

## Bollettino fitosanitario n. 30/2025

### NEOFITE INVASIVE

#### LOTTA AL SICIOS ANGOLOSO (*SICYOS ANGULATUS*)

Il sicios angoloso è una liana annuale che si arrampica e può ricoprire completamente la vegetazione circostante, impedendone la crescita. Attualmente è in piena crescita e si stanno formando i primi fiori: questo è il momento ideale per contrastare questa specie, poiché, in assenza di semi, il materiale vegetale caduto a terra o rimasto sulle piante può essere lasciato sul posto. Se invece si aspetta la formazione dei semi, tutto il materiale deve essere smaltito nei rifiuti solidi urbani. L'eradicazione è agevole, grazie all'apparato radicale debole, e può essere eseguita senza grandi sforzi.

Nei campi agricoli di mais, soia e sorgo, questa specie si diffonde principalmente dai bordi della parcella. La forte crescita e il peso della parte vegetativa possono provocare l'allettamento delle colture, rendendo impossibile la raccolta. Nei campi contaminati si consiglia di adattare la rotazione colturale, prediligendo superfici temporanee da sfalcio, e di pulire regolarmente i bordi campo. Inoltre, per evitare nuove infestazioni, è fondamentale lavorare le parcelle contaminate per ultimi e pulire accuratamente i macchinari.

Le foglie sono cuoriformi e divise in 3-5 lobi con margine lievemente dentellato (Fig. 1). Questa specie non va confusa con il luppolo (*Humulus lupulus*), le viti inselvaticite (*Vitis vinifera*) o le viti canadesi (*Parthenocissus inserta* e *P. quinquefolia*). Eventuali ritrovamenti sono da segnalare al Servizio fitosanitario. Ringraziamo anticipatamente per la collaborazione.



Fig. 1: foglia tipica di sicios angoloso.

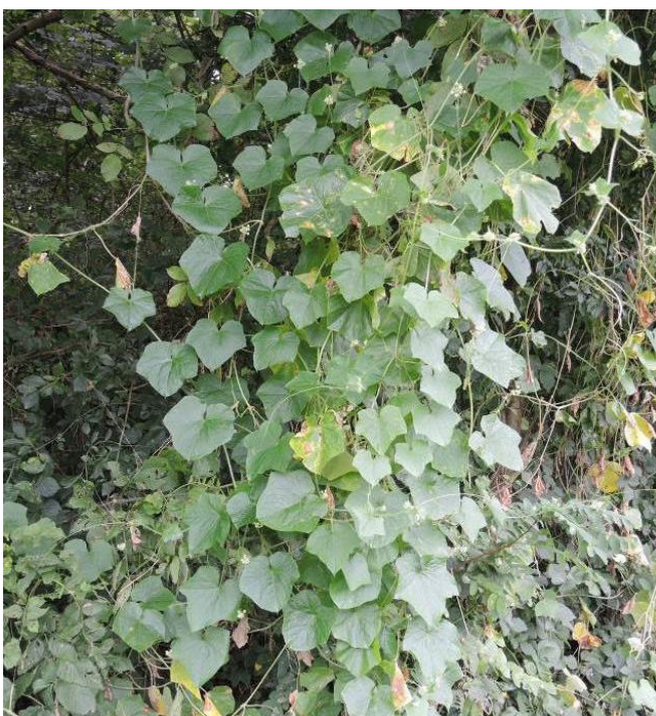


Fig. 2: sicios angoloso cresciuto a bordo bosco.

