

Com Apoio:



Grupo Operacional:

Waste2Value - Integração da Valorização de Subprodutos da Atividade Agrícola com a Produção de Alimentos Compostos para Animais, Plásticos Biodegradáveis e Tratamento de Efluentes Animais

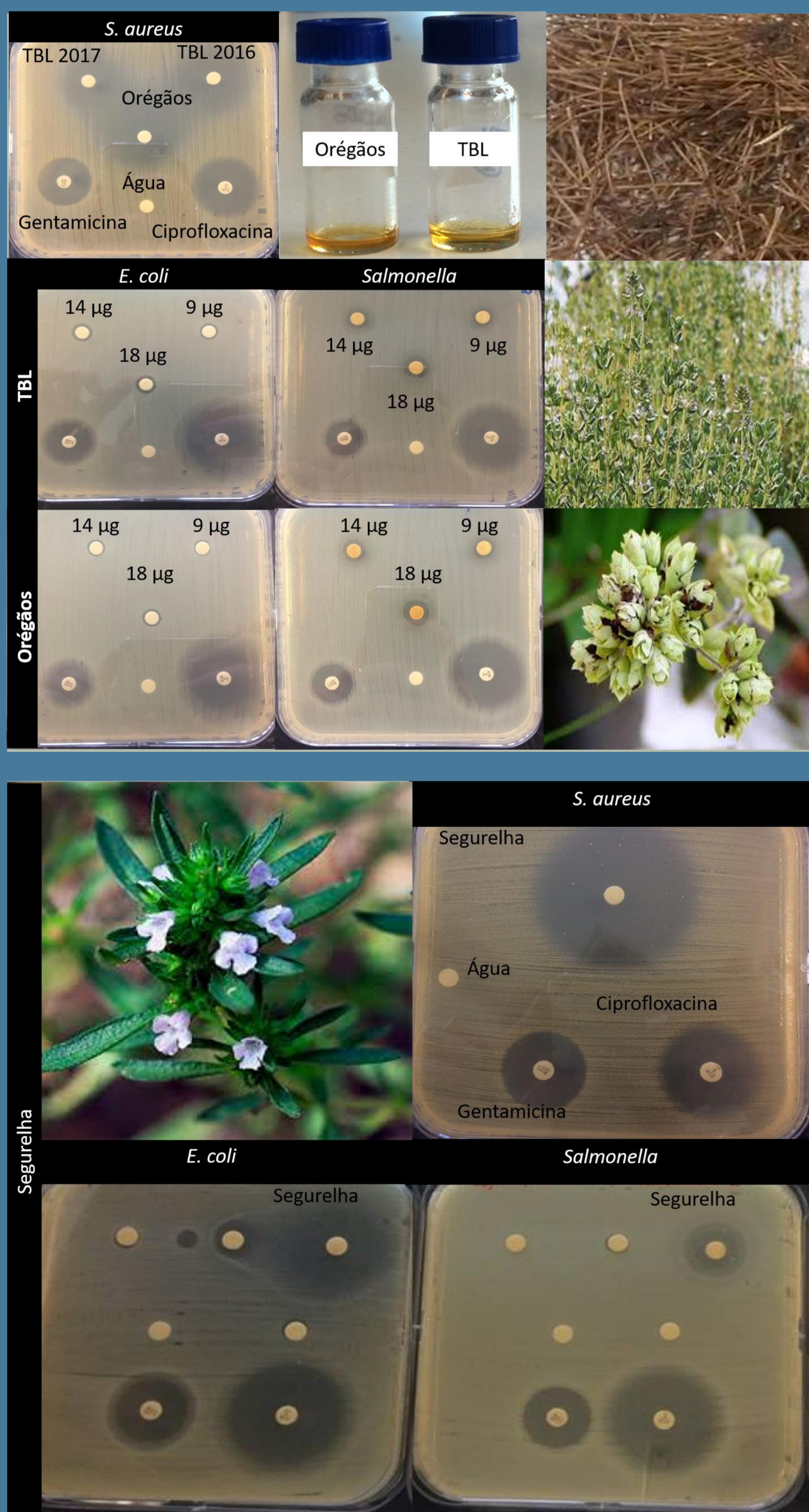
Parceiros

Tipo:	Nome:
Grupo de Ação Local (GAL)	ADDLAP – Associação de Desenvolvimento Dão, Lafões e Alto Paiva
Entidade de Investigação e Inovação	Instituto Politécnico de Viseu Universidade de Aveiro
Associação de Produtores Empresas	ANCOSE – Associação Nacional de Criadores de Ovinos da Serra da Estrela Ervital - Plantas Aromáticas e Medicinais, Lda Indumape – Industrialização de Fruta, S.A. Ovargado, S.A. Vasco Pinto & Agostinho Sousa, Lda – Agricultura Biológica Silvex - Indústria de Plásticos e Papéis, S.A.

Projeto

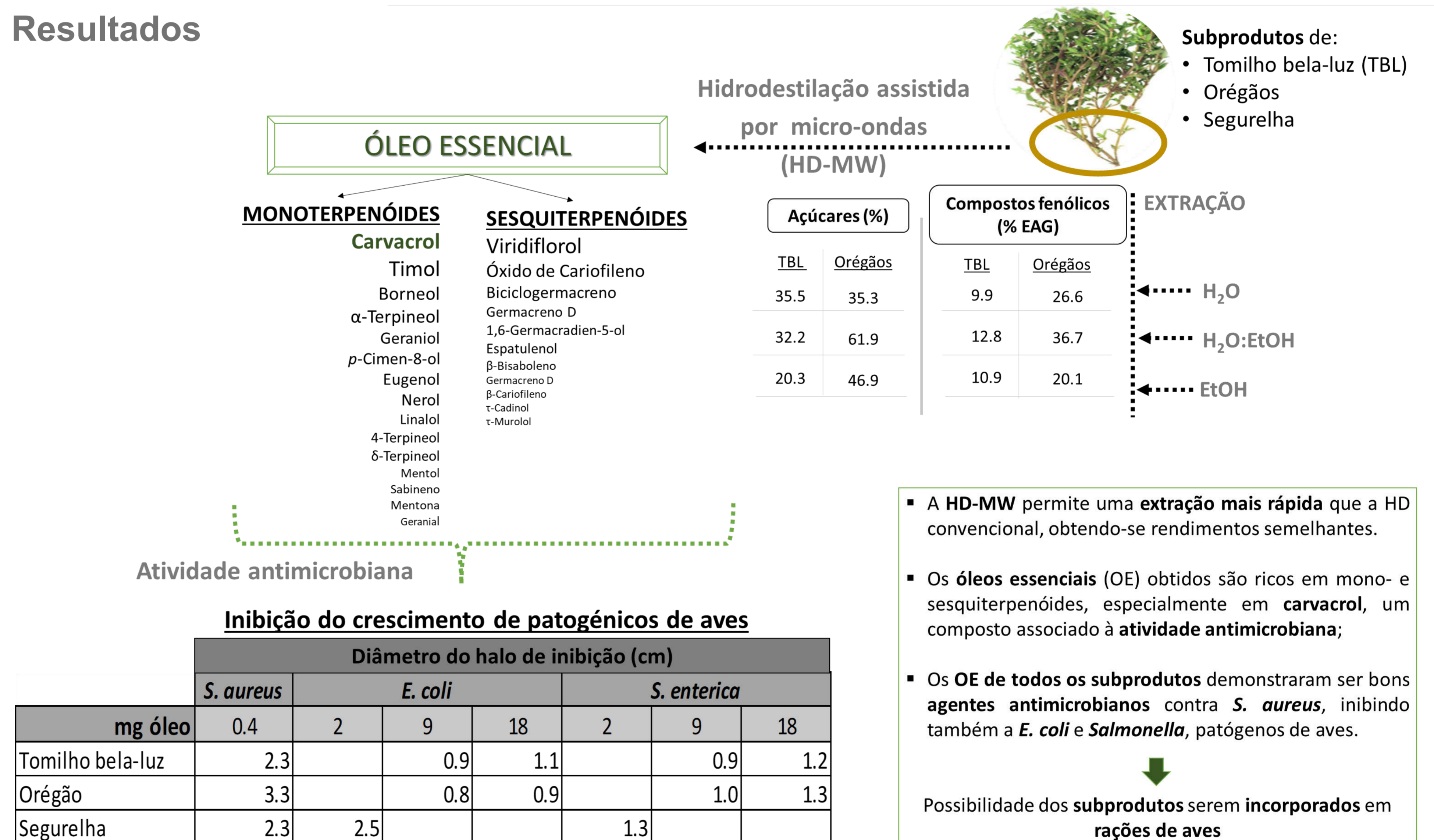
- Objetivos:**
- Valorizar subprodutos da atividade agrícola através de um processo holístico e sustentável de obtenção de compostos de valor acrescentado e materiais diferenciados.
 - Incorporação em alimentos compostos para animais, visando melhorar a saúde animal e reduzir o uso de antibióticos;
 - Produção de bioplásticos de uso agrícola através de materiais poliméricos;
 - Obtenção de produtos carbonáceos para tratamento de efluentes animais.

Resultados



Início: dezembro/2017
Fim: novembro/2020

Orçamento: 418.466,88 €



Atividades de divulgação:

Tema: Waste2Value
Local: Lisboa
Data: outubro 2017

Agri Innovation Summitt 2017

Contacto: Dulcineia Wessel
E-mail: ferdulcineia@esav.ipv.pt