

"Innovazione e qualificazione dei prodotti per la valorizzazione della floricoltura toscana e la rinaturalizzazione di aree antropizzate"

Convegno Conclusivo

7 Novembre 2013 Sala Convegni "Moreno Bambi" del CRA-VIV Via dei Fiori 8, Pescia (PT)

Il progetto VALFLORIA, finanziato dalla Regione Toscana, si è concluso dopo tre anni di attività. I risultati, presentati in questo Convegno e nel manuale "Nuovi prodotti ornamentali per la floricoltura toscana", sono il frutto della collaborazione di sei partner scientifici e numerose aziende.

Dei prodotti studiati (per fiore reciso, vaso fiorito, rinaturalizzazione) sono stati considerati aspetti di mercato, colturali e post-raccolta. Inoltre, è stata svolta un'analisi economica dei processi produttivi ed un bilancio ambientale con applicazione della metodologia LCA (Life Cycle Assessment).



PROGRAMMA

Ore 9,00	Registrazione dei partecipanti
Ore 9,30	Apertura dei lavori presiede e coordina C. Chiostri (Dirigente Regione Toscana)
Ore 9,40	Indirizzi di saluto G. Burchi (CRA-VIV)
	Relazioni:
Ore 9,50	Intervento introduttivo - "Cose e chiose sulla floricoltura" G. Serra (SSSA, Pisa)
Ore 10,15	"Il Progetto VALFLORIA" R. Tesi (DISPAA, UniFI)
Ore 10,30	"Utilizzazione del garofanino ibrido (Dianthus barbatus x chinensis) come vaso fiorito"
	A. Lenzi (DISPAA, UniFI)
Ore 10,45	"Aspetti nutrizionali legati alla coltivazione delle Proteacee"
	F. Malorgio (DiSAAA-a, UniPI)
Ore 11,00	"Specie erbacee spontanee per interventi di rivegetazione di aree antropizzate"
	F. Bretzel (CNR-ISE)
Ore 11,15	"Sviluppo commerciale di nuove varietà di limonium, lisianthus e corbezzolo"
	G. Burchi (CRA-VIV)
Ore 11,30	"La valutazione qualitativa post-produzione delle specie da vaso fiorito"
	A. Mensuali (Istituto di Scienze della Vita, Scuola Sant'Anna Pisa).
Ore 11,45	"La valutazione economico-ambientale delle nuove specie florovivaistiche"
	S. Scaramuzzi (Laboratorio di Studi Rurali Sismondi)
Ore 12,00	Interventi e discussione
Ore 12,30	Conclusione dei lavori











