

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Conocimiento de la diversidad y distribución actual del maíz nativo y sus parientes silvestres en México

Información técnica

| | |
|---|---|
| Forma de citar | Ortega Corona, A. 2013. Conocimiento de la diversidad y distribución actual del maíz nativo y sus parientes silvestres en México. Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias. Bases de datos SNIB-CONABIO Maíz. Proyecto No. FZ002. México, D.F. |
| Clave del proyecto | FZ002 |
| Responsable del proyecto | M en C. Manuel de Jesús Guerrero Herrera |
| Institución | Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias Centro de Investigación Regional Noroeste |
| Año de inicio del proyecto | 2007 |
| Año de conclusión de la base de datos | 2008 |
| Modelo de datos | SNIB-2015 |
| Versión SNIB | 2015-11 |
| Fecha de última actualización de la base de datos | 2015/12/03 |
| URL del proyecto | http://www.conabio.gob.mx/institucion/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=FZ&Numero=2 |
| Fecha de publicación | 2016/01/28 |

Ver reporte de control de calidad de la base de datos



Información de la base de datos

| Capa de información | Descripción | Concepto | Valor | Total | |
|--------------------------------|---|--|----------------|-------|---|
| Información de los ejemplares | Número de ejemplares | recolectados | 86 | 86 | |
| | Nivel de determinación de los ejemplares | especie | 0 | 0 | |
| | Colecciones biológicas | mexicanas | 1 | 1 | ver la información de colecciones |
| | Cobertura temporal de recolecta u observación | fecha mínima | 13/11/2007 | | |
| | | fecha máxima | 05/02/2008 | | |
| | Datos complementarios del ejemplar | a) Datos del agricultor y/o mantenedor | | 86 | |
| | | c) Destinos y usos de la producción | | 289 | |
| | | e) Cultivo | | 873 | |
| | | f) Percepción del agricultor | | 173 | |
| | | h) Influencia de otras razas | | 86 | |
| i) Características ambientales | | | 90 | | |
| Otros Datos Ejemplar | | | 172 | | |
| | | | | | |
| Información taxonómica | Taxones | familias | 1 | | ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies |
| | | géneros | 1 | | |
| | | especies | 1 | | |
| | | subespecie | 1 | | |
| | Nombres comunes | nombres comunes | 26 | | ver la información de nombres comunes |
| | | regiones de los nombres comunes | 13 | | |
| | Referencias bibliográficas | asociadas al taxón | 10 | | |
| Información geográfica | Regiones geopolíticas | países | 1 | | ver la información geográfica |
| | | estados o regiones administrativas equivalentes | 1 | | |
| | | municipios o regiones administrativas equivalentes | 13 | | |
| | Localidades | georreferidas (x,y) | 30 | | 30 |
| | | no georreferidas (x,y) | 0 | | |
| | Coordenadas | tipo punto | 37 | 37 | |
| | Coordenadas extremas | longitud mínima | -110° 10' 3.8" | | |
| | | latitud mínima | 26° 50' 37" | | |
| longitud máxima | | -108° 56' 50.6" | | | |

| Capa de información | Descripción | Concepto | Valor | Total |
|---------------------|-------------|----------------|---------------|-------|
| | | latitud máxima | 30° 36' 29.7" | |