

Indicazioni per raggiungere il Centro:

Arrivando a Pistoia con l'Autostrada A11, il Centro si trova proprio accanto, alla sinistra del Casello autostradale.



Per informazioni:

Ce.Spe.Vi.
Via Ciliegiole 99 – Pistoia

Tel. 0573 570063
Fax. 0573 913169

e-mail info@cespevi.it

PROGETTO



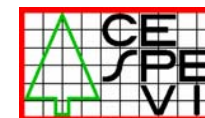
Regione Toscana
Diritti Valori Innovazione Sostenibilità




Centro Sperimentale
per il Vivaismo di Pistoia



Regione Toscana
Diritti Valori Innovazione Sostenibilità



**Giornata dimostrativa
sulle attività di ricerca e
sperimentazione svolte
presso il Centro**



Open Day

Martedì 22 Novembre 2011

Ce.Spe.Vi. Via Ciliegiole 99 - Pistoia

Da qualche anno abbiamo iniziato a programmare questa iniziativa che non ha semplicemente lo scopo di pubblicizzare l'attività del Centro ma vuole essere soprattutto un'occasione di confronto, tra tecnici e operatori del settore con studiosi e ricercatori, per un proficuo scambio tra questi due mondi.

Riteniamo che sia estremamente importante creare occasioni come questa, di collegamento tra il mondo della ricerca e sperimentazione e quello degli operatori, affinché questi ultimi vengano messi a conoscenza delle attività svolte e possano essere in grado di mettere in pratica nelle loro aziende i risultati ottenuti.

Pertanto in questa giornata vengono riuniti tutti coloro che a vario titolo svolgono una qualche attività in collaborazione con il Centro ed in particolare i partner del Progetto VIS "Vivaismo Sostenibile", perché possano illustrare gli esiti del loro lavoro a tutti gli interessati.

L'altro risultato importante è costituito dal feedback che essi ricevono dagli operatori, per consentirgli di proseguire in maniera efficace i loro studi e ricerche affinché siano sempre ben focalizzate sulle problematiche che si trovano ad affrontare quotidianamente.

Programma

Ore 9,00 – Registrazione dei partecipanti

Ore 9,15 – Saluti, presentazione dell'evento ed inizio lavori

Ore 9,30 – Interventi

- L'arboricoltura del futuro si pianta adesso: risultati di ricerche nel settore vivaistico-ornamentale (Ferrini F., Fini A. – DIPSA Università di Firenze)
- Controllo della fertirrigazione nelle colture in contenitore (Incrocci L., Incrocci G., Marzialetti P., Pardossi A., – DBPA Università di Pisa, Ce.Spe.Vi.)
- Controllo della flora infestante nelle colture in contenitore (Benvenuti S. – DBPA Università di Pisa)
- Il controllo termico delle infestanti con operatrici a fiamma libera (Raffaelli M., CIRAA Università di Pisa)
- Analisi dei processi produttivi e bilancio ambientale delle aziende vivaistiche (Nicese F.P., Lazzerini G. – DIPSA Università di Firenze)

- Tecniche per il reimpiego in filiera dei materiali di scarto (Vieri M., Sarri D., Rimediotti M. – DEISTAF Università di Firenze)

- Riutilizzo dei substrati: indagini fitopatologiche e impiego di farine ad azione biofumigante. (Vannacci G., Pecchia S. – DCDSL Università di Pisa)

- Prove di nuovi fertilizzanti a rilascio controllato (Cozzi P. – Everris)

Ore 11,30 – Discussione e Tavola rotonda sui problemi tecnici e colturali del vivaismo ornamentale.

Ore 12,00 – Visita alle prove sperimentali e illustrazione delle diverse ricerche svolte presso il Centro

Ore 13,00 – Conclusione - Buffet

Alcune delle ricerche presentate sono nel programma del Progetto VIS - "Vivaismo Sostenibile", affidato con bando pubblico (BURT n.38 del 23.09.2009) al CE.SPE.VI. s.r.l. di Pistoia e finanziato dalla Regione Toscana.