## III Encontro Bio. Natural

Nos dias 12 e 13 de julho de 2023, o CBIOS (Research Center for Biosciences & Health Technologies) realizou a 3.ª edição do Congresso Internacional Bio.Natural em formato híbrido, reunindo 97 investigadores de 20 países. Mais uma vez, o Bio. Natural destacou a grande importância dos produtos naturais e contou como oradores principais internacionais o editor-chefe da prestigiada revista Elsevier - Phytomedicine, Thomas Efferth e a investigadora de produtos naturais marinhos, Deniz Tasdemir. O livro de resumos do evento pode ser encontrado na revista Biomedical and Biopharmaceutical Research - BBR e um tópico especial dedicado a este Encontro será publicado na revista Frontiers in Pharmacology . Os prémios foram patrocinados pela Elsevier - Journal Food Bioscience e outras entidades, como a Sociedade Portuguesa de Química. Mais informações sobre o evento podem ser encontradas em bionaturalconference. com. Em 2025 o IV Bio.Natural será realizado na modalidade presencial.



Organização do III Encontro Bio.Natural.

Patrícia Rijo

patricia.rijo@ulusofona.pt

## **Medalha de Ouro Europeia** em Química 2024 Atribuída a **Avelino Corma**

A Medalha de Ouro Europeia em Química de 2024 foi concedida a Avelino Corma pelos seus feitos excecionais no campo da Química na Europa. Avelino Corma é o fundador do *Instituto de Tecnología Química* (CSIC-UPV) em Valência, Espanha. A sua área de investigação principal é a catálise heterogénea, na qual tem estado a trabalhar há quase quatro décadas. Ao longo da sua impressionante carreira, colaborou com várias empresas e tem o seu nome em 180 patentes e em mais de 1 400 artigos de investigação.

A sua investigação excecional contribuiu para o desenvolvimento de catalisadores que estão a ser usados comercialmente em vários processos industriais. É internacionalmente reconhecido como perito na área dos catalisadores ácidos sólidos e bifuncionais, tendo recebido inúmeras distinções pelo trabalho desenvolvido.

O seu percurso profissional exemplifica os objetivos da Medalha de Ouro da EuChemS, que é atribuída a cada dois anos a cientistas que fizeram contribuições notáveis no campo da Química e avançaram significativamente a nossa compreensão de uma disciplina específica. Os premiados recebem esta honra nos Congressos de Química bienais da EuChemS,



nos quais proferem uma palestra plenária. Avelino Corma irá receber o seu prémio no 9.º Congresso de Química da EuChemS, que se realizará em Dublin em julho de 2024.

Mais informações acerca deste prémio disponíveis em euchems.eu/awards/euro-pean-chemistry-gold-medal.

Bruno Machado brunofm@fe.up.pt