

Invasive Species Compendium Landivariano



Invasive Species Compendium es una base de datos referencial enciclopédica que sirve para la salvación de cultivos. Nos proporciona cobertura detallada de las especies invasoras que amenazan los medios de vida y el medio ambiente en todo el mundo

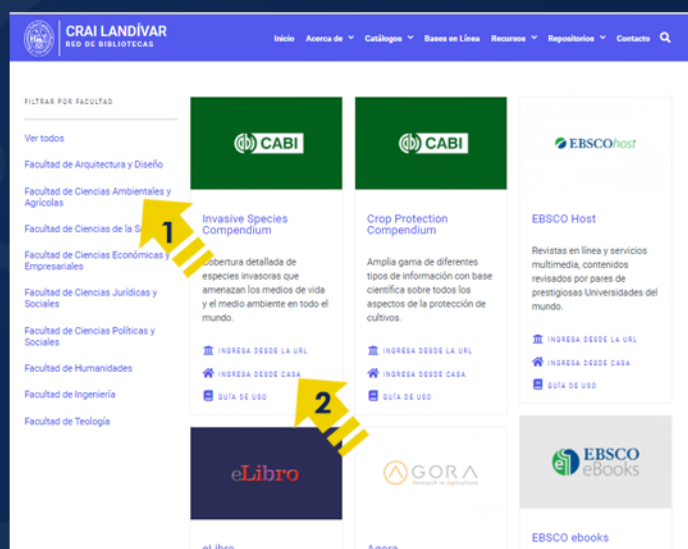
- Base especializada para la Facultad de Ciencias Ambientales y Agrícolas.
- El idioma predominante es el inglés.
- Permite la generación de reportes y la impresión del mismo.

Ingresar al portal de la Universidad Rafael Landívar
www.url.edu.gt

Hacer clic en el botón de Biblioteca



Clic en Bases en línea



1. Busca Ciencias Ambientales y Agrícolas
2. Luego buscar Invasive Species Compendium y dar clic en ingresar desde casa

Forma de uso Invasive Species Compendium

Estructura de pagina principal

Búsqueda de información



1. Puede escoger el tipo de recursos que ofrece la base:

- Hojas estadísticas
- Resúmenes
- Texto completo
- Infomes, Videos
- Glosarios

2. Caja de búsqueda básica o motor de búsqueda básico: Colocó el tema de interés generara los resultados. Se recomienda escribir en idioma Inglés.

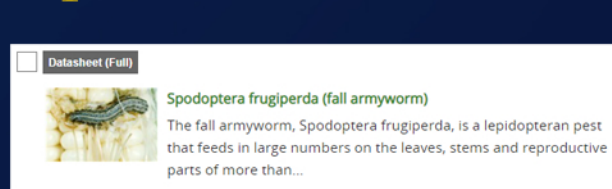
3. Filtro por tipo: se puede seleccionar este motor de búsqueda para colocar filtros y realizar búsquedas específicas.

4. Coloca el tema de interés.

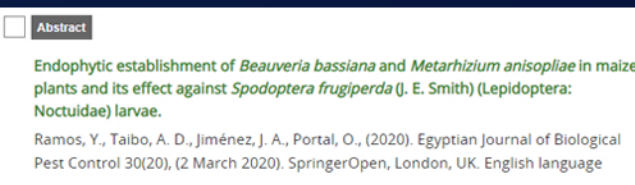
5. Seleccione los documentos de interés, puede marcar uno o varios.

Búsqueda de información

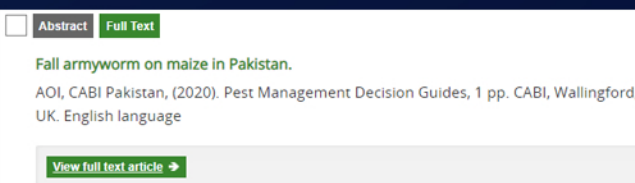
Tipos de Recursos



Ficha técnica completa: genera el cuadro estadístico completo.

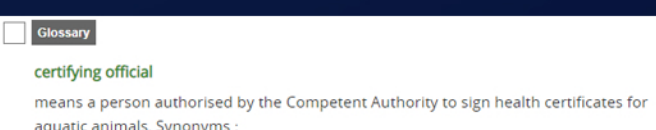


Resumen: dar clic sobre el título y genera el resumen y los datos de la fuente.



Texto completo: dar clic sobre "View Full Text Article", genera el artículo completo.

6. Genera la cantidad de resultados encontrados.
7. Muestra los filtros aplicados.
8. Genera los resultados en forma cualitativa e indica el tipo de recurso que es.
9. Refinamiento de resultados; esta parte es un depurador de datos, en el cual el usuario puede seleccionar filtros adicionales para refinar sus resultados.



Glosario: genera definiciones de palabras relacionadas con el tema de búsqueda.

