

Toda a investigação científica sobre leguminosas debatida em Tróia

No Ano Internacional das Leguminosas 2016 instituído pela FAO - Organização das Nações Unidas para Alimentação e Agricultura, a ILS - The International Legume Society e o ITQB NOVA - Instituto de Tecnologia Química e Biológica António Xavier (Oeiras) organizam a conferência Second International Legume Society Conference (ILS2), de 11 a 14 de outubro de 2016 em Tróia. Conferência onde será discutida a investigação científica realizada em diversos temas, tais como: qualidade e nutrição, sistemas agrícolas, melhoramento vegetal e respostas ao stress abiótico e biótico, recursos genéticos e novos recursos “ómicos” para as leguminosas. Os benefícios das leguminosas para a saúde e para o ambiente, assim como o marketing na sua promoção serão temas transversais a toda a conferência.

Recorde-se que as leguminosas são plantas que se desenvolvem com baixos teores de azoto e em condições ambientais adversas. Alguns exemplos destas plantas incluem feijão, ervilhas, lentilhas e grão-de-bico. Alimentos, rações, fibras têxteis e combustíveis são produtos que podem ter origem em leguminosas.

De acordo com a organização da Conferência, a procura por este tipo de alimentos/ plantas estão a aumentar, pois as necessidades de proteína vegetal são cada vez maiores e também porque é necessária a implementação das melhores práticas agrícolas mais adaptáveis às alterações das condições ambientais e que em simultâneo promovam uma agricultura mais sustentável, segurança alimentar e alimentação saudável.

