

MATERIALE BIBLIOGRAFICO DI INTERESSE SU PRESENZA E GESTIONE DELLE SPECIE ESOTICHE IN ITALIA, CON PARTICOLARE RIFERIMENTO AL PIEMONTE O A REGIONI CONFINANTI

Celesti Grapow L. et al., 2009. Inventory of the non-native flora of Italy. *Plant Biosystems*, 143 (2): 386–430.

Celesti-Grapow L. et al. 2010. Non-native flora of Italy: species distribution and threats. *Plant Biosystems* 140: 12-28.

Quadro sintetico della flora vascolare alloctona presente in Italia.

Celesti-Grapow L., Pretto F., Carli, E., Blasi C. (eds.) 2010. *Flora vascolare alloctona e invasiva delle regioni d'Italia*. Editrice Università La Sapienza, Roma.

(volume scaricabile anche tramite il sito internet <http://www.minambiente.it/>)

Descrizione della presenza di specie esotiche su tutto il territorio italiano con elenco di specie a livello nazionale ed elenchi specifici per ogni regione (le specie sono differenziate in casuali, naturalizzate, invasive). La pubblicazione è anche corredata di descrizione della flora alloctona per ogni regione; per il Piemonte il contributo è stato redatto da E. Barni, C. Siniscalco e A. Soldano.

Banfi E. & Galasso G., 2010. *La flora esotica lombarda*. Regione Lombardia e Museo Storia Naturale di Milano

Si tratta di una descrizione di tutta la flora esotica presente in Lombardia. La parte interessante di questo volume sono le 242 schede monografiche delle singole specie aliene, relativamente alle sole neofite naturalizzate (incluse le invasive e le estinte) così articolate:

- Dati tassonomici;
- Descrizione;
- Area d'origine;
- Habitat;
- Distribuzione nel territorio;
- Status (casuale/naturalizzata/invasiva);
- Dannosa (Sì/No);
- Impatto;
- Azioni di contenimento;
- Note;
- Bibliografia.

Il testo è scaricabile in formato PDF dal sito:

http://www.regione.lombardia.it/cs/Satellite?c=Redazionale_P&childpagename=DG_Ambiente%2FDetail&cid=1213374094518&pagename=DG_QAWrapper

Brenta P., Canavesio A., Ebone A., Terzuolo P. G., 2009. *Monitoraggio e contenimento di specie esotiche indesiderate.*

Settore Pianificazione e Gestione delle Aree Naturali Protette della Direzione Ambiente Regione Piemonte e Istituto per le Piante da Legno e l'Ambiente.

In questa relazione redatta da IPLA per conto della Regione Piemonte si descrive lo Status delle 4 specie arboree alloctone inserite nella *Black List* del Regolamento Forestale n. 4/R del 15 febbraio 2010: *Quercus rubra*, *Prunus serotina*, *Ailanthus altissima*, *Acer negundo*.

Per ognuna di queste specie viene fatta una descrizione delle principali caratteristiche e problematiche determinate sul territorio piemontese. Inoltre, per ognuna delle 4 specie è stata redatta una scheda tecnica così strutturata:

- Tassonomia;
- Caratteristiche;
- Ecologia e distribuzione in Piemonte;
- Possibili confusioni;
- Modalità di propagazione;
- Habitat Natura 2000 minacciati;
- Prevenzione e lotta.