



Potato Europe 2009

Realizou-se na Holanda, em Emmeloord, a 8 e 10 de Setembro, o maior encontro mundial do sector da batata, onde os obtentores de semente apresentaram novas variedades.

O Potato Europe 2009 teve a participação de mais de 10 mil visitantes e quase 200 expositores, entre obtentores de novas variedades de semente, produtores e transformadores de batatas e serviços de apoio ao sector. O Potato-Europe incluiu um congresso e demonstrações de campo com máquinas de colheita e equipamentos de conservação, de uma dezena de fabricantes. O congresso abordou o tema "Sustentabilidade", centrando-se nos efeitos das alterações climáticas no desenvolvimento de novas variedades. O segundo dia, a cargo da Associação Europeia para a Pesquisa da Batata, foi dedicado à discussão de novas tecnologias na fileira da batata. Outro dos pontos de atracção do Potato Europe 2009 foi o "business loun-

ge", um espaço dedicado a reuniões entre exportadores de batata de todo o Mundo. Destacou-se a presença de representantes do Norte de África (Argélia, Líbia, Tunísia, Marrocos e Egipto), da China e da Federação Russa.

Agrico ambiciona 70% de quota

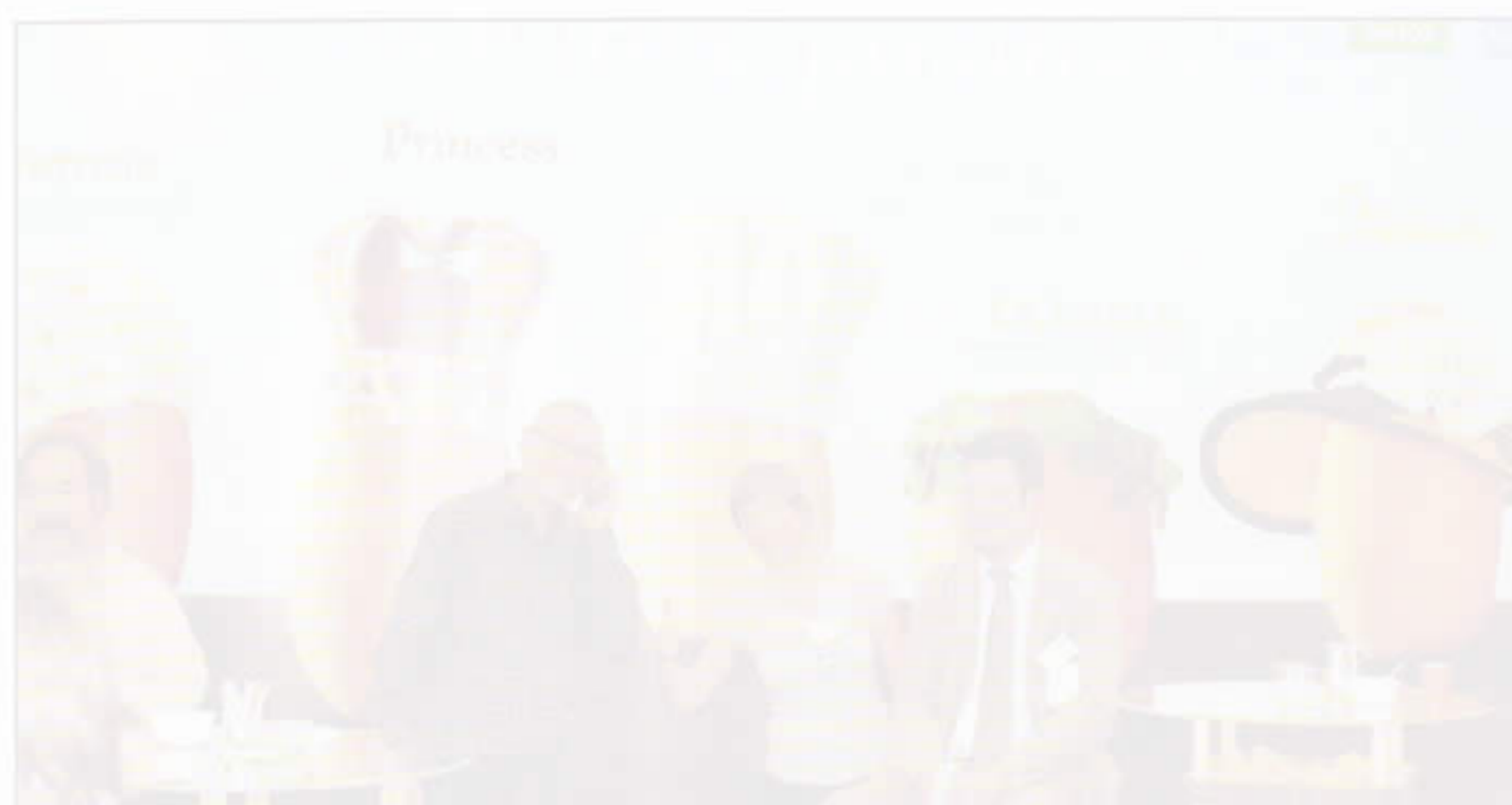
A Agrico ambiciona produzir mais de 70% da batata semente da Holanda, numa altura em que a sua quota de mercado atinge os 40% neste país. Ditta, Santé e Taluca são as estrelas da empresa.

Solana reforça posição internacional

«Queremos fortalecer a nossa posição nos mercados onde vendemos semente», informa Torsten Spill, o novo director executivo da



Demonstrações de campo com máquinas de colheita



Novo aparelho evita abrolhamento das batatas

Restrain Generator® é o nome de um novo aparelho que evita o abrolhamento das batatas e cebolas através do controlo das concentrações de etileno nas câmaras frigoríficas. Um sensor, colocado na parte superior da câmara, indica o nível de etileno necessário num dado momento, e comunica essa necessidade a um gerador. O gás etileno é produzido através de etanol contido no gerador, usando um catalisador aquecido, e é injectado na câmara. Trata-se de um bloqueio natural do crescimento (bloqueio do alongamento das células), sem recurso a quaisquer químicos. O segredo está em manter os níveis mínimos de etileno na câmara, ao longo de todo o período de armazenamento.

O Restrain Generator® ganhou o primeiro prémio no Concurso de Inovação do Potato Europe 2009. O júri destacou «a inovação, inventividade, sustentabilidade e potencial de mercado» do Restrain Generator®, desenvolvido e comercializado pela empresa britânica Restain Company Ltd. Esta tecnologia já é usada no armazenamento de 350 mil toneladas de batatas e 100 mil toneladas de cebolas, em diversos países.



Restrain Sensor® e Restrain Generator®