

**27 maggio '19 dalle ore 10 in C.da Stingeta di Cerignola,
visita al campo di coltivazione biologica del
MISCUGLIO di grano duro "Biodurum".**

Partecipano:

Pasquale De Vita

Ricercatore CREA-CI

Vincenzo Vizioli

Presidente FIRAB

Arturo Casieri

Prof. di economia agraria
all'Università di Bari

Pietro Campus

Presidente ICEA

Tecnici e produttori bio

del territorio Appulo Lucano

Attività:

osservazioni fenologiche e
rilievi in campo; confronto tra
ricercatori, tecnici e
agricoltori sul miglioramento
genetico partecipativo ed
evolutivo

Luogo:

Az. Agricola Bosco delle Rose
www.boscodellerose.it

Coordinate del campo

41.14725, 15.76566

The logo for BioDurum, featuring a stylized green and yellow 'B' icon followed by the text 'BioDurum' in a green, sans-serif font.

Info.: vincenzo.ritunnano@icea.bio - tel. 346.1325585 - aiab.basilicata@aiab.it

PROGRAMMA

Ore 9.30 - ritrovo in contrada Stingeta in agro di Cerignola, vicino alla diga del Locone, presso il punto di coordinate geografiche **41.14725, 15.76566**.

Ore 10 - visita in campo: il dottor De vita - del CREA-CI centro per la ricerca sulla cerealicoltura di Foggia - guiderà l'osservazione della morfologia e del comportamento fenologico dei diversi tipi di grano che compongono il miscuglio biodurum e della coltura nel suo complesso.

Ore 13 - colazione nel giardino dell'azienda Bosco delle rose.

Ore 14.30/16.30 confronto tra ricercatori, tecnici e produttori sull'utilizzo dei miscugli, finalizzato a promuovere nelle aziende biologiche e sul territorio, l'autoproduzione di sementi e la coltivazione di popolazioni evolutive di piante, capaci di adattarsi all'agricoltura biologica, all'ambiente di coltivazione, al cambiamento climatico.

Interverranno:

Tecnici e produttori biologici del territorio Appulo Lucano, per evidenziare le problematiche incontrate nel reperimento e nell'uso delle sementi.

Vincenzo Vizioli, che ha sostenuto l'uso di miscugli nella campagna nazionale **AIAB** (Associazione Italiana per l'agricoltura Biologica) "coltiviamo biodiversità"

Pietro Campus, presidente di **ICEA** (Istituto per la Certificazione Etica e ambientale), che farà il quadro delle norme vigenti in materia di reperimento e utilizzo delle sementi in agricoltura biologica

Arturo Casieri, promotore del **Biodistretto della Murgia**, che evidenzierà le opportunità di sviluppo rurale legate allo sviluppo di sistemi sementieri locali.

L'iniziativa è ospitata da **Bosco delle rose**, azienda agricola biologica dove è in corso una prova di coltivazione triennale del miscuglio di grano duro Biodurum, in rotazione con farro e leguminose da granella e da sovescio.

<https://www.youtube.com/watch?v=mJ4AdXzCps&feature=youtu.be>

L'iniziativa è organizzata da **CREA** e **FIRAB** nell'ambito di **BIODURUM** progetto di ricerca e sperimentazione coordinato dal CREA, finalizzato al rafforzamento dei sistemi produttivi di grano duro biologico.



www.firab.it/site/progetto-biodurum/