

Viticoltura *BIO*: Vista dall'Italia e dalla Repubblica Ceca



L'esigenza di rendere la produzione agricola più sostenibile dal punto di vista ambientale è tra i principali obiettivi dell'Unione Europea. Le forme di coltivazione più attente all'ambiente sono, quindi, destinate a svolgere un ruolo sempre più rilevante. La produzione di vino è una delle filiere agricole più significative in molti paesi europei e può dare un contributo significativo. A questo fine sono importanti gli scambi di esperienze tra chi produce vino con approcci non tradizionali in diversi contesti ambientali, sociali ed economici. E' questo l'obiettivo dell'incontro organizzato in collaborazione tra il Dipartimento DIBAF dell'Università della Tuscia, l'Ambasciata della Repubblica Ceca in Italia e l'Associazione Omnia Tuscia.

Giovedì 20 aprile, ore 11.00

**Polo di Agraria dell'Università della Tuscia, Aula 4
Via San Camillo de Lellis snc, Viterbo**

Programma

Coordina il Prof. Luigi Portoghesi, docente dell'Università della Tuscia e Consigliere di Omnia Tuscia.

Indirizzi di saluto

Prof. Maurizio Petruccioli: Direttore del DIBAF

Marcel Sauer: Consigliere Economico dell'Ambasciata della Repubblica Ceca in Italia

Prof. Roberto Moschetti: Coordinatore del Corso di Studio in Tecnologie Alimentari e Enologiche

Dott.ssa Elena Brunori, docente dell'Università della Tuscia

Interventi

Marek Vybiral: Presidente dell'Associazione Demeter della Repubblica Ceca e viticoltore

Dott. Agr. Ludovico Maria Botti: Azienda Agricola Trebotti

Al termine degli interventi sarà possibile degustare i vini BIO prodotti dall'azienda di Marek Vybiral e dall'Azienda Biologica Trebotti.