

MYCOTOX-PALOP

Parceria para a análise de risco de micotoxinas na cadeia alimentar em Países Africanos de Língua Portuguesa (PALOP)



Atividade de extensão rural

Workshop “Risco de micotoxinas na cadeia alimentar (cereais e oleaginosas)”

No dia 29 de novembro de 2023 realizou-se na Casa Agrária de Chongoene, província de Gaza, Moçambique, uma sessão informativa sobre risco de micotoxinas na cadeia alimentar em Moçambique, com ênfase nos cereais e oleaginosas, especialmente dirigida a técnicos agrários e produtores. Esta sessão de extensão rural decorreu no âmbito do projeto MYCOTOX-PALOP, com financiamento da Fundação para a Ciência e a Tecnologia de Portugal e da *Aga Khan Development Network*. A sessão, dirigida pelo Diretor do SDAE, contou com a presença da equipa de investigadores do projeto: Paula Rodrigues (Instituto Politécnico de Bragança, Portugal), Armando Venâncio (Universidade do Minho, Portugal), Custódia Macuamule e João Bila (Universidade Eduardo Mondlane, Moçambique) e Sandra Afonso e Zeldá Lucamba (Instituto Superior Politécnico de Cuanza Sul, Angola). Na sessão estiveram presentes extensionistas agrários e produtores representantes das casas agrárias do distrito de Chongoene, num total de 35 participantes, com tradução para a língua local.

O evento contou com o apoio do Serviço Provincial de Actividades Económicas (SPAEC) de Gaza, Serviço Distrital de Actividades Económicas (SDAE) de Chongoene, Governo do Distrito de Chongoene (Administração) e Casa Agrária de Chongoene.



