

ATOUT BOIS



PROFESSIONNELS
ET AMOUREUX DU BOIS

LES COFFRETS ET MALLETTES

ATOUT BOIS

sont faits pour vous.

Pour découvrir les bois,

les reconnaître,

les présenter à vos clients,

le meilleur livre ne saura remplacer

UN ÉCHANTILLON NATUREL

www.echantillons-bois.com

MALLETTES DE 60 ÉCHANTILLONS

20 AFRIQUE

ABURA *Hallea sp.*
ACAJOU *Kaya sp.*
AVODIRE *Turraenthus africana*
BILINGA *Nauclea diderrichii*
DIBETOU *Lovoa trichilioides*
DIFOU *Morus mesozygia*
DOUSSIE *Azelia sp.*
FRAMIRE *Terminalia ivorensis*
IROKO *Milicia sp.*
IZOMBE *Testulea gabonensis*
KOSIPO *Entandrophragma candollei*
MAKORE *Tieghemella sp.*
MANSONIA *Mansonia altissima*
MOVINGUI *Distemonanthus sp.*
NIANGON *Heritiera sp.*
PADOUK *Pterocarpus sp.*
SAPELLI *Entandrophragma cylliclyi*
SIPO *Entandrophragma utile*
WENGE *Millettia laurentii*
ZINGANA *Microberlinia sp.*

15 AMERIQUE DU SUD

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

20 ZONE TEMPEREE

AULNE *Alnus glutinosa*
CHATAIGNIER *Castanea sp.*
CHENE *Quercus sp.*
DOUGLAS *Pseudotsuga menziesii*
ÉPICEA *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 carpinifolia*
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

KEMPAS *Koompas siamalaccensis*
KERUING *Dipterocarpus sp.*
MERANTI *Shorea sp.*
MERBAU *Intsia sp.*
TECK *Tectona grandis*



Mallette en pin maritime

Format des échantillons : 6x13x1 cm

Port FRANCE métropolitaine, autres destinations, nous consulter.

NB : 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} MAI 2016

Nbr	Désignation		TOTAL
	Mallette standard de 60 échantillons (158 €+17 € port et emballage)	175 €	
	Coffret de 30 échantillons (85 €+12 € port et emballage)		
	N° 1 AFRIQUE	97 €	
	N° 2 AM SUD +ASIE	97 €	
	N° 3 EUROPE+US	97 €	
	N° 4 BOIS DU MARCHE	97 €	
TOTAL FRANCO			

Tarifs France Métropolitaine

*TVA non applicable

Date :

Signature :

Denis LABROUSSE

"ATOUT BOIS"

362 Route de Toulouse 33130 BEGLES FRANCE

Tél : 06.80.23.07.54

Contact: labrousse-denis33@orange.fr

SIRET:814 511 549 00010

www.echantillons-bois.com

COFFRETS DE 30 ÉCHANTILLONS

N° 1

30 AFRIQUE

ABURA *Halleasp.*
ACAJOU *Kaya sp.*
AVODÏRE *Turraenthusafricana*
AZOBE *Lophiraalata*
BILINGA *Nuclea diderrichii*
BOSSE *Guarea sp.*
BUBINGA *Guibourtia sp.*
DABEMA *Piptadeniastrumaffricanum*
DÏBETOU *Lovoatrichilioides*
DÏFOU *Morusmesozygia*
DOUSSÏE *Afzelia sp.*
FRAMÏRE *Terminaliaivorensis*
ÏATANDZA *Albizzia ferruginea*
ÏROKO *Milicia sp.*
ÏZOMBE *Testuleagabonensis*
KOSÏPO *Entandrophragmacandollei*
KOTO *Pterygotamacrocarpa*
LATÏ *Amphimassp.*
MAKORE *Tieghemellasp.*
MANSONÏA *Mansonialtissima*
MOABÏ *Baillonellatoxisperma*
MOVÏNGUÏ *Distemonanthusbenthamianus*
NÏANGON *Heritiera sp.*
OHÏA *Celtissp.*
OKOUME *Aucoumea klaineana*
PADOUK *Pterocarpussp.*
SAPELLÏ *Entandrophragmacylindricum*
SÏPO *Entandrophragma utile*
WENGEM *Millettia laurentii*
ZÏNGANA *Microberliniasp.*

N° 2

20 AMÏRIQUE DU SUD

ACAJOU *Sweteniasp.*
AMARANTE *Peltogyne sp.*
ANGELÏM *Hymenolobium sp.*
BASRALOCUS *Dicoryniasp.*
CAMBARA *Erismauncinatum*
CATIVO *Prioriacopaifera*
CEREJEÏRA *Amburana cearensis*
CUMARU *Dipteryx sp.*
FAVEÏRA AMARGOSA *Vataireopsisararoba*
GONZALVO ALVEZ *Astronium sp.*
GRAPÏA *Apuleia leiocarpa*
ÏPE *Tabebuia sp.*
JATOBA *Hymenaea sp.*
KOUALÏ *Qualeaparaensis*
MACARANDUBA *Manilkara sp.*
SUCUPÏRA *Diptotropissp.*
TATAJUBA *Bagassaguianensis*
TAUARÏ *Couratariasp.*
TÏMBORANA *Pseudopiptadeniasuaveolens*
TORNÏLLO *Cedrelingacatenaeformis*

10 ASIE

BANGKÏRAÏ *Shorea sp.*
BLACKBUTT *Eucalyptus pilularis*
HEVEA *Heveasp.*
KAPUR *Dryobalanops sp.*
KEMPAS *Koompassiamalaccensis*
MENKULANG *Heritierasp.*
MERANTÏ *Shorea sp.*
MERBAU *Intsia sp.*
RAMÏN *Gonystylussp.*
TECK *Tectona grandis*

N° 3

30 ZONE TEMPÏRÏE

ALÏSÏER *Sorbussp.*
AULNE *Alnusglutinosa*
CEDRE *Cedrus sp.*
CHATAÏGNÏER *Castaneasp.*
CHENE BLANC *Quercus sp.*
CHENE ROUGE *Quercus borealis*
COPALME *Liquidambar sp.*
CYPRES *Cupressus sp.*
DOUGLAS *Pseudotsugamenziesii*
ÏPÏCEA *Picea sp.*
ERABLE *Acer sp.*
FRENE *Fraxinusexelsior*
HÏTRE *Fagus silvatica*
MARRONÏER *Aesculushippocastanum*
MELEZE *Larix sp.*
MERÏSÏER *Prunusavium*
NOYER *Juglanssp.*
ORME *Ulmuscarpinifolia*
PEUPLÏER *Populussp.*
PÏN DE CAROLÏNE *Pinus sp.*
PÏN MARÏTIME *Pinus pinaster*
PÏN SYLVESTRE *Pinus sylvestris*
PLATANE *Platanusacerifolia*
ROBÏNÏER *Robinia pseudo acacia*
SAPÏN *Abies alba*
SEQUOÏA *Sequoia sempervirens*
TÏLLEUL *Tilia sp.*
TREMBLE *Populustremula*
TULÏPÏER *Liriodendron tulipifera*
WESTERN RED CEDAR *Thuyaplicata*

N° 4

30 BOÏS DU MARCHÏ

CHATAÏGNÏER *Castaneasp.*
CHENE BLANC *Quercus sp.*
DOUGLAS *Pseudotsugamenziesii*
ÏPÏCEA *Picea sp.*
FRENE *Fraxinusexelsior*
HÏTRE *Fagus silvatica*
MELEZE *Larix sp.*
PÏN MARÏTIME *Pinus pinaster*
PÏN SYLVESTRE *Pinus sylvestris*
ROBÏNÏER *Robinia pseudo acacia*
SAPÏN *Abies alba*

CUMARU *Dipteryx sp.*
ÏPE *Tabebuia sp.*
JATOBA *Hymenaea sp.*
TATAJUBA *Bagassaguianensis*

KEMPAS *Koompassiamalaccensis*
MERANTÏ *Shorea sp.*
MERBAU *Intsia sp.*
TECK *Tectona grandis*

DOUSSÏE *Afzelia sp.*
ÏROKO *Milicia sp.*
MAKORE *Tieghemella sp.*
MOVÏNGUÏ *Distemonanthusbenthamianus*
NÏANGON *Heritierasp.*
PADOUK *Pterocarpussp.*
SAPELLÏ *Entandrophragmacylindricum*
SÏPO *Entandrophragma utile*
WENGEM *Millettia laurentii*

PÏN DE CAROLÏNE *Pinus sp.*
WESTERN RED CEDAR *Thuyaplicata*



Coffrets en épïcëa ou sapin dessus CP assemblages à queues droites

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

NB : La composition des mallettes et des coffrets peut être modifiée en fonction des disponibilités