



CONVOCATORIA PARA PRESENTAR PROYECTOS ENFOCADOS A ELABORAR DIAGNÓSTICOS SOBRE EL ESTADO DE LAS INVASIONES BIOLÓGICAS DE ESPECIES EXÓTICAS Y PROPUESTAS PARA SU MANEJO, DENTRO DE REGIONES PRIORITARIAS PARA LA CONSERVACIÓN 2013

A continuación se relacionan las propuestas que de acuerdo con los objetivos y las bases de la Convocatoria, fueron **seleccionadas**, por el Comité Técnico interno de esta Comisión.

Como se indica en la convocatoria, los proyectos seleccionados serán evaluados por especialistas en el tema externos a la CONABIO y el dictamen final será emitido por el Consejo Asesor del Programa de Restauración y Compensación Ambiental.

A los responsables de proyectos **no seleccionados** se les enviará a más tardar el **3 de mayo** una comunicación oficial informándoles las razones del dictamen.

No Ref	Título	Responsable	Institución
LI003	Evaluación de alternativas para el control del cíclido joya (<i>Hemichromis guttatus</i>) africano	R E Mendoza A	UANL
LI004	<i>Oeceoclades maculata</i> (Lindl.) Lindl.: características biológicas, modelos de distribución, diagnóstico de la invasión y medidas de erradicación/control	A A Damon B	ECOSUR
LI005	Estequiometría ecológica y percepción remota para el análisis de la distribución espacial e invasibilidad de zacate Buffel (<i>Cenchrus ciliaris</i>), en zonas prioritarias del noroeste de México	A E Castellanos V	USON
LI006	Peces exóticos invasores en la Región Hidrológica Prioritaria Río Amacuzac, Morelos	H Mejía M	CIB-UAEM
LI007	Diagnóstico de las especies invasoras de peces en el área oaxaqueña de la Reserva de la Biosfera Tehuacán-Cuicatlán	E Martínez R	CIIDIR OAX-IPN
LI008	Distribución del pez diablo (<i>Pterygoplichthys</i> sp.) en la Laguna Poom, Campeche, México	A Cruz M	Geomare Investigación Terrestre y Marina, AC
LI009	Impacto de la hormiga invasora <i>Solenopsis invicta</i> Buren, sobre las comunidades de hormigas nativas en la Reserva de la Biosfera Sierra Gorda, Querétaro, México	F Varela H	FCN-UAQ
LI012	Peces exóticos introducidos en la porción oligohalina de dos cabeceras estuarinas del Sistema Laguna de Términos, Campeche	L A Ayala P	UAM-X

LI013	Programa de manejo y control del pez diablo (Loricariidae) en la porción sur de la Reserva de la Biosfera Montes Azules	C Ramírez M	Natura y Ecosistemas Mexicanos AC
LI017	Impacto del pez invasor <i>Oreochromis niloticus</i> (tilapia) en la ecología alimentaria y el éxito de reintroducción de la especie endémica en peligro de extinción <i>Ambystoma mexicanum</i> en el Lago de Xochimilco	N Sarma	FESI-UNAM
LI018	Diagnóstico del impacto de carnívoros introducidos en la Isla de Cedros, Baja California	H de la Cueva S	CICESE
LI019	Diagnóstico del estado actual de las invasiones biológicas por plantas exóticas en la región terrestre prioritaria Sierra Fría del estado de Aguascalientes	E P Martínez A	NATURA MUNDI AC
LI020	Fauna acuática invasora en humedales templados de Chiapas	E Velázquez V	UNICACH
LI022	Estado actual de las poblaciones de <i>Bryophyllum pinnatum</i> en la planicie costera veracruzana y su impacto en la regeneración de plantas nativas de la selva baja caducifolia que crece en mal país	R E Guevara H	INECOL
LI023	Identificación de hongo quitrido (<i>Batrachochytrium dendrobatidis</i>) en grupos selectos de anfibios den Baja California, México	H de la Cueva S	CICESE
LI026	Diagnóstico de las especies acuáticas invasoras en la Reserva de la Biosfera La Encrucijada, Chiapas	J R Bastida Z	UMar
LI027	Diagnóstico de la población de cuervo común (<i>Corvus corax</i>) presente en la isla Natividad, Reserva de la Biosfera El Vizcaíno, y propuesta para su manejo	M Félix L	GECI AC
LI028	Diagnóstico de las invasiones biológicas de vertebrados exóticos en la Isla Cozumel y propuesta de plan para su manejo	A D Cuarón O	Servicios Ambientales, Conservación Biológica y Educación
LI029	Diagnóstico de especies exóticas con potencial invasivo en la región hidrológica prioritaria Delta del Rio Colorado, Baja California	J Delgadillo R	UABC
LI030	Distribución potencial y evaluación de riesgo de las invasiones biológicas del acocil rojo <i>Procambarus clarkii</i> en regiones hidrológicas prioritarias del norte de México	G A Rodríguez A	UANL
LI031	Propuesta de manejo para la prevención, control y erradicación de especies exóticas invasoras más nocivas en el APFFC	M A Carrillo L	Alianza de Guías Ecoturísticos del Valle AC
LI036	Evaluación de la abundancia y la dinámica poblacional de la tilapia del nilo (<i>Oreochromis niloticus</i>) y la carpa común (<i>Cyprinus carpio</i>) en la zona chinampera de Xochimilco, D.F.	F Arana M	UAM-Xoch

LI038	Estado actual, identificación de riesgos y propuestas para el manejo de las especies invasoras presentes en las regiones hidrológicas prioritarias, Confluencia de las Huastecas, Media Luna y Cabecera del río de La Laja	E Soto G	ENCB-IPN
LI039	Estado actual de las especies ícticas invasoras y propuesta de manejo en la cuenca del Lago de Cuitzeo	M Medina N	UMSNH
LI040	Diagnóstico del estado actual de la invasión biológica <i>Aedes (Stegomyia) albopictus</i> (Skuse) (Díptera: Culícidae) en las principales áreas naturales protegidas de la Península de Yucatán, México	J G Bond C	UMSNH
LI041	Presencia y cuantificación de la rana invasora <i>Lithobates catesbeianus</i> y del hongo invasor <i>Batrachochytrium dendrobatidis</i> en los anfibios presentes en cuerpos de agua la Reserva de la Biosfera Sierra Gorda de Querétaro	G Jiménez V	Vida Silvestre Coatl AC
LI045	<i>Euoniticellus intermedius</i> Reiche (1849) y <i>Digonthophagus gazella</i> Fabricius (1987): situación poblacional, distribución y propuesta de manejo en la Reserva de la Biósfera de Ría Lagartos, Yucatán, México	C Flota B	SEP-IT Tizimín
LI046	Diagnóstico de dos especies de malezas y cuatro especies de vertebrados exóticos invasores presentes en la isla Guadalupe, y propuesta para su manejo	J C Hernández M	GECI AC
LI047	Diagnóstico de la invasión de cotorra argentina (<i>Myiopsitta monachus</i>) en las áreas prioritarias circundantes a la zona metropolitana de la Ciudad de México	P Ramírez B	FESI-UNAM
LI048	Diagnóstico integral para el manejo del plecos (<i>Pterygoplichthys pardalis</i>) en la cuenca del Usumacinta	E Barba M	ECOSUR

Fecha de publicación: 19 de abril de 2013