

STOP Piante invasive

L'unione fa la forza!

Diverse piante esotiche, colonizzano e invadono i nostri territori e con la loro presenza, generano costi di gestione e manutenzione, problemi di salute e riduzione della biodiversità.

Ora sono a disposizione dei sacchi per piante invasive!

Per presentare questa problematica vi invitiamo:

Serata informativa

Martedì 25 maggio

20:00-21:30

Aula magna delle scuole comunali, Tenero*

Programma

- **Benvenuto** (Marco Radaelli - Sindaco)
- **Cosa sono le piante invasive?**
Come son fatte? Problematiche e normative (Giorgio Moretti, Gruppo di lavoro cantonale organismi alloctoni invasivi)
- **Esperienze pratiche e introduzione sacchi** (Ivan Sasu - Consultati SA)
- **Domande e discussione** (In presenza dei relatori)

Pomeriggio pratico

Giovedì 27 maggio

14:00-16:00

In caso di forte pioggia:
1° giugno

Programma

- Osservazione specie
- Buone e cattive pratiche
- Tecniche e strumenti d'intervento

(In presenza di Ivan Sasu e Candida Haritz - Consultati SA, Giuseppe Crosta - Caritas)

Entrata gratuita

Iscrizione obbligatoria, entro il 21 maggio: telefonare al 091 735 16 50 indicando nome, cognome, ente/ditta, e-mail e telefono.

Partecipanti:

a tutti gli interessati (uffici tecnici, operai comunali, consorzi arginature, manutenzione strade e sentieri, forestali, professionisti del verde e tutta la popolazione)

Gli iscritti saranno informati per email su eventuali cambi di programma e sul luogo del pomeriggio pratico.

* In videoconferenza in caso di restrinzioni anti-Covid

Piante invasive

Dagli un taglio e insaccale!

Possono occupare grandi superfici e causare danni economici ed ecologici, creando ingenti costi di gestione

Anche tu puoi fare la tua parte

⇒ **NON** compostarle
NON gettarle in natura
USA il sacco "piante invasive"
e portalo all'ecocentro

⇒ Segnala la presenza
di nuovi focolai
all'Ufficio tecnico

⇒ Se le hai in giardino,
sostituiscile con altre
piante!

Attenzione:

- non disperderle durante il trasporto
- certe piante sono allergeniche
- ricontrollare e gestire regolarmente eventuali ricrescite
- aspettare non fa che peggiorare la situazione!

Usa questo sacco per smaltirle, strappale con le radici se possibile, altrimenti tagliale prima della fioritura (v. retro)



Maggiori info:

www.ti.ch/neofite

Iniziare nella sezione "Documenti"
con "Guida pratica alla lotta alle neofite".
Info specifiche al menu "schede specie"

Cosa va nel sacco?

Alcuni esempi



Poligoni asiatici *Reynoutria japonica* aggr.

Si diffondono facilmente tramite il trasporto di terra e lungo i corsi d'acqua: basta un piccolo frammento di pianta o di rizoma e nasce una nuova pianta.

Insaccare con cura la pianta intera. Sono consigliati almeno 6 interventi all'anno per ridurre le riserve sotterranee. Per ottenere risultati significativi ripetere gli interventi per più anni.



Cespica annua *Erigeron annuus*

I semi piumati si disperdono grazie al vento, ma anche all'uomo, ad esempio durante il trasporto di fieno o terra contaminata. **Non confondere con le altre specie di margherite. Insaccare le piante intere o eseguire almeno uno sfalcio al mese. Pochi sfalci risultano controproducenti.**



Verghe d'oro americane *Solidago canadensis* aggr.

Si propagano tramite il vento con la produzione di migliaia di semi e formano popolamenti densi attraverso la riproduzione vegetativa. **Insaccare la pianta intera, con le radici quando possibile o eseguire almeno 2 sfalci all'anno per impedirne la fioritura.**



Palma cinese *Trachycarpus fortunei*

Non è "ticense", ma si è insediata stabilmente. I semi possono disperdersi anche in boschi distanti grazie agli uccelli. **Estirpare le giovani piante o tagliare al piede gli alberi con altezza del fusto maggiore di 60 cm. Sostituire con piante indigene o specie simili non invasive.**



Piante vietate secondo l'OEDA, Ordinanza federale sull'emissione deliberata nell'ambiente (Art. 15 cpv. 2 OEDA e lista specie dell'Allegato 2). In particolare è proibito introdurre, regalare, comperare, trasportare, moltiplicare, piantare o curare le specie alloctone vietate. Il loro utilizzo è ammesso solo per combatterle.



Il materiale di scavo deve essere riutilizzato unicamente nel luogo in cui viene prelevato oppure deve essere smaltito in modo da evitare un'ulteriore diffusione delle neofite invasive (Art. 15 cpv. 3 dell'OEDA)