

Conyza canadensis: una mala hierba ante la que hay que estar muy atentos

La *Conyza canadensis* es una mala hierba adaptada a sobrevivir bajo la copa o bien entre líneas del arbolado, lo que dificulta enormemente su tratamiento y puede causar problemas en el momento de la recolección.



La aparición de malas hierbas generalmente se asocia a los meses donde la humedad del suelo en el estrato más superficial es elevada. Quizás no se presta la misma atención a aquellas que se desarrollan principalmente en los meses de primavera a otoño, bien porque no llegan a cubrir tanto porcentaje de suelo, pues generalmente aparecen como rodales aislados. Se agrava aun más el problema si éstos se localizan bajo la copa del árbol. Su manejo es más difícil, pues por un lado se dificulta su tratamiento (producto y metodología de aplicación), compiten más directamente con el árbol, y pueden causar serias molestias su presencia en el momento de la recolección.

La *Conyza canadensis* es una mala hierba adaptada a sobrevivir bajo la copa o bien entre líneas del arbolado. Es una especie de hoja ancha, anual, con pilosidad y hojas poco dentadas. Desarrolla su floración en verano-otoño. En estadios avanzados presenta un tallo erecto y leñoso, que hace difícil su control. La principal vía de dispersión de la semilla es el viento.

El mejor tratamiento para ésta, es en los primeros momentos de su desarrollo vegetativo y con herbicidas sistémicos principalmente. Determinadas dosis de producto y en estadios muy desarrollados lo único que provocan es un estrés en la planta, cuya respuesta es una aceleración de su desarrollo vegetativo entrando lo antes posible en floración. Por tanto se debe prestar mucha atención y aplicar la dosis oportuna acorde al estado de desarrollo de la planta. La imagen muestra los efectos de un tratamiento de herbicida, sin llegar a afectar apenas a la coniza.

El controlar periódicamente la evolución de la flora en la parcela es importante para elegir el tratamiento correcto en función de la especie o especies principales y el mejor momento en que ha de realizarse. Tener unos rodales aislados de una mala hierba concreta puede causar una elevada proliferación de ésta en años posteriores. En estos casos sería conveniente realizar un tratamiento localizado, aunque sea manualmente. ●