



COLEGIO DE POSTGRADUADOS

INSTITUCIÓN DE ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS AGRÍCOLAS

CAMPECHE · CÓRDOBA · MONTECILLO · PUEBLA · SAN LUIS POTOSÍ · TABASCO · VERACRUZ



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

Dirección
General

"2023, Año de Francisco Villa, el revolucionario del pueblo"

Montecillo, Texcoco, Estado de México a 26 de febrero de 2023.

AVISO POR EL QUE SE DAN A CONOCER LOS RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN DE LOS PROYECTOS SOMETIDOS A LA CONVOCATORIA 2023-01 PARA APOYAR PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN E INCIDENCIA ORIENTADOS A LA BÚSQUDA Y/O DESARROLLO DE ALTERNATIVAS SOSTENIBLES Y CULTURALMENTE ADECUADAS AL USO DEL GLIFOSATO.

La Comisión Evaluadora de la presente convocatoria, sesionó el día **21 de febrero del 2023**, a fin de evaluar los proyectos presentados, con base en los términos establecidos en la convocatoria, emitiendo la **APROBACIÓN** para los siguientes proyectos:

FOLIO ASIGNADO	TITULO DEL PROYECTO
CONV_GLIF_2023_02	Pastoreo racional como herramienta de control de arvenses en pastizales, para substituir los herbicidas.
CONV_GLIF_2023_07	Manejo agroecológico de hierbas en el sistema de cultivo maíz (Zea mays L)
CONV_GLIF_2023_10	Desarrollo tecnológico para la producción sustentable de arroz basado en el uso de Trichoderma spp
CONV_GLIF_2023_11	Evaluación de herbicidas alternativos al glifosato y prácticas convencionales, en huertos de limón persa
CONV_GLIF_2023_12	Exploración de hongos como agentes potenciales de control biológico y control mecánico de maleza en cultivos asociados de maíz, frijol y piña.
CONV_GLIF_2023_14	Manejo de altas densidades de siembra y la siembra de cultivos forrajeros de invierno para el control de malezas y su efecto en el banco de semillas del suelo

En lo sucesivo la Dirección de Investigación continuará con el proceso y notificará al Área Administrativa lo referente para continuar con el procedimiento. Asimismo, se contactará directamente con los Coordinadores de Proyecto.

ATENTAMENTE

DR. JUAN ANTONIO VILLANUEVA JIMÉNEZ
DIRECTOR GENERAL

JALB/mgeo