

## PLANTAS DANINHAS DE PASTAGENS

### PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO DA CHAVE INTERATIVA

**Objetivo:** o objetivo da chave é facilitar a identificação das espécies de plantas daninhas que ocorrem em ambiente de pastagens por meio de seleção de características mais relevantes da planta de interesse.

Ao iniciar a chave abrem-se quatro janelas (ver figura abaixo):

1. **Janela 1 - Superior esquerda** (Features available – Características disponíveis) esta janela apresenta os caracteres que podem ser utilizados para identificação das plantas. Uma característica pode ser detalhada em diferentes níveis que se tornam visíveis após clicar sobre a mesma. Ao detalhar as características, em algumas delas, há um ícone que permite visualizar fotos ou figuras que podem auxiliar no significado de alguns termos. Não há necessidade de escolher todas as características (pode-se escolher somente aquelas mais evidentes) e tampouco seguir a ordem listada.
2. **Janela 2 - Superior direita** (Entities remaining – Entidades remanescentes) nesta janela encontram-se as espécies de plantas agrupadas em famílias ou grupos com características semelhantes. As entidades estão dispostas em três níveis (dois grupos gerais: 1. plantas com folhas com nervuras paralelas; 2. plantas com folhas com nervuras reticuladas/ramificadas, e dentro destes grupos, estão listadas as famílias e nas famílias, as espécies correspondentes). Quando se seleciona uma característica na janela superior esquerda, as espécies (ou grupos) que a possuem permanecem listadas enquanto as demais, sem esses detalhes, serão descartadas. Ao lado de cada espécie encontra-se um ícone com foto; ao clicar na foto é possível ver a imagem ampliada e outras fotos relacionadas à espécie; ao lado da foto e antes do nome da planta encontra-se um pequeno ícone que ao ser clicado abre uma folha descritiva (fact sheet) com fotos e descrição mais detalhada da espécie.
3. **Janela 3 - Inferior esquerda** (Features chosen – Caracteres escolhidos) nesta janela estarão contidas as características que foram selecionadas na janela superior;
4. **Janela 4 - Inferior direita** (Entities discarded – Entidades descartadas) nesta janela estarão contidas as espécies ou grupos que não possuem as características que foram selecionadas na janela superior esquerda.

Arquivo Editar Exibir Histórico Favoritos Ferramentas Ajuda

chave\_daninhas\_2015 - Created... x

Key Features Entities View


Features Available: 90

Entities Remaining: 27

**Janela 1**  
Características de identificação

- PLANTAS COM FOLHAS COM NERVURAS PARALELAS
- Ambiente de ocorrência da planta
- Hábito1
- Hábito2
- Altura da planta, quando ereta
- Folha
- Bainha
- Ralzes
- Presença de estolões
- Presença de rizomas/bulbo

Imagens




**Janela 2**  
Espécies de plantas daninhas

- PLANTAS COM FOLHAS COM NERVURAS PARALELAS
- APIACEAE (Eryngium)
- CARAGUATÁ-HÓRRIDO - *Eryngium horridum* Maimé
- Folha descritiva (Fact sheet)
- CARAGUATÁ-DO-BANHADO - *Eryngium pandanifolium* Cham. & Schitdl.
- BROMELIACEAE
- CYPERACEAE
- LILIACEAE

**Janela 3**  
Características escolhidas

- PLANTAS COM FOLHAS COM NERVURAS PARALELAS
- Hábito1
- Hábito2
- Presença de rizomas/bulbo



**Janela 4**  
Espécies descartadas

- Entities Discarded: 203
- PLANTAS COM FOLHAS COM NERVURAS PARALELAS
- AGAVACEAE
- ARECACEAE (= PALMAE)
- POACEAE (= GRAMINEAE)
- PLANTAS COM FOLHAS COM NERVURAS RETICULADAS/RAMIFICADAS

Trees Lists Images

PLANTAS COM FOLHAS COM NERVURAS PARALELAS/Presença de rizomas/bulbo