

CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA DE MÉXICO

Volumen 11, Número 1. Enero-Junio 2023

CONTENIDO

Artículo/Autor(es)	Página
J. Alberto S. Escalante-Estrada, Y. Isabel Escalante-Estrada , L. Enrique Escalante-Estrada y Cid Aguilar-Carpio FENOLOGÍA, PRODUCCIÓN DE OKRA (<i>Abelmoschus esculentus</i> (L.) Moench), TEMPERATURA Y FECHA DE SIEMBRA	1-13
Guadalupe Oyoque-Salcedo; Ernesto Oregel-Zamudio; Alicia Alejandra Núñez- Picazo; César Leobardo Aguirre-Mancilla EVALUACIÓN <i>IN VITRO</i> DE BIOPELÍCULAS PARA EL CONTROL DE <i>FUSARIUM</i> spp.	14-28
Adriana Basilio-Apolinar, Luis Eugenio González-de la Vara, J. Gabriel Ramírez-Pimentel, Cesar L. Aguirre-Mancilla, Jorge Covarrubias-Prieto, Gabriel Iturriaga, and Juan Carlos Raya- Pérez ABSORCIÓN Y ACUMULACIÓN DE Si EN MIJO (<i>Eleusine coracana</i> L.) Y SU ROL EN LA MEJORA DE LA TOLERANCIA AL ESTRÉS	29-37
Juan Samuel Guadalupe Jesús Alcalá-Rico, Nicolas Maldonado-Moreno EFECTO DE DOS DENSIDADES DE SIEMBRA EN VARIABLES FISIOLÓGICAS DE SEMILLA DE VARIEDADES DE SOYA	38-48