



Nutrición y Ciencias de la Alimentación

Un servicio completo de información sobre Nutrición y Ciencias de la Alimentación que recoge toda la cadena alimentaria desde la producción primaria de los alimentos, vegetales o animales, hasta el efecto dietético de dichos alimentos o de sus componentes en los humanos

¿En qué consiste esta base de datos sobre Nutrición y Ciencias de la Alimentación?

En su esencia es un subconjunto de los Resúmenes de CAB, la base de datos bibliográfica líder que cubre las ciencias humanas aplicadas. La base de datos sobre Nutrición y Ciencias de la Alimentación suministra información bibliográfica y resúmenes para la investigación y la práctica médica en todos los aspectos de la nutrición humana y los alimentos, desde la granja al tenedor, tales como: estudios sobre alimentación, la fisiología de los nutrientes, la genómica, la metabolómica y la proteómica y la nutrición personalizada, las enfermedades relacionadas con la nutrición, la nutrición y dietética clínica, la nutrición de la salud pública, la alimentación saludable, la cultura alimentaria, la composición y el análisis de los alimentos, el procesamiento y envasado de los alimentos, el almacenamiento y la conservación de los alimentos, alimentos nuevos, alimentos funcionales, residuos de alimentos, la sostenibilidad, la seguridad y calidad de los alimentos, el fraude alimentario, la comercialización, la política alimentaria, la seguridad alimentaria, la normativa internacional, los consumidores y la ciencia sensorial.

La base de datos de nutrición y ciencias de la alimentación (subcategoría de los resúmenes de CAB) contiene:

- 41.000 artículos de texto completo y en aumento cada año
- 158 textos completos de revistas y hojas de datos
- más de 1,2 millones de resúmenes de investigación desde 1973, obtenidos selectivamente de más de 6000 publicaciones periódicas, así como más de 300 publicaciones no periódicas cada año
- actualizada cada semana con más de 75.000 nuevos registros por año
- más de 2.200 nuevos artículos
- material de más de 103 países
- calendario de eventos

¿a quién va dirigido?

Una fuente de datos esencial para investigadores y estudiantes de Ciencias de la Alimentación y Nutrición, nutricionistas y dietistas, científicos y tecnólogos de los alimentos.

razones para utilizarla

- se termina el tener que escanear el cada vez mayor material científico o nuevas fuentes. Lo hemos hecho por usted.
- encontrará investigaciones de una manera rápida y sencilla, que se ajustan a sus inquietudes
- consulte revistas conocidas y publicaciones que no se encuentran en ninguna otra base de datos
- noticias y resúmenes que le facilitarán la comprensión de la extensa cantidad de información que le presentamos

Acceda a la base de datos de Nutrición y Ciencias de la Alimentación ahora y benefíciense de:

- acceso a las más recientes investigaciones en nutrición y ciencias de la alimentación, seguridad y seguimiento de los alimentos, alimentos funcionales y nutraceúticos, obesidad, alimentos genéticamente modificados, nutrigenómica, nanotecnología, seguridad de los alimentos y alegaciones nutricionales.
- resúmenes exhaustivos de temática crítica
- nuevos informes de su interés sobre ciencia, negocios o política

aprovéchese de:

- Búsquedas inteligentes de temas clave de la mano de nuestros expertos
- Opción de personalizar la característica «MiTurismoDeOcio» que le permite guardar sus búsquedas, almacenar y exportar registros, suscribirse a búsquedas guardadas mediante RSS o alertas de correo electrónico para tener opción a información de última hora
- Filtros de búsqueda y unas opciones perfeccionadas que le permiten ahondar rápidamente en el contenido que necesita. CAB Thesaurus, la herramienta indispensable para la indización y extracción de la información, que permite a los usuarios buscar en la base de datos de una manera más sistemática y específica que simplemente buscando un texto libre
- Navegue desde un resumen de CABI directamente al texto completo con solo un clicD
- De conformidad y con el apoyo de OpenURL para brindar la oportunidad a bibliotecas que quieran seleccionar y personalizar los enlaces de mayor interés para sus usuarios

www.cabi.org/nutrition



contacto

póngase en contacto con nuestro equipo de **ventas** para recibir más información sobre nuestra versión de prueba gratuita:
CABI Head Office, Nosworthy Way, Wallingford, Oxfordshire OX10 8DE, UK. **T:** +44 (0)1491 829313, **E:** sales@cabi.org