



# Database Nutrition and Food Sciences

Il servizio informativo online completo sulle scienze alimentari e la nutrizione che comprende tutta la catena degli alimenti, dalla produzione primaria delle specie alimentari, sia vegetali che animali, agli effetti che gli alimenti e i loro componenti hanno sull'uomo

## cos'è il Database Nutrition and Food Sciences?

Fondamentalmente è una sottocategoria di CAB Abstracts, il principale database bibliografico che comprende tutte le scienze applicate. Il Database Nutrition and Food Sciences fornisce informazioni bibliografiche e abstract di ricerca e prassi su tutti gli aspetti dell'alimentazione e nutrizione umana, dal produttore al consumatore, compresi: gli studi dietologici, la fisiologia, la genomica, la metabolomica e la proteomica dei nutrienti e la nutrizione personalizzata, le malattie collegate alla nutrizione, la nutrizione clinica e la dietetica, la nutrizione nei servizi sanitari pubblici, l'alimentazione sana, la cultura del cibo, la composizione e l'analisi degli alimenti, la lavorazione e il confezionamento alimentare, lo stoccaggio e la conservazione degli alimenti, i nuovi alimenti, gli alimenti funzionali, i rifiuti del processo alimentare, la sostenibilità, la qualità e la sicurezza alimentare, le frodi in campo alimentare, il marketing, la politica alimentare, la sicurezza alimentare, le norme internazionali, la scienza sensoriale e dei consumi.

Il Database Nutrition and Food Sciences (sottocategoria di CAB Abstracts) contiene:

- 41.000 articoli completi, che aumentano, anno dopo anno
- oltre 1,2 milioni di sintesi delle ricerche a partire dal 1973, selezionate da più di 6.000 pubblicazioni seriali e da più di 300 altre pubblicazioni ogni anno
- aggiornamenti settimanali, con più di 75.000 nuovi documenti aggiunti ogni anno
- letteratura da più di 103 paesi
- 158 recensioni complete e schede tecniche
- più di 2.200 articoli di notizie
- diario eventi

## chi lo usa?

Una risorsa essenziale per i ricercatori e gli studenti di scienze dell'alimentazione e della nutrizione, nutrizionisti e dietologi, scienziati e tecnologi dell'alimentazione

## perché usarlo?

- non sarà più necessario dover scorrere tutta la letteratura scientifica, in costante aumento, o tutte le fonti di notizie: lo abbiamo già fatto noi per te
- troverai le ricerche che ti servono in maniera facile e veloce, perché abbiamo aggiunto dei tag ai concetti più importanti
- oltre alle pubblicazioni più autorevoli, sono comprese anche quelle che altri database non includono
- le sezioni di notizie e revisioni ti aiuteranno a districarti tra i moltissimi dati disponibili contestualizzandoli e indirizzandoti verso le ricerche più pertinenti

## i vantaggi dell'iscrizione al Database Nutrition and Food Sciences:

- accesso immediato agli ultimi sviluppi delle ricerche nell'ambito della nutrizione e, delle scienze alimentari, compresa la sicurezza e la tracciabilità degli alimenti, gli alimenti funzionali, i nutraceutici, l'obesità, i cibi geneticamente modificati, la nutrigenomica, le nanotecnologie, la sicurezza alimentare e le indicazioni sulla salute
- panoramiche efficaci degli argomenti più importanti
- report delle notizie sui problemi scientifici, commerciali e politici che ti riguardano più da vicino

## approfitta di:

- Smart Searches per gli argomenti principali preparati per te dai nostri esperti informatici
- La funzionalità di personalizzazione "MyNutrition" ti consente di salvare le tue ricerche, salvare ed esportare i documenti, iscriverti alle ricerche salvate tramite RSS e le notifiche e-mail, in modo da tenerti sempre aggiornato sugli ultimi contenuti
- I filtri di ricerca e le opzioni ti consentono di esaminare velocemente i contenuti che ti servono
- Il CAB Thesaurus, lo strumento essenziale per l'indicizzazione e il recupero delle informazioni consente agli utenti di cercare nel database in maniera molto più sistematica e specifica piuttosto che effettuare semplici ricerche libere
- naviga dagli abstract ai CABI Full Text in un solo clic
- Conformità e supporto di OpenURL, necessario per quelle biblioteche che desiderano selezionare e personalizzare i link più importanti per i loro utenti

[www.cabi.org/nutrition](http://www.cabi.org/nutrition)



## contatta

Il nostro team **Vendite** per maggiori informazioni e per richiedere una prova gratuita:

**CABI** Head Office, Nosworthy Way, Wallingford, Oxfordshire OX10 8DE, UK. **T:** +44 (0)1491 829313, **E:** [sales@cabi.org](mailto:sales@cabi.org)