

京都大学木材研究所材鑑調査室 (KYOW) 所蔵材鑑の  
樹種名リスト (3)

KYOW No. 6001~No. 8000

林 昭 三\*・島 地 謙\*

List of Species Represented by Wood Specimens in the Xylarium,  
Wood Research Institute, Kyoto University (KYOW) (3)

KYOW No. 6001~No. 8000

Shozo HAYASHI\* and Ken SHIMAJI\*

(昭和60年9月19日受理)

このリストに記載されている樹種名は KYOW No. 6001~No. 8000 のものであり、127科、557属、1,240種を含んでいる。しかしこれらの中には既報のリスト(1, 2)(木材研究・資料, Wood Research and Technical Notes, No. 18, 20)にすでに記載されている樹種名と重複しているものもある。材鑑の収集や整理がさらに進んだ時点でこれらの重複のないリストを完成する予定にしているが、とりあえず整理の完了したものから順次公表し、関係諸氏の参考に供したい。

樹種により交換あるいは寄贈用の材鑑も準備してあるが、他の標本でもプレパラート作成用の小試片の割愛希望があれば、できるかぎり要求に応じたいと考えている。

材鑑収集に御協力下さった内外の関係者の皆様に深甚な謝意を表します。

---

\* 木材生物部門 (Research Section of Wood Biology)

- ACERACEAE  
*Acer buergerianum*  
*A. campestre*  
*A. carpinifolium*  
*A. crataegifolium*  
*A. davidii*  
*A. japonicum*  
*A. japonicum* var. *typicum*  
*A. mandshuricum*  
*A. mono*  
*A. nipponicum*  
*A. parviflorum*  
*A. pictum* var. *typicum*  
*A. pilosum*  
*A. pseudoplatanus*  
*A. rufinerve*  
*A. tenuifolium*  
*A. triflorum*  
*Acer* sp.
- ACTINIDIACEAE  
*Actinidia rufa*
- AEXTOXICACEAE  
*Aextoxicon punctatum*
- AGAVACEAE  
*Dracaena* sp.
- ALANGIACAE  
*Alangium chinense*  
*A. platanifolium* var. *triloba*  
*Marlea platanifolia* var. *triloba*
- ALTINGIACEAE  
*Liquidambar styraciflua*
- ANACARDIACEAE  
*Antrocaryon nannanii*  
*Astronium* sp.  
*Buchanania macrocarpa*  
*Camptosperma brevipetiolata*  
*Camptosperma* sp.  
*Dracontomelon edule*  
*D. mangiferum*  
*Dracontomelon* sp.  
*Mangifera indica*  
*M. minor*
- Pleiogynium timoriense*  
*Rhus javanica*  
*R. succedanea*  
*R. sylvestris*  
*R. trichocarpa*  
*R. verniciflua*  
*Semecarpus* sp.  
*Spondias dulcis*  
*Spondias* sp.  
*Trichoscypha arborea*
- ANISOPHYLLEACEAE  
*Poga oleosa*
- ANNONACEAE  
*Cananga odorata*  
*Cleistopholis patens*  
*Enantia chlorantha*  
*Polyalthia oblongifolia*
- APOCYNACEAE  
*Alstonia boonei*  
*A. scholaris*  
*A. spectabilis*  
*Alstonia* sp.  
*Anodendron affine*  
*Aspidosperma excelsum*  
*Dyera* sp.  
*Nerium oleander*  
*Picralima nitida*  
*Trachelospermum asiaticum*  
*Wrightia laevis*
- AQUIFOLIACEAE  
*Ilex crenata*  
*I. ficoidea*  
*I. integra*  
*I. macropoda*  
*I. pedunculosa*  
*I. rotunda*  
*I. serrata*  
*I. sugeroki*  
 subsp. *brevipedunculata*  
*I. warburgii*  
*Ilex* sp.
- ARALIACEAE  
*Acanthopanax innovans*  
*A. sciadophylloides*  
*A. spinosus*  
*Aralia elata*  
*Dendropanax chevalieri*  
*D. trifidus*  
*Evodiopanax innovans*  
*Fatsia japonica*  
*F. japonica* var. *liukusensis*  
*Kalopanax innovans*  
*K. pictus*  
*K. septemlobus*  
*Schefflera octophylla*  
*Tetrapanax papyrifer*
- ARAUCARIACEAE  
*Agathis alba*  
*A. australis*  
*A. brownii*  
*A. microstachya*  
*A. palmerstonii*  
*A. robusta*  
*A. vitiensis*  
*Agathis* sp.  
*Araucaria angustifolia*  
*A. araucana*  
*A. columnaris*  
*A. cunninghamii*
- ATHEROSPERMATACEAE  
*Laurelia aromatica*
- BARRINGTONIACEAE  
*Barringtonia edulis*
- BERBERIDACEAE  
*Berberis buxifolia*  
*Berberis* sp.
- BETULACEAE  
*Alnus firma*  
*A. glutinosa*  
*A. hirsuta* var. *sibirica*  
*A. maximowiczii*  
*A. pendula*  
*A. sieboldiana*  
*Betula ermani*

- B. grossa*  
*B. schmidtii*  
*Betula* sp.  
*Carpinus betulus*  
*C. carpinoides*  
*C. distegocarpus*  
*C. japonica*  
*C. laxiflora*  
*C. tschonoskii*  
*Corylus heterophylla*  
     var. *thunbergii*  
*C. rostrata* var. *sieboldiana*  
*C. sieboldiana*  
*Ostrya carpinifolia*  
*O. japonica*
- BIGNONIACEAE**
- Jacaranda mimosaefolia*  
*Kigelia pinnata*  
*Paratecoma peroba*  
*Paulownia fortunei*  
*P. tomentosa*  
*Spathodea campanulata*
- BISCHOFIACEAE**
- Bischofia javanica*
- BLEPHAROCARYACEAE**
- Blepharocarya involucrigera*
- BOMBACACEAE**
- Bombax* sp.  
*Catostemma commune*  
*Cavanillesia platanifolia*  
*Ceiba pentandra*  
*Ochroma grandifolia*  
*Rhodognaphalon brevicuspis*
- BORAGINACEAE**
- Cordia dichotoma*
- C. platythyrsa*
- BURSERACEAE**
- Canarium oleosum*  
*C. salomonense*  
*C. schweinfurthii*  
*C. smithii*  
*C. vitiense*
- Canarium* sp.  
*Dacryodes buettneri*  
*D. igaganga*  
*D. normandii*  
*D. pubescens*  
*Ganophyllum falcatum*  
*Garuga floribunda*  
*Haplolobus floribundus*  
*Protium decandrum*  
*P. macgregorii*
- CAPRIFOLIACEAE**
- Abelia spathulata*  
*Lonicera gracilipes*  
*L. japonica*  
*Sambucus racemosa*  
     subsp. *sieboldiana*  
*Viburnum awabuki*  
*V. dilatatum*  
*V. furcatum*  
*V. japonicum*  
*V. odoratissimum* var. *awabuki*  
*V. plicatum* var. *tomentosum*  
*Weigela hortensis*
- CARPINACEAE**
- Ostrya carpinifolia*
- CASUARINACEAE**
- Casuarina cunninghamiana*  
*C. equisetifolia*  
*C. torulosa*  
*Casuarina* sp.
- CELASTRACEAE**
- Cassine crocea*  
*Catha edulis*  
*Euonymus alatus*  
*E. lutchuensis*  
*E. melananthus*  
*E. oxyphyllus*  
*E. sieboldianus*  
*E. striatus*  
*Lophopetalum torricellense*  
*Lophopetalum* sp.  
*Pleuristylia capensis*
- Solenospermum torricellense*
- CEPHALOTAXACEAE**
- Cephalotaxus drupacea*  
*C. harringtonia*
- CERCIDIPHYLLACEAE**
- Cercidiphyllum japonicum*
- CHRYSOBALANACEAE**
- Maranthes corymbosa*  
*Parinari excelsa*  
*P. salomonensis*  
*Parinarium excelsum*
- CLETHRACEAE**
- Clethra barbinervis*
- COMBRETACEAE**
- Combretum imberbe*  
*Pteleopsis myrtifolia*  
*Strephonema pseudocola*  
*Terminalia amazonia*  
*T. archipelagi*  
*T. avicennioides*  
*T. brassii*  
*T. calamansanai*  
*T. complanata*  
*T. ivorensis*  
*T. kaernbachii*  
*T. microcarpa*  
*T. pellucida*  
*T. pterocarpa*  
*T. sericocarpa*  
*T. superba*  
*Terminalia* sp.
- COMPOSITAE**
- Blumea conspicua*  
*Brachylaena discolor*  
     subsp. *discolor*  
*B. discolor* subsp. *transvaalensis*  
*Newtonia leucocarpa*  
*Vernonia conferta*
- CORNACEAE**
- Benthamidia japonica*  
*Cornus controversa*  
*C. kousa*

- C. macrophylla*  
*Curtisia dentata*  
*Dendrobenthamia japonica*  
*Nyssa sinensis*  
**CORYLACEAE**  
*Carpinus betulus*  
*Ostrya carpinifolia*  
**CTENOLOPHONACEAE**  
*Ctenolophon englerianus*  
**CUNONIACEAE**  
*Ackama muelleri*  
*Ackama* sp.  
*Ceratopetalum apetalum*  
*C. succirubrum*  
*Geissois benthami*  
*G. biagiana*  
*Schizomeria floribunda*  
*S. ovata*  
*S. serrata*  
*Weinmannia tricosperma*  
**CUPRESSACEAE**  
*Austrocedrus chilensis*  
*Callitris calcarata*  
*C. columellaris*  
*C. glauca*  
*C. hugelii*  
*Chamaecyparis formosensis*  
*C. lawsoniana*  
*C. obtusa*  
*Cupressus arizonica*  
*C. funebris*  
*C. glabra*  
*C. lusitanica*  
*C. macrocarpa*  
*C. sempervirens*  
*C. sempervirens* var. *horizontalis*  
*C. torulosa*  
*Fitzroya cupressoides*  
*Juniperus chinensis*  
*J. communis*  
*J. communis* var. *saxatilis*  
*J. pachyfloea*
- J. rigida*  
*Libocedrus bidwillii*  
*Pilgerodendron uviferum*  
*Platycladus orientalis*  
*Tetraclinis articulata*  
*Thuja plicata*  
*T. standishii*  
*Thujopsis dolabrata*  
*Widdringtonia cedarbergensis*  
**DATISCEAE**  
*Octomeles sumatrana*  
**DEGENERIACEAE**  
*Degeneria vitiensis*  
**DILLENIACEAE**  
*Dillenia salomensis*  
**DIPTEROCARPACEAE**  
*Anisoptera polyandra*  
*Anisoptera* sp.  
*Dipterocarpus gracilis*  
*Dipterocarpus* sp.  
*Dryobalanops* sp.  
*Hopea iriana*  
*Hopea* sp.  
*Parashorea malaanonan*  
*P. plicata*  
*Parashorea* sp.  
*Pentacme contorta*  
*Shorea negrosensis*  
*S. polysperma*  
*Shorea* sp.  
*Vatica papuana*  
**EBENACEAE**  
*Diospyros kaki*  
*D. morrisiana*  
*D. oleifera*  
*D. suaveolens*  
*Diospyros* sp.  
**EHRETIACEAE**  
*Cordia alliodora*  
*C. platythyrsa*  
**ELAEAGNACEAE**  
*Elaeagnus glabra*
- E. umbellata*  
*Elaeagnus* sp.  
**ELAEOCARPACEAE**  
*Elaeocarpus dentatus*  
*E. grandis*  
*E. japonicus*  
*E. novoguineensis*  
*E. sphaericus*  
*E. sylvestris* var. *ellipticus*  
*Elaeocarpus* sp.  
*Sloanea australis*  
*S. forbesii*  
*S. macleayana*  
*S. sinensis*  
*S. woollsii*  
*Sloanea* sp.  
**ERICACEAE**  
*Enkianthus perulatus*  
*Lyonia elliptica*  
*Menziesia ciliicalyx*  
*M. multiflora*  
*Pieris japonica*  
*Rhododendron macrosepalum*  
*Rhododendron* sp.  
*Tripetaleia paniculata*  
 var. *latifolia*  
*Vaccinium bracteatum*  
*V. oldhami*  
*Xolisma elliptica*  
**ERYTHROXYLACEAE**  
*Erythroxylum mannii*  
**EUCRYPHIACEAE**  
*Eucryphia billardieri*  
*E. cordifolia*  
*E. lucida*  
*Eucryphia* sp.  
**EUPHORBIACEAE**  
*Aextoxicon punctatum*  
*Aleurites cordata*  
*Antidesma japonicum*  
*Bischofia javanica*  
*Bridelia minutiflora*

<i>Croton</i> sp.	<i>N. cliffortioides</i>	<i>Xylosma monospora</i>
<i>Daphniphyllum glaucescens</i>	<i>N. cunninghamii</i>	FLINDERSIACEAE
<i>D. macropodum</i>	<i>N. dombeyi</i>	<i>Flindersia amboinensis</i>
<i>Drypetes gossweileri</i>	<i>N. fusca</i>	<i>F. bourjotiana</i>
<i>Drypetes</i> sp.	<i>N. menziesii</i>	<i>F. brayleyana</i>
<i>Endospermum macrophyllum</i>	<i>N. moorei</i>	<i>F. ifflaiana</i>
<i>E. medullosum</i>	<i>N. obliqua</i>	<i>F. pimenteliana</i>
<i>E. peltatum</i>	<i>N. perryi</i>	GINKGOACEAE
<i>Endospermum</i> sp.	<i>N. procera</i>	<i>Ginkgo biloba</i>
<i>Excoecaria agallocha</i>	<i>N. solandri</i>	GONYSTYLACEAE
<i>Glochidion acuminatum</i>	<i>N. truncata</i>	<i>Gonystylus bancanus</i>
<i>G. hayatae</i>	<i>Nothofagus</i> sp.	<i>G. macrophyllum</i>
<i>G. obovatum</i>	<i>Pasania edulis</i>	<i>Gonystylus</i> sp.
<i>Mallotus japonicus</i>	<i>Quercus acuta</i>	GOODENIACEAE
<i>Neoscortechinia forbesii</i>	<i>Q. acutissima</i>	<i>Scaevola taccada</i>
<i>Ricinodendron africanum</i>	<i>Q. aliena</i>	GUTTIFERAE
<i>R. heudelotii</i>	<i>Q. cerris</i>	<i>Calophyllum brasiliense</i>
<i>Sapium ellipticum</i>	<i>Q. chenii</i>	<i>C. inophyllum</i>
<i>Spirostachys africana</i>	<i>Q. crispula</i>	<i>C. kajewskii</i>
<i>Uapaca guineensis</i>	<i>Q. dentata</i>	<i>C. leucocarpum</i>
EUPTELEACEAE	<i>Q. glandulifera</i>	<i>C. papuanum</i>
<i>Euptelea polyandra</i>	<i>Q. ilex</i>	<i>C. vitiense</i>
FAGACEAE	<i>Q. mongolica</i>	<i>Calophyllum</i> sp.
<i>Castanea crenata</i>	<i>Q. mongolica</i> var. <i>grosseserrata</i>	<i>Cratoxylon</i> sp.
<i>C. heryi</i>	<i>Q. myrsinaefolia</i>	<i>Garcinia myrtifolia</i>
<i>C. sativa</i>	<i>Q. palustris</i>	<i>Garcinia</i> sp.
<i>C. sativa</i> var. <i>pubinervis</i>	<i>Q. phillyraeoides</i>	<i>Mammea africana</i>
<i>C. sequinii</i>	<i>Q. robur</i>	<i>Pentadesma leptoneuma</i>
<i>Castanopsis acuminatissima</i>	<i>Q. salicina</i>	<i>Symphonia globulifera</i>
<i>C. carlesii</i>	<i>Q. serrata</i>	HAMAMELIDACEAE
<i>C. cuspidata</i>	<i>Q. sessiliflora</i>	<i>Altingia chinensis</i>
<i>C. eyrei</i>	<i>Q. sessilis</i>	<i>Distylium racemosum</i>
<i>C. sclerophylla</i>	<i>Q. variabilis</i>	<i>Hamamelis japonica</i>
<i>C. sieboldii</i>	<i>Quercus</i> sp.	<i>Liquidambar formosana</i>
<i>C. tibetana</i>	FLACOURTIACEAE	<i>L. styraciflua</i>
<i>Fagus crenata</i>	<i>Gossypiospermum praecox</i>	HERNANDIACEAE
<i>F. longipetiolata</i>	<i>Homalium foetidum</i>	<i>Hernandia papuana</i>
<i>F. sieboldi</i>	<i>Idesia polycarpa</i>	HIMANTANDRACEAE
<i>F. sylvatica</i>	<i>Kiggelaria africana</i>	<i>Galbulimima belgraveana</i>
<i>Lithocarpus glaber</i>	<i>Pangium edule</i>	HIPPOCASTANACEAE
<i>Lithocarpus</i> sp.	<i>Scolopia mundii</i>	<i>Aesculus turbinata</i>
<i>Nothofagus alpina</i>	<i>Scottellia coriacea</i>	HOUMIRIACEAE

- Saccoglottis gabonensis*  
**ICACINACEAE**  
*Villaresia moorei*  
**IRVINGIACEAE**  
*Irvingia robur*  
**IXONANTHACEAE**  
*Desbordesia glaucescens*  
*Klainedoxa gabonensis*  
**JUGLANDACEAE**  
*Juglans ailanthifolia*  
*J. cathayensis*  
*J. mandshurica*  
*J. regia*  
*Platycarya strobilacea*  
*Pterocarya rhoifolia*  
*P. stenoptera*  
**LAURACEAE**  
*Beilschmiedia bancroftii*  
*B. miersii*  
*B. tarairi*  
*B. tawa*  
*Beilschmiedia* sp.  
*Cinnamomum camphora*  
*C. chekiangense*  
*C. laubatii*  
*C. porrectum*  
*Cinnamomum* sp.  
*Cryptocarya erythroxylon*  
*C. glaucescens*  
*C. oblata*  
*Cryptocarya* sp.  
*Endiandra palmerstonii*  
*E. subtriplinervis*  
*E. virens*  
*Laurus nobilis*  
*Lindera erythrocarpa*  
*L. glauca*  
*L. obtusiloba*  
*L. praecox*  
*Litsea calicaris*  
*L. elongata*  
*L. reticulata*
- L. umbellata*  
*Machilus ichangensis*  
*M. japonica*  
*M. thunbergii*  
*Nectandra* sp.  
*Neolitsea cambodiana*  
*N. sericea*  
*Ocotea guianensis*  
*O. rodiaei*  
*Ocotea* sp.  
*Persea thunbergii*  
*Phoebe nunmu*  
*P. sheareri*  
**LECYTHIDACEAE**  
*Barringtonia asiatica*  
*B. edulis*  
*Cariniana legalis*  
*Combretodendron quadrialatum*  
**LEGUMINOSAE**  
*Acacia aulacocarpa*  
*A. cambagei*  
*A. caven*  
*A. decurrens* var. *dealbata*  
*A. mearnsii*  
*A. melanoxylon*  
*A. richii*  
*Adesmia* sp.  
*Afrormosia angolensis*  
*A. elata*  
*Afzelia africana*  
*A. bipindensis*  
*A. pachyloba*  
*A. quanzensis*  
*Albizia adianthifolia*  
*A. falcata*  
*A. falcataria*  
*A. ferruginea*  
*A. julibrissin*  
*A. kalkora*  
*A. lebbeck*  
*A. minahassae*  
*A. moluccana*
- A. toona*  
*Alexa leiopetala*  
*Amblygonocarpus obtusangulus*  
*Amphimas pterocarpoides*  
*Andira macropetala*  
*Archidendron oblongum*  
*Aubrevillea platycarpa*  
*Baikiaea plurijuga*  
*Berlinia* sp.  
*Brachystegia cynometroides*  
*B. mildbraedii*  
*Caesalpinia japonica*  
*Cassia* sp.  
*Castanospermum australe*  
*Cathormion umbellatum*  
*Cladrastis platycarpa*  
*Colophospermum mopane*  
*Copaifera religiosa*  
*C. salikounda*  
*Cordyla africana*  
*Cryptosepalum staudtii*  
*Cynometra hankei*  
*C. insularis*  
*Cytisus laburnum*  
*Dalbergia hupeana*  
*Dalbergia* sp.  
*Daniellia oliveri*  
*D. thurifera*  
*Detarium senegalense*  
*Dialium bipindense*  
*D. guineense*  
*D. holtzii*  
*Didelotia idae*  
*Distemonanthus benthamianus*  
*Entandrophragma utile*  
*Erythrophleum guineense*  
*E. ivorensense*  
*Fillaeopsis discophora*  
*Gilbertiodendron dewevrei*  
*G. mayumbense*  
*G. preussii*  
*Gossweilerodendron balsamiferum*

*Guibourtia arnoldiana*  
*G. chie*  
*G. tessmannii*  
*Haplormosia monophylla*  
*Hymenaea courbaril*  
*Intsia bijuga*  
*Intsia* sp.  
*Koompassia excelsa*  
*K. malaccensis*  
*Koompassia* sp.  
*Lespedeza nipponica*  
*Maniltoa grandiflora*  
*M. minor*  
*M. psilogyne*  
*Microberlinia brazzavillensis*  
*Milletia laurentii*  
*M. pendula*  
*M. stuhlmanii*  
*Monopetalanthus coriaceus*  
*M. durandii*  
*M. heitzii*  
*M. letestui*  
*Mora gonggrijpii*  
*Myroxylon balsamum*  
*Ormosia semicastrata*  
*Ostryoderris stuhlmanii*  
*Oxystigma buchholzii*  
*O. manni*  
*O. oxyphyllum*  
*Paraberlinia bifoliolata*  
*Parkia bicolor*  
*P. biglobosa*  
*Peltogyne porphyrocardia*  
*Pentaclethra macrophylla*  
*Pericopsis elata*  
*P. mooniana*  
*Piptadenia africana*  
*P. africanum*  
*Pithecellobium saman*  
*Planchonia papuana*  
*Plathymenia reticulata*  
*Prioria copaiifera*

*Prosopis africana*  
*Pseudosindora palustris*  
*Pterocarpus angolensis*  
*P. erinaceus*  
*P. indicus*  
*P. soyauxii*  
*P. tinctorius*  
*Pterocarpus* sp.  
*Robinia pseudoacacia*  
*Samanea saman*  
*Schizolobium excelsum*  
*Schotia brachypetala*  
*Serianthes myriadenia*  
*Sindora* sp.  
*Sindoropsis letestui*  
*Sophora japonica*  
*Swartzia fistuloides*  
*Tetraberlinia bifoliolata*  
*Tipuana tipu*  
*Vatairea* sp.  
*Virgilia oroboides*  
*Voucapoua macropetala*  
*Wisteria floribunda*  
*W. sinensis*  
*Xanthocercis zambesiaca*

LINACEAE

*Saccoglottis gabonensis*

LOGANIACEAE

*Fagraea berteriana*  
*F. gracilipes*  
*Nuxia floribunda*  
*Strychnos decussata*

LYTHRACEAE

*Lagerstroemia indica*

MAGNOLIACEAE

*Elmerrillia papuana*  
*Galbulimima balgraveana*  
*Illicium religiosum*  
*Liriodendron chinensis*  
*Magnolia kobus*  
*M. obovata*  
*M. salicifolia*

*Michelia compressa*

*Michelia* sp.

MALVACEAE

*Hibiscus syriacus*  
*H. tiliaceus*  
*Thespesia patellifera*

MELASTOMATACEAE

*Bredia okinawensis*  
*Dactylocladus stenostachys*

MELIACEAE

*Aglaia sapindina*  
*Amoora cucullata*  
*Amoora* sp.  
*Carapa guianensis*  
*C. proccra*  
*Cedrela odorata*  
*C. sinensis*  
*C. toona* var. *australis*  
*Cedrela* sp.  
*Chisocheton schumannii*  
*Chisocheton* sp.  
*Dysoxylum fraseranum*  
*D. muelleri*  
*D. pilosum*  
*D. quercifolium*

*D. richii*

*D. spectabile*

*Disoxylum* sp.

*Entandrophragma angolense*

*E. candollei*

*E. congoense*

*E. cylindricum*

*E. utile*

*Flindersia bourjotiana*

*F. brayleyana*

*F. ifflaiana*

*Guarea cedrata*

*G. thompsonii*

*Khaya anthotheca*

*K. grandifoliola*

*K. ivorensis*

*K. nyasica*

<i>K. senegalensis</i>	<i>M. gillespieana</i>	<i>E. eugenioides</i>
<i>Khaya</i> sp.	<i>M. hypargyrea</i>	<i>E. fastigata</i>
<i>Lovoa trichlioides</i>	<i>Myristica</i> sp.	<i>E. fibrosa</i>
<i>Melia azedarach</i>	<i>Pycnanthus angolensis</i>	<i>E. fraxinoides</i>
<i>M. azedarach</i> var. <i>subtripinnata</i>	<i>Scyphocephalum mannii</i>	<i>E. gigantea</i>
<i>M. dubia</i>	<i>Staudtia gabonensis</i>	<i>E. globoidea</i>
<i>Plaoxylon obliquum</i>	<i>S. kamerunensis</i>	<i>E. globulus</i>
<i>Swietenia macrophylla</i>	MYRSINACEAE	<i>E. gomphocephala</i>
<i>Toona australis</i>	<i>Ardisia quinqueгона</i>	<i>E. goniocalyx</i>
<i>T. ciliata</i>	MYRTACEAE	<i>E. grandis</i>
<i>T. sinensis</i>	<i>Acalyptus eugenioides</i>	<i>E. homiphloia</i>
<i>T. sureni</i>	<i>Amomyrtus luma</i>	<i>E. laevopinea</i>
<i>Toona</i> sp.	<i>Angophora lanceolata</i>	<i>E. longifolia</i>
<i>Trichilia gillettii</i>	<i>A. subvelutina</i>	<i>E. macrorrhyncha</i>
<i>Turraeanthus africana</i>	<i>Barringtonia asiatica</i>	<i>E. maculata</i>
<i>Xylocarpus moluccana</i>	<i>Callistemon speciosus</i>	<i>E. marginata</i>
MONIMIACEAE	<i>Cleistocalyx eugenioides</i>	<i>E. megacarpa</i>
<i>Atherosperma moschata</i>	<i>Eucalyptus acmenioides</i>	<i>E. melliodora</i>
<i>Doryphora sassafras</i>	<i>E. agglomerata</i>	<i>E. microcorys</i>
<i>Laurelia aromatica</i>	<i>E. alba</i>	<i>E. muelleriana</i>
<i>L. novae-zelandiae</i>	<i>E. albens</i>	<i>E. obliqua</i>
<i>Peumus boldus</i>	<i>E. amygdalina</i>	<i>E. oreades</i>
MORACEAE	<i>E. australiana</i>	<i>E. paniculate</i>
<i>Antiaris africana</i>	<i>E. bauerana</i>	<i>E. patens</i>
<i>A. toxicaria</i>	<i>E. blakelyi</i>	<i>E. pauciflora</i>
<i>Chlorophora excelsa</i>	<i>E. bosistoana</i>	<i>E. pilularis</i>
<i>C. regia</i>	<i>E. botryoides</i>	<i>E. polyanthemus</i>
<i>Ficus ampelas</i>	<i>E. calophylla</i>	<i>E. propinqua</i>
<i>F. craterostoma</i>	<i>E. camaldulensis</i>	<i>E. punctata</i>
<i>F. erecta</i>	<i>E. capitellata</i>	<i>E. quadrangulata</i>
<i>F. iteophylla</i>	<i>E. cinerea</i>	<i>E. redunca</i> var. <i>elata</i>
<i>F. septica</i>	<i>E. citriodora</i>	<i>E. regnans</i>
<i>F. stipulata</i>	<i>E. cladocalyx</i>	<i>E. resinifera</i>
<i>Ficus</i> sp.	<i>E. cloeziana</i>	<i>E. robusta</i>
<i>Morus alba</i>	<i>E. cornuta</i>	<i>E. rostrata</i>
<i>M. bombycis</i>	<i>E. corymbosa</i>	<i>E. rummeryi</i>
<i>M. mesozygia</i>	<i>E. crebra</i>	<i>E. salicifolia</i>
<i>Musanga cecropioides</i>	<i>E. cypellocarpa</i>	<i>E. saligna</i>
MYRISTICACEAE	<i>E. deglupta</i>	<i>E. salmonophloia</i>
<i>Coelocaryon preussii</i>	<i>E. delegatensis</i>	<i>E. siderophloia</i>
<i>Horsfieldia irya</i>	<i>E. drepanophylla</i>	<i>E. sideroxylon</i>
<i>Myristica buchneriana</i>	<i>E. clata</i>	<i>E. sieberi</i>



- E. sieberiana*  
*E. smithii*  
*E. tereticornis*  
*E. torelliana*  
*E. umbra*  
*E. viminalis*  
*Eucalyptus* sp.  
*Eugenia effusa*  
*E. gustavioides*  
*E. onesima*  
*E. smithii*  
*E. tierneyana*  
*Eugenia* sp.  
*Melaleuca leucadendron*  
*Metrosideros collina* var. *villosa*  
*M. collina* var. *vitiensis*  
*M. robusta*  
*M. umbellata*  
*Myrceugenella* sp.  
*Syncarpia glomulifera*  
*S. hillii*  
*S. laurifolia*  
*Syzygium buxifolium*  
*S. cordatum*  
*S. effusum*  
*S. fijiense*  
*S. gerrardii*  
*S. guineense*  
*Syzygium* sp.  
*Temu* sp.  
*Tristania conferta*
- NAUCLEACEAE  
*Nauclea diderrichii*
- NYSSACEAE  
*Nyssa sinensis*
- OCHNACEAE  
*Lophira alata*  
*L. lanceolata*  
*Testulea gabonensis*
- OLACACEAE  
*Coula edulis*  
*Ongokea gore*
- Strombosia glaucescens*
- OLEACEAE  
*Fraxinus americana*  
*F. excelsior*  
*F. lanuginosa*  
*F. lanuginosa* var. *serrata*  
*F. longicuspis*  
*F. mandshurica*  
*F. mandshurica* var. *japonica*  
*F. sieboldiana*  
*F. sieboldiana* var. *serrata*  
*F. velutina*  
*Ligustrum ibota*  
 var. *angustifolium*  
*L. japonicum*  
*L. obtusifolium*  
*Olea capensis* subsp. *macrocarpa*  
*O. cunninghamii*  
*O. europaea*  
*Schrebera arborea*  
*Syringa vulgaris*
- OLINIACEAE  
*Olinia ventosa*
- PALMAE  
*Borassus aethiopum*  
*Calamus* sp.  
*Trachycarpus fortunei*
- PANDANACEAE  
*Pandanus oforatisimus*
- PINACEAE  
*Abies brachyphylla*  
*A. firma*  
*A. holophylla*  
*A. homolepis* var. *umbellata*  
*A. nephrolepis*  
*A. pectinata*  
*A. religiosa*  
*A. sachalinensis* var. *mayriana*  
*Cedrus deodara*  
*C. libani*  
*Keteleeria chekiangensis*  
*Larix dahurica*
- L. decidua*  
*L. leptolepis*  
*L. olgensis*  
*Picea brachytyla*  
*P. excelsa*  
*P. jezoensis*  
*P. jezoensis* var. *komarovii*  
*P. schrenkiana*  
*P. sitchensis*  
*Picea* sp.  
*Pinus apachea*  
*P. armandi*  
*P. ayacahuite*  
*P. caribaea*  
*P. cembra*  
*P. cembroides*  
*P. contorta*  
*P. densiflora*  
*P. echinata*  
*P. elliotii*  
*P. engelmannii*  
*P. greggii*  
*P. halepensis*  
*P. kesiya*  
*P. khasya*  
*P. koraiensis*  
*P. kwangtungensis*  
*P. laricio*  
*P. luchuensis*  
*P. massoniana*  
*P. michoacana*  
*P. montezumae*  
*P. oocarpa*  
*P. palustris*  
*P. patula*  
*P. pentaphylla* var. *himekomatsu*  
*P. pinaster*  
*P. pinea*  
*P. ponderosa*  
*P. pringlei*  
*P. pseudostrobus*  
*P. radiata*

- P. roxburghii*  
*P. strobilus*  
*P. sylvestris*  
*P. sylvestris*  
     var. *sylvestriiformis*  
*P. tabulaeformis*  
*P. taeda*  
*P. taiwanensis*  
*P. thunbergii*  
*P. wallichiana*  
*Pinus* sp.  
*Pseudotsuga douglasii*  
*P. japonica*  
*P. menziesii*  
*P. sinensis*  
*P. taxifolia*  
*Tsuga albertiana*  
*T. chinensis* var. *tchekiangensis*  
*T. heterophylla*  
*T. longibracteata*  
*T. sieboldii*
- PLATANACEAE  
*platanus acerifolia*  
*P. occidentalis*
- PODOCARPACEAE  
*Dacrycarpus imbricatus*  
*D. imbricatus* var. *patulus*  
*Dacrydium cupressinum*  
*D. franklinii*  
*D. nausorensis*  
*Decussocarpus vitiensis*  
*Phyllocladus asplenifolius*  
*P. hypophyllus*  
*P. rhomboidalis*  
*P. trichomanoides*  
*Podocarpus amarus*  
*P. dacrydioides*  
*P. elegans*  
*P. ferrugineus*  
*P. gracilior*  
*P. latifolius*  
*P. macrophylla*
- P. macrophyllus*  
*P. neriifolius*  
*P. spicatus*  
*P. totara*  
*Podocarpus* sp.
- POLYGALACEAE  
*Xanthophyllum papuanum*
- POTALIACEAE  
*Fagraea gracilipes*
- PROTEACEAE  
*Banksia certicillata*  
*Cardwellia sublimis*  
*Embothrium coccineum*  
*Grevillea robusta*  
*Helicia cochinchinensis*  
*Kermadecia vitiensis*  
*Knightia excelsa*  
*Lomatia hirsuta*  
*Oreocallis brachycarpa*  
*Orites excelsa*
- PTEROCARPACEAE  
*Pterocarpus rotundifolius*
- RHAMNACEAE  
*Alphitonia zizyphoides*  
*Berchemia racemosa*  
*B. zeyheri*  
*Hovenia dulcis*  
*H. tomentella*  
*Rhamnus crenata*  
*Zizyphus jujuba* var. *inermis*
- RHIZOPHORACEAE  
*Anopyxis klaineana*  
*Carallia brachiata*  
*Cassipourea gerrardii*  
*Rhizophora mucronata*  
*R. racemosa*
- ROSACEAE  
*Amelanchier asiatica*  
*Crataegus* sp.  
*Eriobotrya japonica*  
*Malus tschonoskii*  
*Parinari curatellifolia*
- subsp. *mobola*  
*P. salomonensis*  
*Photinia glabra*  
*Pourthiaea villosa* var. *laevis*  
*Prunus avium*  
*P. buergeriana*  
*P. grayana*  
*P. jamasakura*  
*P. mume*  
*P. persica*  
*P. persica* var. *vulgaris*  
*P. salicina*  
*P. sargentii*  
*P. sargentii* subsp. *jamasakura*  
*P. vaniotii*  
*Prunus* sp.  
*Pyrus aria*  
*P. aucuparia*  
*P. communis*  
*P. pyrifolia*  
*P. ussuriensis*  
*Quillaja saponaria*  
*Rhaphiolepis indica* var. *insularis*  
*Rubus grayanus*  
*Sorbus amurensis*  
*S. aucuparia*  
*S. commixta*
- RUBIACEAE  
*Anthocephalus chinensis*  
*Anthocephalus* sp.  
*Breonadia microcephala*  
*Canthium* sp.  
*Coptosapelta diffusa*  
*Corynanthe paniculata*  
*Damnacanthus angustifolius*  
     var. *luchuensis*  
*Gardenia jasminoides*  
*G. jasminoides* f. *grandiflora*  
*Hallea stipulosa*  
*Lasianthus cyanocarpus*  
*L. fordii*  
*Mitragyne stipulosa*

- Morinda umbellata*  
*Mussaenda parviflora*  
*Nauclea diderrichii*  
*N. undulata*  
*Neonauclea papuana*  
*Pausinystalia angolensis*  
*Randia canthioides*  
*Sarcocephalus diderrichii*  
*Tarenna gracilipes*  
*Tricalysia dubia*
- RUTACEAE  
*Balfourodendron riedelianum*  
*Evodia elleryana*  
*E. glauca*  
*E. meliifolia*  
*Fagara ailanthoides*  
*F. heitzii*  
*F. mantchurica*  
*Flindersia acuminata*  
*F. amboinensis*  
*F. bourjoliana*  
*F. brayleyana*  
*F. ijjlaiana*  
*F. oxleyana*  
*F. pimenteliana*  
*F. schottiana*  
*Flindersia* sp.  
*Orixa japonica*  
*Phellodendron amurense*  
*Poncirus trifoliata*  
*Zanthoxylum ailanthoides*  
*Z. davyi*  
*Z. piperitum*  
*Z. schinifolium*
- SABIACEAE  
*Meliosma kirkii*  
*M. myriantha*  
*M. rigida*  
*M. tenuis*
- SALICACEAE  
*Chosenia macrolepis*  
*Populus adenopoda*
- P. alba*  
*P. deltoides*  
*P. euramericana*  
*P. serotina*  
*P. sieboldii*  
*P. tomentosa*  
*P. tremula*  
*Salix babylonica*  
*S. chaenomeloides*  
*S. gilgiana*  
*S. incana*  
*S. purpurea* subsp. *gymnolepis*  
*S. sieboldiana*  
*Salix* sp.
- SAPINDACEAE  
*Blepharocarya involucrigera*  
*Ganophyllum falcatum*  
*Koelreuteria paniculata*  
*Pometia pinnata*  
*Pometia* sp.  
*Sapindus mukorossi*  
*Tristiropsis acutangula*  
*T. canarioides*
- SAPOTACEAE  
*Aningeria altissima*  
*A. robusta*  
*Autranella congolensis*  
*Baillonella toxisperma*  
*Burckella obovata*  
*Chrysophyllum africanum*  
*C. giganteum*  
*Dumoria heckelii*  
*Gambeya africana*  
*G. gigantea*  
*Letestua durussima*  
*Madhuca philippinensis*  
*Manilkara cuneifolia*  
*M. kanosiensis*  
*M. sylvestris*  
*Mimusops heckelii*  
*Palaquium amboinense*  
*P. fidjiense*
- P. galactoxylum*  
*P. hornei*  
*Palaquim* sp.  
*Planchonella kaernbachiana*  
*P. richardii*  
*P. thyrsoidea*  
*P. torricellensis*  
*Planchonella* sp.  
*Tieghemella africana*  
*T. heckelii*
- SAXIFRAGACEAE  
*Ackama australiensis*  
*Ceratopetalum succirubrum*  
*Deutzia crenata*  
*Hydrangea paniculata*
- SCROPHULARIACEAE  
*Paulownia fortunei*  
*P. tomentosa*
- SCYTOPETALACEAE  
*Scytopetalum tieghemii*
- SIMAROUBACEAE  
*Ailanthus altissima*  
*A. peckellii*  
*Desbordesia glaucescens*  
*Kirkia acuminata*  
*Klainedoxa gabonensis*  
*Picrasma quassioides*  
*Simaruba* sp.
- SONNERATIACEAE  
*Duabanga moluccana*
- STACHYURACEAE  
*Stachyurus praecox*
- STERCULIACEAE  
*Brachychiton acerifolium*  
*B. populneum*  
*Cola cordifolia*  
*Eribroma oblonga*  
*Heritiera ornithocephala*  
*H. peralata*  
*Heritiera* sp.  
*Mansonia altissima*  
*Nesogordonia papaverifera*

- Pterocymbium beccarii*  
*Pterygota bequaertii*  
*P. horsfieldia*  
*Sterculia diversifolia*  
*S. oblonga*  
*S. rhinopetala*  
*S. vitiensis*  
*Sterculia* sp.  
*Tarrietia actinophylla*  
*T. argyrodendron*  
*T. densiflora*  
*T. utilis*  
*Tarrietia* sp.  
*Triplochiton scleroxylon*
- STYRACACEAE  
*Alniphyllum fortunei*  
*Pterostyrax hispida*  
*P. micranthum*  
*Styrax japonica*  
*S. obassia*  
*S. suberifolia*
- SYMPLOCACEAE  
*Symplocos chinensis*  
 var. *leucocarpa* f. *pilosa*  
*S. glauca*  
*S. stellaris*
- TAXACEAE  
*Cephalotaxus fortunei*  
*Taxus baccata*  
*Torreya grandis*  
*T. nucifera*
- TAXODIACEAE  
*Arthrotaxis selaginoides*  
*Cryptomeria fortunei*  
*C. japonica*  
*Cunninghamia lanceolata*  
*C. lanceolata* var. *konishii*  
*C. sinensis*  
*Metasequoia glyptostroboides*
- Sequoia sempervirens*  
*Taiwania cryptomerioides*  
*Taxodium distichum*
- THEACEAE  
*Camellia japonica*  
*C. sasanqua*  
*Cleyera japonica*  
*Eurya emarginata*  
*E. japonica*  
*Schima liukiuensis*  
*S. superba*  
*S. wallichii* subsp. *liukiuensis*  
*Stewartia pseudo-camellia*  
*Ternstroemia gymnanthera*  
*T. japonica*  
*T. kwangtungensis*
- THYMELAEACEAE  
*Daphne pseudo-mezereum*  
*Daphne* sp.  
*Diplomorpha sikokiana*  
*Gonystylus bancanus*  
*G. punctatus*  
*Wikstroemia sikokiana*
- TILIACEAE  
*Elaeocarpus grandis*  
*E. novoguineensis*  
*Sloanea australis*  
*S. forbesii*  
*S. macbrydei*  
*Sloanea* sp.  
*Tilia mandshurica*  
*T. maximowicziana*  
*T. miqueliana*  
*T. vulgaris*  
*Trichospermum richii*
- TROCHODENDRACEAE  
*Trochodendron aralioides*
- UAPACACEAE  
*Uapaca guineensis*
- ULMACEAE  
*Aphananthe aspera*  
*Celtis adolfi-friderici*  
*C. australis*  
*C. brieii*  
*C. latifolia*  
*C. mildbraedii*  
*C. nymannii*  
*C. philippinensis*  
*C. sinensis* var. *japonica*  
*Celtis* sp.  
*Holoptelea grandis*  
*Trema orientalis*  
*Ulmus campestris*  
*U. davidiana*  
*U. davidiana* var. *japonica*  
*U. laciniata*  
*U. parvifolia*  
*U. pumila*  
*Ulmus* sp.  
*Zelkova serrata*
- URTICACEAE  
*Antiaris toxicaria*  
*Chlorophora regia*  
*Debregeasia edulis*  
*Musanga cecropioides*
- VERBENACEAE  
*Callicarpa japonica*  
*Clerodendron trichotomum*  
*Gmelina arborea*  
*G. leichhardtii*  
*G. moluccana*  
*Tectona grandis*  
*Vitex cofassus*  
*V. rotundifolia*
- WINTERACEAE  
*Drimys winteri*
- ZYGOPHYLLACEAE  
*Guajacum officinale*