

### **Ação da A3P- Adote uma árvore.**

No dia 21 de setembro, próxima, segunda-feira, a partir das 9h, devemos promover um evento em comemoração ao Dia da Árvore. Este evento consistirá em plantio de mudas de árvores frutíferas e ornamentais do cerrado no Complexo da ANA, evitando assim degradação de aspectos paisagísticos e desperdício de água no período de secas.

A ação proposta faz parte das diretrizes do Programa Agenda Ambiental na Administração Pública A3P, e consta no Plano de Trabalho para Implementação da A3P na ANA, como uma ação prioritária, intitulada - Projeto de Educação Ambiental “**Comece por você - Seja um Modelo de Educação e Ação Ambiental**”, que tem como objetivo conscientizar e estimular os servidores e colaboradores, desta Agência, na preservação ambiental.

Para marcar o inicio dessa Ação que consiste no plantio de cerca de pelo menos 30 mudas de árvores frutíferas e ornamentais do cerrado, combinamos e recebemos hoje do Departamento de Parques e Jardins da NOVACAP – DF, apenas, 10 mudas e as demais receberemos na época de menos seca, com tempo mais propicio para o plantio – provavelmente, no final de outubro. E assim dá continuidade ao Projeto.

O Dr. José Machado, representado pelo seu Chefe de Gabinete Dr. Horácio e a Assessora Dra. Gisela Forattini abrirão o evento plantando uma árvore e as servidoras Sras. Márcia, Claudia e Simone (donas da idéia) irão plantar uma árvore, cada.

Nessa época de seca podemos cuidar dessas 10 mudas, colocando água numa garrafa pet - cheia de cabeça para baixo e dessa forma acompanhar o desenvolvimento dessas mudas até as primeiras chuvas.

As mudas solicitadas (árvores) são:

1. **Landim ( POSOQUERIA ACUTIFOLIA)**, é uma arvore perenifólia de 4 a 8 m com copa piramidal e rala de 2 a 3 metros de diâmetro, com tronco ramificado de 10 a 30 cm de diâmetro com casca fina e áspera de coloração creme. As folhas são simples, inteiras, glabras (sem pelos), coriáceas (de consistência rija) opostas e cruzadas com estipulas (formação laminar) de 0,8 a 1,2 cm de comprimento. A inflorescência é umbelada (com flores numerosas inseridas na mesma altura do eixo principal), contem 4 a 15 flores pedunculadas (haste de suporte) de cor esverdeada.

- 2. Ingá, (*Inga edulis*)** Muito comum nas margens de rios e lagos, é muito procurada pela fauna e pelo homem por suas sementes com arilo branco e adocicado. Existem várias espécies, que se diferenciam pelo tamanho do fruto. Costuma apresentar floração mais de uma vez por ano, porém a mais forte é entre Setembro e Outubro.
- 3. Chichá-do-Cerrado, (*Sterculia strita*)**, é uma arvore de porte grande, crescendo de 8 a 25 metros de altura com tronco castanho-amarelado de 30 a 60 cm de diâmetro. A copa é arredondada quando a planta esta isolada, podendo alcançar o chão.
- 4. Jatobá do cerrado (*Hymenaea stigonocarpa*)** Árvore de médio porte, é uma espécie de Jatobá mais rústico, com folhas maiores e mais duras, porém o fruto é semelhante ao Jatobá da mata. Apreciado pela população local, apesar de seu gosto peculiar e cheiro forte.
- 5. Peroba- Peroba do campo (*Aspidosperma*)**, Árvore com exsudação leitosa, decídua, melífera, sementes de até 9cm aladas, arredondadas e chatas, utilizadas para confecção de arranjos florais típicos de Brasília. Madeira de boa resistência, potencial ornamental e para recuperação de áreas degradadas. Todas as Perobas, espécies do gênero são imunes ao corte no Distrito Federal, devido ao tombamento.
- 6. Mutanba, (*Guazuma ulmifolia*)**. Árvore de médio porte, seus frutos são peculiares, redondos, pretos e com saliências.
- 7. Piuma Arruda vermelha ou Fruta de Piuma (*Swartzia apetala*)** Sua particularidade é o fruto aberto em duas metades e a semente dependurada por um fio.
- 8. Flamboyant, flor-do-paráíso, pau-rosa, acácia-rubra, árvore-flamejante, (*Delonix regia*)**, o flamboyant é considerado uma das árvores mais belas do mundo, devido ao colorido intenso de suas flores. Frondosa, ela possui tronco forte e um pouco retorcido, podendo alcançar cerca de 12 metros de altura. Sua copa é muito ampla, em forma de guarda-chuva, e pode ser mais larga do que a própria altura da árvore. As folhas são bipinadas (recompostas) formadas por 10 a 15 pares de folíolos, cada um dos quais contém 12-20 pares de folíolos oblongos e sésseis.
- 9. Ipê – (*Tabebuia*)** é o gênero neotropical mais comum da família Bignoniaceae, algumas espécies desse gênero são conhecidas, no Brasil, por **ipê** e **pau-d'arco**, e produzem farta floração, que pode ser de várias cores, sendo por isso bastante ornamentais pela floração belíssima. ( roxo, amarelo e branco).

Por oportuno, informamos que estamos estudando (junto com os engenheiros) um Projeto, intitulado **Condomínio Ecológico - Projeto Aproveitamento de água da chuva (Água; captação, uso e reuso)**, em parceria com órgãos deste complexo, a saber: MCT, AEB, CENSIPAM e CNPq. Sugestões serão bem-vindas!!

**Mais informações com os membros das Comissões na intranet no link**  
<http://intranet/a3p/index.htm>

Magaly Vasconcelos de Lima (ASPLA) – Ramal: 5418

[magaly.vasconcelos@ana.gov.br](mailto:magaly.vasconcelos@ana.gov.br)

Daniela Chainho (SAG) – Ramal: 5501 [daniela.goncalves@ana.gov.br](mailto:daniela.goncalves@ana.gov.br)

Nazareno Marques de Araújo (SAF) – Ramal: 5225

[nazareno.araujo@ana.gov.br](mailto:nazareno.araujo@ana.gov.br)

Viviane dos Santos Brandão (SPR) – Ramal: 5347 [vbrandao@ana.gov.br](mailto:vbrandao@ana.gov.br)

Ciro Garcia Pinto (SUM) – Ramal: 5370 [ciro.pinto@ana.gov.br](mailto:ciro.pinto@ana.gov.br)

### **Magaly Vasconcelos Arantes de Lima**

Assessoria de Planejamento – **ASPLA**

Coordenação de Gestão Estratégica - **CGE**

Comissão Agenda Ambiental na Administração Pública -**A3P**

Agência Nacional de Águas – ANA

Setor Policial, Área 5, Quadra 3, Bloco M, Sala 124 – CEP 70610-200 – Brasília/DF

Telefones: (61) 2109-5496 (61) 2109-5418

E-mail: [magaly.vasconcelos@ana.gov.br](mailto:magaly.vasconcelos@ana.gov.br) Visite: <http://www.ana.gov.br>



Antes de imprimir, pense em sua responsabilidade e compromisso com o MEIO AMBIENTE



Pratique transporte solidário, ofereça carona ao seu colega de trabalho



Comece por você - Seja um Modelo de Educação e Ação Ambiental