

CORSO DI FORMAZIONE

Indicatori di biodiversità per la sostenibilità in agricoltura

26-29 maggio 2008 Valenzano-Bari

L' APAT, Dipartimento Difesa della Natura, con la collaborazione di:

- Istituto Agronomico Mediterraneo di Bari
- Dipartimento di Produzione Vegetale–Università della Tuscia– Viterbo
- Dipartimento di Scienze Agronomiche e Gestione del Territorio Agroforestale Università di Firenze
- C.R.A. Centro di Ricerca per lo Studio delle Relazioni tra Pianta e Suolo – Roma.

Organizza un corso teorico-pratico, della durata di 30 ore, su “Indicatori di biodiversità per la sostenibilità in agricoltura” che tratterà il tema della biodiversità ai differenti livelli gerarchici di: paesaggio agricolo, di azienda agraria, di suolo.

Durante il corso verrà presentato il Volume “Indicatori di biodiversità per la sostenibilità in agricoltura”.

Per esigenze didattiche e logistiche il corso è limitato a 40 posti ed ai partecipanti sarà rilasciato un Attestato di partecipazione al Corso.

Il Corso si terrà presso l' Istituto Agronomico Mediterraneo di Bari (IAMB) sito in Via Ceglie, 23 – 70010 Valenzano (Bari).

E' previsto a carico dei partecipanti un rimborso spese di 50 euro.

L'esigenza di costruire una scienza della sostenibilità, per una gestione ecocompatibile del territorio, si pone oggi come un obiettivo irrinunciabile, considerate la crescita della popolazione umana e la sua aggressività tecnologica all'interno dei limiti fisici e biologici planetari.

Lo scopo del corso è quello di fornire linee guida e materiali per la valutazione della qualità degli agroecosistemi attraverso l'uso di indicatori di biodiversità per la sostenibilità in agricoltura.

Info: agroecosistemi@apat.it