



GENÉTICAMENTE MODIFICADOS

RESULTADOS DE CONVOCATORIA

El Comité Permanente de la Red Mexicana de Monitoreo de Organismos Genéticamente Modificados (Red Mex-OGM), en Sesión Ordinaria del 17 de septiembre de 2009, revisó las solicitudes presentadas hasta el 11 de septiembre en respuesta a la convocatoria para integrar los Nodos de la Red. Tomando como base los criterios establecidos en esta primera convocatoria, la experiencia y capacidades de los participantes para realizar monitoreo, así como su interés en coadyuvar y participar en las actividades de la Red Mex-OGM, este Comité consideró integrar a los siguientes participantes:

Dr. Quintín Rascón Cruz Bioseguridad-UACH, Universidad Autónoma de Chihuahua
Dr. Antonio de Jesús Meraz Universidad Autónoma de Aguascalientes - Cuerpo Académico Manejo Integrado de Agroecosistemas (CA-MIA)
Dr. Alberto Mendoza Herrera Centro de Biotecnología Genómica, Instituto Politécnico Nacional
Lic. Leonel Guillermo Gutiérrez Comité Estatal de Sanidad Vegetal de Chihuahua (CESAVECH)
Dr. Javier Orlando Mijangos Cortés Centro de Investigación Científica de Yucatán (CICY)
Dr. J Manuel Maass Moreno Centro de Investigaciones en Ecosistemas - UNAM
Dr. Mauricio Quesada Avendaño Centro de Investigaciones en Ecosistemas - UNAM
Dra. Alba Estela Jofre y Garfias Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional, Unidad Irapuato (CINVESTAV Irapuato)
Dr. J Concepción Rodríguez Maciel Colegio de Postgraduados - Programa de Entomología y Acarología
Dr. Mariano Mendoza Elos Monitoreo OGMs - Instituto Tecnológico de Roque
Dr. Juan Manuel de la Fuente MONSANTO México
Lic. Pánfilo Hernández Ortiz Proyecto de Desarrollo Rural Integral Vicente Guerrero AC. (PRODERVIG)
Dr. Miguel Equihua Zamora Red Mexicana de Investigación Ecológica a Largo Plazo (RED MEX-LTER)
Dr. Sotero Aguilar Medel Universidad Autónoma del Estado de México - Centro Universitario Tenancingo
Dra. Michelle Esther Chauvet Sánchez Pruneda Universidad Autónoma Metropolitana Azcapotzalco - Área de Investigación Impactos Sociales de la Biotecnología
Dra. María Amanda Gálvez Mariscal UNAM - Facultad de Química, Departamento de Alimentos y Biotecnología
Dr. Juan Antonio Herrera Izaguirre Universidad Autónoma de Tamaulipas - Cuerpo Académico de Negocios Internacionales

Se informa también que la Convocatoria permanece abierta a nuevas incorporaciones de manera permanente, y las solicitudes pueden ser dirigidas al Presidente de la Red al correo redmexogm.presidente@conacyt.mx como está establecido en el portal de la Red.