

O nosso website utiliza cookies para melhorar e personalizar a sua experiência de navegação. Ao continuar a navegar está a consentir a utilização de cookies.

OK

Ler Mais

PRODUÇÃO AGROINDÚSTRIA INSIGHTS VIDEOS BRANDEING CONFERÊNCIAS VR PRÉMIOS VR

 **VIDA RURAL**

PRODUÇÃO AGROINDÚSTRIA INSIGHTS VIDEOS BRANDEING CONFERÊNCIAS VR PRÉMIOS VR

Vinha E Vinho

Symington integra estudo sobre alterações climáticas na vinha

por Ana Rita Costa - 14 Novembro, 2017



A Symington integrou o VISCA – Vineyards’ Integrated Smart Climate Application, um projeto de investigação e desenvolvimento europeu para estudar as alterações climáticas na vinha. Cofinanciado ao abrigo do programa Horizonte 2020, por um período de três anos, este projeto pretende analisar de que forma as alterações climáticas impactam a produção de uva.

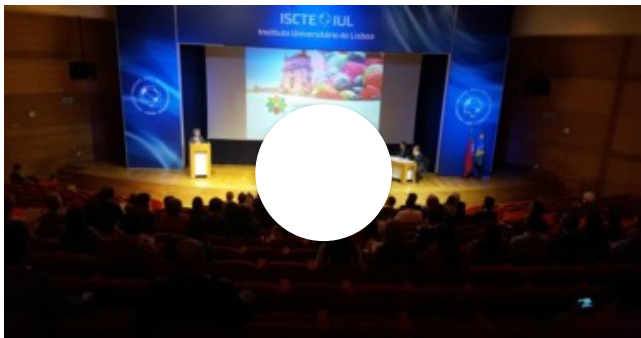
O nosso website utiliza cookies para melhorar e personalizar a sua experiência de navegação. Ao continuar a navegar está a consentir a utilização de cookies.

OK

Ler Mais

PROJEÇÃO DE AQUÍTIPO DO SETOR DA AGRICULTURA E DA SILVICULTURA 2018-2050 que **BRASIL** **PREMIOS VR** adaptação de curto e médio prazo às alterações climáticas.

O VISCA será validado por demonstrações reais com os utilizadores finais em três locais de demonstração em Espanha, Itália e Portugal e conta com membros de várias áreas, onde se inclui a Symington que fornecerá um dos três campos de ensaio para o desenvolvimento do projeto e dará feedback.



Quarta revolução industrial “já chegou ao setor da Horticultura”



Governo vai investir 400 M€ em regadio

Notícias Relacionadas



Vinha E Vinho
Vinhos verdes já têm seguro de colheita para esta...



Tecnologia E Máquinas Agrícolas
Startup que criou robot para cortar ervas daninhas...



Vinha E Vinho
Será que um dia vamos beber vinho de Marte?



Agricultura
A ‘vida social’ das plantas pode ter um papel...



Sustentabilidade
Susten(habilidade)



Cereais
Governo quer aumentar produção de cereais