

V COLÓQUIO NACIONAL da PRODUÇÃO de PEQUENOS FRUTOS



14 e 15 de Outubro de 2016 | Oeiras | Auditório do INIAV- Instituto Nacional de Investigação Agrária

[Press release](#)
[Notícias](#)
[Fotos do evento](#)
[Programa e Livro de Resumos](#)
[Visita técnica](#)
[Inovação na transformação](#)
[Secretariado](#)
[Parceiros/Patrocinadores](#)

“A Melhoria da Produção visando a Integração nos Mercados”

A produção de pequenos frutos tem vindo a aumentar acentuadamente em Portugal, pela existência de excelentes condições ambientais que algumas regiões possuem para produzir para o mercado de exportação, quando a Europa é deficitária, e também pela maior consciencialização do consumidor dos efeitos benéficos que a ingestão destes frutos detêm na saúde.

O setor dos pequenos frutos encontra-se com uma dinâmica extremamente forte ao nível da produção, exportação e transformação, sendo uma das áreas da horto-fruticultura que mais contribui para as exportações portuguesas. A fileira cresceu fortemente em área, tendo contribuído muito em valor para o mercado de exportação. Em 2015, a área de pequenos frutos ultrapassou os 2 600 hectares em que o mirtilo, só por si, representava metade da área plantada (INE, 2016). No entanto, cabe às framboesas o destaque em relação ao valor exportado, pois em 2015 ultrapassou os 85 milhões de euros (SIMA, 2016). No seu conjunto, o valor exportado de pequenos frutos representou cerca de 100 milhões de euros.

Em 2000, O INIAV, I.P. e a APH decidiram que era importante a realização de um evento técnico-científico que desse a conhecer os trabalhos de todos os intervenientes neste sector surgindo, assim, a realização do I Colóquio Nacional da Produção de Morango e Outros Pequenos Frutos. O sucesso foi tão grande, que estes eventos passaram a realizar-se com uma periodicidade de 4 em 4 anos, completando este ano a sua quinta edição.

O V Colóquio Nacional da Produção de Pequenos Frutos realizou-se nos dias 14 e 15 de outubro no auditório do INIAV, I.P. em Oeiras, numa organização conjunta do Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária (INIAV, I.P.), a Associação Portuguesa de Horticultura (APH) e o Centro Operativo e Tecnológico Hortofrutícola Nacional (COTHN). O tema central do colóquio foi “A Melhoria da Produção visando a Integração nos Mercados” e teve como objetivo concentrar a discussão nos últimos avanços técnicos e científicos no setor e dá-los a conhecer a todos os que se dedicam a este ramo da horto-fruticultura, nomeadamente aos produtores, técnicos e consultores da fileira. Pretendeu-se, igualmente, promover a cooperação entre instituições de ensino, investigação e desenvolvimento e as empresas, no sentido de elevar o grau de partilha de conhecimento dentro da fileira, induzindo a adoção das melhores práticas geradoras de sustentabilidade colaborativa e de mais-valia competitiva. Foram apresentadas 24 comunicações orais, das quais oito por convite, e 35 comunicações na forma de painel, repartidas pelos cinco temas do Colóquio: “Produção de pequenos frutos em solo, substrato e hidroponia”, “Sanidade vegetal”, “Qualidade e pós-colheita”, “Contributo dos pequenos frutos para a saúde humana” e “Organização da produção e Comercialização”.

Em simultâneo decorreu uma apresentação de produtos sobre o tema “Inovação na transformação de pequenos frutos”, em parceria com a AGIM (Associação para os Pequenos Frutos e Inovação Empresarial). Estiveram presentes 10 empresas.

As Actas Portuguesas de Horticultura nº 26 incluem os trabalhos apresentados durante o Colóquio. O êxito que o V Colóquio Nacional da Produção dos Pequenos Frutos alcançou, só foi possível devido, mais uma vez, ao elevado empenho e esforço de diversas pessoas, instituições e empresas. A todos os membros da comissão organizadora, da comissão científica, ao secretariado, aos oradores (nacionais e estrangeiros), aos autores das comunicações, aos patrocinadores e instituições que apoiaram a realização deste evento e a todos os participantes, uma palavra especial de agradecimento.

A Comissão Organizadora

Organização



