



Todo sobre Conyza spp

- Nombre científico: **Conyza bonariensis**
- Nombre vulgar: **Rama negra**
- Familia botánica: **Compuestas**

Descripción botánica:

Es una especie anual que se multiplica por semillas. Produce una gran cantidad de frutos (aquenios) dotados de papus piloso. Es una planta herbácea, erecta, su altura está condicionada por el ambiente.

ZONA



ADAMA
Maleza
cero

Dónde se encuentra



Ciclo de vida Anual



Resistencias confirmadas:



- Glifosato e inhibidores de las ALS
- Sospecha de resistencia múltiple a Glifosato, ALS, hormonales (2,4 D) y PPO (Saflufenacil)

Fuente: REM Apresid.

Picos de germinación En el año:

OTOÑO - INVIERNO



Producción de semilla

Alrededor de
200.000
SEMILLAS POR PLANTA



Dispersión

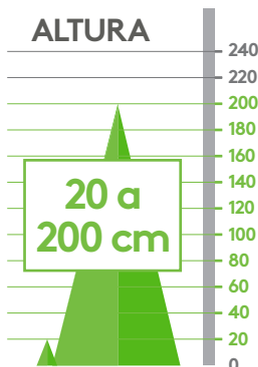


VIABILIDAD DE LAS SEMILLAS



3 AÑOS

ALTURA



Estrategia recomendada

Modo de Acción



Inhibidores de la biosíntesis de carotenoides



Inhibidores de la síntesis de aminoácidos



Inhibidores de la fotosíntesis en el Fotosistema II