



# Söka information

Att hitta bra material i den stora mängd information som omger oss är en konst som behöver lite träning. I vetenskapliga arbeten är det bra att använda olika typer av källor och att informationen är saklig och pålitlig. I biblioteket finns många olika källor som uppslagsverk, litteratur, tidnings- och tidskrifter och databaser.

## Uppslagsverk

Uppslagsverk hjälper dig att komma in i ett ämne. Bakgrund och sammanhang förklaras på ett tydligt sätt. Informationen är kontrollerad och granskad av experter vilket gör den trovärdig.

- [Nationalecyklopedin \(NE\)](#) är Sveriges största allmänna uppslagsverk. Skriv in sökordet i rutan och tryck enter. Ne föreslår artiklar som passar ditt sökord medan du skriver. Klicka på den artikel som verkar intressantast.
- [Encyclopaedia Britannica](#) är ett stort uppslagsverk på engelska. När du klickar på länken kan du välja på tre nivåer: Foundation, Intermediate och Advanced. Skriv in ditt sökord i sökrutan. Britannica föreslår artiklar medan du skriver precis som i NE

## Böcker

I [bibliotekskatalogen](#) söker du böcker på alla bibliotek i Norrbotten. Skriv in titel, författare eller ämne i sökrutan och klicka på sök. Prova kombinera olika sökord och trunkera\*. Bläddra i träfflistan tills du hittar den bok du vill läsa. Klicka på boken så ser du vilka bibliotek som har boken. Om du hittar en bok på ett annat bibliotek än Strömbackas kan den lånas in.

- Facklitteratur. När du behöver mycket information om ett ämne, en person eller en händelse är facklitteratur bra.
- Skönlitteratur. Romaner, noveller och poesi kan ge djupare förståelse för människors livsvillkor, miljöer och händelser.

I [LIBRIS](#) finns material från alla svenska universitets- och högskolebibliotek, flera forskningsbibliotek och en del folkbibliotek. Vid större arbeten och gymnasiearbetet gör vi fjärlån.

## Artiklar

I artikelbaser finns artiklar från tidningar och tidskrifter som kan ge aktuell och fördjupad information om ämnen.

- [Mediearkivet](#) fulltextdatabas där artiklarna läses direkt på skärmen. Skriv in ett/flera sökord. Trunkera\*. Träfflistan kan sorteras efter datum eller relevans. Kan välja om bara söka i vissa tidskrifter. Skriv ut eller spara ner artikeln.

## Databaser

I databaser finns information samlad efter kategorier och ämnen. Det gör det lättare att hitta bra och tillförlitlig information. På bibliotekets hemsida finns kvalitetskontrollerade databaser.

[Gale](#) har tre användbara databaser

- [Bic](#) (Biography in context) Biografier om olika människor, både historiska och nutida.
- [Gic](#) (Global issues in context) Information om globala frågor som konflikter, hälsa, sjukdomar och ekonomi
- [Sic](#) (Science in context) olika vetenskapliga ämnen allt från atomer, bakterier, 3D-teknik, väder och planeter.

Här skriver du in ditt sökord, prova olika, för att hitta den information du söker.

[Ebsco](#) är en engelskspråkig databas som innehåller ca 1 700 tidskrifter i fulltext inom ämnen som t ex ekonomi, miljö, fritid, historia, hälsa, naturvetenskap, politik och utbildning. Databasen innehåller också 500 referensverk och en bildbank med 500.000 flaggor, foton och kartor.

## Länklistor

Här har någon valt ut länkar och sorterat dem enligt ett system. Ibland är länkarna kvalitetskontrollerade.

- [Bibblan guidar](#) är en samling med databaser och andra webbplatser som innehåller mycket fakta och information. Alla resurserna har valts ut och granskats av bibliotekarier på svenska folkbibliotek. Innehåller ca 700 källor som kontinuerlig kontrolleras och uppdateras.

I sökrutan kan du skriva in det ämne du är intresserad av och få fram vilka databaser du ska söka i. Tunkera \*. Eller så klickar du dig fram ämnesvis precis som bibliotekets bokhyllor.

## Vetenskapliga arbeten

- [SwePub](#) här finns referenser till forskningspublikationer från fyrtiotal svenska lärosäten och myndigheters publiceringsdatabaser. Skriv in sökord och klicka på titel i träfflistan. En del titlar finns i fulltext att läsa direkt, en del titlar får man söka fram i LIBRIS och låna från bibliotek.
- [DIVA](#) (Digitala vetenskapliga arkivet) är en gemensam söktjänst och ett öppet arkiv för forskningspublikationer och studentuppsatser producerade vid 40 lärosäten och forskningsinstitutioner.
- [Google Scholar](#) Googles söktjänst för vetenskapliga publikationer.