

Volně přístupné databáze a zdroje odborných informací

Knihovny.cz

portál, který poskytuje jednotný přístup ke službám knihoven v České republice. Umožňuje vyhledávat z jednoho místa ve všech jejich katalogích, objednávat, rezervovat dokumenty a řadu dalších služeb, a to na jediné společné přihlášení. Jedná se o unikátní knihovní službu, která má za cíl zpřístupnit čtenářům z celé republiky knihovní fondy na jenom místě. Portál vznikl jako dílčí výstup projektu pod původním názvem **Centrální portál knihoven**.

[Databáze PubMed](#)

Obsahuje více než 26 milionů citací z biomedicínské literatury z databáze MEDLINE, přírodovědných časopisů a z online knih. Citace obsahují ve většině případů abstrakty, některé obsahují i odkazy na plné texty článků buď přímo v PubMed nebo na vydavatelských webových stránkách. Lze zde vyhledat některé zdroje z oblasti genetiky, především však z oblasti kvality zrna a kvality potravin, výživy lidí, zdraví lidí a toxikologie.

[Databáze FAO](#)

Zpracovává zemědělskou literaturu z celého světa, zvláště podrobně oblast Evropy a rozvojových zemí. Statistické faktografické údaje - faktografická statistická databáze s informacemi o zemědělství z celého světa. Vyhledávání v tematických okruzích: crops primary, live animals, livestock primary, live stock processed, agricultural production indices, value of agricultural production. Po zadání požadovaných údajů a dalších parametrů vytváří tabulky a grafy.

[Databáze AGRICOLA](#)

Je zároveň katalogem Národní zemědělské knihovny (National Agricultural Library – NAL) USA.

[Google scholar](#)

Plné texty, citace – ČLÁNKY – DIZERTACE – DOKUMENTY - vyhledavač a zároveň citační databáze pro vyhledávání odborných textů (např. článků z časopisů, knih, vysokoškolských kvalifikačních prací...). Při vyhledávání může dojít k propojení výsledků vyhledávání až na plné texty. GOOGLE SCHOLAR využívá principů vyhledávání internetového vyhledavače GOOGLE, vyhledávání odborných textů je zde mnohem přesnější a efektivnější než jejich vyhledávání v samotném GOOGLU. Ve výsledku vyhledávání GOOGLE SCHOLAR zobrazí základní informace o nalezených dokumentech. Eviduje také citace.

[Google books](#)

Plné texty – KNIHY - Vyhledavač plných textů knih. Můžete vyhledávat podle klíčových slov i podle ISBN.

[Directory of Open Access Journal \(DOAJ\)](#)

[NUŠL - Národní uložisko šedé literatury](#)

[Registry of Open Acces Repositories](#)

[EUROPEANA](#) - Evropská digitální knihovna