

Basi legali

Le **neofite invasive** sono piante esotiche a larga diffusione che pregiudicano l'esistenza di piante e animali indigeni. Alcune di queste specie invasive possono rappresentare un pericolo per la salute dell'uomo e degli animali, nonché causare danni alle infrastrutture e alle costruzioni e perdite economiche al settore dell'agricoltura. Le neofite invasive causano elevati costi annuali.

L'utilizzazione¹ delle neofite invasive è regolata dalla legislazione.² La vendita di queste piante è soggetta alle seguenti restrizioni.



Divieto

L'utilizzo di determinate neofite invasive è vietato. Chi non si attiene a tale divieto è perseguibile penalmente.³



Rinuncia alla vendita

Non devono essere vendute le neofite invasive la cui diffusione non può essere controllata (potenziale causa di danni). Ogni azienda ha l'obbligo di valutare autonomamente il rischio delle piante del proprio assortimento. Quale aiuto, i rappresentanti del settore e le autorità hanno sviluppato una lista (non esaustiva) di esempi di specie problematiche.^{4,5}



Obbligo d'informazione

Per prevenire la diffusione di altre neofite invasive, gli acquirenti devono essere informati in merito alla problematica e alle necessarie misure di gestione. Gli acquirenti devono ricevere queste informazioni prima di decidere di procedere all'acquisto e di portare a casa la pianta. Per maggiori informazioni: vedi retro.

Le autorità cantonali eseguono dei controlli sulla base di campioni per verificare che le prescrizioni siano rispettate. Se sono state violate le disposizioni, l'azienda responsabile si assume i costi del controllo.

¹ Utilizzazione: p.es. la piantumazione, la raccolta, il trasporto, la vendita di queste specie (incl. ibridi e varietà)

² Ordinanza sull'utilizzazione di organismi nell'ambiente (OEDA, RS 814.911) del 10 settembre 2008

³ Cfr. lista degli Organismi alloctoni invasivi vietati secondo l'allegato 2 OEDA

⁴ Controllo autonomo secondo Art. 4 OEDA; vedi raccomandazioni dell'AGIN « Restrizioni di commercio »

⁵ Approvato dall'Associazione svizzera dei fioristi e dalla Commissione svizzera per lo sviluppo professionale e la qualità

Disposizioni per l'obbligo d'informazione

Per prevenire la diffusione di altre neofite invasive⁶, gli acquirenti devono essere informati della problematica e delle misure necessarie di gestione⁷.

Gli acquirenti devono ricevere queste informazioni prima di decidere di acquistare la pianta (non solamente quando giungono alla cassa). L'informazione dev'essere consegnata al cliente insieme alla pianta.

A questo scopo ogni pianta deve essere fornita di un'etichetta con un testo informativo:

- Un testo di esempio è fornito nel riquadro a lato.
- Le versioni più dettagliate del testo sono ammesse, così come l'indicazione di link-[www](http://www.infoflora.ch) equivalenti.
- Forma, formato e colore dell'etichetta informativa possono essere scelti liberamente.

Testo die esempio

ATTENZIONE

Senza controllo, questa specie può nuocere alla natura!

Coltivare unicamente in maniera controllata e nei centri abitati.

Curare le piante: potare, asportare frutti e semi.

Non operare il compostaggio in proprio; smaltire con gli scarti vegetali o nel sacco della spazzatura.

Art. 5 Ordinanza sull'emissione deliberata nell'ambiente / www.infoflora.ch → Neofite



Etichette prestampate possono essere ordinate presso:
JardinSuisse, segreteria, info@jardinsuisse.ch, tel. 044 388 53 00

⁶ Tutte le piante della Lista Nera e della Watch List di Info Flora, che non sono soggette al divieto o alla rinuncia di vendita vedi lato opposto di questo foglio.

⁷ Seguendo l'obbligo d'informazione, secondo Art. 5 dell'OEDA.

Contatto

Cercle Exotique c/o Amt für Abfall, Wasser, Energie und Luft (AWEL), +41 (0)43 259 32 60, neobiota@bd.zh.ch

Neofite invasive in vendita

Si prega di rispettare le restrizioni di vendita relative alle neofite invasive. Se possibile, scegliete specie autotone e non problematiche.

Piante - Esempi

Di seguito sono riportati alcuni esempi di piante che sono soggette alle restrizioni. Queste regole si applicano ai fiori recisi con materiale di riproduzione (ad es. frutti / bacche / semi) e alle piante in vaso. Si consiglia di evitare la vendita di neofite invasive e di scegliere specie di piante non problematiche.

Divieto



Heracleum mantegazzianum
Panace di Mantegazza



Reynoutria japonica
Poligono del Giappone



Solidago spp (neofite)
Verghe d'oro americane e ibridi,
Solidaster

Rinuncia alla vendita



Lonicera henryi
Caprifoglio die Henry



Erigeron annuus
Cespica annua



Phytolacca americana
Cremesina, uva turca

Obbligo d'informazione



Aster novi-belgii
Astro settembrino



Buddleja davidii
Buddleia



Trachycarpus fortunei
Palma del Giappone



Lupinus polyphyllus
Lupino ornamentale (incl. tutte i cultivar)



Prunus laurocerasus
Lauroceraso



Rubus armeniacus
Rovo d'Armenia

Lista di piante

Divieto

<i>Ambrosia artemisiifolia</i>	Ambrosia con foglie d'artemisia
<i>Crassula helmsii</i>	Erba grassa di Helms
<i>Elodea nuttallii</i>	Peste d'acqua di Nuttall
<i>Heracleum mantegazzianum</i>	Panace di Mantegazza
<i>Hydrocotyle ranunculoides</i>	Soldinella reniforme
<i>Impatiens glandulifera</i>	Balsamina ghiandolosa
<i>Ludwigia spp.</i> (<i>L. grandiflora</i> , <i>L. peploides</i>)	Porracchia
<i>Polygonum polystachyum</i>	Poligono con spighe numerose
<i>Reynoutria spp.</i> (<i>Fallopia spp.</i>)	Poligono del Giappone e ibridi
<i>Rhus typhina</i>	Sommacco americano, sommacco maggiore
<i>Senecio inaequidens</i>	Senecione sudafricano
<i>Solidago spp.</i> (<i>S. canadensis</i> , <i>S. gigantea</i> , <i>S. nemoralis</i> , <i>ohne S. virgaurea</i>)	Verghe d'oro americane e ibridi

Rinuncia alla vendita

<i>Abutilon theophrasti</i>	Cencio molle
<i>Acacia dealbata</i>	Mimosa
<i>Ailanthus altissima</i>	Ailanto, albero del Paradiso
<i>Amorpha fruticosa</i>	Indaco bastardo
<i>Artemisia verlotiorum</i>	Assenzio dei fratelli Verlot
<i>Asclepias syriaca</i>	Albero della seta, lino d'India, erba bambaglia
<i>Bassia scoparia</i>	Belvedere, granata comune
<i>Bunias orientalis</i>	Cascellore orientale
<i>Cabomba caroliniana</i>	Cabomba
<i>Cyperus esculentus</i>	Zigolo dolce
<i>Echinocystis lobata</i>	Cetriolo selvatico
<i>Elodea canadensis</i>	Peste d'acqua, elodea del Canada
<i>Erigeron annuus</i>	Cespica annua
<i>Impatiens balfourii</i>	Balsamina die Balfour
<i>Lonicera henryi</i>	Caprifoglio die Henry
<i>Lonicera japonica</i>	Caprifoglio del Giappone
<i>Myriophyllum aquaticum</i>	Millefoglio d'acqua, piuma di pappagallo
<i>Opuntia humifusa</i>	Fico d'India nano
<i>Phytolacca americana</i>	Cremesina, uva turca
<i>Prunus serotina</i>	Prugnolo tardivo, pado americano
<i>Pueraria lobata</i>	Kudzu
<i>Sicyos angulatus</i>	Zucchina americana, zucca spinosa
<i>Solanum carolinense</i>	Morella della Carolina
<i>Toxicodendron radicans</i>	Sommacco velenoso

Obbligo d'informazione

<i>Aster lanceolatus</i>	Astro die Tradescant, astro lanceolato
<i>Aster novi-belgii</i>	Astro settembrino
<i>Buddleja davidii</i>	Buddleia
<i>Cornus sericea</i>	Corniolo serico
<i>Galega officinalis</i>	Capraggine comune
<i>Helianthus tuberosus</i>	Topinambur, girasole del Canada
<i>Lupinus polyphyllus</i>	Lupino ornamentale
<i>Lysichiton americanus</i>	Lysichiton americano
<i>Parthenocissus inserta</i>	Vite del Canada
<i>Paulownia tomentosa</i>	Paulonia
<i>Prunus laurocerasus</i>	Lauroceraso
<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia
<i>Rubus armeniacus</i>	Rovo d'Armenia
<i>Sagittaria latifolia</i>	Sagittaria americana
<i>Sedum spurium</i>	Borracina spuria
<i>Sedum stoloniferum</i>	Borracina stolonifera
<i>Trachycarpus fortunei</i>	Palma del Giappone
<i>Symphoricarpos albus</i>	Lacrime d'Italia, sinforicarpo, sinforina