

ESTUDO E CONTROLE DE ALGUMAS DAS PRINCIPAIS PLANTAS  
INVASORAS  
DO ESTADO DE SÃO PAULO

Luiz Lucas Teixeira \*

Roberto Herrera Gomes dos Santos\*\*

O objetivo do trabalho é o de dar uma visão geral da morfologia das plantas invasoras aqui descritas, sua classificação, principais diferenças entre as Monocotiledôneas e as Dicotiledôneas, cultura mais atingida, local de ocorrência, a época e a ação dos herbicidas que melhor as controlam.

As espécies tratadas são

*Echinochloa crusgalli*  
*Cyperus rotundus*  
*Amaranthus hybridus*  
*Amaranthus spinosus*  
*Amaranthus graecizans*  
*Cynodon dactylon*  
*Digitaria sanguinalis*  
*Sorghum halepense*  
*Peschiera funchsiaefolia*  
*Eichornia crassipes*  
*Bidens pilosa*  
*Cenchrus echinatus*

---

Terceiro anista do curso de Engenharia Florestal da Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz" USP, Piracicaba.

\* Terceiro anista do curso de Engenharia Agrônômica da Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz", USP, Piracicaba.