

COBERTURA INTERNACIONAL E INDEXACIÓN ESPECIALIZADA

CAB ABSTRACTS®

CUBRE MÁS PUBLICACIONES SERIALIZADAS ESENCIALES SOBRE AGRICULTURA Y LAS CIENCIAS BIOLÓGICAS APLICADAS QUE NINGUNA OTRA BASE DE DATOS



LO QUE ENCONTRARÁ

- Cobertura a nivel mundial de 116 países en más de 50 idiomas
- Datos de más de 7.400 revistas técnicas, además de libros académicos, resúmenes, tesis publicadas, actas de congresos, boletines, monografías e informes técnicos
- Más de 7,1 millones de registros, con más de 350.000 registros agregados cada año
- Vínculos directos a sus colecciones de texto completo
- Archivos de respaldo totalmente indexados y con capacidades de búsqueda desde 1910
- Integración completa con el contenido y las capacidades de Web of KnowledgeSM

QUÉ PUEDE HACER

- Buscar en múltiples disciplinas y períodos de tiempo
- Producir investigación de alta calidad que refleje ideas novedosas y tendencias emergentes
- Descubrir tendencias emergentes que le ayudarán a llevar a cabo una exitosa investigación y a obtener subvenciones
- Identificar potenciales colaboradores gracias a un importante registro de citas
- Orientarse a revistas de gran impacto para publicar su manuscrito
- Integrar la búsqueda, redacción y creación de bibliografía en un mismo proceso simplificado

“CAB Abstracts es el servicio de información bibliográfica líder en brindar acceso a la literatura de las ciencias de la vida aplicadas del mundo. Tiene una larga reputación por sus resúmenes e índices completos y de alta calidad, y la integridad de sus datos. Debe ser la primera parada para los investigadores serios”.

— Luti Salisbury, Bibliotecaria/
Profesora, especialista en
agricultura, alimentos y ciencias
biológicas
Bibliotecas de la Universidad de
Arkansas

COBERTURA AGRÍCOLA Y MUCHO MÁS

CAB Abstracts es la fuente más completa de información sobre investigaciones internacionales en agricultura y todas las ciencias biológicas relacionadas. Una cobertura meticulosa ofrece perspectivas sobre una amplia gama de disciplinas, incluida la agricultura, silvicultura, nutrición humana, medicina veterinaria y el medio ambiente. Puede explorar áreas de investigación tales como los organismos modificados, alimentos y cultivos modificados genéticamente; dietas y obesidad; además de áreas que no se asocian normalmente con la agricultura, como todos los aspectos de la medicina veterinaria desde el diagnóstico hasta la cirugía y la salud pública veterinaria, salud animal y problemas de producción, biocombustibles, acuicultura y la gestión de la tierra y el agua.

ARCHIVOS DE RESPALDO DISPONIBLES DESDE 1910

Puede revisar casi 100 años de datos vitales y encontrar los datos de apoyo, o de refutación, que necesita. Se agregaron modernos términos de indexación y funciones de búsqueda a los archivos de respaldo para hacer su búsqueda más fácil. Más archivos de respaldo le otorgan el poder para realizar búsquedas más completas y seguir las tendencias a través del tiempo.



Refine los resultados

Limite las búsquedas mediante categorías significativas para su búsqueda.



Página de inicio de Web of Knowledge

Busque en CAB Abstracts y otros contenidos de forma simultánea para una búsqueda completa y unificada.



THOMSON REUTERS

LA VENTAJA DE WEB OF KNOWLEDGE

Búsqueda de todas las bases de datos

Acceder a CAB Abstracts en la plataforma de Web of Knowledge equivale a poder buscar de manera simultánea todos los demás recursos de Web of Knowledge a los que su institución esté suscrita. Puede encontrar información complementaria en recursos como Web of Science®, FSTA – Food Science Technology Abstracts® y BIOSIS Previews®, mientras aprovecha las poderosas herramientas como la búsqueda de referencias citadas. Un vocabulario común al interior de esta plataforma le permite buscar términos que coincidan con todos los términos pertinentes que pueden estar categorizados de manera distinta en otras bases de datos, lo que entrega resultados completos y pertinentes.

Herramienta Analyze

Descubra tendencias y patrones ocultos; adquiera una mejor perspectiva sobre campos de investigación emergentes; identifique a los investigadores, las instituciones y revistas de vanguardia; y reconstruya la historia de un campo de estudio específico. Puede analizar los resultados a partir; del autor; del año de publicación; de la categoría de tema de la revista; de la institución; del idioma; o del título de la fuente, y ver una representación numérica, en porcentaje y gráfica del análisis.

Alertas y fuentes RSS

Manténgase actualizado con la información que le sea relevante. Guarde las búsquedas como alertas por correo electrónico y configure las fuentes RSS para las búsquedas guardadas.

EndNote® Web

Cree bibliografías donde quiera que vaya con EndNote Web, que está totalmente integrada a Web of Knowledge y está disponible gratis para cualquier usuario. Con EndNote Web, puede acceder fácilmente a sus referencias en línea y organizarlas, al mismo tiempo que realiza búsquedas en Web of Knowledge, PubMed® y cientos de catálogos en línea de bibliotecas de forma directa. Puede enviar referencias a EndNote Web mientras busca y comparte carpetas de EndNote Web con otros, almacena referencias en línea entre sesiones de búsqueda y transfiere sus archivos a EndNote en su computadora para luego continuar administrándolas.

AVERIGÜE MÁS ACERCA DE CAB ABSTRACTS

Para obtener más información, visite wokinfo.com o comuníquese con la oficina más cercana.

Oficinas centrales de ciencias

En EE. UU.

Philadelphia +1 800 336 4474
+1 215 386 0100

Europa, Medio Oriente y África

Londres +44 20 7433 4000

Asia Pacífico

Singapur +65 6411 6888
Tokio +81 3 4589 3100

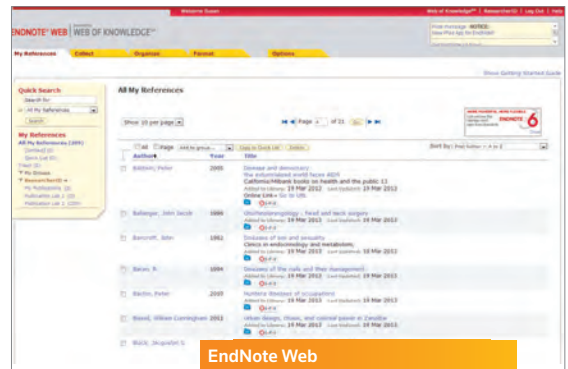
Para ver una lista completa de oficinas, visite:
ip-scientific.thomsonreuters.com/contact



Contenidos y herramientas

especializadas de CAB Abstracts

Aproveche la indexación especializada, las clasificaciones de sujetos, CAB Thesaurus, CABICODES y Cas Registry Numbers®.



EndNote Web

Elabore una bibliografía mientras realiza su búsqueda y dé formato a sus artículos al instante.

