



IV CONGRESSO BRASILEIRO DE
BIOTECNOLOGIA
ON-LINE

Certificamos que o trabalho intitulado **Certificado** TEMÁTICA DE UMA AGRICULTURA SUSTENTÁVEL: DESVENDANDO OS IMPACTOS DA HETEROSE SOBRE A FOTOSSÍNTESE EM GENÓTIPOS DE MILHO-PIPOCA INOCULADOS COM BACTÉRIAS PROMOTORAS DO CRESCIMENTO BACILLUS SP. EM CONDIÇÕES DE ESTRESSE HÍDRICO do tipo RESUMO SIMPLES de autoria de MONIQUE DE SOUZA SANTOS, UÉLITON ALVES DE OLIVEIRA, TALLES DE OLIVEIRA SANTOS, VALTER JÁRIO DE LIMA E ANTÔNIO TEIXEIRA DO AMARAL JÚNIOR foi aprovado e publicado nos anais do IV Congresso Brasileiro de Biotecnologia On-line - CONBIOTEC na modalidade on-line, através da Revista Multidisciplinar de Educação e Meio Ambiente (ISSN: 2675-8008X) no seu Volume 5, número 2, com código DOI 10.51189/CONBIOTEC2024/29437.

Fortaleza/CE, 01 de junho de 2025.



REALIZAÇÃO



PARCEIRO



APOIO



Prof. Dr. Vandbergue Santos Pereira
Coordenador do evento

Instituto Multiprofissional de Ensino - IME

CNPJ: 36.773.074/0001-08

