

3 Brevi notizie

## Neofite

- 4 Riconoscere e prevenire
- 7 Sono necessarie misure mirate

### Agricoltura

8 Suini delle Alpi Voglia di felce aquilina

### Trasformazione e commercio

10 Trasformazione in azienda Trasformare leguminose in tofu e hummus

### Bio Suisse und FiBL

- 12 Grand Prix Bio Suisse cerca progetti innovativi
- 12 Bio Suisse Bio sempre con il vento in poppa
- 13 Novità FiBL
- 14 Bio Ticino
- 16 Impressum

# Conoscere e capire le specie

Diverse specie di piante esotiche, ma anche di animali, provenienti soprattutto da regioni climatiche piú calde, negli scorsi decenni si sono fortemente diffuse a livello regionale ma anche svizzero. Le neofite (piante nuove) invasive in particolare competono con le specie autoctone soppiantandole e rappresentano una minaccia per ecosistemi preziosi dal punto di vista ecologico. Le neofite invasive non rispettano i confini, perlomeno quelli imposti dagli esseri umani. Mostrano anche che è pressoché impossibile tracciare un confine tra natura e coltura. Se gli esseri umani con la globalizzazione, il commercio e i cambiamenti climatici hanno fortemente concorso alla diffusione di queste piante, a lungo termine vanno sempre considerate esotiche o finiranno per far parte di nuovi ecosistemi plasmati dagli esseri umani? Le neofite invasive sono anche sintomi e in definitiva il risultato di un mondo senza confini – e rappresentano un'ulteriore sfida nella quotidianità agricola.

In agricoltura il problema delle specie invasive diventa subito evidente perché incide sulla produttività dei sistemi di coltivazione o sui servizi ecosistemici delle superfici per la promozione della biodiversità. In particolare per quanto riguarda l'agricoltura biologica, non avendo a disposizione mezzi convenzionali per regolare le neofite, si tratta di puntare sulla prevenzione ponderata. L'elemento chiave per la prevenzione è la conoscenza della biologia delle specie problematiche. Occorre una migliore conoscenza delle neofite invasive nei diversi ecosistemi che potrebbe essere decisiva anche per il successo duraturo degli approcci aziendali globali e sistemici dell'agricoltura biologica.



Jeremias Lütold  
vice co-caporedattore

Foto in copertina: Poco appariscenti: le giovani piantine di neofite invasive sovente sono poco riconoscibili. Foto: Jeremias Lütold