

**Anexo 6.2.4.2-1 - Lista de espécies botânicas registradas para região em função dos EIAs para implantação do COMPERJ**

FAMÍLIA	ESPÉCIE	Status
ANACARDIACEAE	<i>Astronium graveolens</i> Jacq.	
ANACARDIACEAE	<i>Schinus terebinthifolius</i> Raddi	
ANACARDIACEAE	<i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	
ANNONACEAE	<i>Guatteria glabrecens</i> R.E.Fr.	
ANNONACEAE	<i>Xylopia brasiliensis</i> Spreng.	
APOCYNACEAE	<i>Tabernaemontana hystrix</i> Steud.	
APOCYNACEAE	<i>Tabernaemontana laeta</i> Mart.	
ARACEAE	<i>Anthurium pentaphyllum</i> (Aubl.) G. Don	
ARACEAE	<i>Mostera adansonii</i> Schott	
ARACEAE	<i>Philodendron ochrostemon</i> Schott	
ARACEAE	<i>Philodendron pedatum</i> (Hook.) Kunth	
ARECACEAE	<i>Acrocomia aculeata</i> (Jacq.) Lodd. ex Mart.	
ARECACEAE	<i>Astrocaryum aculeatissimum</i> (Schott) Burret	
ARECACEAE	<i>Attalea humilis</i> Mart. ex. Spreng	
ARECACEAE	<i>Bactris setosa</i> Mart.	
ASTERACEAE	<i>Ageratum conyzoides</i> L.	
ASTERACEAE	<i>Baccharis dracunculifolia</i> DC.	
ASTERACEAE	<i>Baccharis trimera</i> (Less.) DC.	
ASTERACEAE	<i>Eremanthus erithropappus</i> (DC.) Macleish	
ASTERACEAE	<i>Eupatorium vitalbae</i> DC.	
ASTERACEAE	<i>Gochnatia polymorpha</i> (Less.) Cabrera	
ASTERACEAE	<i>Piptocarpha quadrangularis</i> (Vell.) Baker	
ASTERACEAE	<i>Sphagnetocola trilobata</i> (L.) Pruski	
ASTERACEAE	<i>Stiffia chrysantha</i> J.C.Mikan	
BIGNONIACEAE	<i>Anemopaegma chamberlaynii</i> (Sims) Bur. & K.Schum.	
BIGNONIACEAE	<i>Cybistax antisiphilitica</i> (Mart.) Mart.	
BIGNONIACEAE	<i>Fridericia speciosa</i> Mart.	
BIGNONIACEAE	<i>Jacaranda puberula</i> Charn.	
BIGNONIACEAE	<i>Sparattosperma leucanthum</i> (Vell.) K. Schum.	
BIGNONIACEAE	<i>Tabebuia cassinoides</i> (Lam.) DC	Espécie com deficiência de dados (MMA 2008)
BIGNONIACEAE	<i>Tabebuia chrysotricha</i> (Mart. ex A.DC.) Standl	
BIGNONIACEAE	<i>Tabebuia insignis</i> (Miq.) Sandwith	
BIGNONIACEAE	<i>Tabebuia umbellata</i> (Sond.) Sandwith	
BIGNONIACEAE	<i>Zeyheria tuberculosa</i> (Vell.) bur.	
BLECHNACEAE	(Pteridofita) <i>Blechnum serrulatum</i> Rich.	

FAMÍLIA	ESPÉCIE	Status
BORAGINACEAE	<i>Cordia ecalyculata</i> Vell.	
BORAGINACEAE	<i>Cordia magnoliifolia</i> Charn.	
BORAGINACEAE	<i>Cordia sellowiana</i> Cham.	
BORAGINACEAE	<i>Cordia trichoclada</i> DC.	
BORAGINACEAE	<i>Cordia verbenaceae</i> DC.	
BROMELIACEAE	<i>Aechmea nudicaulis</i> Baker	
BROMELIACEAE	<i>Tillandsia stricta</i> Solander	
BROMELIACEAE	<i>Tillandsia usneoides</i> (L.) L.	
BROMELIACEAE	<i>Vriesea procera</i> (Mart. ex Schult. f.) Wittmack	
BURSERACEAE	<i>Protium heptaphyllum</i> (Aubl.) March.	
CACTACEAE	<i>Brasiliopuntia brasiliensis</i> (Willd.) A. Berger	
CACTACEAE	<i>Rhipsalis oblonga</i> Loefgr.	
CACTACEAE	<i>Rhipsalis paradoxa</i> (Salm.Dyck.) Salm.Dyck.	
CACTACEAE	<i>Rhipsalis</i> sp.	
CECROPIACEAE	<i>Cecropia glazioui</i> Snethlage	
CECROPIACEAE	<i>Cecropia hololeuca</i> Miq.	
CECROPIACEAE	<i>Cecropia lyratiloba</i> Miq.	
CELASTRACEAE	<i>Maytenus longifolia</i> Reissek	
CHRYSOBALANACEAE	<i>Couepia venosa</i> Prance	
CHRYSOBALANACEAE	<i>Hirtella angustifolia</i> Schott	
CHRYSOBALANACEAE	<i>Hirtella glandulosa</i> Spreng.	
CHRYSOBALANACEAE	<i>Licania glazioviana</i> Warn.	
CHRYSOBALANACEAE	<i>Licania kunthiana</i> Hook. f.	
CLUSIACEAE	<i>Kielmeyera membranaceae</i> Casar.	
CLUSIACEAE	<i>Tovomitopsis paniculata</i> Planch. & Triana	
CLUSIACEAE	<i>Vismia guianensis</i> (Aublet) Choisy	
COMMELINACEAE	<i>Dichorisandra thyrsoiflora</i> Mik.	
CONVOLVULACEAE	<i>Jacquemontia holosericea</i> (Weinm.) O`Donell	
COSTACEAE	<i>Costus spiralis</i> (Jacq.) Roscoe	
CYPERACEAE	<i>Becquerelia cymosa</i> Brongniart	
CYPERACEAE	<i>Cyperus</i> sp.	
CYPERACEAE	<i>Rhynchospora</i> sp.	
DILLENACEAE	<i>Davilla rugosa</i> Poir.	
DILLENACEAE	<i>Doliocarpus grandiflorus</i> Eichler	
EBENACEAE	<i>Diospyros inconstans</i> Jacq.	
ELAEOCARPACEAE	<i>Sloanea guianensis</i> (Aubl.) Benth.	
ELAEOCARPACEAE	<i>Sloanea monosperma</i> Benth.	
ERYTHROXYLACEAE	<i>Erythroxylum citrifolium</i> A.St.Hil.	

FAMÍLIA	ESPÉCIE	Status
ERYTHROXYLACEAE	<i>Erythroxylum cuspidifolium</i> Mart.	
ERYTHROXYLACEAE	<i>Erythroxylum gaudichaudii</i> Peyr	
ERYTHROXYLACEAE	<i>Erythroxylum lancifolium</i> Peyr	
EUPHORBIACEAE	<i>Alchornea glandulosa</i> Poepp.	
EUPHORBIACEAE	<i>Alchornea triplinervia</i> Muell. Arg.	
EUPHORBIACEAE	<i>Alchorneopsis floribunda</i> Mull. Ag.	
EUPHORBIACEAE	<i>Aparisthium cordatum</i> (A.Juss.) Baill.	
EUPHORBIACEAE	<i>Croton floribundus</i> Spreng.	
EUPHORBIACEAE	<i>Croton urucurana</i> Spreng	
EUPHORBIACEAE	<i>Mabea brasiliensis</i> Mull.	
EUPHORBIACEAE	<i>Pausandra morisina</i> (casar) Radlk.	
EUPHORBIACEAE	<i>Pousandra</i> aff. <i>megalophilla</i>	
EUPHORBIACEAE	<i>Ricinus communis</i> L.	
EUPHORBIACEAE	<i>Savia dictyocarpa</i> Mull. Arg.	
FABACEAE	<i>Abarema cochliacarpus</i> (Gomes) Barneby & J. W. Grimes	
FABACEAE	<i>Abarema jupumba</i> (Willd.) Britton & Killip	
FABACEAE	<i>Albizia polycephala</i> (Benth.) Killip ex Record	
FABACEAE	<i>Anadenanthera colubrina</i> (Vell.) Brenan	
FABACEAE	<i>Anadenanthera peregrina</i> (L.) Speg.	
FABACEAE	<i>Andira fraxinifolia</i> Benth.	
FABACEAE	<i>Andira legalis</i> (Vell.) Toledo	
FABACEAE	<i>Apuleia leiocarpa</i> (Vog.) Macbr.	
FABACEAE	<i>Apuleia leiocarpa</i> (Vogel) Macbride	
FABACEAE	<i>Balizia pedicellaris</i> (DC.) Barneby & Grimes	
FABACEAE	<i>Barnebydendron riedelii</i> (Tul.) J. H. Kirkbr	
FABACEAE	<i>Bauhinia forficata</i> Link.	
FABACEAE	<i>Bowdichia</i> sp.	
FABACEAE	<i>Cassia ferruginea</i> (Schrad.) Schrad ex DC.	
FABACEAE	<i>Cassia grandis</i> L. f.	
FABACEAE	<i>Clitoria fairchildiana</i> Howard	
FABACEAE	<i>Dalbergia brasiliensis</i> Vogel	
FABACEAE	<i>Dalbergia foliolosa</i> Benth.	
FABACEAE	<i>Dalbergia frutescens</i> (Vell.) Britton	
FABACEAE	<i>Dalbergia villosa</i> (Benth.) Benth.	
FABACEAE	Fabaceae 01	
FABACEAE	Fabaceae 02	
FABACEAE	Fabaceae sp.	
FABACEAE	<i>Inga edulis</i> (Vell.) Mart.	

FAMÍLIA	ESPÉCIE	Status
FABACEAE	<i>Inga vera</i> ssp. <i>affinis</i> (DC.) T.D.Penn.	
FABACEAE	<i>Machaerium aculeatum</i> Raddi.	
FABACEAE	<i>Machaerium acutifolium</i> Vog.	
FABACEAE	<i>Machaerium</i> aff. <i>macrophyllum</i> Mart.	
FABACEAE	<i>Machaerium brasiliense</i> Vogel.	
FABACEAE	<i>Machaerium cantarellianum</i> Hoehne	
FABACEAE	<i>Machaerium caratiganum</i> Kuhlm.	
FABACEAE	<i>Machaerium firmum</i> (Vell.) Benth	
FABACEAE	<i>Machaerium hirtum</i> (Vell.) Stelfeld	
FABACEAE	<i>Machaerium lanceolatum</i> (Vell) J. F. Macbr.	
FABACEAE	<i>Machaerium stipitatum</i> (DC.) Vogel	
FABACEAE	<i>Machaerium triste</i> Vogel.	
FABACEAE	<i>Mimosa bimucronata</i> (DC.) Kuntze	
FABACEAE	<i>Mimosa caesalpiniaefolia</i> Benth	
FABACEAE	<i>Piptadenia gonoacantha</i> (Mart.) J.F.Macbr.	
FABACEAE	<i>Piptadenia paniculata</i> Benth.	
FABACEAE	<i>Plathymenia foliolosa</i> Bent.	
FABACEAE	<i>Platypodium elegans</i> Vog.	
FABACEAE	<i>Pseudopiptadenia warmingii</i> (Benth.) G.P.Lewis & M.P.Lima	
FABACEAE	<i>Pterocarpus rohrii</i> Vahl	
FABACEAE	<i>Senna alata</i> (L.) Roxb.	
FABACEAE	<i>Senna macranthera</i> (Collad) Irwin & Barneby	
FABACEAE	<i>Senna multijuga</i> (Rich.) H.S. Irwin & Barneby	
FABACEAE	<i>Sesbania virgata</i> (Cav.) Pers.	
FABACEAE	<i>Swartzia langsdorfii</i> Raddi.	
FABACEAE	<i>Tachigali paratyensis</i> (Vell.) H.C.Lima	
FABACEAE	<i>Tachigali rugosa</i> (Mart. ex Benth.) Zarucchi & Pipoly	
FABACEAE	<i>Vatairea heteroptera</i> (Allemão) Ducke	
LACISTEMACEAE	<i>Lacistema pubescens</i> Mart.	
LAURACEAE	<i>Aiouea saligna</i> Meisn.	
LAURACEAE	<i>Aniba firmula</i> (Nees & Mart.) Mez	
LAURACEAE	<i>Aspidosperma</i> sp.	
LAURACEAE	<i>Cinnamomum</i> cf. <i>riedelianum</i> Kosterm.	
LAURACEAE	<i>Cryptocarya</i> aff. <i>micrantha</i> Meisn.	
LAURACEAE	Lauraceae	
LAURACEAE	<i>Nectandra oppositifolia</i> Nees	
LAURACEAE	<i>Nectandra</i> sp.	
LAURACEAE	<i>Ocotea</i> cf. <i>brachybotrya</i> (Meisn.) Mez	

FAMÍLIA	ESPÉCIE	Status
LAURACEAE	<i>Ocotea insignis</i> Mez	
LAURACEAE	<i>Ocotea</i> sp.	
LAURACEAE	<i>Ocotea</i> sp.	
LECYTHIDACEAE	<i>Cariniana estrellensis (Raddi) Kuntze</i>	
LECYTHIDACEAE	<i>Lecythis pisonis</i> Cambess.	
MALPIGHIACEAE	<i>Banisteriopsis adenopada</i> (A.Juss.) B. Gates	
MALPIGHIACEAE	<i>Bunchosia</i> sp.	
MALPIGHIACEAE	<i>Heteropterys criniger</i> Riedel	
MALVACEAE	<i>Luehea divaricata</i> Mart.	
MALVACEAE	<i>Luehea grandiflora</i> Mart. ex Zucc.	
MALVACEAE	<i>Sidastrum micranthum</i> (St. Hil.) Fryxell	
MELASTOMATACEAE	<i>Clidemia biserrata</i> DC.	
MELASTOMATACEAE	<i>Clidemia hirta</i> (L.) Don.	
MELASTOMATACEAE	<i>Henriettea sucosa</i> Benth.	
MELASTOMATACEAE	<i>Leandra</i> sp.	
MELASTOMATACEAE	<i>Miconia albicans</i> (Sw.) Triana	
MELASTOMATACEAE	<i>Miconia calvescens</i> DC.	
MELASTOMATACEAE	<i>Miconia cinnamomifolia</i> (dc.) Naud.	
MELASTOMATACEAE	<i>Miconia dodecandra</i> Cogn.	
MELASTOMATACEAE	<i>Miconia prasina</i> (Sw.) DC.	
MELASTOMATACEAE	<i>Miconia serrulata</i> DC.	
MELASTOMATACEAE	<i>Miconia</i> sp.	
MELASTOMATACEAE	<i>Tibouchina granulosa</i> (Desr.) Cogn	
MELASTOMATACEAE	<i>Tibouchina</i> sp.	
MELIACEAE	<i>Cabralea canjerana</i> (Vell.) Mart. ssp. <i>canjerana</i>	
MELIACEAE	<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	
MELIACEAE	<i>Guarea kunthiana</i> A. Juss.	
MELIACEAE	<i>Guarea macrophylla</i> ssp. <i>tuberculata</i> (Vell.) Penn.	
MELIACEAE	<i>Trichilia casaretti</i> C. DC.	
MELIACEAE	<i>Trichilia hirta</i> L.	
MELIACEAE	<i>Trichilia pallida</i> Sw.	
MONIMIACEAE	<i>Mollinedia</i> sp.	
MONIMIACEAE	<i>Siparuna guianensis</i> Aublet	
MORACEAE	<i>Ficus pertusa</i> L. f.	
MORACEAE	<i>Helicostylis tomentosa</i> (Poepp. & Endl.) Rusby	
MORACEAE	<i>Sorocea bonplandii</i> (Ball.) W. C. Burger	
MORACEAE	<i>Sorocea hilarii</i> Gaud.	
MYRISTICACEAE	<i>Virola gardneri</i> (A. DC.) Warb.	

FAMÍLIA	ESPÉCIE	Status
MYRISTICACEAE	<i>Virola</i> sp.	
MYRSINACEAE	<i>Myrsine coriacea</i> (Sw.) R.Br. ex Roem. & Schult.	
MYRSINACEAE	<i>Ardisia semicrenata</i> Mart.	
MYRTACEAE	<i>Calypttranthes glazioviana</i> Kiaersk.	
MYRTACEAE	<i>Campomanesia guaviroba</i> Kiaersk.	
MYRTACEAE	<i>Campomanesia</i> sp.	
MYRTACEAE	<i>Eugenia</i> cf. <i>florida</i> DC.	
MYRTACEAE	<i>Eugenia olivacea</i> Berg.	
MYRTACEAE	<i>Eugenia</i> sp.	
MYRTACEAE	<i>Eugenia tinguayensis</i> Cambess.	
MYRTACEAE	<i>Marlierea parviflora</i> O. Berg	
MYRTACEAE	<i>Myrcia multiflora</i> (Lam.) DC.	
MYRTACEAE	<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	
MYRTACEAE	<i>Myrciaria floribunda</i> (H. West ex Willd.) O. Berg	
MYRTACEAE	<i>Psidium guajava</i> L.	
MYRTACEAE	<i>Psidium guineense</i> Sw.	
MYRTACEAE	<i>Syzygium cumini</i> (L.)*	
NYCTAGINACEAE	<i>Guapira</i> cf. <i>hirsuta</i> (Choisy) Lundell	
NYCTAGINACEAE	<i>Guapira opposita</i> (Vell.) Reitz	
NYCTAGINACEAE	<i>Guapira opposita</i> (Vell.) Reitz var. <i>opposita</i>	
NYMPHAEACEAE	<i>Nymphaea ampla</i> DC.	
ORCHIDACEAE	<i>Oeceoclades maculata</i> (Lindl.) Lindl.	
PIPERACEAE	<i>Piper corcovadensis</i> var. <i>corcovadensis</i> (Miq.) C. DC.	
PIPERACEAE	<i>Piper arboreum</i> Aubl.	
PIPERACEAE	<i>Piper divaricatum</i> Meyer	
PIPERACEAE	<i>Piper</i> sp.	
POACEAE	<i>Bambusa</i> sp.*	
POACEAE	<i>Brachiaria</i> sp. *	
POACEAE	<i>Hyparrhenia rufa</i> (Nees) Stapf *	
POACEAE	<i>Imperata brasiliensis</i> Trin.*	
POACEAE	<i>Melinis minutiflora</i> Beauv.*	
POACEAE	<i>Merostachys</i> sp.	
POACEAE	<i>Panicum maximum</i> Jacq.*	
POACEAE	<i>Paspalum</i> spp.*	
POACEAE	<i>Sporobolus indicus</i> (L.) R.Br.*	
POLYGONACEAE	<i>Coccoloba</i> cf. <i>alnifolia</i> Casar.	
POLYGONACEAE	<i>Coccoloba confuse</i> Howard	
POLYGONACEAE	<i>Coccoloba fastigata</i> Meisn	

FAMÍLIA	ESPÉCIE	Status
PTERIDACEAE	(Pteridofita) <i>Acrostichum aureum</i> L.	
PTERIDACEAE	(Pteridofita) <i>Adiantum</i> sp.	
ROSACEAE	<i>Prunus brasiliensis</i> Schott ex Spreng.	
RUBIACEAE	<i>Amaioua intermedia</i> Mart.	
RUBIACEAE	<i>Chomelia hirsute</i> Gardner	
RUBIACEAE	<i>Coussarea congestiflora</i> Mull. Arg.	
RUBIACEAE	<i>Dictyoloma vandellianum</i> Adr. Juss.	
RUBIACEAE	<i>Faramea affinis</i> Mull.	
RUBIACEAE	<i>Palicourea longipedunculata</i> Gardner	
RUBIACEAE	<i>Palicourea marcgravii</i> A. St.Hil	
RUBIACEAE	<i>Posoqueria latifolia</i> (Rudge) Schult.	
RUBIACEAE	<i>Psychotria nuda</i> (Cham. & Schltld.) Wawra	
RUBIACEAE	<i>Psychotria</i> sp.	
RUTACEAE	<i>Dictyoloma vandellianum</i> Adr. Juss.	
RUTACEAE	<i>Hortia arborea</i> Engl.	
RUTACEAE	<i>Metrodorea nigra</i> A. St-Hil.	
RUTACEAE	<i>Zanthoxylum rhoifolium</i> Lam.	
SALICACEAE	<i>Casearia commersoniana</i> Cambess.	
SALICACEAE	<i>Casearia decandra</i> Jacq.	
SALICACEAE	<i>Casearia obliqua</i> Spreng.	
SALICACEAE	<i>Casearia silvestris</i> Sw.	
SAPINDACEAE	<i>Allophylus edulis</i> (A. St.-Hil. Cambess. & A. Juss.) Radlk.	
SAPINDACEAE	<i>Allophylus petiolulatus</i> Radlk.	
SAPINDACEAE	<i>Cupania cf. rubiginosa</i> Radlk.	
SAPINDACEAE	<i>Cupania emarginata</i> Camb.	
SAPINDACEAE	<i>Cupania furfuracea</i> Radlk.	
SAPINDACEAE	<i>Cupania oblongifolia</i> Mart.	
SAPINDACEAE	<i>Cupania racemosa</i> (Vell.) Radlk.	
SAPINDACEAE	<i>Matayba guianensis</i> Aubl.	
SAPINDACEAE	<i>Paullinia</i> spp.	
SAPINDACEAE	<i>Serjania</i> spp.	
SAPOTACEAE	<i>Chrysophyllum</i> sp.	
SAPOTACEAE	<i>Microphilis gardneriana</i> (A. DC.) Pierre	
SAPOTACEAE	<i>Pouteria aff. cuspidata</i> (A. DC.) Baehni	
SAPOTACEAE	<i>Pouteria reticulata</i> (Engl.) Eyma	
SCHIZAEACEAE	(Pteridofita) <i>Lygodium volubile</i> Sw.	
SIMAROUBACEAE	<i>Picramnia aff. gardneri</i> Planch.	
SIMAROUBACEAE	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	

FAMÍLIA	ESPÉCIE	Status
SMILACACEAE	<i>Smilax elastica</i> Griseb.	
SOLANACEAE	<i>Solanum torvum</i> Sw.	
SOLANACEAE	<i>Solanum argenteum</i> Dun.	
SOLANACEAE	<i>Solanum lycocarpum</i> A .St. Hil.	
SOLANACEAE	<i>Solanum pseudoquina</i> A . St.Hil	
SOLANACEAE	<i>Acnistus arborescens</i> (L.) Schldl.	
SOLANACEAE	<i>Aureliana fasciculata</i> (Vell.) Sendtn.	
SOLANACEAE	<i>Brunfelsia cf. uniflora</i> Hassl.	
SOLANACEAE	<i>Brunfelsia pauciflora</i> (Charn. & Schldl.) Benth.	
SOLANACEAE	<i>Solanum aff. stipulatum</i> Vell.	
SOLANACEAE	<i>Solanum swartzianum</i> Roem. & Schultes	
STERCULIACEAE	<i>Guazuma crinita</i> Mart.	
SYMPLOCACEAE	<i>Symplocos variabilis</i> Mart. ex Miq.	
THYMELAEACEAE	<i>Daphnopsis fasciculata</i> (Meissn.) Nevl.	
TILIACEAE	<i>Luehea grandiflora</i> Mart. & Zucc.	
TYPHACEAE	<i>Typha angustifolia</i> L.	
ULMACEAE	<i>Celtis cf. iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	
ULMACEAE	<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	
URTICACEAE	<i>Boehmeria</i> sp.	
VERBENACEAE	<i>Aegiphila sellowiana</i> Cham.	
VERBENACEAE	<i>Aegiphila vitelliniflora</i> Klotz.	
VERBENACEAE	<i>Baccharis dracunculifolia</i> D.C.	
VERBENACEAE	<i>Cytherexylum myrianthum</i> Cham.	
VERBENACEAE	<i>Lantana camara</i> L.	
VERBENACEAE	<i>Vitex polygama</i> Cham.	
VOCHYSIACEAE	<i>Vochysia bifalcata</i> Warm.	
ZINGIBERACEAE	<i>Hedychium coronarium</i> Koenig.	

Fonte: PETROBRAS/CONCREMAT (2007; 2009).

\* Espécies invasoras