

## LAS MALEZAS PRIMAVERO-ESTIVALES DE LOS JARDINES DE CÓRDOBA

Ricardo José Novo, Clara Cragnolini, Raúl A. Nobile, Luis J. Giraudo  
Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Nacional de Córdoba, Argentina

Motivado por las numerosas consultas referidas al control de malezas efectuadas por diversas organizaciones dedicadas a la jardinería y ante la falta casi total de información especializada en nuestro país, se realizó el relevamiento de las malezas primavero-estivales de los jardines de la ciudad de Córdoba.

Se relevaron sesenta jardines del área residencial de la ciudad, determinándose el Grado de enmalezamiento, Identificación de las especies presentes, Presencia e Importancia de las malezas en céspedes de *Cynodon dactylon*.

Se observó un marcado enmalezamiento, predominando como especies más importantes el diente de león *Taraxacum officinale*, cebollín *Cyperus rotundus* y el pasto horqueta *Paspalum notatum*.

Estas mismas malezas fueron las de mayor presencia en los jardines de Córdoba conjuntamente con el pasto cuaresma *Digitaria sanguinalis* y yerba meona *Euphorbia serpens*.