

Energia Fotovoltaica e Bioenergia para o Setor Agrícola em debate na cidade de Lisboa

19 de Junho, 2018

A Câmara de Comércio e Indústria Luso-Alemã organiza no próximo dia 3 de julho de 2018, das 9h00 às 17h00, no SANA Malhoa Hotel em Lisboa o XVIII Simpósio Luso-Alemão de Energia. Neste simpósio bilateral poderá obter em primeira mão informações sobre as novidades em matéria de energia fotovoltaica e bioenergia no setor agrícola na Alemanha e em Portugal. Além disso, oito empresas alemãs irão apresentar as suas tecnologias bem como possíveis domínios de cooperação com empresas portuguesas.

O setor agrícola consome continuamente eletricidade e calor, sendo os respetivos preços em Portugal superiores à média europeia. Por conseguinte, a fatura energética reduz em grande parte as margens das explorações agrícolas portuguesas. Os agricultores, conscientes do elevado peso da fatura energética nos custos totais na gestão agrícola, encaram assim o investimento em energias renováveis como uma oportunidade para reduzir custos e melhorar as margens de lucro.

Portugal dispõe de um grande potencial de diversos recursos naturais, entre eles sol, vento, água e biomassa. A aplicação específica das respetivas tecnologias no setor agrícola ainda se encontra numa fase inicial, sendo que a energia fotovoltaica e a bioenergia apresentam o maior potencial no contexto português. Simultaneamente, o setor agrícola é de grande importância estratégica para a evolução económica positiva de Portugal no futuro. O Estado Português criou assim um quadro de política energética que incentiva o investimento em tecnologias baseadas nas energias renováveis, tendo como peças chaves neste contexto o PDR2020, o PO SEUR ou mesmo a recente legislação sobre o autoconsumo, entre outros. Por outro lado, a Alemanha é hoje um dos países europeus pioneiros em medidas e tecnologias de energias renováveis.

Nos dias a seguir ao simpósio (4 a 6 de julho) serão realizadas reuniões individuais entre os participantes alemães e potenciais parceiros portugueses nas instalações das respetivas empresas em Portugal.

Pode consultar o programa e inscrever-se [aqui](#).