

Comunicado de Imprensa

Projeto Europeu VISCA realiza em Portugal 1ª Reunião Geral e Workshop de Stakeholders

A agricultura é uma atividade altamente dependente da temperatura, radiação solar e água e, portanto, muito suscetível às alterações climáticas. A produção de uva não difere de outras atividades agrícolas, uma vez que à semelhança daquela, também estas estão por inerência ligadas ao clima e à meteorologia. Mudanças nos padrões do clima e da meteorologia ameaçam a produção de uvas de qualidade (ou seja, alterações na qualidade e quantidade, e alterações nas concentrações de ácidos e açúcares) com repercussões diretas no setor vitivinícola europeu. O VISCA — ‘Vineyards’ Integrated Smart Climate Application’ — é um projeto de investigação de desenvolvimento co-financiado ao abrigo do programa Horizonte 2020, por um período de 3 anos. O projeto arrancou em maio de 2017 e é constituído por elementos de áreas variadas, incluindo utilizadores finais: Codorniu, Mastroberardino e a Symington.

O VISCA proporcionará um Sistema de Serviço de Clima (Climate Service – CS) e de suporte à tomada de decisão (Decision Support System – DSS) o qual integrará especificações de clima, agrícolas e as definidas pelos utilizadores finais de modo a desenvolver estratégias de adaptação de curto e médio prazo às alterações climáticas. O projeto é validado por demonstrações reais com os utilizadores finais em três locais de demonstração em Espanha, Itália e Portugal.

O projeto terá a sua primeira reunião geral no dia 13 de novembro de 2017, seguido de um workshop dos parceiros — *stakeholders* — nos dias 14 e 15 de novembro em Portugal.

Esta primeira reunião terá lugar na sede da Symington Family Estates em Vila Nova de Gaia, onde os parceiros apresentarão o ponto de situação do projeto e as metas alcançadas nestes primeiros 6 meses. Os desafios, ocorridos e previstos e os riscos possíveis, bem como as próximas atividades programadas, serão ilustradas por cada coordenador dos diferentes *work-packages*.

Nos dois dias seguintes, o 1º Workshop de Stakeholders VISCA juntará membros do painel de conselheiros do projeto (Project Advisory Board – PAB) e outros utilizadores finais convidados na Quinta do Bomfim, Pinhão. Durante o primeiro dia, uma apresentação do projeto, do consórcio e dos membros do PAB dará início aos trabalhos. De seguida, decorrerá uma sessão de brainstorming e uma discussão sobre como as alterações climáticas estão a afetar os diferentes setores da agricultura, incluindo a viticultura. Esta sessão visa reunir mais dados sobre as necessidades dos utilizadores finais e dos stakeholders relacionados. O primeiro dia será concluído com uma visita ao centro de visitas da Quinta do Bomfim. No segundo dia do workshop, os participantes terão uma sessão de treino nas maquetes primárias da ferramenta VISCA e uma visita guiada virtual através das suas principais funcionalidades. Será coligido todo o feedback dos participantes de modo a introduzir melhoramentos na ferramenta.

Quinta do Bomfim, 10 de novembro de 2017

More about Symington

Os Symington, de origem escocesa, inglesa e portuguesa, são produtores de Vinho do Porto há cinco gerações, desde 1882, embora a sua ligação ao ramo recua 14 gerações, remontando a 1652 através da sua bisavó, Beatriz Leitão de Carvalhosa Atkinson, cujos antepassados estiveram entre os pioneiros do Vinho do Porto.



www.symington.com

Cinco membros da família (Paul, Johnny, Rupert, Dominic e Charles) trabalham juntos nas suas quatro grandes casas de Vinho do Porto históricas: a Graham's, a Cockburn's, a Dow's e a Warre's, e a família está entre os principais produtores de Vinho do Porto das categorias especiais, responsável pela produção de cerca de um terço do total destes Portos de qualidade superior.

Os Symington são os maiores proprietários de vinhas no vale do Douro (classificado como Património Da Humanidade pela UNESCO), com 1 035 hectares de vinha, distribuídos por 27 quintas, incluindo 112 hectares de vinha em modo de produção biológico, o que reflete o compromisso da família com a viticultura sustentável nesta bela vinha de montanha.

More about VISCA



VISCA 'Vineyards' Integrated Smart Climate Application' é um projeto I&D co-financiado ao abrigo do programa Horizonte 2020, por um período de 3 anos sob a subvenção no. 730253 por um período de 3 anos (2017-2020). O consórcio VISCA é liderado por Meteosim e é constituído por 11 membros de diferentes áreas incluindo utilizadores finais (Codorniu, Mastroberardino e Symington).

O VISCA proporcionará um Sistema de Serviço de Clima (Climate Service – CS) e de suporte à tomada de decisão (Decision Support System – DSS) o qual integrará especificações de clima, agrícolas e as definidas pelos utilizadores finais de modo a desenvolver estratégias de adaptação de curto e médio prazo às alterações climáticas. O projeto é validado por demonstrações reais com os utilizadores finais em três locais de demonstração em Espanha, Itália e Portugal.

www.visca.eu

For further information

Ms. Eric Mino
VISCA project Communication Manager
Phone: +33 492 94 22 91
Email: e.mino@semide.org

Ms. Maria Navarro
VISCA Project Coordinator
Phone: +34 626 49 99 08
Email: mnavarro@meteosim.com

Also, follow VISCA on social media:

