

## II JORNADA ENTOMOPET: ENTOMOLOGIA APLICADA À PRODUÇÃO AGRÍCOLA

Fernando Gomes Moreira, Terezinha Byatriz Vieira Melo, Ana Beatriz Pereira Batista, Jônathas Eugênio Silva, Rosilene Oliveira Mesquita

O conhecimento em Entomologia de forma aplicada é de suma importância na formação do Engenheiro Agrônomo. Diante disso, o PET-Agronomia UFC promoveu o evento intitulado “II Jornada EntomoPET”, um evento com o objetivo de aprofundar os conhecimentos acerca da Entomologia Aplicada à Produção Agrícola contribuindo para a formação acadêmica e profissional dos participantes, além de instigá-los a realizar a correta aplicação dos conhecimentos e das técnicas ministradas. O evento online ocorreu entre os dias 09 a 13 de agosto de 2021, sendo dividido em dois momentos, o primeiro de forma síncrona no formato de “live” transmitido pelo canal do Youtube do PET Agronomia, no período noturno e contou com a participação de 11 palestrantes de diversas instituições de ensino, pesquisa e de empresas, abordando cinco temáticas relacionadas ao tema principal. O segundo momento, intitulado “Momento com o especialista”, ocorreu de forma assíncrona por meio da postagem de vídeos no canal do Youtube e contou com a participação de especialistas em 17 culturas distintas, onde foi abordado o Manejo Integrado de Pragas (MIP), ou outro tema relacionado. De forma geral, o evento foi muito bem avaliado pelos participantes por meio de um formulário eletrônico. Algumas sugestões versaram sobre a distribuição das palestras em mais dias. Em relação ao formato online se teve a mesma importância do presencial, 77,1 % responderam que sim e 20,8 % que parcialmente. Sobre a relevância dos temas abordados, 100 % considerou relevante, e 95,8 % afirmaram que o evento superou suas expectativas. Quanto à classificação do evento, 56,3% considerou excelente e 39,6% muito bom. O evento contou com participantes de 20 estados e todas as regiões do país e de vários cursos e níveis acadêmicos, englobando estudantes da graduação e pós-graduação, pesquisadores e produtores. Pode-se concluir que eventos como este são de grande importância para a democratização de conhecimento científico de qualidade e relevância.

Palavras-chave: Extensão. Ensino. Evento científico..