ont une résistance à l'humidité plus élevée que les essences de bois tempérés. Ils ne nécessitent pas de traitement à l'intérieur de la pièce, à l'exception des pièces à fort trafic.

6. Les astuces des pros LCB : les essences de bois tropical sont résistantes à l'humidité. Les bois tropicaux ont une résistance à l'humidité plus élevée que les essences de bois tempérés. Ils ne nécessitent pas de traitement à l'intérieur de la pièce, à l'exception des pièces à fort trafic.

7. Les astuces des pros LCB : les essences de bois tropical sont résistantes à l'humidité. Les bois tropicaux ont une résistance à l'humidité plus élevée que les essences de bois tempérés. Ils ne nécessitent pas de traitement à l'intérieur de la pièce, à l'exception des pièces à fort trafic.

8. Les astuces des pros LCB : les essences de bois tropical sont résistantes à l'humidité. Les bois tropicaux ont une résistance à l'humidité plus élevée que les essences de bois tempérés. Ils ne nécessitent pas de traitement à l'intérieur de la pièce, à l'exception des pièces à fort trafic.

Commission Bois Tropical – Visioconférence du jeudi 07 octobre 2021



Fiches Conseils

Produits en Bois Tropicaux Certifiés



- Soutien du CNDB

En réaction à ces publications, certains messages ont été quelque peu virulents sur les réseaux sociaux. Par exemple :

« Coucou le [CNDB - Le Bois Avance](#) ! J'ai eu le plaisir de recevoir à l'instant votre newsletter faisant la promotion du bois exotique. Alors je ne sais pas si vous êtes au courant, mais en ce moment on en est plutôt à essayer d'éviter de faire venir du bois de l'autre bout du monde, question bilan carbone, déforestation, etc. [...] Alors que fait-on ? Avec du bois local dont on sait qu'il stocke du carbone, qu'il crée des emplois locaux, que la ressource est abondante et gérée durablement. Ou de l'exotique dont on ne maîtrise aucun de ces items. »

Réponse du CNDB : « Le CNDB œuvre depuis plus de 30 ans pour permettre à chacun et chacune de **faire le choix du bon matériau au bon endroit**. Je partage tout à fait la nécessité et l'importance de valoriser les ressources feuillues françaises qui peuplent majoritairement notre territoire national. **D'autres essences peuvent venir compléter les essences disponibles en France ou en Europe. Les bois tropicaux font partie de ces possibilités.** Le [CNDB - Le Bois Avance](#) promeut l'usage de tous les bois à condition que leur exploitation et leur **gestion soient durables contrôlées et certifiées [PEFC International](#) [FSC France](#)**. Il est **important de ne stigmatiser aucune essence**. Le consommateur choisit en fonction de ses propres convictions et objectifs. En conclusion, le [CNDB - Le Bois Avance](#) est le Comité National pour le Développement d'un seul matériau et de plusieurs centaines d'essences. »

