



65 Aniversario "Por una educación humanista"

DIRECCIÓN GENERAL

Montecillo, Texcoco, Estado de México a 08 de febrero de 2024.

PRIMER AVISO

POR EL QUE SE DAN A CONOCER LOS RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN DE LOS PROYECTOS SOMETIDOS A LA CONVOCATORIA 2024-03. PARA APOYAR PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN E INCIDENCIA ORIENTADOS A FORTALECER LAS ACTIVIDADES DE CONSERVACIÓN, PRESERVACIÓN Y USO SUSTENTABLE DE LOS RECURSOS GENÉTICOS PARA LA ALIMENTACIÓN Y LA AGRICULTURA.

En los términos establecidos en la **Convocatoria 2024-03**, se recibieron propuestas de Proyectos de Investigación para las categorías referidas en el numeral 4.2 "Modalidad A" (de continuidad) y el numeral 4.3 "Modalidad B" (Propuestas de nuevos proyectos). **En el presente Aviso se incluyen únicamente Proyectos de Modalidad A**, los cuales después de ser revisados; se aprueban los siguientes 15 proyectos para ser apoyados:

FOLIO ASIGNADO	TITULO DEL PROYECTO
CONV_RGAA_2024_05	Conservación, manejo y evaluación de 10 clones de cacao (<i>Theobroma cacao</i> L.) como banco de germoplasma.
CONV_RGAA_2024_07	Acciones de conservación, uso y aprovechamiento sostenible de <i>Bixa orellana</i> L. en una comunidad indígena de Oaxaca
CONV_RGAA_2024_08	Obtención del Microbioma Ruminal Bovino Tropical como Recurso Genético para una Ganadería Sostenible
CONV_RGAA_2024_17	Análisis fenológico, transcriptómico y metabolómico de <i>Capsicum Annuum</i> L. CJ2018, variedad criolla con potencial para el manejo del variegado del chile
CONV_RGAA_2024_25	Fitomejoramiento participativo en calabaza Chihua (<i>Cucurbita argyrosperma</i> HUBER) para producción de pepita
CONV_RGAA_2024_26	Incremento de la caracterización de genotipos de <i>Sechium spp.</i> , para uso sostenible y conservación (fase tres 2024)



65 Aniversario "Por una educación humanista"

DIRECCIÓN GENERAL

FOLIO ASIGNADO	TITULO DEL PROYECTO
CONV_RGAA_2024_28	Estudio de las propiedades fisicoquímicas del grano, olote y brácteas de cruza simples sobresalientes de Maíz Morado mexicano
CONV_RGAA_2024_29	Almacenamiento prolongado de frutos de chayote para mercado de exportación
CONV_RGAA_2024_36	Desarrollo y caracterización de un producto nutraceutico a base de semilla de cachichín (<i>Oecopetalum mexicanum</i>), un recurso genético subutilizado en México Fase II
CONV_RGAA_2024_37	Lotes de multiplicación y caracterización del rendimiento de semilla en recursos genéticos ex situ de <i>Bouteloua curtipendula</i> (Michx.)Torr
CONV_RGAA_2024_41	Conservación genética de <i>Jatropha curcas</i> L., mediante su caracterización y aprovechamiento nutricional para consumo humano
CONV_RGAA_2024_42	Regeneración y caracterización de maíces sobresalientes para distintas aptitudes de uso y ambientes de adaptación
CONV_RGAA_2024_48	Diversidad de germoplasma de chíá (<i>Salvia hispanica</i> L.) y su relación con áreas potenciales de siembra
CONV_RGAA_2024_49	Estudio de la diversidad genética de <i>Agave angustifolia</i> ecotipo costero de la Península de Yucatán; para su conservación y revalorización
CONV_RGAA_2024_50	Análisis filogenético aplicado como estrategia de conservación en <i>Pecari tajacu</i> en el estado de Campeche, México

En lo sucesivo la Dirección de Investigación notificará a la Dirección de Finanzas los resultados, a fin de que se continúe con los procesos correspondientes.

ATENTAMENTE

DR. JUAN ANTONIO VILLANUEVA JIMÉNEZ
DIRECTOR GENERAL

JALB

