

INDEX SEMINUM

et clones producitur ex collectio quae Hortus Botanicus Recifensis pro mutua commutatione offert







Prefeito

Geraldo Júlio de Mello Filho

Vice-prefeito

Luciano Roberto Rosas de Siqueira

Secretária de Meio Ambiente e Sustentabilidade

Maria Aparecida Pedrosa Bezerra

Secretário Executivo de Unidades Protegidas

Romero Pereira Teixeira

Gerente Geral de Unidade Protegidas e Jardim Botânico do Recife

Zenaide Nunes Magalhães de Araújo

Curadores

Bruno Leal Viana Jefferson Rodrigues Maciel

Curadores Assistentes

Carlos Fraga Willian Wanderley

Jardim Botânico do Recife

Endereço: Km 7,5 BR 232, s/n

Cidade: Recife-PE - Brasil CEP: 50.791-540 Email: jardimbotanicodorecife@ymail.com





Apresentação

O Index Seminum do Jardim Botânico do Recife apresenta uma lista de espécies que podem ser intercambiadas entre jardins botânicos parceiros do Brasil. Nesse Index não apenas sementes são apresentadas para intercâmbio, mas também material proveniente de clonagem de plantas cultivadas nas coleções do JBR.

É importante ressaltar que todas as espécies com disponibilidade para permuta de material foram coletadas na natureza em estado selvagem ou que se encontram em áreas antropizadas. Algumas das espécies citadas abaixo fazem parte de populações que se extinguiram ou irão se extinguir na natureza decorrente do processo de remoção da cobertura vegetal por algum empreendimento.

Seguindo a recomendação de Aplin *et al.* (Sibbaldia (5): 2007), neste Index são priorizadas espécies ameaçadas de extinção, raras, endêmicas ou que vão integrar algum programa de conservação ex-situ do Jardim Botânico do Recife.

Abaixo é descriminado qual tipo de material está disponível para o intercâmbio (se= sementes; cl= clones; mu= mudas), a procedência (estados brasileiros: PB= Paraíba; PE = Pernambuco) e o coletor das amostras.





NIO	F (!)	F (1		D 10 1
N°	Família	Espécie	Material	Procedência
1	Anacardiaceae	Spondias mombin L.	se	PE-Área natural do Jardim Botânico do
				Recife.
				Coletor: B. Viana
2	Anacardiaceae	Spondias mombin x S. tuberosa	se	PE-Caruaru, Reserva do IPA
				Coleto: B. Viana
3	Anacardiaceae	Spondias purpurea	se	PE-Caruaru, Reserva do IPA
				Coleto: B. Viana
4	Anacardiaceae	Spondias tuberosa Arruda	se	PE-Caruaru, Reserva do IPA, Caatinga; PB-
				Serra Branca, Caatinga
				Coletor: B. Viana
5	Bignoniaceae	Handroanthus impetiginosus Mattos	mu	PE-Área natural do Jardim Botânico do
				Recife.
				Coletor: B. Viana





N°	Família	Espécie	Material	Procedência
6	Bignoniaceae	Tabebuia aurea (Silva Manso) Benth. & Hook. f	mu	PE-Área natural do Jardim Botânico do
		ex S. Moore		Recife.
				Coletor: B. Viana
7	Bromeliaceae	Aechmea aquilega (Salisb.) Griseb.	cl	PE-Palmares. Floresta Atlântica
				Coletor: K. Pinheiro, resgate de
				germoplasma em área de construção de
				barragens
8	Bromeliaceae	Aechmea patentissima (Mart. ex Schult. &	cl	PE-Palmares. Floresta Atlântica
		Schult. f.) Baker		Coletor: K. Pinheiro, resgate de
				germoplasma em área de construção de
				barragens
9	Bromeliaceae	Hohenbergia ramageana Mez	cl	PE-Palmares. Floresta Atlântica
				Coletor: K. Pinheiro, resgate de





Nº	Família	Espécie	Material	Procedência
10	Fabaceae	Swartzia pickelii Killip ex Ducke	se	PE-Área natural do Jardim Botânico do
				Recife.
				Coletor: L. Nascimento
11	Leguminoseae	Caesalpinia echinata Lam.	mu	PE-Área natural do Jardim Botânico do
				Recife.
				Coletor: B. Viana
12	Leguminoseae	Parkia pendula (Willd.) Benth. ex Walp.	mu	PE-Área natural do Jardim Botânico do
				Recife.
				Coletor: B. Viana
13	Malvaceae	Apeiba tibourbou Aubl.	mu	PE-Área natural do Jardim Botânico do
				Recife.
				Coletor: B. Viana





Termos de Condições de Permuta e Uso

Seguindo a Convenção da Diversidade Biológica (CDB), a Convenção sobre o Comércio Internacional de Espécies da Fauna e Flora Silvestres Ameaçadas de Extinção (CITES) e as premissas e objetivos da Estratégia Global para Conservação de Plantas, o Jardim Botânico do Recife exige que seus parceiros na permuta de sementes e outras partes vegetais atendam as seguintes exigêncas:

- 1. não fazer uso comercial das amostras obtidas e/ou propagadas a partir delas e restringir o uso das amostras para atividades de educação ambiental, pesquisa científica e fomento de coleções biológicas públicas;
- 2. salvaguardar e divulgar as informações das amostras obtidas;
- 3. no recebimento das amostras enviar documento comprovando seu recebimento com a descrição das condições fitossanitárias sob as quais chegaram ao seu destino;
- 4. informar em publicações a correta origem do material na seção agradecimentos ou outra;
- 5. repassar para terceiros o material obtido e e/ou propagadas a partir delas apenas sob as condições assumidas nestes Termos de Condições de Permuta e Uso.

Eu	aceito as condições acima estabelecidas pelo Jardim Botânico
do Recife.	





Lista do Material Solicitado

Números

Dados para envio Instituição: Responsável técnico: Telefone de contato: Endereço para envio:

* entraremos em contato para esclarecimentos e detalhamentos de envio.

^{**} enviar esses dados e formulário de pedido junto com os termos assinados. Guardaremos nosso direito de não enviar o material na ausência do termo devidamente assinado.

