

ATOUT BOIS



PROFESSIONNELS
ET AMOUREUX DU BOIS

LES MALLETES
SPECIFIQUES

ATOUT BOIS

sont faites pour vous.
Pour découvrir les bois,
les reconnaître,
les présenter à vos clients,
le meilleur livre ne saura remplacer
UN ECHANTILLON NATUREL

www.echantillons-bois.com

MALLETTE MONDE 60 ECHANTILLONS

20 AFRIQUE

ABURA *Hallea sp.*
ACAJOU *Kaya sp.*
AVODIRE *Turraenthus africana*
BILINGA *Nauclea diderrichi*
BOSSE *Guarea sp.*
DOUSSIE *Azelia sp.*
FRAMIRE *Terminalia ivorensis*
IROKO *Milicia sp.*
IZOMBE *Testulea gabonensis*
KOSIPO *Entandrophragma candollei*
MANSONIA *Mansonia altissima*
MOABI *Baillonella toxisperma*
MOVINGUI *Distemonanthus sp*
NIANGON *Heritiera sp.*
OBECHÉ *Triplochiton scleroxylon*
OLON *Fagara heitzii*
PADOUK *Pterocarpus sp.*
SAPELLI *Entandrophragma cyclyli*
SÏPO *Entandrophragma utile*
WENGE *Millettia laurentii*

15 AMERIQUE DU SUD

ACAJOU *Swetenia sp*
AMARANTE *Peltogyne sp*
ANGELIM *Hymenolobium sp.*
CUMARU *Dipteryx sp.*
FAVEIRA AMARGOSA *Vataireopsis*
GONZALVO ALVEZ *Astronium sp.*
GRAPIA *Apuleia leiocarpa*
ÏPE *Tabebuia sp.*
JATOBÁ *Hymenaea sp.*
MACARANDUBA *Manilkara sp.*
QUARUBA *Vochysia sp.*
SUCUPIRA *Diploptropis sp.*
TATAJUBA *Bagassa guianensis*
TAUARI *Couratari sp*
TORNILLO *Cedrelina sp*

20 ZONE TEMPEREE

AULNE *Alnus glutinosa*
CHATAIGNIER *Castanea sp.*
CHENE *Quercus sp.*
DOUGLAS *Pseudotsuga menziesii*
EPICEA *Picea sp.*
ERABLE *Acer sp.*
FRENE *Fraxinus exelsior*
HETRE *Fagus sylvatica*
MARRONNIER *Aesculus hippocastanum*
MELEZE *Larix sp.*
MERISIER *Prunus avium*
NOYER *Juglans sp.*
ORME *Ulmus carpiniifolia*
PEUPLIER *Populus sp.*
PIN MARITIME *Pinus pinaster*
PIN SYLVESTRE *Pinus sylvestris*
PLATANE *Platanus acerifolia*
ROBINIER *Robinia pseudo acacia*
SAPIN *Abies alba*
WESTERN RED CEDAR *Thuja plicata*

5 ASIE

BANGKIRAI *Shorea sp*
KERUING *Dipterocarpus sp.*
MERANTI *Shorea sp.*
MERBAU *Intsia sp.*
TECK *Tectona grandis*



Mallette en pin maritime

Format des échantillons : 6x13x1 cm
. La couleur des bois est variable selon les provenances.
Les échantillons ne peuvent être considérés comme référence contractuelle.
La présence de traces d'aubier, de nœud, de piqûres sont parties intégrantes
du bois et ne peuvent être considérées comme des défauts
: La composition des mallettes et des coffrets peut être modifiée
en fonction des disponibilités

BON DE COMMANDE

NOM :

Adresse

.....
/ / / / / Ville :

Pays : ...

Tél. : Port :

Contact :

Tarif* au 1^{er} JANVIER 2018

Nbr	Désignation		TOTAL
	Mallette Monde de 60 échantillons (160 €+23 € port et emballage)	183 €	
	Mallettes spécifiques de 60 échantillons (170 €+23 € port et emballage)		
	N° 1 AFRIQUE	193 €	
	N° 2 AMERIQUE SUD ASIE	193 €	
	N° 3 EUROPE+US	193 €	
	N° 1+N° 2+N° 3	540 €	
TOTAL FRANCO			

Tarifs Port France Métropolitaine autres destinations, nous consulter.
TVA non applicable, art. 293B du CGI

Date :

Signature :

Denis LABROUSSE
"ATOUT BOIS"

362 Route de Toulouse 33130 BORDEAUX BEGLES FRANCE

Tél : 06.80.23.07.54

Contact: labrousse-denis33@orange.fr

SIRET: 814 511 549 00010

www.echantillons-bois.com

AFRIQUE 60	
ABURA	<i>Hallea</i>
ACAJOU	<i>Khaya</i>
ACAJOU BLANC	<i>Khaya anthotheca</i>
AFRORMOSIA	<i>Pericopsis elata</i>
ANIEGRE	<i>Aningeria</i>
AVODIRÉ	<i>Turraenthus africana</i>
AZOBÉ	<i>Lophira alata</i>
BILINGA	<i>Nauclea diderrichii</i>
BOMANGA	<i>Brachystegia</i>
BOSSÉ	<i>Guarea</i>
BUBINGA	<i>Guibourtia</i>
CAILCEDRAT	<i>Khaya senegalensis</i>
CONGOTALI	<i>Letestua durissima</i>
DABÉMA	<i>Piptadeniastrum africanum</i>
DIANIA	<i>Celtis brieii</i>
DIBÉTOU	<i>Lovoa trichiloides</i>
DIFOU	<i>Morus mesozygia</i>
DOUSSIE	<i>Azelia bipendensis</i>
DOUSSIE	<i>Azelia pachyloba</i>
EBIARA	<i>Berlinia</i>
ESSESSANG	<i>Ricinodendron</i>
ÉTIMOÉ	<i>Copaifera</i>
EYONG	<i>Eribroma oblonga</i>
FRAMIRÉ	<i>Terminalia ivorensis</i>
FUMA	<i>Celiba pentandra</i>
GRAND OUARA	<i>Cola gigantea</i>
IATANDZA	<i>Albizia ferruginea</i>
IROKO	<i>Milicia</i>
IZOMBÉ	<i>Testulea gabonensis</i>
KOSIPO	<i>Entandrophragma candollei</i>
KOTO	<i>Pterygota macrocarpa</i>
LATI	<i>Amphimas</i>
LONGHI BLANC	<i>Gambeya albida</i>
MAKORÉ	<i>Tieghemelia</i>
MAMBODÉ	<i>Detarium</i>
MANSONIA	<i>Mansonia altissima</i>
MOABI	<i>Baillonella toxisperma</i>
MOVINGUI	<i>Distemonanthus benthamianus</i>
MUKULUNGU	<i>Autranella congolensis</i>
MUTENYE	<i>Guibourtia arnoldianna</i>
N'GOM	<i>Sindora klaineana</i>
NIANGON	<i>Heritiera</i>
NIOVÉ	<i>Staudtia</i>
OBÉCHÉ	<i>Triplochiton scleroxylon</i>
OKAN	<i>Cylicodiscus gabunensis</i>
OKEN	<i>Swartzia fistuloïdes</i>
OKOUMÉ	<i>Aucoumea klaineana</i>
OLON	<i>Fagara heitzii</i>
ONZABILI	<i>Antrocaryon</i>
OVÉNGKOL	<i>Guiboutia ehie</i>
OZIGO	<i>Dacryodes buettneri</i>
PADOUK	<i>Pterocarpus</i>
SAPELLI	<i>Entandrophragma cylindricum</i>
SIPO	<i>Entandrophragma utile</i>
TALI	<i>Erythrophleum</i>
TIAMA	<i>Entandrophragma angolense</i>
TOLA	<i>Gossweilerodendron</i>
VE NE	<i>Pterocarpus erinaceus</i>
WENGÉ	<i>Millettia laurentii</i>
ZINGANA	<i>Microberlinia</i>

AMERIQUE DU SUD ET ASIE	
AMERIQUE DU SUD 45	
ACAJOU	<i>Swetenia</i>
AMAPA	<i>Parahancornia amapa</i>
AMARANTE	<i>Peltogyne</i>
ANGELIM	<i>Hymenolobium</i>
ANGELIM RAJADO	<i>Marmaroxylon racemosum</i>
ANGELIM VERMELHO	<i>Dinizia excelsa</i>
BACURI	<i>Platonia insignis</i>
BASRALOCUS	<i>Dicorynia</i>
BATIBATRA	<i>Enterolobium</i>
BOIS PIAN	<i>Gustavia augusta</i>
CEDRO	<i>Cedrela</i>
CEDRORANA	<i>Cedrelina catenaeformis</i>
CEREJEIRA	<i>Amburana cearensis</i>
COIGUE	<i>Nothofagus dombeyi</i>
CUMARU	<i>Dipteryx</i>
CUMARURANA	<i>Dipteryx</i>
CURUPAY	<i>Anadenanthera colubrina</i>
CURUPIXA	<i>Micropholis</i>
DODOMISSINGA	<i>Parkia ulei</i>
EUCALYPTUS	<i>Eucalyptus grandis</i>
FAVEIRA AMARGOSA	<i>Vataireopsis araroba</i>
FREIJO	<i>Cordia goeldiana</i>
GONCALO-ALVEZ	<i>Astronium</i>
GRAPIA	<i>Apuleia leiocarpa</i>
GREENHEART	<i>Ocotea rodiaei</i>
IPÉ	<i>Tabebuia</i>
ITAUBA	<i>Mezilaurus</i>
JABOTY	<i>Erisma</i>
JATOBA	<i>Hymenaea</i>
LACASSI	<i>Carapa densiflora</i>
LENGA	<i>Nothofagus</i>
LOURO FAIA	<i>Roupala brasiliensis</i>
LOURO VERMELHO	<i>Ocotea rubra</i>
MACARANDUBA	<i>Manilkara</i>
MARUPA	<i>Simarouba</i>
PIN DES CARAIBES	<i>Pinus caribaea</i>
PIQUIRANA	<i>Caryoca glabrum</i>
QUARUBA	<i>Vochysia</i>
SUCUPIRA	<i>Bowdichia</i>
TAMARINDO	<i>Dialium guianeense</i>
TATAJUBA	<i>Baqassa guianensis</i>
TAUARI	<i>Couratari</i>
TAUARI ROXO	<i>Cariniana micrantha</i>
TIMBORANA	<i>Pseudoptadenia</i>
WALLABA	<i>Eperua</i>
ASIE 15	
BALAU YELLOW	<i>Shorea</i>
BLACKBUTT	<i>Eucalyptus pilularis</i>
HEVEA	<i>Hevea</i>
KAORI	<i>Agathis</i>
KAPUR	<i>Dryobalanops</i>
KASIA	<i>Pometia</i>
KEMPAS	<i>Koompassia malaccensis</i>
KERUING	<i>Dipterocarpus</i>
KOUMIE	<i>Manilkara celebica</i>
MENKULANG	<i>Heritiera</i>
MERANTI	<i>Shorea</i>
MERBAU	<i>Intsia</i>
PALISSANDRE DES INDES	<i>Dalbergia latifolia</i>
RAMIN	<i>Gonystylus</i>
TECK	<i>Tectona grandis</i>

EUROPE 50 AMERIQUE DU NORD 10	
AILANTE	<i>Ailantus glandulosa</i>
ALBIZZIA	<i>Albizia julibrinssin</i>
AULNE	<i>Alnus glutinosa</i>
AMANDIER	<i>Prunus dulcis</i>
BOULEAU	<i>Betula</i>
CARYA	<i>Carya</i>
CATALPA	<i>Catalpa</i>
CEDRE ATLAS	<i>Cedrus atlantica</i>
CERISIER	<i>Prunus</i>
CHARME	<i>Carpinus betulus</i>
CHATAIGNIER	<i>Castanea</i>
CHÈNE BLANC	<i>Quercus</i>
CHÈNE ROUGE	<i>Quercus borealis</i>
CHÈNE VERT	<i>Quercus ilex</i>
CYPRES D'ARIZONA	<i>Cupressus arizonaca</i>
CYPRES DE PROVENCE	<i>Cupressus sempervirens</i>
DOUGLAS	<i>Pseudotsuga menziesii</i>
ÉPICEA	<i>Picea</i>
ÉRABLE NEGUNDO	<i>Acer negundo</i>
ÉRABLE SYCOMORE	<i>Acer pseudoplatanus</i>
FÉVIER	<i>Gleditsia triacanthos</i>
FRÈNE	<i>Fraxinus exelsior</i>
HÊTRE	<i>Fagus sylvatica</i>
IF	<i>Taxus baccata</i>
LIBOCEDRE	<i>Libocedrus decurrens</i>
MAGNOLIA	<i>Magnolia grandiflora</i>
MARRONNIER	<i>Aesculus hippocastanum</i>
MELEZE SIBERIE	<i>Larix siberica</i>
MERISIER	<i>Prunus</i>
MICOCOULIER	<i>Celtis australis</i>
MURIER BLANC	<i>Morus alba</i>
NOYER	<i>Juglans regia</i>
NOYER NOIR	<i>Juglans nigra</i>
ORME	<i>Ulmus carpiniifolia</i>
PEUPLIER	<i>Populus</i>
PIN LARICIO	<i>Pinus nigra</i>
PIN MARITIME	<i>Pinus pinaster</i>
PIN SYLVESTRE	<i>Pinus sylvestris</i>
PIN WEYMOUTH	<i>Pinus strobus</i>
PLAQUEMINIER	<i>Diospyros lotus</i>
PLATANE	<i>Platanus acerifolia</i>
POIRIER	<i>Pyrus communis</i>
POMMIER	<i>Malus communis</i>
ROBINIER	<i>Robinia pseudo acacia</i>
SAPIN	<i>Abies alba</i>
SEQUOIA	<i>Sequoia sempervirens</i>
SOPHORA	<i>Sophora japonica</i>
TILLEUL	<i>Tilia</i>
TROENE	<i>Ligustrum vulgare</i>
TULIPIER	<i>Liriodendron tulipifera</i>
AMERIQUE DU NORD	
CHÈNE US	<i>Quercus</i>
ÉRABLE US	<i>Acer</i>
FRENE US	<i>Fraxinus</i>
HEMLOCK	<i>Tsuga heterophylla</i>
MERISIER US	<i>Prunus serotina</i>
ORME GRIS	<i>Ulmus</i>
ORME ROUGE	<i>Ulmus</i>
PIN D'OREGON	<i>Pseudotsuga menziesii</i>
PIN DE CAROLINE	<i>Pinus</i>
WESTERN RED CEDAR	<i>Thuja plicata</i>