

**PROGRAMA DA INICIATIVA | 04 DE SETEMBRO DE 2019**

**08h45** | Recepção dos participantes

**09h00** | Intervenção do Presidente do INIAV | Dr. Nuno Canada

**09h15** | Apresentação dos ensaios instalados | Eng.º Tiago Silva Pinto

**09h30** | **Visita aos campos de ensaio instalados em 2019 (8 minutos cada Estação)**

- // As principais novidades tecnológicas (Empresas Participantes)
- // A importância do Solo e da Agricultura de Conservação (APOSOLO)
- // Projecto ACUASAVE - Agricultura de Conservação e Utilização Eficiente da Água (Universidade de Évora)
- // A Mecanização na cultura do milho (ESA Elvas)
- // A utilização de bactérias do solo na promoção do crescimento do milho (Universidade de Aveiro)
- // Inovação tecnológica - Exemplos Práticos (Rede Rural Nacional)
- // Projecto CAEA-AGRI - A importância da Conservação Genética face às Alterações Climáticas (Banco Português de Germoplasma Vegetal - INIAV)
- // Projecto TOPPS - Promover as melhores práticas de Gestão e Sustentabilidade ambiental (ANIPLA)

**12h00** | Apresentação da Agenda de Inovação para as Culturas do Milho e Sorgo  
Dr. Nuno Canada (Presidente do INIAV)

**12h30** | **Sessão de Encerramento**

Intervenção do Presidente da ANPROMIS | Dr. Jorge Neves

Intervenção do Presidente da CAP | Eng.º Eduardo Oliveira e Sousa

Intervenção do Presidente da Câmara Municipal de Coruche  
Dr. Francisco Silvestre de Oliveira

Intervenção do Senhor Ministro da Agricultura, Florestas e Desenvolvimento Rural | Dr. Luís Capoulas Santos

**13h15** | Beberete convívio



**ORGANIZAÇÃO**



**PARCEIROS INSTITUCIONAIS**



**PARCEIROS DO PROJECTO**



**EMPRESAS PARTICIPANTES**

