

BASE DE DATOS DEL PROYECTO

GN004 “Aspectos biológicos e impacto socio-económico de los plecos del género *Pterygoplichthys* y dos cíclidos no nativos en el sistema fluvio lagunar deltaico Río Palizada, en el Área Natural Protegida Laguna de Términos, Campeche”

Forma de citar:

Guevara Carrió E. del C. y L. E. Amador del Ángel. 2014. Aspectos biológicos e impacto socio-económico de los plecos del género *Pterygoplichthys* y dos cíclidos no nativos en el sistema fluvio lagunar deltaico Río Palizada, en el Área Natural Protegida Laguna de Términos, Campeche. Universidad Autónoma del Carmen. Facultad de Ciencias Pesqueras. **Bases de datos SNIB-CONABIO proyecto No. GN004.** México, D.F.

Descripción general. La base de datos corresponde al modelo **Biótica 5.0** y su contenido es el siguiente:

CONTENIDO GENERAL*

Concepto	Número
Registros de ejemplares	1094
Individuos	1094
Registros de ejemplares colectados	1094
Registros de ejemplares reportados	0
Registros de ejemplares observados	0
Familias	15
Géneros	26
Especies	30
Infraespecies	0
Registros de ejemplares determinados a especie	1094
Colecciones nacionales	0
Colecciones extranjeras	0
Colecciones particulares	0
Colecciones con dato ND (<i>No Disponible</i>) en País	0
Sitios	10
Sitios con coordenadas <i>No Disponible</i>	0
Localidades	10
Localidades georreferidas	10
Registros de ejemplares asociados a localidades	1094
Registros de ejemplares asociados a localidad <i>No Disponible</i>	0
Registros de ejemplares georreferidos	1094
Porcentaje de registros de ejemplares georreferidos	100

REGISTROS DE EJEMPLARES POR COLECCIÓN

COLECCIONES CON DATO NO DISPONIBLE/ NO APLICA

Siglas Colección	Nombre Colección	Siglas Institución	Nombre Institución	País	Procedencia descripción	No. de registros
ND	No Disponible	ND	No Disponible	ND	Colectado	1094

EJEMPLARES POR REGION

Tipo de Región	Nombre de la Región	No. de registros
PAÍS / ESTADO / MUNICIPIO	MÉXICO / CAMPECHE / CARMEN	538
PAÍS / ESTADO / MUNICIPIO	MÉXICO / CAMPECHE / PALIZADA	556

CATÁLOGOS

Catálogo Ejemplar	No. de registros
Características de Peces	2334
Características fisicoquímicas del sitio	5150

Catálogo nombre	No. de registros
1.- Generalidades / 1.5 Estatus en México	27

CITAS BIBLIOGRÁFICAS

Citas bibliográficas	No. de registros
Citas bibliográficas	193
Citas bibliográficas asociadas a nombre común	5
Citas bibliográficas asociadas a objeto externo	32
Citas bibliográficas sin asociar	0

Fichas de especies

Concepto	Número
Familias	2
Géneros	3
Especies (3 con estatus Válido)	3
Sitios	51
Sitios con coordenadas <i>No Disponible</i>	5
Localidades	10
Localidades georreferidas	10

ESPECIES

Categoría taxonómica	Nombre
especie	<i>Oreochromis niloticus</i>
especie	<i>Parachromis managuensis</i>
especie	<i>Pterygoplichthys disjunctivus</i>
Total	3

CATÁLOGOS ASOCIADOS A LAS ESPECIES

Catálogo nombre	No. de registros
1.- Generalidades / 1.1 Descripción de la especie	3
1.- Generalidades / 1.2 Estado de la especie o sus poblaciones en México	1
1.- Generalidades / 1.5 Estatus en México	2
1.- Generalidades / 1.8 Usos de la especie	3
2.- Distribución / 2.1 Distribución original	3
2.- Distribución / 2.2 Distribución como especie invasora en México	3
2.- Distribución / 2.3 Distribución como especie invasora en otros países	3

Catálogo nombre	No. de registros
3.- Ambiente / 3.1 Clima - Kottek et al., 2006, modificado por CONABIO, 2009	3
3.- Ambiente / 3.2 Tipo de ambiente	2
3.- Ambiente / 3.4 Hábitat- SNIB - CONABIO, 2007	2
4.- Historia natural de la especie / 4.12 Especies similares*	1
4.- Historia natural de la especie / 4.3 Forma de dispersión o propagación	1
4.- Historia natural de la especie / 4.4 Conducta	2
4.- Historia natural de la especie / 4.5 Reproducción	3
4.- Historia natural de la especie / 4.6 Alimentación	3
4.- Historia natural de la especie / 4.7 Longevidad	2
5.- Antecedentes de la introducción o invasión / 5.1 Historia de la introducción o	2
5.- Antecedentes de la introducción o invasión / 5.2 Motivos o causas de la	3
5.- Antecedentes de la introducción o invasión / 5.3 Mecanismos de invasión	2
5.- Antecedentes de la introducción o invasión / 5.4 Rutas de introducción	1
6.- Impactos, manejo y mitigación / 6.1 Impactos	3
6.- Impactos, manejo y mitigación / 6.2 Manejo y mitigación	2
7.- Riesgos de establecimiento e invasión / 7.5 Plasticidad ambiental y tolerancia	2
9.- Créditos / 9.1 Autor	3
9.- Créditos / 9.2 Clave del proyecto	3
9.- Créditos / 9.3 Título	3
9.- Créditos / 9.4 Correo electrónico	3
9.- Créditos / 9.5 Institución	3
9.- Créditos / 9.6 Responsable del proyecto	3
9.- Créditos / 9.7 Coautor	3
9.- Créditos / 9.8 Colaboradores	3
9.- Créditos / 9.9 Año de término	3

CITAS BIBLIOGRÁFICAS

Citas bibliográficas	No. de registros
Citas bibliográficas asociadas a especies	0
Citas bibliográficas asociadas a características del taxón	86
Citas bibliográficas asociadas a características del taxón-región	133
Citas bibliográficas asociadas a nombre común	4
Citas bibliográficas sin asociar	0

OBJETOS EXTERNOS

Concepto	Imágenes (extensión .jpg)	Total
Asociados al taxón	9	9

*Esta base de datos puede contener información restringida.

Si desea obtener más información, puede hacer su solicitud al siguiente correo electrónico:

Servicios externos: servext@conabio.gob.mx