

Monitoraggio degli effetti ambientali conseguenti all'applicazione delle Azioni B2, B3, D1,D4, E1, E2, F1, F2, F3, G1, G2 previste dai programmi zionali agroambientali della Reg. Emilia-Romagna; produzione legno pregiato: sperimentazione su ciliegio noce. Obiettivi del progetto dal 1999 al 2000

La realizzazione di questo progetto, condotto nel periodo 1999-00, si compone di due azioni specifiche al fine di realizzare i seguenti obiettivi.

- ***Il monitoraggio e la valutazione degli effetti ambientali conseguenti all'applicazione delle azioni B2, B3, D1, D4, E1, E2; F1;F2,F 3, G1, G2, previste dal programma zonale agroambientale della Regione Emilia-Romagna.***

Tale monitoraggio risulta necessario per ottemperare a quanto previsto dall'art. 16 del Reg CE 746/96 e costituisce attività, altresì, essenziali per una verifica efficace delle azioni in relazione agli obiettivi stabiliti dal Regolamento CEE 2078/92 e dal Programma Zonale Agroambientale dell'Emilia-Romagna.

- ***Sperimentazione su legno pregiato condotta dall'Azienda Sperimentale M.Marani di Ravenna.***

Mediante la realizzazione di questa azione sono state ottenute informazioni sperimentali utili per ottenere legname di ciliegio e noce da destinare alla produzione di tranciati (impiallaccature per l'industria del mobile) che è il più pregiato assortimento ottenibile da queste due specie. In particolare, sono state ottenute informazioni che hanno consentito di individuare le differenze tra i diversi cloni ed indicazioni sulle tecniche di allevamento e di potatura da applicare per raggiungere gli obiettivi prefissati.