

Dia 9 de abril

MÓDULO 1 - Classificação dos resíduos agrícolas

9h30m - 9h45m | Abertura da formação - Vereador da Câmara Municipal da Lourinhã - Dr. João Serra

9h45m-10h00m | Apresentação do Projeto TANGO Circular - Prof. Vasco Fitas da Cruz

10h00m - 11h00m

- Hierarquia dos resíduos
- Resíduos de plástico na agricultura: compreender os problemas e os mecanismos de gestão
- Manuseamento de resíduos plásticos agrícolas

11h00m - 11h30m | *Coffee Break*

11h30m - 11h45m | Formação na Plataforma Digital - Doutor Diogo Coelho

11h45m | Testemunho Luis Leal - Prodelix

13h00m - 15h00m | Almoço

15h00m - 17h 30m – Visita à Hortapronta – Atouguia da Baleia

Dia 10 de abril

MÓDULO 2 - Recolha, transporte e reciclagem de resíduos plásticos agrícolas

9h30m - 11h00m

- A hierarquia dos resíduos
- Regras de uma gestão correta
- Orientações sobre a gestão dos resíduos de plásticos agrícolas para os operadores de valorização/triagem
- Orientações sobre a gestão dos resíduos de plástico agrícolas para os operadores de reciclagem

11h00m - 11h30m | *Coffee Break*

11h30m | Testemunho Carlos Rodrigues - Silvex | Projeto AgroBioFilm

13h00m - 15h00m | Almoço

Formadores: Mónica Sobreiro e José Carlos Rico

Dia 11 de abril

MÓDULO 3 - Descontaminação e valorização de Resíduos de Embalagens Plásticas Agrícolas (REPA)

9h30m-11h00m – Explicação do processo e aplicação prática

- O que é o triplo enxaguamento?
- Porquê o triplo enxaguamento?
- O que precisa de saber sobre o triplo enxaguamento
- Orientações para o triplo enxaguamento

11h00m - 11h30m | *Coffee Break*

11h30m | Testemunho Maria do Carmo Martins - Projeto PRR AgriPlast

13h00m - 15h00m | Almoço

15h00m - 17h30m – Visita à NLS – Moita dos Ferreiros

