

Ambrosia, pubblicata l'ordinanza per lo sfalcio

Pubblicato: Venerdì 2 Agosto 2013



Sul sito del comune di Gallarate è stata pubblicata l'**ordinanza sullo sfalcio dell'ambrosia** e un opuscolo dell'ASL per dare adeguate informazioni ai cittadini. Nell'ordinanza firmata dal sindaco Guenzani sono segnalati gli obblighi per i proprietari di terreni e le eventuali sanzioni.

L'ambrosia

Specie erbacea annuale di origine nord – americana appartenente alla famiglia delle Asteracee.

A causa dell'estrema somiglianza delle foglie di questa specie con quelle dell'*Artemisia vulgaris*, con la quale spesso viene confusa, gli è stato attribuito l'epiteto "artemisiifolia".

Differenza fondamentale tra le due specie è rilevabile nella pagina inferiore della foglia che si presenta verde e glabra in Ambrosia e grigia e pelosa in Artemisia.

Esistono vari metodi di **contenimento di Ambrosia artemisiifolia** (Fonte: Allegato tecnico 2013 ASL) identificabili in:

– **SFALCIO**: si adatta bene a tutti i tipi di terreno; presenta efficienza pari o maggiore del 97% se si pone la giusta attenzione all'epoca di intervento, alla fase fenologica della pianta e all'attrezzatura utilizzata per lo svolgimento delle operazioni.

Sono da prevedersi due interventi così distribuiti:

1° sfalcio: ultima settimana di luglio

2° sfalcio: fine della seconda decade di agosto.

– **DISERBO ESTIVO**: metodo molto efficiente; deve essere effettuato utilizzando principi attivi a basso impatto ambientale e scarso effetto residuale quali per esempio il Glifosate, o ad elevata selettività nei confronti delle specie dicotiledoni come Fluroxipir e Triclopir.

Intervenendo su piante di altezza circa pari a 20 cm si ottengono buoni risultati utilizzando una scarsa dose di principio attivo.

– **TRINCIATURA**: efficienza più bassa e molto variabile (85 – 95%) a seconda dell'altezza dell'infestante al momento dell'intervento e dal tipo di attrezzatura impiegata. Al crescere del numero di interventi aumenta l'efficienza.

– **PACCIAMATURA ED ESTIRPAMENTO**: applicabili su superfici di estensione limitata, consentono un buon controllo dell'infestante e nei casi più favorevoli la sua totale eradicazione.

– **ARATURA E DISCATURA**: metodica i cui risultati sono caratterizzati da maggiore incertezza poiché implica una maggiore accuratezza nella scelta dell'epoca dell'intervento, delle condizioni del terreno e dell'altezza della pianta. (90 – 99% di efficienza si ottiene con terreni in tempera e altezza massima pari a 20 cm).

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it