Demografiska databasen INDIKO Kyrkböcker på nätet (Ecclesiastical registers on the net)

Användarhandledning

April 2012

Vad är Indiko?	5
Vad är Popum?	5
Sökning i Indiko	5
Tillgängliga församlingar	6
Indiko i släktforskning	6
Användares skyldigheter	7
DEL 1	
1 Handledningens uppläggning	
1.1 Startsida Indiko	
2. Allmänt om funktioner i Indiko	9
2.1 Söksidan	
2.2 Trädstruktur	
2.3 Individuppgifter	
Födelsedatum: Skrivs enligt formatet åååå/mm/dd/ (år-månad-dag)	
2.4 Flyttning, Närvaro, år samt Boställe	
2.5 Yrke, Social status och Näringsgren	
2.6 Vigseldatum, Dödsdatum, Dödsorsak samt funktionerna Töm, Sök och Statistik	
Vigsel- och dödsökningar	
Vigseldatum: Skrivs enligt formatet åååå/mm/dd/ (år-månad-dag)	
3. Sökresultat	
4. Individrapport Fel! Bokmärket ä	ir inte definierat.
4.1 Källa	
4.2 Anhöriga	
4.3 Livshistoria	
4.4 Boställe	
4.5 Familjelinje	
4.6 Antavla	
4.7 Stamtavla	
4.8 Släktträd	
4.9 Regionslinje	
5. Sök/visa sida	
5.1 Sökmeny för Sök/visa sida	

5.2 Visa sida - husförhörslängd	27
5.3 Visa sida – födelse- och dopbok	28
5.4 Visa sida – flyttningslängd (in och ut)	29
5.5 Visa sida – lysnings- och vigsellängd	30
5.6 Visa sida – död- och begravningsbok	31
6. Spara individer	32
7. Statistik	33
7.1 Statistik – urval, typ av statistik och utformning	33
7.2 Statistik – utformning	34
7.3 Statistik – presentation	35
7.3 Statistik – presentation	35
8. Arkiv och inställningar	36
8.1 Menyn Arkiv	36
8.2 Menyn Inställningar Språk	36
8.3 Menyn Inställningar Sökning	37
9. Tips och utförligare beskrivningar	38
9.1 Individsökning	38
9.1.1 Allmänt	38
9.1.2 Fritextsökning	38
9.1.3 Namn	39
9.1.4 Födelseuppgifter	39
9.1.5 Flyttningssökningar	41
9.1.6 Närvaro och boställe	41
9.1.7 Yrke	42
9.1.8 Vigseluppgifter	43
9.1.9 Dödsuppgifter	43
9.1.10 DDB-identitet	44
9.2 Sidsökningar och visningar	44
9.2.1 Volym, sida, rad	44
9.2.2 Ortsuppgifter	45
9.2.3 In- och uttyp, sidreferenser	45
9.2.4 Familjelinjen	46

0 Tips för användare	47
10.1 Studier av utomäktenskapliga barn	48
10.2 Spädbarnsdödlighet	52
10.3 Befolkningen – social struktur och yrken	56
10.4 Migration	59
10.5 Namnstudier	61

Vad är Indiko?

Indiko är ett verktyg för att söka i Demografiska Databasens (DDB) befolkningsdatabas *Popum*. Med detta verktyg kan information kring *indi*vider ur valda *ko*horter hämtas (kohort = grupp med vissa gemensamma kännetecken). Även viss statistik kan skapas. Syftet med programmet är att söka information kring individer i svenska historiska kyrkböcker, följa dessa individer och deras familjer över tid och generationer, samt ge en introduktion till DDB: s material.

Vad är Popum?

Popum är en databas som bygger på DDB: s digitalisering av kyrkböcker. Databasen innehåller uppgifter från kyrkböckerna för ett urval svenska församlingar framförallt från 1700- och 1800-tal. Det unika med DDB: s bearbetning av dessa data är att uppgifterna är länkade, dvs alla noteringar som rör samma individ har identifierats och förts till den personens unika identitet, vilket gör det möjligt att bygga upp mer eller mindre kompletta livsbiografier, samt att även släktskapsrelationer har identifierats inom den aktuella församlingen. För Skellefteå även länkat inom regionen.

Med regionlänkning menas att en individ har fått samma DDB identitet i samtliga församlingar som ingår i den aktuella regionen. Individen kan följas över församlingarna, om flyttningar sker inom regionen. Det är även möjligt att knyta relationer för släktingar inom regionen.

Registrering har utförts efter principerna källtrohet, utförlig dokumentation av materialet och inregistreringsproceduren samt noggrann kvalitetskontroll av det inregistrerade. Risken för fel vid inregistreringen minimeras därmed. Däremot kan vi inte garantera att felaktigheter ej förekommer. Därför måste uppgifterna läsas med kritiskt sinne.

Flera olika omständigheter kan orsaka bristfälliga uppgifter. I själva källmaterialet kan fel förekomma. Prästen förde ibland in felaktig och/eller inkonsekvent information, kanske för att han inte haft fullständig kontroll över människornas liv. Dessutom kan fel ha slunkit igenom vid registreringen och fel ha uppkommit vid upparbetningen av materialet. Förhoppningsvis ska sådana uppgifter vara sällsynta. DDB frånsäger sig allt ansvar för felaktigheter i materialet.

Central information kring personerna presenteras och delar av de ursprungliga källorna återskapas i **Indiko**. Uppgifterna representerar emellertid enbart ett urval av all information i *Popum*. För forskning som baseras på större statistiska urval krävs normalt noggrannare definitioner av uppgifterna än vad som är möjligt i **Indiko**. De som är intresserade av att använda DDB: s material för forskning uppmanas att kontakta oss för vidare diskussioner.

Sökning i Indiko

I **Indikos** sökmeny definieras kriterier för att göra ett urval av individer eller för att söka enskild individ. En avvägning bör till för att undvika att sökningen blir alltför omfattande eller alternativt alltför snäv. Använd hjälpfunktionen för att på bästa sätt definiera sökkriterier.

En annan sökmöjlighet är att söka direkt i sidorna. Detta kan vara lämpligt t ex om man är intresserad av alla som bodde i en viss by enligt husförhörslängderna. Välj alternativet "Sök/Visa sida". Från dessa menyer kan man få sidor i kyrkböcker återskapade.

Tillgängliga församlingar

När kommer "min" församling in? Tyvärr är svaret aldrig i de flesta fall. Processen att färdigställa församlingar utifrån de krav och de principer som DDB arbetar efter gör att hela Sverige aldrig kommer att bli tillgängliga i den här formen. Däremot kommer ett förhållandevis stort antal församlingar att finnas tillgängliga, representerande snart uppskattningsvis 4-5 % av Sveriges 1800talsbefolkning.

I **Indiko** är församlingarna i Skellefteå sammanlänkade till en region. Individerna kan där följas över församlingarna som ingår i Skellefteåregionen.

De församlingar som för närvarande är tillgängliga och de tidsperioder registreringen täcker finns listade på denna adress

http://www.ddb.umu.se/digitalAssets/81/81067_kyrkobfrsamlinfo20 111024.pdf.

Observera att karaktären på information kan skilja sig åt mellan olika församlingar. Huvuddelen av församlingarna är sådana som är bearbetade av DDB: s egen personal. En del församlingar har emellertid digitaliserats av *externa samarbetspartners* som arbetat med DDB: s inregistreringsprogram och enligt DDB: s principer. Dessa material ägs av våra samarbetspartners som också ansvarar för kvaliteten. Inget av de externa materialen har inkluderat alla källserier av kyrkböckerna. I första hand har födelse- och dopböcker registrerats och delvis också död- och begravningsböcker. Följaktligen är dessa material inte länkade.

Även DDB: s församlingar i **Indiko** är av olika karaktär. De som genomgått hela processen är länkade, dvs noteringar kring samma person är identifierade och sammanförda och länkarna mellan generationer är skapade. Vissa skillnader finns dock även mellan länkade församlingar beroende på förändringar i inregistreringsprogram under decenniernas lopp. I synnerhet kan de äldsta (sk enstaka) församlingarna avvika. Likaså kan en del uppgifter saknas i nyligen länkade församlingar då underlagen ännu inte färdigställts. I Indiko är det också möjligt att söka i de församlingar som ännu är olänkade. Att församlingarna är olänkade innebär således att uppgifterna kring samma person ännu inte är sammanförda. Det är därför inte möjligt att följa människor över tid och över generationer på samma sätt som i det övriga materialet. Sökningarna görs på noteringar i stället för på person, vilket gör att vissa sökfunktioner inte fungerar för olänkade församlingar. Även presentationen av data avviker. När man klickar på personer i träfflistan, kommer man till uppgifterna från aktuell notering.

Indiko i släktforskning

Informationen i **Indiko** lämpar sig mycket väl för släktforskning. Ingen annanstans kan man få så utförliga uppgifter kring individer och släktrelationer utifrån kyrkböcker som här. Uppgifterna bör dock inte accepteras okritiskt. Lämpligen kontrolleras informationen mot själva kyrkböckerna. Källhänvisningar får ni från **Indiko**. Observera dock att av olika skäl kan DDB: s volym- och sidreferenser ibland avvika från arkivväsendets. Önskar ni ytterligare hjälp med släktforskning kan ni kontakta vår enhet i Jörn, där man även har möjlighet att erbjuda släktutredningar på andra områden än de som har registrerats på data.

Användares skyldigheter

Det inregistrerade materialet är Demografiska Databasens egendom och får därför inte användas för kommersiella syften. Det är heller inte tillåtet att automatiskt överföra informationen till en egen databas. Vi vill också bli meddelade om den sökta informationen använts i tryckt form. I sådana fall ska också *Demografiska Databasen, Umeå Universitet* anges som källa.

DEL 1

1 Handledningens uppläggning

I den inledande delen av användarhandledningen ges en översiktlig beskrivning av hur man praktiskt går tillväga att söka i Indiko med vissa kortfattade beskrivningar av sökkriterier och presenterad information. Mer utförliga beskrivningar av de sökta uppgifterna, vad som är viktigt att tänka på vid sökningar samt vilken information som presenteras ges i del 2. Där presenteras också några belysande exempel på hur Indiko kan användas vid olika typer av studier.

1.1 Startsida Indiko



2. Allmänt om funktioner i Indiko

I alla sidor med presenterade resultat är det möjligt att vandra vidare till valfri person som finns på sidan genom att klicka på den personens namn. De klickbara länkarna är blåmarkerade.

Likaså är det möjligt att sortera resultatet efter valfri kolumn genom att klicka på kolumnrubriken. Observera att vissa sorteringar gör det svårt att återskapa ursprungssorteringen utan att göra om körningen.

Önskar du anpassa kolumnbredd, gör följande:

1. Peka på begränsningslinjen till höger om den kolumn du vill ändra kolumnbredd på. Då ändrar muspekaren utseende till dubbelpil.

2. Håll ner vänster musknapp och dra till önskad kolumnbredd.

Ett gott råd är att tömma sökformuläret (genom att klicka på "Töm") när en ny sökning ska göras. Eftersom formuläret innehåller många fält, är risken annars att någon uppgift ligger kvar som man inte observerar.

2.1 Söksidan

Normalt när du startar Indiko visas ett formulär enligt bilden nedan. Utifrån denna sida kan du definiera dina sökningar av individer.

Arkiv Inställningar Hjälp			Menyraden: Här finns ett antal olika funktioner samt en del som är under
Indiko - Kyrkböck	er på nätet [Intern version]		uppbyggnad. Nedan beskrivs kort de olika undermenyerna:
Sök Sökresultat Individrapport Stat	istik Sök/Visa sida Sparad jodivider		
Organisation			- Arkiv, innehåller funktionerna utskrift samt avsluta (se 8.1).
📍 🚮 1. Demografiska databasen			
🌳 🗃 A. Länkade församlingar	Eπernamn:		- Inställningar, innehåller dels funktionen "Språk" (se 8 2)
• Javenstaka församlingar (gla)	Födelsedatum: Född i valda församlingar		dels "Sökning" där det är möjligt att ändra grundinställningar (se 8 3)
• Linköpingsregionen {lin}	Kön: 🖲 Alla 🔿 Män 🔿 Kvinnor		dels "Spara" där val gjorda av inställningar sparas
• • • • Skellefteåregionen (skl)	Äkta börd: Fi vald ▼ Elerbörd: Fi vald ▼		dela "Greene in divid" din individ greene fin fortaatt un densilming (as ()
			dels Spara individ dar individ sparas for fortsatt undersokning (se 6)
Alnö	Flyttning, år:		dels "Radera sparad individ".
- Galtström	Alla 🔿 Inrikes 🔿 Utrikes Ej klickbar		
– 💭 _Hässjö			- Hjälp, innehåller information om aktuell Indikoversion.
Lagfors bruk			
– Ljustorp – Ca Lögdö			Förklaring flikar:
- 💭 _Njurunda		Ĩ	
_ USelanger _ USkön/Skönsmon			- Sök: Här sker sökning av individ/er
Sundsvalls stad	Boställe: 📃 Boställe vid angiven närvaro		bond that skot somming ut matthator
- 💭 _Sättna			- Sökrasultat. Hör visas resultatet av sökning
- U _Timrā - Û Tuna	Yrke:		- Soki csultat. Hai visas resultatet av sokning
- 💭 _Tynderö	Social status: Ej vald 🔹 Näringsgren: Ej vald 🔹		
• 🗐 B. Olänkade församlingar	Vigseldatum:		- Individrapport: Ar uppbyggd med information utifran en sokt individ
2. Datastugan (Kaxas)			med flikar till den samlade informationen kring individen.
S. Ruitul al River (Noi danstig)	Dödsdatum: Dödsorsak:		
	DDB-identitet: Töm Sök Statistik		- Statistik: Här visas statistik på urvalet i sökfunktionen (se 7).
			- Sök/Visa sida: Under fliken kan du söka i de digitaliserade källorna i
			återskapad form (se 5.1)
			Sparada individare Här kan du åtarvända till individar du har valt att
			- Sparaue murvider; Har kan du atervanda un murvider du nar valt att
			spara (se 6).

2.2 Trädstruktur



Trädstrukturen: Här presenteras de församlingar som ingår i Indiko. Genom att klicka på nyckeln för t ex en region kan du välja mellan olika underliggande församlingar. Du kan markera en eller flera församlingar genom att samtidigt trycka ner **<CTRL>-knappen**. Sökning inom en region kan ske på en eller flera församlingar samtidigt.

Trädet är uppdelat enligt följande

Organisation: Toppnivån.

1. Demografiska databasen: Nivån innehåller församlingar som registrerats av DDB.

2 och högre. Nivån kommer att innehålla församlingar som registrerats av annan aktör än DDB.

A. Länkade församlingar: Nivån innehåller länkade församlingar från alla våra regioner. Här kan du följa en individ över tiden, d.v.s. alla noteringar om en individ från de olika källorna är sammanlänkade till en livshistoria

B. Olänkade församlingar: Nivån innehåller alla våra olänkade församlingar. Det innebär att uppgifterna i olika noteringar kring samma individ inte är sammanförda. Det är därför inte möjligt att följa människor över tid och över generationer på samma sätt som i det övriga materialet. Sökningen är i stället baserad på noteringsinformation.

2.3 Individuppgifter



Äkta börd: I rullisten kan du välja att avgränsa sökningen till om personen är född inom eller utom äktenskap. Sökning går att avgränsa enligt följande:

- Ej vald
- Uppgift saknas
- Uppgift saknas eller född inom äktenskap
- Född inom äktenskap
- Född utom äktenskap
- Trolovningsbarn.



- År-månad
- År-månad-dag.

Genom att fylla i båda fälten, söks födda inom angiven tidsperiod.

Född i valda församlingar: Genom att markera rutan avgränsas sökningen till födda inom valda församlingar.

Kön: Sökning kan ske på kön enligt följande:

- Alla, sökning sker på alla kön
- Män, sökning avgränsas till endast män
- Kvinnor, sökning avgränsas till endast kvinnor.

Flerbörd: I rullisten kan du välja att avgränsa sökningen enligt följande:

- Ei vald
- Ej flerbörd eller uppgift saknas
- Tvilling
- Trilling
- Alla med flerbörd.

2.4 Flyttning, Närvaro, år samt Boställe



Boställe: Fritextsökning kan ske på ett eller flera boställen (byar, kvarter och liknande). *Se 9.6 Fritextsökning. Genom att markera rutan "Boställe vid angiven närvaro" görs sökningar på sådana som fanns på angivet ställe vid vald tidpunkt (se Närvaro).

2.5 Yrke, Social status och Näringsgren



2.6 Vigseldatum, Dödsdatum, Dödsorsak samt funktionerna Töm, Sök och Statistik



3. Sökresultat

På sökresultatsidan redovisas en lista över personer (eller personnoteringar) som matchar sökningen. Vid sökning som enbart ger en träff kommer du direkt till personens individrapport. Genom att klicka på en person på listan, kommer du till dennes individrapport med källhänvisningar. Programfönstret utgör ett kalkylblad med rader och kolumner. Det är möjligt att sortera filen efter valfri kolumn.

ndiko -	Kyrkböd	cker p	oå nätet	[ln:	tern vers:
ök Sökresultat	Individrapport	Statistik	Sök / Visa sida		
Församling	Dedik	Kön	Namn	Födelsedatum	Dödsdatum
/årdsberg	54930	Man	Johan Gustaf		1757-10-22
/ärdsberg	54930	Man	Jan Johansson		
/ärdsberg	54930	Man	Johan Persson		1804-01-09
/årdsberg	54930	Man	Johannes Ingvaldsson		1790-03-14
/årdsberg	54930	Man	Johan Storm		
/årdsberg	54930	Man	Johannes Larsson		
/årdsberg	54930	Man	Johan Rylander		
/årdsberg	54930	Man	Johannes Åberg		1808-00-00
/årdsberg	54930	Man	Johan Jonsson		
/årdsberg	54930	Man	Johan Andersson		
/årdsberg	54930	Man	Johan Olofsson		
/årdsberg	54930	Man	Johan Kierstedt		
/årdsberg	54930	Man	Johan Pettersson		
/årdsberg	54930	Man	Johan Persson		1804-05-27
/årdsberg	54930	Man	Johan Vigren		1805-05-12
/årdsberg	54930	Man	Johannes Nyberg		
/årdsberg	54930	Man	Johan Tanders		
/årdsberg	54930	Man	Johan Magnus Eriksson		
/årdsberg	54930	Man	Johannes Freij		
/årdsberg	54930	Man	Johan Zakrisson		
/årdsberg	54930	Man	Per Johan Petersson		
/årdsberg	54930	Man	Johan Wång		
/årdsberg	54930	Man	Johan Månsson		
/årdsberg	54930	Man	Johan Arvidsson		
/årdsberg	54930	Man	Johan Persson		
/årdsberg	54930	Man	Johan Peter Aspegvist		
/årdsberg	54930	Man	Johannes Andersson		
/årdsberg 🗨	54930	Man	Johan Jaensson		
/årdsberg	54930	Man	Carl Johan Andersson		
/årdsherg	54930	Man	Carl Johan Carlsson		
/årdsherg	54930	Man	Johan Holm Zachrisson		1773-07-18
/Budalaan	4 54000	Ada a	Fail, de la se Miller and		1110 01 10

Statusfältet: I fältet visas det antal individer som matchade sökningen.

Förklaring kolumnrubriker							
DDB-identitet: Demografiska databasens unika identitetsnummer.							
Församling: Visar det aktuella församlingsnamnet.							
Dedik: (endast intern version) Geografisk församlingskod framtagen av DDB. (med koder för församlingsnamn)							
Kön: visar personens kön: - Man - Kvinna - Hermafrodit (dubbelkönad) - Saknas, om kön ej kunnat fastställas							
Namn: Visar förnamn och efternamn på individen.							
Födelsedatum: Visar födelsedatum, om känt.							
Dödsdatum: Visar dödsdatum, om känt.							

4. Individrapport

När du valt person kommer du till dennes individrapport (se pil 1). Där presenteras vissa grunddata som individens namn, ddb-identitet, födelsedatum, födelseförsamling och dödsdatum. Du kan även finna information om kön, äkta börd och dödsorsak. På sidan finns flikar på sidan som länkar till de digitalt återskapade källorna, anhöriga, livshistoria, familjelinje, antavla, stamtavla, släktträd och regionslinje. Det är möjligt att gå vidare till varje person som presenteras på sidan genom att klicka på namnet, likaså går det att sortera informationen efter valfri kolumn. OBS! Vänta till all information kring individen laddats ner och "Klart" (se pil 2) anges i statusfältet längst ner.

4.1 Källa

Här finner du information om alla de källor där individen har funnits noterad i aktuell församling. Samtliga källor presenteras kronologiskt. Genom att klicka på källor presenteras en rekonstruktion av aktuell sida. Det är möjligt att sortera efter valfri kolumn.



4.2 Anhöriga

På den här sidan redovisas relaterade personer till individen. Det kan vara make/maka, fader, moder, son, dotter etc. Även icke-biologiska relationer presenteras.

-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Arkiv Inställningar Hjälp				Förklaring kolumnrubriker:
Indilso Kurlah	ö alzan nå mätat			
пако - кугко	ocker pa natet 👘 🖓			
Sök Sökresultat Individrappo	rt Statistik Sök / Visa sida Sparade individer			DDB - identitet: Demografiska databasens unika identitetsnummer.
Catarina Oledr Olofedr (80000	1200\ i Tuna (83500)			
Eädd inam äl tanakan 1900/09				
Fodu mom akteriskap 1600/06	7291 TUNA (VASTERNORREANDS LAN)			Släktskap: Visar typen av relation till individen.
Dod 1865/01/31				
Kön: Kvinna				
Dödsorsak: OKÄND				Namn . Visar förnamn och efternamn på den relaterade personen
Källor Anhöriga Livebistoria	Poetälle Familielinie Antavia Stamtavia Släktträd Degionslinie			Tumine visu formation och efternamin på den feraterade personen.
DDP identitet Pläkteken	Namn	um Dödedetum	-	1
768000561 Mor	Ingrid Pehrsdr Persdr 1768-08-20	1840-02-07		Födelsedatum . Visar i förekommande fall den relaterade individens
772000561 Far	Olof Svensson 1772	1809-03-14	1	i dei se data di l'orekoninande fan den felaterade marvidens
801001140 Partner	Mårten Westerlund Mårtensson 1801-03-03	1872-10-09		födelsedatum.
807001294 Syster	Ingrid Olsdr Olsdotter 1807-07-25	1862-05-31	•	1
823002041 Son	Olof Martin Westerlund 1823-12-23		1	
825002016 Son	Johan Petter 1825-07-07	1825-09-20	•	Dödsdatum: Visar i förekommande fall relaterad individs
827001913 Son	Jonas Petter 1827-08-22	1827-10-19		1 2 1 4 4
833002037 Son	Jonas Peter Westerlund 1833-03-02 Prita Prita Westerlund 1937-09-10		4	dodsdatum.
840002043 Dotter	Ingrid Christina Mosterlund 1937-09-10		1	
040002140			-	
				Notera : Du kan vid behov anpassa kolumnbredden genom att peka
				nå begränsningslinien mellan de olika kolumnerna
				på begransningsningen menan de onka kolumierna.

4.3 Livshistoria

Här beskrivs individens livshistoria i församlingen. Alla viktiga hållpunkter för individen och för ev. partners och barn som finns skrivna i församlingen presenteras kronologiskt med årtal för händelsen och en kort beskrivning om vad som skedde detta årtal. Endast de uppgifter som är kända i aktuell församling presenteras. De händelser som redovisas är födelse, flyttningar, vigslar, dödsfall.



4.4 Boställe

Här presenteras var individen bott under sin tid i församlingen. Uppgifterna presenteras kronologiskt med första och sista datum på angivet boställe. För varje boendeperiod anges om boendet startat som inflyttad till församlingen eller som omflyttad inom församlingen och även hur boendet på angiven ort slutat, utflyttad från församlingen eller som omflyttad inom församlingen.



4.5 Familjelinje

I familjelinjen visas händelserna födelse, död, vigsel, änka/änkling, omflyttning, inflyttning, utflyttning, registreringsstart och registreringsslut visas. Den blåmarkerade länken i kolumnrubriken namn länkar till angiven person.



4.6 Antavla

Sidan visar antavla med individen som proband (utgångsperson). Förfäderna presenteras så långt det finns information om detta utifrån DDB:s material. Som förinställt värde redovisas endast tre generationer men antalet önskade generationer kan ändras under Inställningar. Observera dock att detta bör undvikas om man har problem med långa söktider. Från vilken person som helst kan man gå vidare i antavlan.

Arkiv Inställningar Hjälp	Förklaring kolumnrubriker:
Indiko - Kyrkböcker på nätet [Intern version]	
Sök Sökresultat Individrapport Statistik Sök / Visa sida Sparade individer	DDB-identitet: Demografiska databasens unika identitetsnummer.
Catarina Olsdr Olofsdr. (800001200) i Tuna (83590)	
Fodd inom aktenskap 1800/08/29 FTUNA (VASTERNURRLANDS LAN) Död 1865/01/31	Generation: Anger vilken generation dessa anor tillhör. Generation
Kön: Kvinna	1 är föräldrar.
Dödsorsak: OKÄND	
Källor Anhöriga Livshistoria Boställe Familjelinje Antavla Stamtavla Släktträd Regionslinje	Namn: Visar förnamn på den relaterade personen.
Debendennet Gen. Namin Podelsevadum Dodstalam Dodstalam Dodstalam Statistica 768000561 1 Ingrid Pehrsdr Persdr 1768-08-20 TUNA (VÄSTERNOR 1840-02-07 Mo	•
172000561 1 Olof Svensson 1772 TUNA (VASTERNOR 1809-03-14 Fa	Födelsedatum: Visar den relaterade personens födelsedatum.
	Födelseförsamling: Visar den relaterade personens
	födelseförsamling.
	Dödsdatum: Visar den relaterade personens dödsdatum.
	Dödsförsamling: Visar den relaterade personens dödsförsamling.
	Släktskap: Visar i förkortad form personens släktskap till proband.

4.7 Stamtavla

Stamtavlan innehåller uppgift om personens ättlingar i församlingen. Ättlingarna presenteras så långt det finns information om detta utifrån DDB: s material. Som förinställt värde redovisas endast två generationer men antalet önskade generationer kan ändras under Inställningar. Observera dock att detta bör undvikas om man har problem med långa söktider. Från vilken person som helst kan man gå vidare i antavlan.

Arkiv Inställningar Hjälp		
Indiko - Kyrkböcker på nätet	[Intern version]	Förklaring kolumnrubriker:
Sök Sökresultat Individrapport Statistik Sök / Visa sida Sparade individer		
Catarina Olsdr Olofsdr. (800001200) i Tuna (83590)		DDB-identitet: Demografiska databasens unika
Född inom äktenskap 1800/08/29 i TUNA (VÄSTERNORRLANDS LÄN)		
Död 1865/01/31		identitetsnummer.
Kön: Kvinna		
Dödsorsak: OKÄND		
		Generation: Anger vilken generation dessa anor tillnor.
Kallor Annoriga Livsnistoria Bostalle Familjelinje Antavia Stalititavia Slaktirac		Generation -1 är barn.
DDB-identitet Gen. Namn Fodelsedatum Fod. forsami. 922002041 -1 Olof Martin Mostorhund 1922-12-22 TUNA (ASTERNO	Dodsdatum Dodstorsami. Slaktskap	
825002041 -1 Johan Peffer 1825-07-07 TUNA (VASTERNO	R 1825-09-20 So	
827001913 -1 Jonas Petter 1827-08-22 TUNA (VÄSTERNO	R 1827-10-19 So	Namn: Visar förnamn och efternamn på den relaterade
833002037 -1 Jonas Peter Westerlund 1833-03-02 ATTMAR	So So	
837002045 -1 Brita Brita Westerlund 1837-09-10 TUNA (VÄSTERNO	R Do	personen.
840002148 -1 Ingrid Christina Westerlund 1840-11-18 TUNA (VÄSTERNO	R Do	
861003387 -2 Olivia Catharina 1861-04-07 TUNA (VASTERNO	R 1864-05-24 SoDo	
865002207 2 Honrik Martin 1865 01 25 TUNA (VASTERNO	T 5050 1965.05.12 DoSo	Fodelsedatum : V1sar den relaterade personens fodelsedatum.
866003420 -2 Kristina Mathilda Hallberg 1866-03-01 TUNA (VASTERNO	R D00-00-12 D000	
869002689 -2 Henrik Anshelm 1869-04-17 TUNA (VÄSTERNO	R., DoSo	
872003123 -2 Martin Olof 1872-10-05 JUNA WÄSTERNO	R Daso	Födelseförsamling: Visar den relaterade personens
		födelseförsamling
		iodeiseiorsaining.
		Dödsdatum: Viser den relaterede personens dödsdatum
		Dousdatum: Visar den relaterade personens dousdatum.
		Dädefängenling: Viser den relaterede nersonens
		Dodstorsaming: visar den relaterade personens
		dödsförsamling.
		Släktskap: Visar i förkortad form personens släktskap till
		restored
		proband.

4.8 Släktträd

I släktträdet presenteras en kombination av antavlan och stamtavlan, alltså släktingar i såväl uppåtstigande som nedåtstigande led. Liksom för antavlan och släkttavlan kan antalet visade generationer ändras under Inställningar. Det är också möjligt att vandra vidare till individrapporterna för personerna i släktträdet.

Sök	Sökresu	Itat	Individrapport Statistik	Sök / Visa sida	iparade individ	भ			
_ ≏atari	na ∩ledr	Olofe	dr. (800001200) i Tuna i	(83500)					
-0441		enska	ap 1600/06/29110/04 (V	ASTERNORRE.	ANDS LAN)				
Dod 1	865/01/3	51							
Kön: k	(vinna 👘								
Dödso	orsak: Ok	(ÂNE)						
Källa	- Anhöri	ino 1	Linguistaria Daställa Fa	miliolinio 🗍 Antorda	Etomtorido	Släktträd	Dogionalinia		
	Annul		LINSUISION IN BUSILING PR			d Greenel		Dädefärserst	Oläldekorra
760000	-Identitet	_ Gen.	Inamn	1760 00 0	Datum FC	d. Torsami.	1940.02.07	Dodstorsami.	Мо
772000	561	1	Olof Svonsson	1700-00-2		VÄSTERNOR	1809-02-07		Fa
801001	140	n n	Mårten Westerlund Mårtens	son 1801-03-0	3 ATTMA	R	1872-10-09		Pa
807001	294	n	Ingrid Olsdr Olsdatter	1807-07-2	5 TUNA (VÄSTERNOR	1862-05-31		Sv
323002	041	-1	Olof Martin Westerlund	1823-12-2	3 TUNA (VÄSTERNOR.			So I
825002	016	-1	Johan Petter	1825-07-0	7 TUNA (VÄSTERNOR	. 1825-09-20		So
827001	913	-1	Jonas Petter	1827-08-2	2 TUNA (VÄSTERNOR	. 1827-10-19		So
833002	037	-1	Jonas Peter Westerlund	1833-03-0	2 ATTMA	2			So
837002	045	-1	Brita Brita Westerlund	1837-09-1	0 TUNA (VÄSTERNOR			Do
840002	148	-1	Ingrid Christina Westerlund	1840-11-1	8 TUNA (VÄSTERNOR			Do
861003	387	-2	Olivia Catharina	1861-04-0	7 TUNA (VÄSTERNOR	. 1864-05-24		SoDo
864003	805	-2	Martin Alfred	1864-02-0	7 TUNA (VASTERNOR			SoSo
865003	397	-2	Henrik Martin	1865-01-2	5 TUNA (VASTERNOR	. 1865-05-12		DoSo
866003	420	-2	Kristina Mathilda Hallberg	1866-03-0	1 TUNA (VASTERNOR.			DoDo
	089	-2	Henrik Ansneim	1869-04-1	7 TUNA (VASTERNUR			Doso
869002	123	-2	Marun Ulu	1872-10-0		VASTERNUR			0080

Förklaring kolumnrubriker: DDB-identitet: Demografiska databasens unika identitetsnummer. Generation: Anger vilken generation dessa anor tillhör. Generation 1 är föräldrar. Generation -1 är barn. Namn: Visar förnamn och efternamn på den relaterade personen. Födelsedatum: Visar den relaterade personens födelsedatum. Födelseförsamling: Visar den relaterade personens födelseförsamling. Dödsdatum: Visar den relaterade personens dödsdatum. Dödsförsamling: Visar den relaterade personens dödsförsamling. Släktskap: Visar i förkortad form personens släktskap till proband.

4.9 Regionslinje

Här visas i förekommande fall information om händelserna födelse, död, vigsel, inflyttningar och utflyttningar för individen inom hela regionen om regionen är länkad



Förklaring kolumnrubriker: DDB-identitet: Demografiska databasens unika identitetsnummer. Församling: Församling där personen varit närvarande angiven tid. Dedik: (endast intern version) Geografisk församlingskod framtagen av DDB. (med koder för församlingsnamn) Namn: Visar förnamn på personen. Tidslinje: Grafisk framställning av livsloppen med närvaro och centrala händelser markerade. För förklaring av beteckningarna, se "Kodförklaring" ovanför familjelinjen samt avsnitt 9.2.4 "Familjelinjen".

5. Sök/visa sida

I denna del beskrivs hur du söker direkt i de digitaliserade källorna och som resultat återskapas med ett urval av information. Denna sökning kan vara lämplig om man t.ex. vill studera vilka som noterades i födelseböckerna eller dödböckerna för en viss period. Vill man ha uppgift om alla som bott i en viss by under en bestämd period, kan man söka i husförhörslängden på de sidor som redovisar den valda byn. Väljer man ett bestämt år för händelsen, finns endast dessa sidor valbara. De återskapade sidorna redovisar endast ett urval av informationen i originalkällorna. I huvudsak är uppgifterna källtrogna.

5.1 Sökmeny för Sök/visa sida

När du valt Sök/Visa sida kommer du till denna meny.

Arkiv Inställningar Hjälp	
Indiko - Kyrkböcker på nätet [Intern version]	Sidsökning
Sok Sokresultat Individrapport Statistik Sok / Visa sida Sparade individer Sok sida Visa sida Visa sida Visa sida Sparade individer	Församling: Välj en (och endast en) församling från
Församling Karesuando	listan. Församlingarna är sorterade efter region i första
Källa Husförhör	hand och därefter bokstavsordning. Obligatoriskt val.
Volym Al:4 (1852-1865)	
Fi vald	Källa: Välj typ av källa. Obligatoriskt val.
Orthamn Ej vald	
Visa sida	Volym: Valj volym fran den lista som uppdaterats utifrån val av församling och källa. Obligatoriskt val.
	År: Välj år för händelse utifrån ovan valda kriterier (ej husförhörslängd). Samtliga sidor där någon händelse angivet år återfinns.
	Ortnamn: Välj ort utifrån valda kriterier (endast husförhörslängd).
	Sida: Välj sida från lista som uppdaterats utifrån övriga val. Första sidan från dessa val är förinställt värde.
	Visa sida: När valen är gjorda, klicka här.

5.2 Visa sida - husförhörslängd

Här visas resultatet av sidsökningen för husförhörslängd. Genom att klicka på pilarna kan man vandra framåt och bakåt i volymens sidor utifrån de val som gjorts. Genom att klicka på kolumnnamn sorteras informationen från den kolumnen. Observera att då överger man sidans ursprungliga struktur. För närvarande anges inte släktskapsrelationer, men familjer kan i de flesta fall identifieras utifrån position på sidan.

Ar	kiv Inställr	ingar Hjälp								
T	ndik	o - Kvrkhč	icker på i	nätet					[Intern version]	Rad: Den av Demografiska databasen konstruerade raduppgiften. Finns flera uppgifter på
	at Catro	eultat Individramment	Statiatik Sök	Vicacida	Enorodo indivi	idor				samma rad, avdelas de med kolon, t.ex. 7:10, 7:20.
	iik oido	fisa sida	Statistik Sok /	visa sida	oparatie musi	ILIEI				
-	ouk siua							_		DDB-identitet: Demografiska databasens unika identitetsnummer.
		Sid	an 1 i Husförhör A	AI:4 (1852-	-1865) i Kare	esuando.				
					,			9		
Ra	d DDB-iden	it Namn	Födelsedat., Dödsd.	. Intyp S	ida Indatum	Från församl.	Uttyp Sida	a Utdatu	Till församl. Civil Va Anm	Name: visar fornami och enernami samt i forekommande fan yrke ner på personen ener
	80600193	2 Kyrkoherden Fredr	1806-11-04	Överförd 1	1852		Utflvttad	1855	GÄLLIVARE Gift	familjeställning. Rubriker i form av ortsangivelser anges också i kolumnen.
2	81300181	2 Ulr. Car. Ullenius	1813-07-26	Överförd 1	1852		Utflyttad	1855	GÄLLIVARE Gift *	
3	83600324	4 Johan August 1 Lors Fredrik	1836-08-13	Overförd 1	1852		Utflyttad	1855	GALLIVARE *	Födelsedatum : Visar personens födelsedatum enligt denna källa, som kan skilja sig från
5	83900310	4 Wendla Carolina	1839-11-24	Överförd 1	1852		Utflyttad	1855	GÄLLIVARE *	andre veneriften
6	84400375	0 Engla Fredrika	1844-05-06	Överförd 1	1852		Utflyttad	1855	GÄLLIVARE	andra uppgner.
8	84700352	9 Frans Michael	1847-06-29	Född	1852 1851-02-04		Utflyttad	1855	GÄLLIVARE	
9	85200392	6 Maria Charlotta	1852-10-05 1853	Född	1852-10-05		Död	1853		Dödsdatum: Visar personens dödsdatum enligt denna källa som kan skilja sig från andra
10										unngifter
12	82600323	3 Pastorn Joh. Osc. C	1826-05-16	Inflyttad	1855	ÖVERTORNEÅ.	. Överfö 1	1865	*	uppshor.
13										
15										Intyp: Anger orsak till inskrivning (se 9.2.3 In- och uttyp).
16										
18	79700209	1 Br Maria Grape F. S	1797	Inflyttad	1858	HAPARANDA	Överfö 1	1865	Änk *	Sida: Klickhar referens till sida varifrån personen överförts enligt källan
19	83000311	6 Husmamsel Agatha	1830-09-25	Inflyttad	1855	HAPARANDA	Lokalt., 15	1857	▲	Skall Mickola felorens in staa varman personen overforts eningt kanan.
										Indatum: Anger individens forsta datum på aktuell notering.
										Från församling: Församling varifrån personen flyttat vad gäller denna notering enligt
										köllan
										Kanan.
1	Fill för	samling. För	samling va	nerson	nen flytte	at till vad	gäller d	lenna	notering	Uttyp: Anger orsak till utskrivning (se 9.2.3 In- och uttyp).
1			saming va	person	nen nytu	at till vau	ganere	icinia	notering	
e	enligt k	allan.								Sida: Klickhar referens till sida dit personen överförts enligt källan
										Shar Mickou Performs an sida ar personen overforts eningt kanan.
	Civilsta	nd: Civilstå	nd i slutet a	v noter	ingen en	ligt källa	n.			
					0	0				Utdatum: Anger individens sista datum på aktuell notering.
	7.0.00	ations Un-	ft am amitil		a a aim a ti -	n anligt 1	-ällon			
	vaccin	ation: Oppgi	it om smitte	toppsva	accinatio	m enngt i	kanan.			

5.3 Visa sida – födelse- och dopbok

Samtliga personer som förts på aktuell sida redovisas på den rad de förts i boken. De födda kan vara barn till föräldrar som var skrivna i aktuell församling, men också till sådana som hörde till annan församling. Likaså kan nedkomsten ha skett i annan församling.

Arkaz Installningar Hjalp	
Indiko - Kyrkböcker på nätet (Intern version) sok Sokresultat Individrapport Skittelik Sok/Visa sida Sparaderinforder	Rad: Den av Demografiska databasen konstruerade raduppgiften som
Sok sida	kan vara fran kallan.
Sidan 227 i Fód. & dop C:2 (1780-1843) i Tuna. 🤇 🕥	DDR-identitet: Demografiska databasens unika identitetsnummer
Rad DDB-identitet Namn Födelsedatur Dopdatur Äkta börd Fletbörd Bamet. Fars namn Fars St. Mors namn Mors å. Barm. Image: State S	DDD Mentice: Demografiska datubusens unika kentitetshaniner.
2 002/01/89 0001/01 102/01/10 002/01/10 Premagot 0 Premag	• Namn: Barnets dopnamn och boställe för föräldrarna enligt källan. Genom att klicka på de blåmarkerade länkarna, slussas du vidare till personens individrapport.
	Födelsedatum : Visar personens födelsedatum enligt denna källa. Detta datum kan skilja sig från andra uppgifter.
	Dopdatum: Visar personens dopdatum enligt denna källa.
	Äkta börd: Visar äktenskaplig börd enligt denna källa.
	Flerbörd: Visar eventuell flerbörd enligt denna källa.
	Barnets ordningsnummer: Visar barnets ordningsnummer i syskonskara enligt denna källa.
	Fars namn: Anger faderns namn och yrke/titel enligt källan.
	Fars ålder: Anger faderns ålder om den angetts i källan.
	Mors namn: Anger moderns namn och yrke/titel enligt källan.
	Mors ålder: Anger moderns ålder om den angetts i källan.
	Barnmorska: Anger om och vilken typ av förlossningsbiträde som bistått.

5.4 Visa sida – flyttningslängd (in och ut)

De återskapade flyttningslängderna avviker i vissa avseenden mer från originalet än vad som gäller andra källor. Ofta fördes in- och utflyttningar i samma bok, men med de respektive typerna förda på olika sidor i samma uppslag. Av olika skäl presenteras in- respektive utflyttningar var för sig i befolkningsdatabasen Popum och i Indiko. En annan skillnad är att flyttningslängderna inte alltid angav samtliga flyttande. I stället angavs enbart huvudmannen för flyttningen samt uppgift om antal medflyttande (vilka normalt var familjemedlemmar). DDB har i möjligaste mån identifierat dessa medflyttare för vissa församlingar och gjort dessa sökbara för flyttningssökningar samt presenterade i de återskapade flyttningssidorna. Dessa identifierade medflyttare anges med en stjärna framför namnet och med samma radnummer som huvudmannen, men med löpande numrering som andra siffra efter kolon.

Indik	o - Kyrkböck	ker på nätet						
Sök Sökr	esultat Individrapport S	tatistik Sök / Visa sida Sparade individer						
Säk eida	/isa sida							
Son sida								
		Sidan 157 i Inflyttning se C:5	5 (1862-1875) i Tuna					_
Rad	DDB-identitet	Namn	Födelsedatum	Flyttdatum	Församling	Antal flyttande .	. Antal flyttande k	Anm
1	822001159	F. D. (hushållerska,fattighjon) Ingrid Bom		1862-04-12	SUNDSVALL SF (GUST		1	
2	845002521	Mamsell Maria Helena Edman i Prestbordet		1862-04-30	HÅRNÖSANDS SF (819		1	
3	838001967	Joh. Peter Örborn i Matforss		1862-07-06	SVARTVIKS KAP., NJUR.	1		
4	844002527	Anna Greta Nilsdr i Hällsjö		1862-07-28	TORP (VÄSTERNORRL		1	
5:1	835002287	Torp. OI. Pet. Sjölinder i Åsta		1862-09-24	TORP (VÄSTERNORRL	2	1	
5:2	826002108	* Anna Maria Brun i Åsta		1862-09-24	TORP (VÄSTERNORRL			
5:3	859003430	* Lars Erik Sjölinder i Åsta		1862-09-24	TORP (VÄSTERNORRL			
6	833001302	Skräddaregesell Peter Joh. Wiberg i Matforss		1862-09-27	SJÄLEVAD MED ÖRNS	1		
7	830001281	Skräddaregesell Fr. Lundqvist i Skjöle		1862-10-14	GÄVLE SF (53220)	1		
8	839002090	Dräng Nils Olof Bergman i Lilldelje		1862-10-25	SELANGER (GUSTAF A	1		
9	833001968	Piga Stina Lena Jonsdr i Klingsta		1862-10-27	NJURUNDA (83560)		1	
0	835002197	Piga Ingrid Märtha Jonsdr i Svanäng		1862-11-01	NJURUNDA (83560)		1	
1	841002255	Piga Augusta Elisabeth Greisdr i Matforss		1862-11-21	ALNÖ (83480)		1	
2	842002385	Piga Martha Kaisa Nilsdr i Tunbyn		1862-11-08	ATTMAR (83600)		1	
3	843002426	Piga Sigrid Lisa Olsdr i Lunde		1862-11-14	ATTMAR (83600)		1	
4	839002047	Dräng Henrik OI. Persson i Prestbordet		1862-11-18	ATTMAR (83600)	1		
5	844002469	Dräng Greis Samuelsson i Prestbordet		1862-11-18	ATTMAR (83600)	1		
16	846001390	Piga Ingrid Christina Löf i Öhn		1862-11-18	SUNDSVALL SF (GUST		1	
7:1	818001586	Bonde J. Nordberg i Runsvik		1862-11-18	TIMRA (83490)	2	1	
7:2	820001630	* Stina Kaisa Näslund i Runsvik		1862-11-18	TIMRÅ (83490)			
7:3	843002476	* Erik Peter Norberg i Runsvik		1862-11-18	TIMRÅ (83490)			
8	845001442	Dräng Lars Peter Wikholm i Lunde		1862-11-18	SUNDSVALL SF (GUST	1		
9	844001512	Skräddarlärl, Anders Ersson i Matforss		1862-11-18	ALNÖ (83480)	1		
20	020002062	Piga Anna Cath, Erikeson i Skiöle		1062 11 10	STOCKHOLM SS (10101)		1	

Rad: Den av Demografiska databasen konstruerade raduppgiften som kan vara från källan. Se ovan om medflyttare.

DDB-identitet: Demografiska databasens unika identitetsnummer.

Namn: Personens namn, yrke/titel samt boställe enligt källan. De med stjärna framför namnet har identifierats som medflyttare i flyttgruppen och saknas därför i originalkällan.

Födelsedatum: Visar personens födelsedatum enligt denna källa. Detta datum kan skilja sig från andra uppgifter.

Flyttdatum: Flyttningsdatum enligt källan. Medflyttare har fått samma datum som huvudmannen.

Församling: Församling varifrån eller till vilken personen flyttat.

Antal flyttande män: Uppgift enligt källan.

Antal flyttande kvinnor: Uppgift enligt källan.

5.5 Visa sida – lysnings- och vigsellängd

Alla äktenskap förda i aktuella längder. Båda, en eller ingen av kontrahenterna kan ha varit skrivna i aktuell församling. Likaså kan vigseln ha ägt rum i annan församling. I allmänhet skedde vigseln i brudens hemförsamling.

Arkiv Instä	llningar Hiäln									
Indil	zo Kurlzhä	alær på pätet							»1	
man	so - Kyrkdu	cker pa natet								Rad: Den av Demografiska databasen konstruerade
Sök Söl	kresultat Individrapport	Statistik Sök / Visa sida Sparade individer								raduppgiften som ibland kan vara från källan. Paren redovisas
Sök sida	Visa sida									raduppgriten som forande kan varia fran kantan. Faren redevisas
		Sidan 1 il ven 8 vi	ia E:2 (1856-1861)	i Tuna						på separata rader, men kan identifieras genom första siffran i
		Sidan H Lysh. or in	ig. E.2 (1000-1001)							r d numrat
Rad	DDB-identitet	Namn	Födelsedatum	Lysn.dat.	Vigseldatum	Ålder	vigselnum	nm, Hemförsaml. A	n	radiumet.
1:1	825002039	Drängen Nils Olof Persson i Åsta Tomorodottor Anna Brita Tungran i Skiðla		1856-10-04	1856-11-03	32			-	
2:1	814001352	Hemmansägare Johan Norsten		1856-10-11	1030-11-03	43		BRUNFLO (84040)		
2:2	833002061	Torparedotten Sigrid Brita Mickaelsdr i Rude		1856-10-11	1966 10 20	23				DDB-identitet: Demografiska databasens unika
3:2	829002018	Piga Ingrid Märta Persdr i Prestegården		1856-10-11	1856-10-30	28				identitetsnummer
4:1	832001922	Inhyses Nils Olof Persson i Wil Tomaradottor Caica Brita Dalia i Skiāla		1856-10-11	1856-11-12	24			-	identitetsindinner.
5:1	828001096	Torparen Andreas Lund i Lunde		1857-10-18	1857-11-15	29				
5:2	832001897	Pigan Sigrid Brita Landin i Lunde		1856-10-18	1856-11-15	25		RVÖN (92470)	-	
6:2	830001220	Pigan Brita Lisa Holm i Svanäng		1856-10-18	1856-11-08	28		TUNA (VÄSTERNOR *		Namn: Yrke/titel, namn samt boendeort for personen som de
7:1	822001838	Arbetaren Olof Nilsson Hagström i Matfors Brita Eredr i Wattiom		1856-10-18	1856-11-21	35				angotta i källan
8:1	833002104	Drängen Eric Abrah. Larsson i Rännö		1856-10-25	1856-11-21	24		•	-	angetts i Kanan.
8:2	826002101	Pigan Stina Greta Andersdr i Rännö		1856-10-25	1856-11-21	31			-	
										Födelsedatum: Födelsedatum som det angetts i källan. Detta
										datum kan skilja sig från andra uppgifter, samt kan saknas då i
										datum kan skinja sig man andra uppginter, samt kan saknas da i
										stället ålder anges.
										Sumer and anges.
										Lysningsdatum: Lysningsdatum enligt källan
										Ljonngsaatan Ljonngsaatan emige kanan.
										Vigseldatum: Vigseldatum enligt källan.
										Ålden Ålder för kontrobenten enligt köllen. Saknag ibland
										Alder: Alder for kontranement eningt kanan. Sakilas Ioland,
										men då kan i stället födelsedatum anges.
										Vigselnummer: Ordningsnummer på vigseln för personen
										onligt köllen
										chingt Kanan.
										Hemförsamling. Församling där personen är skriven enligt
										fremorsammig, i orsammig dar personen ar skilven ennigt
										källan. Anges i allmänhet endast när hemförsamling är annan
										än altuall församling
										an aktuen forsamling.

5.6 Visa sida – död- och begravningsbok

Samtliga personer som förts på aktuell sida redovisas på den rad de förts i boken. De döda kan ha varit skrivna i aktuell församling, men kan också ha hört till annan församling. Likaså kan dödsfallet och begravningen ha skett i annan församling.



6. Spara individer

Under Inställningar finns möjlighet att spara individer som tagits fram för att fortsätta arbeta med dem senare under sessionen. Om du vill återuppta arbetet med dessa, välj fliken Sparade individer. Filen töms efter sessionens slut.

Arkiv Inställningar Hjälp	àlp			Eänklarin a halummuhailtan
Indiko - Kv	Vrkböcker på nätet			Forkiaring kolumnrudriker
Sök Sökresultat Indi DDB-identitet Förs: 786000978 Tuna 108001163 Tuna	Individrapport Statistik Sök/Visa sida Sparade individer örsamling Dedik Kön Namn Födelsedatum 83590 Man Nils Andersson 1786-12-28 83590 Man String Hansdr 1808-03-17	Dödsdatum 1809-11-05		DDB-identitet: Demografiska databasens unika • identitetsnummer.
309001111 Tuna 306001191 Tuna 781000815 Tuna	83590 Man Erik Larsson 1809-09-14 83590 Kvinna Brita Elisabeth 1806-08-29 83590 Man Jonas 1781-03-14	1809-11-18 1806-09-07		Församling: Visar det aktuella församlingsnamnet.
			1	Dedik: (endast intern version) Geografisk församlingskod framtagen av DDB. (med koder för församlingsnamn)
Gå till Inställnin vidare i släktrel sparar dessa ind persons individi individ, gå till I	ningar överst på menyraden och välj Spara individ. Om man vandr elationer eller från återskapade sidor, underlättar det arbetet om m ndivider. Antingen kan dessa sparas i samband med att man gått in idrapport, eller utifrån listan under Sökresultat. Önskar man ta bort I Inställningar på menyraden och välj Radera individ.	rar an 1 i varje t sparad		 Kön: visar personens kön: Man Kvinna Hermafrodit (dubbelkönad) Saknas, om kön ej kunnat fastställas. Namn: Visar förnamn och efternamn på individen. Födelsedatum: Visar födelsedatum, om känt.
			_	Födelsedatur Dödsdatum:

7. Statistik

I Indiko är möjligt att ta fram enkel statistik. Den population som bildar underlag för statistiken definieras i sökmenyn för individsökningar. Var noggrann med att ange rätt sökkriterier. I annat fall kan resultaten bli missvisande. Exempelvis kan uppgift saknas i stor utsträckning. Var uppmärksam på källäget. Om en källserie saknas för en viss period eller om källorna av olika skäl har brister i informationen, får detta konsekvenser för resultaten. Utvärdera gärna mot andra uppgifter (t ex mot Tabellverkets <u>http://www.ddb.umu.se/databaser/tabellverksdatabas/</u>församlingsstatistik). Observera att det endast är möjligt att generera statistik för en församling åt gången.

7.1 Statistik – urval, typ av statistik och utformning

Efter att ha angett sökkriterierna i sökmenyn och klickat på Statistik, kommer du till denna sida där du får information om ditt urval. Här kan du också ange vilka statistiska uppgifter som önskas och hur de ska presenteras.



7.2 Statistik – utformning



7.3 Statistik – presentation

På denna sida presenteras resultatet av statistiken. För närvarande är presentationssidorna preliminära och ska ses över. Därför ges i nuläget endast en kortfattad beskrivning.



8. Arkiv och inställningar

8.1 Menyn Arkiv

Här skickar du iväg till utskrift eller avslutar programmet.



8.2 Menyn Inställningar Språk

Här kan du välja mellan språken svenska, engelska, finska och samiska. Observera att källtrogna uppgifter i presentationen av data inte översätts.



8.3 Menyn Inställningar Sökning

Här kan du ändra grundinställningarna för mängden information som ska laddas vid varje sökning av individer (observera att inga begränsningar görs när population för statistik definieras). Visning av endast de första 200 träffarna är förinställt värde, detta för att undvika alltför omfattande sökningar. Har kriterierna specificerats tillräckligt noggrant bör detta vara tillräckligt i de fall man söker särskild individ. Likaså begränsas sökningarna till tre generationer i antavlan och två generationer i stamtavlan. Genom att gå till "Inställningar", valet "Sökning" kan däremot antalet presenterade träffar ändras. Om sökningarna upplevs långsamma bör inte värdena utökas, snarare minskas.

Inställningar - Sökning	×
Följande parametrar används vid presentation av individ.	l sökning och
Antal generationer i antavlan:	3
Antal generationer i stamtavlan:	2
Antal träffar som skall visas :	200
ок	Avbryt

DEL 2

9. Tips och utförligare beskrivningar

I denna del beskrivs mer utförligt vad sökningarna innebär och karaktären av den presenterade informationen. Använd denna del som uppslagsdel för att förfina dina sökningar och för att undvika de fallgropar som sökningar i en komplex databas innehåller. Som avslutning ges några exempel på hur man kan använda Indiko för att göra egna små studier eller för att använda som underlag för uppsatser eller skolarbeten.

9.1 Individsökning

9.1.1 Allmänt

För att göra effektiva sökningar gäller det att sätta sig in i hur källan ser ut. För mer information om kyrkböcker, se http://www.ddb.umu.se/digitalAssets/81/81061_kyrkbhist091214.pdf Se vidare på redovisningen av vilka källor som finns tillgängliga http://www.ddb.umu.se/digitalAssets/81/81059_kyrkbinneh091214.pdf Databasen ska ses som en avspegling av källan. Detta kan skapa problem när man söker på klartextuppgifter, eftersom stavningarna kan ha varierat. Likaså kan olika beteckningar ha använts. Tänk på att information ibland saknas. Det går naturligtvis inte heller att söka på uppgifter som inträffade utanför (framförallt efter) personens närvaro i församlingen. Görs sökningarna för vida får man inte tillräcklig träffsäkerhet. Anges många kriterier ökar kraven på att man har tänkt igenom vad sökningen innebär. Risken finns att man lagt in krav som gör att den sökta personen kommer att exkluderas. Genom att kombinera kriterier kan man få fram en population man vill undersöka närmare.

9.1.2 Fritextsökning

En del sökningar görs direkt mot källtrogna avskrifter av texten från källan. Detta gäller namn, orter och dödsorsaker. Dessutom sker sökning på standardiserade varianter av yrke/titel. Detta skapar särskilda problem eftersom stavningsvariationen är stor. Söker man på ett namn eller dödsorsak, så missar man lätt varianter som kan ha förekommit. För dödsorsaker användes också olika beteckningar för sådant som skulle kunna anses vara samma sjukdom, t.ex. lungsot och tuberkulos. Det är således svårt att täcka upp alla varianter i sökningen. Ett sätt att underlätta identifieringen av olika varianter är att söka på delar av textsträngen. För att öka träffsäkerheten i namnsökningar kan man söka på delar av

namn, t ex "and" för att söka på Anders. Det är även möjligt att lägga in tecknen % eller _ i namnen för att täcka in ett eller flera tecken (%) eller ett tecken (_).

Ex:

Vid sökning på Katarina (Katharina, Catarina, Chatarina, Chatharina), kan man ange %AT%ARINA och får då träff på alla stavningsvarianterna. Vid sökning på Erika (Erika, Erica), kan man ange Eri_a.

9.1.3 Namn

Allmänt för sökning på namn, se 9.1.2 Fritextsökning.

Indiko söker på alla stavningsvarianter som finns i databasen för de valda personerna.

Observera att efternamn för barn i allmänhet saknas. Först när de var vuxna angavs detta i källorna. För dem som inte kunnat följas upp till vuxen ålder, bör man därför undvika att ange efternamn. Risken för att inte få träff är förhållandevis stor. Även i övrigt kan sökning på efternamn vara svårt, eftersom namnskicket under 1800-talet var rätt flytande och olika namn kan ha angetts i kyrkböckerna. Kvinnor angavs oftast med sitt eget efternamn, i allmänhet patronym (Persdotter, Jonsdotter osv) i stället för att stå med sitt eget namn.

Programmet gör ingen skillnad på stor och liten bokstav.

Vid namn ges möjlighet att ange flera namn för sökning. Mellanslag tolkas som skiljetecken mellan olika namn. Ange om kravet är att samtliga namn måste finnas eller om något av namnen räcker.

I Sökresultat samt i alla presentationer utom källrekonstruktionen redovisas mest förekommande förnamn, patronym (=son/dotternamn som efternamn) och släktnamn (av typen Marklund, Sjödin m.m. som efternamn). I källrekonstruktionerna redovisas namnet som det står i källan.

9.1.4 Födelseuppgifter

Sökningarna görs på ett födelsedatum som genererats för varje person. Detta datum har valts efter vissa principer. I första hand har födelsedatum från födelse- och dopbok använts. I andra hand väljs det fullständiga födelsedatum som angetts närmast födelsen och i tredje hand ofullständigt datum. Om födelsedatum saknats tas dopdatum om sådant finns. I synnerhet i äldre födelseböcker saknas många gånger födelsedatum och i stället anges endast dopdatum.

Även det sätt födelsedatum angetts kan variera, vilket kan skapa problem i sökningar. I många fall saknas också exakt födelsedatum. I stället anges endast födelseåret eller i vissa fall saknas födelseuppgift helt.

Födelsedatum kan anges antingen i intervall eller på exakt dag. Om fullständigt datum anges i frånfältet söks endast på detta datum. Med kommentarerna ovan i åtanke så finns risken att man då begränsar sökningen alltför mycket. Genom att enbart ange år i frånfältet, söks på alla som är födda under detta år. En fördel med den sökningen är att man på det sättet också inkluderar uppgifter där endast födelseår angetts.

Exempel		
1837-12-04		Alla personer som är födda detta datum
1837-12		Alla personer som är födda i december 1837
1837		Alla personer som är födda 1837
1837-12-04	1837-12-24	Alla personer som är födda mellan 4 december och 24 december 1837
1837-01-01	1838-12-31	Alla personer som är födda åren 1837 och 1838. Obs dock att man här missar alla med enbart födelseår angivet

Född i församling:

Söker man personer födda inom ett intervall får man träff på alla som någon gång funnits i församlingen och som är födda inom angiven tidsperiod. I en del fall är man intresserad av att identifiera enbart de som är födda i församlingen, eller egentligen de som är bokförda i församlingen från födelsen, alltså hemförsamling vid födelse. Detta görs om denna ruta markeras. Observera att nedkomsten nödvändigtvis inte skett i församlingen och att nedkomster som skett i aktuell församling därför heller inte alltid tagits med.

Huvudkriteriet för att anses som född i församling är antingen att barnet införts i husförhörslängd i samband med födelsen eller att modern var skriven i församlingen vid den tidpunkten. Om barnet omedelbart fördes in i husförhörslängden anses det som kyrkoskrivet i församlingen och därför också född i församlingen. Likaså, om modern var kyrkobokförd i aktuell församling vid tidpunkten för barnets födelse, anses barnet som fött där. Vidare har sådana födslar inkluderats där det finns uppgift i födelse- och dopboken, men där det saknas uppgift om annan hemförsamling för barnet.

Kön:

I urvalet för sökningar av enskilda individer bör kön alltid inkluderas. De enda som kan sakna uppgift om kön är en del dödfödda barn.

Äkta börd:

Observera att det i allmänhet endast är i födelse- och dopboken som det explicit anges att ett barn är fött inom äktenskap. De explicita uppgifterna om börd i andra källor uttrycks främst om barn fötts utom äktenskap eller om de är trolovningsbarn. I de fall uppgifter från födelse-

och dopbok saknas, kommer därför en hel del barn att anges med okänd börd. För unga barn kan det antas att dessa till största delen var födda inom äktenskap.

Flerbörd:

Här kan man söka på de fall där flerbörd tydligt angetts eller där de på ett enkelt sätt kunnat identifieras. I alla andra fall antas att det inte rör sig om flerbörd. Det kan dock finnas en del ytterligare fall av flerbörd som ännu inte på ett entydigt sätt kunnat identifieras.

9.1.5 Flyttningssökningar

Flyttningar:

Flyttningar avser rörelser över församlingsgränser. Uppgifterna kan komma från flyttningslängder eller husförhörslängder. I flyttningslängder angavs ofta endast huvudman för flyttning samt uppgift om antal medflyttare. DDB har i en del församlingar identifierat hela flyttgruppen.

Flyttningsår kan anges i intervall eller som enstaka år. Först måste typ av flyttning (in och/eller ut) markeras. Markeras både in- och utflyttning kan man välja om det ska krävas att personerna både har en in- och utflyttning inom perioden eller om man söker på alla som har antingen en in- eller utflyttning inom det angivna tidsintervallet. Anges inget tidsintervall söks på hela den registrerade perioden.

Det är också möjligt att avgränsa flyttningar till/från vissa områden. Genom att välja "Inrikes" presenteras en lista över alla svenska län. Vill man ytterligare precisera den geografiska sökningen, kan man välja bland församlingarna i det angivna länet. Om Ctrl eller Enter hålls nertryckt när man väljer län, kan flera områden väljas. Genom att välja "Utrikes" presenteras en lista över världsdelar. Vill man precisera ytterligare, kan man välja bland länder inom den angivna världsdelen. Observera att flyttningsdestination eller ursprung ibland angetts ofullständigt, t ex "Amerika".

9.1.6 Närvaro och boställe

Närvaro:

Detta sökkriterium är mycket användbart för att definiera en befolkning på ett effektivt sätt. Uppgiften kan också kombineras med sökkriterierna under boställe och yrke.

Genom att fylla i ett årtal görs sökningar på alla som funnits närvarande i husförhörslängder vid denna tidpunkt, alltså den rättsliga befolkningen (de jure). Detta skiljer sig från den faktiska befolkningen (de facto), alltså de som i praktiken levde i församlingen. Särskilt under den turbulenta tiden under senare delen av 1800-talet fanns det många som bodde i församlingar utan att vara skrivna där. De var fortfarande skrivna i en annan församling. Från 1860 vidtogs åtgärder för att hålla bättre koll på saknade personer. I de fall personer saknades i församlingen utan att

utflyttningsbetyg tagits ut, skulle dessa föras i det som kallades "Bok över obefintliga". Så länge man inte fått besked om var de tagit vägen, hade hemförsamlingen fortfarande skyldighet att redovisa dessa. De som fördes i obefintlighetsboken anses inte som närvarande i församlingen med detta sökverktyg.

Man kan välja om det räcker om personen har närvaro någon gång under året eller om denne har närvaro vid slutet av året. Det senare valet motsvarar en befolkning som identifieras på samma sätt som vid folkräkningarna, vilket är nödvändigt för att beräkna medelfolkmängd. Uppgift ges på det sättet endast om de som är samtidigt närvarande i församlingen, vilket inte nödvändigtvis behöver vara fallet om man väljer de som har närvaro någon gång under året.

Boställe:

Här söks alla som bott på ett särskilt ställe utifrån informationen i husförhörslängder, antingen någon gång under den registrerade perioden eller vid särskild tidpunkt.

Sökningarna görs på ortsbeteckningarna i klartext i källan, dvs utifrån de rubriker som angavs på sidorna i husförhörslängder. Observera att ortnamn, på samma sätt som ovan beskrivits under personnamn, kan ha stavats på många olika sätt. Utnyttja möjligheten att söka på delar av namnen eller de andra sökmöjligheter som finns för fritextsökningar.

Vill man ha alla som bott på sökt ort vid speciell tidpunkt, kan man markera rutan "Boställe vid angiven närvaro". Observera att detta kräver att år för närvaro redan angetts (se ovan).

9.1.7 Yrke

Yrke:

Här söks personer som någon gång eller vid viss tidpunkt haft ett särskilt yrke eller tillhört en särskild yrkesgrupp. Yrkesuppgifterna är tagna från de beteckningar som använts i kyrkböckerna. Observera att yrke främst angavs för hushållsföreståndare och vuxna män. Kvinnor och hemmavarande barn saknade i allmänhet yrkesbeteckningar.

Sökningar kan göras på två olika sätt. Antingen kan fritextsökningar göras (om fritextsökningar, se ovan) eller så kan sökningar göras utifrån den klassificering som DDB har gjort av yrkesbeteckningarna. Yrkesfritexterna är emellertid till skillnad från andra fritexter standardiserade, så att alla mindre stavningsvarianter av yrken är sammanförda. Även om det skett en viss standardisering, finns det en del begränsningar i fritextsökningar. Motsvarande yrken har kunnat anges med olika beteckningar, vilket gör att man skulle behöva söka på alla varianter för att täcka upp alternativen.

Den andra sökmöjligheten ger bättre möjligheter att ringa in yrkesgrupper. Demografiska databasen har utarbetat en yrkesklassificering som i stor utsträckning har sitt ursprung i det arbete som utfördes av socialhistoriker vid Uppsala universitet under 1970-talet. Den näringsgrensindelning som används motsvarar i stor utsträckning den kategorisering som står att finna i folkräkningarna från 1860 och framåt. Ytterligare uppgifter om klassificeringen kan erhållas från DDB. Genom att välja från menyerna för social status och/eller näringsgren söks inte på individuella yrken, men i stället på närbesläktade yrken. Väljer man social status "småföretagare" och näringsgren "jordägare och bönder" får man träff på alla beteckningar som anger självägande bönder. Söker man på social status "yrkesutbildade arbetare" och näringsgren "livsmedelsindustri" får man träff på bagare, slaktare, sockerbagare, bryggare, mejerister m.m.

En del beteckningar i näringsgrenslistan hänför sig till sådant som i egentlig mening inte är yrken, som t ex fattiga, fångar, inhyses m.m.

Vill man ha alla som haft ett bestämt yrke, tillhört en viss social statusgrupp eller viss näringsgren vid speciell tidpunkt, kan man markera rutan "Yrke vid angiven närvaro". Observera att detta kräver att år för närvaro redan angetts (se ovan).

9.1.8 Vigseluppgifter

Vigseldatum:

Sökning görs på individer (alltså inte äkta par) som har vigseldatum inom angivet intervall eller under angivet år. Datumsökningar görs på samma sätt som för födelsedatum. Det är emellertid inte nödvändigt att vigseln skett i församlingen eller att en eller båda kontrahenterna bott i församlingen vid tidpunkten för vigseln. I många fall har vigseldatum inte alls angetts i källan och det enda vi vet är att de har varit gifta. Det förekommer också att enbart vigselår finns angivet.

9.1.9 Dödsuppgifter

Dödsdatum:

Sökning görs på individer som har dött inom angivet intervall eller under angivet år. Observera att dödsfall som skett efter registreringsslut eller efter att individen flyttat ut ur församlingen inte finns angivna. Datumsökningar görs på samma sätt som för födelsedatum. I en del fall saknas exakt datum och i stället finns dödsår angivet. När dödsdatum saknas görs sökning på begravningsdatum.

Dödsorsak:

Här söks på de dödsorsaker i klartext som angetts i död- och begravningsböckerna. För sökningar, se om fritextsökningar ovan. Observera att andelen dödsorsaker som angetts liksom kvaliteten på dessa har varierat kraftigt mellan tid och plats. Dödsorsakerna är än så länge inte

standardiserade varför sökningar är komplicerade. Det är mycket svårt att kunna ta hänsyn till alla möjliga stavnings- och beteckningsvarianter av dödsorsaker. Såväl svenska som latinska beteckningar kan ha använts.

9.1.10 DDB-identitet

Denna sökmöjlighet är främst avsedd för internt bruk och för studenter som får tillgång till förvalda identiteter. Det är möjligt att ange flera identiteter i rutan för att därigenom söka på flera personer samtidigt.

9.2 Sidsökningar och visningar

9.2.1 Volym, sida, rad

Volymbeteckningarna, liksom sidangivelserna, följer i största möjliga utsträckning arkivverkets. Det finns emellertid olika varianter på dessa beteckningar, vilket skapar en del problem. De speciella krav som skapande av en databas för med sig, har också lett till att vissa anpassningar gjorts.

Radnumreringen har i allmänhet skapats av DDB: s excerpister i samband med den s.k. källberedningen. I en del fall finns uppgifter på samma rad, vilket gjort att dessa rader har fått tilläggsnummer för att kunna särskilja delarna, t.ex. 7:10 respektive 7:20 (med innebörden att det finns två noteringar på rad 7). Oftast förekommer detta när en person strukits ur husförhörslängden i samband med utflyttning för att senare ha återförts på samma rad när denne återvänt. I vigselböckerna har parterna i äktenskapet förts på varsin rad.

En del volymer är uppdelade på flera delar, t.ex. att husförhörsvolymen för perioden 1840-49 består av flera delar. Detta gör att man bör kontrollera i samtliga volymdelar om man är ute efter boende i en särskild by. Oftast var husförhörslängderna uppdelade geografiskt, varför den by man söker efter troligen bara finns i en bestämd del. Det är emellertid också möjligt att några sidor för denna by kan ha förts i en annan del.

9.2.2 Ortsuppgifter

Här presenteras de orter där individen bott under sin tid i församlingen utifrån uppgifterna i husförhörslängderna. Vid början eller slut av registrering anges personerna som överförda från tidigare eller till senare husförhörs- (eller församlingsboks-)volym. Ibland saknas ortsuppgifter på sidor, vilket gör att det inte är givet att man lyckas identifiera alla som bott i en viss by. Exempelvis kan soldater eller torpare ha förts på särskilda sidor i husförhörslängden utan uppgifter om boende eller uppgifter som ännu ej bearbetats.

9.2.3 In- och uttyp, sidreferenser

In- och uttyp är variabler skapade av DDB för att beskriva "anledningen" till att en person infördes på ett viss ställe i husförhörslängden. Det vanligaste skälet är att han/hon blir överförd från tidigare husförhörslängd. Om individen föds inom längdens tidsperiod blir han/hon skriven på den sida där föräldrarna är skrivna. Inskrivning på sida/rad i husförhörslängd sker också i samband med flyttning från annan församling, annat land eller i samband med flyttning inom aktuell församling eller i samband med omflyttning från annan rad på samma sida. När kyrkboksmaterialet har registrerats vid DDB har vi angett orsaken till att en person finns skriven på den sida/rad som registreras. Det gör vi genom att ange **Intyp** (inskrivnings-/inflyttningstyp). Intyp anger sålunda på vilket sätt en persons husförhörsnotering börjar och kan också påföras eller ändras med ledning av information från andra noteringar/längder.

Utskrivning från sida/rad sker vid dödsfall och vid flyttning till annan församling, annat land, flyttning inom aktuell församling eller i samband med omflyttning till annan rad på samma sida samt vid byte av husförhörslängd (överförd) vid volymskarv. Vid registrering anger vi orsak till att en person blir utskriven från den sida/rad som registreras. Det gör vi genom att ange **Uttyp** (utskrivnings-/utflyttningstyp).

När flyttningar skedde inom församlingen, förde prästen ofta in en referens i husförhörslängden. I äldre tider utgjorde den ofta hänvisning till den by personen flyttat, men under senare delen av 1800-talet angavs detta i allmänhet med en sidreferens. Denna har registrerats av DDB. Genom att klicka på sidreferensen kan man följa individer i församlingar. Detta är av särskild nytta i de församlingar som ännu ej finns i länkad form. Observera att dessa uppgifter är från källan och det är inte givet att personen återfinns på angiven sida.

9.2.4 Familjelinjen

I familjelinjen ges en grafisk presentation av huvudpersonens och dennes närmast anhörigas livsbiografier utifrån de centrala demografiska händelserna – födelse, död, äktenskap, äktenskapets upplösning, in- och utflyttning, flyttningar inom församlingen. Linjen dras upp utifrån huvudpersonens livslopp, vilket gör att vissa händelser för relaterade personer sträcker sig utanför de återgivna linjerna. Varje streck i linjen anger närvaro i församlingen enligt husförhörslängden. Om flera händelser inträffar samma år, representeras dessa utifrån en särskild prioriteringsordning (se nedan). Närmare uppgifter om samtliga händelser redovisas under livshistoria. Det angivna namnet är det vanligast förekommande formen av förnamn för personen. Den blåmarkerade länken i kolumnen "Namn" leder till individrapporten för angiven person.

Prioriteringsordning:
1.Registreringsstart eller slut
2. Född och död samma år
3. Födelse eller död
4. In- och utflyttning samma år
5. Inflyttning eller utflyttning
6. Lokal omflyttning (flyttning inom församling)
7. Vigsel

10 Tips för användare

Avslutningsvis ges här några exempel på användningsområden för Indiko. I de flesta nivåer inom utbildningsväsendet bör man kunna hitta lämpliga övningar från Indiko, möjligen undantaget de yngsta skolbarnen. Övningarna kan göras tämligen enkla, exempelvis att studera några livsöden för människor i historisk tid som underlag för förståelse av gångna tiders livsvillkor. För de skolor som hör hemma i de registrerade områdena erbjuds ypperliga möjligheter till lokalhistoriska undersökningar. Att studera förändringar i namnskick eller att söka sin släkt väcker också intresse.

Flera olika arbetssätt kan användas. Man kan arbeta med laborativa uppgifter, mer eller mindre styrda. För mogna användare ger Indiko möjlighet till ett interaktivt arbete där man själv kan formulera frågeställningar och utifrån dessa göra egna studier. Indiko kan också användas för elevarbeten. Det finns även goda förutsättningar till ämnesövergripande undervisning. På universitet och högskolor kan Indiko användas för mindre studier men även för större uppsatser.

För de lärare som vill använda Indiko i undervisning, är det viktigt att själv ha bekantat sig med programmet och lärt sig hur det kan användas för att definiera undersökningsgrupperna. De tips som här följer kan förhoppningsvis tjäna som en ingång. Utifrån detta kan den uppslagsrike läraren själv hitta på och formulera olika intressanta uppgifter.

I följande avsnitt ges några exempel på hur man praktiskt kan gå tillväga vid användningen av Indiko för att definiera urval för vidare undersökningar eller för att göra statistiska analyser. Exemplen ger förhoppningsvis en ingång i Indiko som leder till uppslag hur man kan definiera andra urval. Möjligheterna är rikliga.

En förutsättning när man gör studier är att man definierar urvalet på ett korrekt sätt. Det kan vara lätt att förbise vissa förhållanden som gör att man inte får fram exakt den grupp som man önskar. Exemplen visar och förklarar vilka förhållanden man måste ta hänsyn till. Vill man göra statistiska analyser är det av yttersta vikt att man definierat urvalet rätt. För demografiska analyser behöver man ta fram såväl de händelser (sm födda, döda, vigda, flyttade) som en riskpopulation. Indiko ger möjlighet till båda typerna av uppgifter och utifrån dessa kan man beräkna centrala demografiska mått. Riskpopulationen utgör ofta en medelfolkmängd som beräknas på befolkningen i början och slutet av en period. Exemplen visar på hur en sådan medelfolkmängd kan beräknas.

10.1 Studier av utomäktenskapliga barn

Att föda barn utom äktenskap var något som inte accepterades av kyrka och myndigheter under 1800-talet. De flesta barn föddes också inom äktenskapet. Allt fler barn kom dock att födas av ogifta mödrar och många gånger med okända fäder. Det finns många skildringar av hur det kan ha varit att få ett utomäktenskapligt barn eller att vara ett sådant, men vad berättar kyrkböckerna om utomäktenskapligt barnafödande och hur gestaltade sig livet för dem som fött eller var utomäktenskapliga barn? Sådana frågor är möjliga att studera i Indiko.

🌺 Demografiska databasen - Umeå ur	niversitet (Ver. 050110:1)	1	
Arkiv Inställningar Hjälp			1. Ange församling/församlingar (Njurunda).
Indiko - Kyrkböcko	er på nätet [Intern version]		2 Ange tideperiod dör barnen ska vare födda (1870–1874)
Sök Sökresultat Individrapport Stat	istlik, Sok / Visa sida Sparate individer		2. Alige tusperioù dar barnen ska vara louda. (1870-1874).
Organisation	Farranne Finn Sand Control Finn Sand Control Finn Sand		Här ingår alla som har födelsedatum från år 1870 till och med
🕈 🚮 1. Demografiska databasen			1874
9 🥁 A. Länkade församlingar	Erternamn:		10/4.
 La inkäningsregionen Jin 	Födelsedatum: 1870- 🔄 - 1874 🔤 Födel i valda församlingar		• 3. Klicka i rutan Född i församling. Om denna ruta inte är
♥ () ~Norra inlandsregionen {ni}	Kön: @ Alla 🔿 Män 🔿 Kvinnor		ifulld söker men på alle som pågen gång varit i försemlingen
👁 🗓 ~Skellefteåregionen (skl)	Akta börd: Utom äktenskap 🚽 Herbörd: Ejvald		nynu, soker man på ana som någon gang vart i försammigen
Sundsvallsregionen {su}			som är födda de angivna åren. De kan således ha fötts på annan
Alto Attmar	Pettring, at:		ort och kommit till Niurunda som vuyna. Vi är enhart
Galtström	Alla O Inrikes O Utritone Ej klickbar		oft och kommit till typerunda som vuxna. Vi ar choart
- 💭 _Indal			intresserade av barn som vi kan följa från födelsen.
			4 Ange att harnen ska vara födda utom äktenskan. För de som
Logdo Logdo			
Stånger			är födda i församlingen kan vi vara tämligen säkra på att deras
- Q _Sundsvalls stad			äktenskapliga hörd angetts, varför vi hör fånga upp alla som
Svartvik Sättna			
- Qa _Timrå - Qa _Tuna			fotts utom aktenskap.
Tynderö			5 Klicka på sök (alternativt Statistik)
e g B. Olánkade församlingar			J. Klicka pa sok (alternativi Statistik)
 A Sulturarkivet (Nordanstig) 			
	Närvaro, år: Någon gång under året 👻		
	Boställe: Boställe vid angiven närvaro		
	Yrke:		
	Social status: Ej vald Väringsgren: Ej vald V		
	Vigseldatum:		
	Dödsdatum: Dödsorsak:		
	D08-identitet: Töm Sök Statistik		
Java Applet/Window			
2 Start 3 3 3 2 2 2 2 2	🗔 🐺 🗅 » 👘 Eudora - Ro Perss 🛛 🕲 Netscane 🔹 🕅 Microsoft Evcel - o 🔛 Indico användaba 🖉 🗔 🛞 🕥 🙆 10/46		

Resultat: 75 träffar.

🌺 Demografiska da	atabasen - Umeå universitet (Ver.	050110:1)				_ & ×
Arkiv Inställningar H	ljälp					
Indiko - I	Kyrkböcker på nät	et				
Sök Sökresultat	Individrapport Statistik Sök / Visa s	ida Sparade inc	ivider			
DDB-identitet	Församling	Dedik	Kön	Namn	Födelsedatum	Dödsdatum
870003273	Njurunda	83560	Kvinna	Kajsa Marta	1870-01-01	1870-01-27
870003279	Njurunda	83560	Kvinna	Josefina Katarina	1870-01-11	1870-05-10
870003283	Njurunda	83560	Kvinna	Clara Johanna	1870-01-21	1870-01-31
870003284	Njurunda	83560	Kvinna	Johanna	1870-01-23	
870001219	Njurunda	83560	Kvinna	Josefina Amanda	1870-02-09	
870001243	Njurunda	83560	Man	Olof Wilhelm	1870-02-24	1070.00.00
870003314	Njurunda	83560	Kvinna	Anna Fall American State	1870-03-26	1870-03-26
870003338	Njurunda	83000	Man	ETIK August Fagerstrom Katarina Milholmina	1870-05-20	
070003343	Niumunda	03500	Man	Natarina vyincinina Nile Olef Öetling	1970-00-09	
870003356	Niurunda	83560	Man	Frik Gustaf	1870-08-25	1881-10-30
870003393	Niurunda	83560	Kvinna	Ida Maria Sand	1870-11-10	10011000
870003406	Niurunda	83560	Kvinna	Lena Maria	1870-12-13	1871-01-21
870003407	Niurunda	83560	Man	Johan Anton Torell	1870-12-15	
870003413	Niurunda	83560	Kvinna	Edla Erika	1870-12-27	1878-10-20
871003419	Niurunda	83560	Man	Johan Olof	1871-02-24	
871003450	Njurunda	83560	Man	Nils Erik Lund	1871-04-30	
871003453	Njurunda	83560	Kvinna	Augusta Kristina	1871-05-07	
871003456	Njurunda	83560	Kvinna	Anna Katarina Eriksson	1871-05-21	
871003470	Njurunda	83560	Man	Johan Wilhelm	1871-06-14	
871003471	Njurunda	83560	Man	Johannes	1871-06-23	
871001531	Njurunda	83560	Man	Erik Almar	1871-07-01	
871001536	Njurunda	83560	Man	Johan Leonard	1871-07-04	
871003484	Njurunda	83560	Kvinna	Katarina Erika Persdotter	1871-07-26	
871002789	Njurunda	83560	Kvinna	<saknar namn=""></saknar>	1871-08-03	
871003489	Njurunda	83560	Man	Karl Erik Johansson	1871-08-03	
871003495	Njurunda	83560	Man	Petter Alfred Lindstrom	18/1-08-19	
871003507	Njurunda	83560	Man	Erik Albert	1871-09-23	
071003520	Njurunua	00000	Man	Peni Fredrik Sundang	1071-10-23	
072003432	Numera	00000	Killing Kénno	Filen Elennara Erikonan	1072-01-02	
072003310	Numinda	00000	Mon	Labamaa	1072-03-03	1076.06.14
872003522	Niurunda	83560	Man	Nile Andore	1872-00-02	1883-04-26
872003570	Niurunda	83560	Man	Potter Amandus	1872-10-26	1000 04 10
872003571	Niurunda	83560	Kvinna	Maria	1872-10-29	1872-10-30
872003577	Niurunda	83560	Man	Pehr Olof	1872-11-07	1873-07-22
873003420	Njurunda	83560	Man	Olof Albert	1873-01-02	
873002565	Njurunda	83560	Man	Per Emil	1873-01-13	
873003428	Njurunda	83560	Kvinna	Fanny EMira	1873-01-28	1873-02-15
873003430	Njurunda	83560	Kvinna	Beda Margareta	1873-02-02	1888-07-14
873003434	Njurunda	83560	Man	Alfred	1873-02-13	1874-11-25
873003435	Njurunda	83560	Kvinna	Christina Ottolina	1873-02-14	
873003439	Njurunda	83560	Kvinna	Christina Katarina	1873-02-15	1876-10-29
873003449	Njurunda	83560	Man	Nils Arvid	1873-02-22	
873003451	Njurunda	83980	Kvinna	Matilda Petronella Frestadius	1873-02-24	
873003457	Njurunda	83560	Kvinna	Anna Wilhelmina	1873-03-03	1000.000
073003460	Numera	03560	Man	Jonan Olor	1073-03-08	1073-12-04
072002470	Niurunda	02560	Man	Leonaru Jahn Christian	1072-04-15	
972002491	Niumada	92560	Main Kyinna	Katarina Erika	1972-04-17	
873003501	Niurunda	83560	Man	Nile Ind	1873-06-23	
010000001	rijaranaa	00000	mail	113 000	1010 00 20	
Antal individer: 75						
Java Applet Window						
🏄 Start 🛛 🥶 🕙	🕑 👿 🗶 🖸 沈 🗔 👹 😂 "	🧔 Eudora - [B	o Perss 🛐 3	Netscape 🛛 👻 Microsoft Excel - o 🛛 💌 Indiko_använ	daha 🔄 🏠	🔄 🛃 🧶 🔕 🍐 10:47

Beroende på omfattningen av ens studie kan du försöka begränsa urvalet till den storlek som är lämpligt för den tid som du har till förfogande. Genom att använda träfflistan kan man studera de utomäktenskapliga barnens livsöde. Några exempel på frågor: Hur stor andel dog under första levnadsåret? Vad dog dessa barn av? Kom modern att gifta sig? Hade modern sitt ursprung i församlingen? Hade barnet flera utomäktenskapliga syskon? Flyttade barnet (modern)? Levde barnet tillsammans med modern?

Förutom djupstudier av enskilda utomäktenskapliga barn, kan du också välja att ta fram grundläggande statistik.

Välj samma kriterier, men klicka i stället i rutan Statistik. Du ska då få samma antal träffar. Undersök moderns ålder och jämför eventuellt med barn som fötts inom äktenskap. Prova med annan grundläggande statistik.

Det är även möjligt att beräkna utomäktenskaplig fertilitet. Du kan dels beräkna andelen utomäktenskapliga av samtliga födda. I sökningen ovan hade vi konstaterat att det föddes 75 utomäktenskapliga barn i Njurunda 1870-1874. Om du gör om sökningen och i stället söker på alla som fötts i Njurunda under dessa år (ange Ej vald under Äktenskaplig börd men behåll övriga kriterier), så visar det sig att det föddes 546 barn i församlingen. Andelen utomäktenskapliga barn var således 13,7 % (75/546*100). Denna andel kan jämföras med andra församlingar eller för andra tidsperioder. I Sverige var andelen utomäktenskapligt födda knappt 11% vid samma tid.

Ett mer korrekt sätt att mäta utomäktenskaplig fertilitet är att relatera det till andelen ogifta kvinnor i fertil ålder. Tyvärr är det komplicerat att identifiera riskpopulationen av ogifta kvinnor i befolkningsdatabasen (det går att söka på dem som saknar ett giftermålsdatum före angiven tidpunkt och anta att de är ogifta, men där finns viss osäkerhet i huruvida uppgifterna är fullständiga för alla och i synnerhet de som flyttade in). Däremot är det möjligt att relatera antalet utomäktenskapligt födda till medelfolkmängden kvinnor i fertil ålder under denna period.

Vi vet redan att det föddes 75 utomäktenskapliga barn.

Vi kan då beräkna medelfolkmängden kvinnor i ålder 15-44 år för aktuell period genom att summera antalet som var närvarande 31/12 1869 respektive 31/12 1874 och dela denna summa med två. Gör så här:



Utifrån dessa uppgifter kan den utomäktenskapliga fertiliteten beräknas för kvinnor i fertil ålder (oftast angett i utomäktenskapligt födda per år och 1000 kvinnor). Antalet födda utomäktenskapliga barn var 75, vilket innebär att det i genomsnitt föddes 15 barn per år (talen brukar beräknas per år). Den utomäktenskapliga fertiliteten är därför (15/661)*1000= 22.7 per 1.000.

10.2 Spädbarnsdödlighet

En av de stora förändringarna under de senaste seklen har varit den kraftiga nedgången i dödligheten. 1800-talsmänniskorna var mycket mer utsatta för hälsorisker än nutidens människor. I nutid dör ytterst få spädbarn och barn. Så var inte fallet tidigare. Spädbarns- och barnadödligheten var mycket hög. Indiko ger möjlighet att studera detta i de tillgängliga församlingarna. Hur hög var dödligheten under första levnadsåret för de barn som föddes under 1800-talet och vad dog de av? Detta är några frågor som kan ställas till materialet. Här visas hur en sådan undersökning kan genomföras.

Spädbarnsdödlighet kan beräknas genom att ta antalet döda <365 dagar för en tidsperiod och dela det med antalet födda samt omvandla resultatet till promille (t.ex. 20 döda spädbarn/90 födda*1000 ger en spädbarnsdödlighet på 222 promille). I Indiko är det enkelt att ta fram antalet födda i församlingen för vald tidsperiod. Denna grupp kan användas som nämnare i beräkning av spädbarnsdödlighet. Antalet som dött före ett års ålder är däremot inte lika enkelt att identifiera. Det är enkelt att för ett år ta fram de som fötts i församlingen och dött samma år (observera att hänsyn då inte tas till eventuella utflyttningar, men det påverkar endast marginellt resultatet). Däremot missas då de som fötts under föregående år men som dött före ett års ålder under aktuellt år. Likaså kan en del av dem som fötts det sökta året ha dött som spädbarn under nästa år. Det bästa sättet är därför att välja de som fötts i församlingen under en viss period och därefter gå in och studera de enskilda fallen. Då följer man en kohort födda barn. Från listan med sökresultat framgår såväl födelse- som dödsdatum så därifrån är det möjligt att räkna antalet som dött före ett års ålder. Det är också möjligt att på det sättet beräkna dödligheten efter kön. Sökningen görs på det sätt som beskrivs nedan.



🌺 Demografisk	ı databasen	- Umeå universitet (Ver.	050110:1)				_ 8 ×	
Arkiv Inställninga	Hjälp							Det var 61 barn som föddes i Liustorn 1851. Här kan du se
Indiko	Kueld	höcker nå nät	tot					Det var 61 barn som foddes i Ejustorp 1651. Har kan da se
muiko	KyIK	ооскег ра пас	ici					deras:
Sök Sökresult	t Individrapp	port Statistik Sök/Visa s	sida Sparade i	ndivider				defus.
DDB-identitet	Livelers	Församling	Dedik	Kön	Namn	Födelsedatum	Dödsdatum	
951003061	Ljustorp		83430	Man	Kaica Stina Janedattor	1951-01-01		
851003371	Ljustorp		83430	Man	Lars Olof Åslund	1851-01-18		Eödelsedetum
851003372	Ljustorp		83430	Man	Magnus	1851-01-19	1851-01-1	Fodelsedatulli
851003373	Ljustorp		83430	Man	Anders Olof Melander	1851-01-20	1884-06-26	
851002673	Ljustorp		83430	Man	Lars Jonas Janas Hänshmid	1851-01-24		
851003375	Liustorp		83430	Man	Anders Olaf Högman	1851-01-24		
851003376	Ljustorp		83430	Kvinna	Brita Catharina	1851-02-05	1851-08-12	▼ Dödsdatum
851003379	Ljustorp		83430	Kvinna	Johanna	1851-02-26	1851-03-29	Doubdutum
851003380	Ljustorp		83430	Man	Isak Olof Staaf	1851-03-05		
851002847	Ljustorp		83430	Man	Jonas Peter Jonsson Micha Drita Dischand	1851-03-21		
851002850	Liustorp		83430	Kvinna	Martha	1851-03-25		∇r^{2} denote determine the state of the set of the fit of the set
851003381	Ljustorp		83430	Kvinna	Märtha Margretha Olsdr Olsdotter	1851-03-28		Fran dessa datum kan du rakna ut om de dog fore fylida ett
851002921	Ljustorp		83430	Man	Nils Johan Lodin	1851-03-29		
851003382	Ljustorp		83430	Man	Andreas	1851-03-31		år
851003383	Ljustorp		83430	Kvinna	Charlotta Wilhelmina Lagren	1851-04-02	1883-03-21	u
851003385	Liustorp		83430	Kvinna	Anna Margaretha	1851-04-14	1001-11-10	
851003386	Ljustorp		83430	Man	Olof Wiklander	1851-04-25	1892-11-23	
851003387	Ljustorp		83430	Man	Carl Peter Öberg	1851-04-26		
851003389	Ljustorp		83430	Man	Anders	1851-05-02	1851-07-17	
851003390	Ljustorp		83430	Man	Penr Eriksson Anna Maria Andersdotter	1851-05-03		
851007330	Liustorp		93430	Man	Nils Peter Lähenmark	1851-05-07		
851003392	Ljustorp		83430	Kvinna	Christina	1851-05-21		
851003394	Ljustorp		83430	Man	Jonas Peter Bergstedt	1851-05-28	1892-03-07	
851003396	Ljustorp		83430	Kvinna	Katharina Brita Björklund	1851-06-19		
851001449	Ljustorp		83430	Kvinna	Christina Brita Jonsdotter Nilo, Johan Galidin	1851-06-21		
851003399	Liustorp		83430	Kvinna	Christina Margaretha Åström	1851-06-30		
851003400	Ljustorp		83430	Kvinna	Margretha Kristina Höglin	1851-07-01		
851002551	Ljustorp		83430	Man	Lars Peter	1851-07-14		
851003402	Ljustorp		83430	Kvinna	Anna Catharina	1851-07-23	1865-05-02	
851003403	Ljustorp		93430	man Kivinna	Isan Ururssuri Märtha Katarina Dehrsdr Dehrsdafter	1851-07-25		
851001525	Ljustorp		83430	Man	Nils Olof Johansson	1851-08-07		
851002877	Ljustorp		83430	Man	Erik Olof	1851-08-09		
851003405	Ljustorp		83430	Man	Pehr Olof Eden	1851-08-17	1882-05-20	
851002878	Ljustorp		83430	Kvinna	Margretha Katharina Andersdötter	1851-08-19		
851003407	Liustorp		83430	Kvinna	Lovisa Charlotta	1851-08-29		
851003408	Ljustorp		83430	Man	Jonas Gustaf	1851-08-31	1852-06-27	
851003409	Ljustorp		83430	Kvinna	Brita Christina	1851-09-04	1851-09-23	
851003410	Ljustorp		83430	Man	Lars Johan Svärd	1851-09-05		
851003411	Ljustorp		83430	Kvinna	Saknar namn> Drita Krietina Niledr	1851-09-07		
851003413	Liustorp		83430	Man	Carl Peter Stafverin	1851-09-11		
851003414	Ljustorp		83430	Man	Jonas Ljusberg	1851-09-22	1893-03-11	
851003415	Ljustorp		83430	Man	Johan Svedlund	1851-09-26	1898-02-12	
Antal individer: 61								
leve Anniet Wind	w							
Juava Applet wind				11				
🗂 Start 🛛 🙆 🤅	S) 🕑 👿 🗅	🛯 🖸 🏋 🗔 🚟 🙆 🐣	😓 Eudora - [[In] [🕙 4 Ne	tscape 🔻 🔣 Microsoft Exce 🛃 Indiko_använ 😢	🐊 INDIKO 🛛 🗔 🎡	🎦 🛃 🕘 🌽 16:43	

Vill man närmare undersöka fördelning i olika sociala grupper eller studera dödligheten i olika dödsorsaker, måste man studera informationen för varje barn och därifrån beräkna dödligheten i de olika grupperna.

Det är också möjligt att studera spädbarnsdödligheten efter äktenskaplig börd genom att i sökformuläret lägga in kriteriet att barnen dels ska vara födda inom äktenskap (i ett första urval) och dels födda utom äktenskap (i ett andra urval).

Ett alternativt sätt är att först identifiera alla som är födda inom en viss period som gjordes i exemplet ovan (61 födda i Ljustorp) och därefter söka alla som dött 1851 och som har födelseår 1850 eller 1851. Här är det inte nödvändigt att kräva att de ska vara födda i församlingen eftersom vi på det sättet får med dem som flyttat in. Vi förutsätter i detta fall att vi inte får med döda som egentligen var skrivna i annan församling, ett antagande som är rätt säkert för så små barn. Utifrån den listan kan vi identifiera alla barn som dött före ett års ålder och utifrån den summan kan vi beräkna spädbarnsdödligheten.

Sökresultat	Individrapport	Statistik So	IK I VISƏ SIQS	a sparado i	idivider			
DDB-identitet		Församling		Dedik	Kön	Namn	Födelsedatum	Dödsdatum
3278	Ljustorp		8	3430	Man	Isak Mellin	1850-05-10	1851-04-11
3280	Ljustorp		8	3430	Man	Johan August	1850-05-23	1851-06-28
03317	Ljustorp		8	3430	Kvinna	Catharina Brita	1850-12-04	1851-01-28
J3372)3372	Ljustorp		8	3430	Man	Magnus Drite Cetherine	1851-01-19	1851-01-19
13370	Ljustorp		0	3430	Kuinna	lohanna	1851-02-05	1851-03-29
13384	Liustorp		8	3430	Man	Lars Andreas	1851-04-09	1851-11-13
3389	Liustorp		8	3430	Man	Anders	1851-05-02	1851-07-17
3409	Liustorp		8	3430	Kvinna	Brita Christina	1851-09-04	1851-09-23
3416	Ljustorp		8	3430	Man	Anders	1851-10-25	1851-12-06

Av detta sökresultat på tio barn finner vi att nio av dessa dog som spädbarn – två som föddes 1850 (det första och tredje barnet) och sju som föddes 1851. Barn nummer två dog 1851 men var då över ett år. Spädbarnsdödligheten för 1851 i Ljustorp var således (9/61)*1000=148 promille.

10.3 Befolkningen – social struktur och yrken

1800-talets samhälle skiljde sig i många avseenden från det samhälle vi lever i. Ett sätt att illustrera detta är att titta på förändringar i befolkningens struktur. Det kan gälla åldersstruktur, något som är möjligt att undersöka i Indiko, men det kan också gälla social struktur. Denna struktur kan undersökas genom de uppgifter om yrken som angavs i kyrkböckerna. Utifrån dessa uppgifter kan vi studera förändringar i näringsverksamheten. Inom vilka sektorer arbetade man under 1800-talet? Vilka yrken hade man? Hur skiljde sig näringsstrukturen i olika miljöer som stad och land eller i olika delar av landet? Tyvärr är inte all yrkesverksamhet angiven. I allmänhet anges yrken endast för vuxna män. Eventuellt arbete bland hustrur, hemmavarande barn anges sällan. I allmänhet är uppgifterna om kvinnlig yrkesverksamhet ofullständigt och diffust angett – ett förhållande som i sig illustrerar tidens tänkande kring hur man såg på män och kvinnor. Därför rekommenderas att man i första hand begränsar studien till vuxna män.

Statistikdelen ger möjlighet att undersöka fördelning i näringsgrenar, men denna del är ännu preliminär och underlagen för statistiken behöver vidarebearbetas. En alternativ källa för sådana undersökningar är "Tabellverket på nätet" som är sökbar från DDB:s sidor. För närvarande rekommenderas därför att Indiko används för att göra ett urval av individer som man studerar närmare eller söker på särskilda grupper.

Dessa frågor kan studeras på många sätt, men här ger vi ett exempel på hur man kan definiera en särskild yrkesgrupp för närmare studier. Låt oss säga att vi är intresserade av att finna alla män i ålder 30-39 år i Sundsvall år 1879. Sökformuläret kan då få följande utseende.



Som resultat får du 67 personer för närmare undersökning.

ndiko - I	Kyrkböcker på r	nätet				
Sök Sökresultat	Individrapport Statistik Sök A	Jisa sida 🛛 Sparade	individer			
DDB-identitet	Församling	Dedik	Kôn	Namn	Födelsedatum	Dödsdatum
001165	Sundsvalls stad	83520	Man	Gustaf Lindgren	1840-06-16	
001174	Sundsvalls stad	83520	Man	Gustaf Fredrik Lindgren Gustafsson	1840-06-22	
001232	Sundsvalls stad	83520	Man	Johan August Hogberg	1840-08-22	1891-01-21
001273	Sundsvalls stad	83520	Man	Olor Wilneim Eimsteat	1840-09-23	
001202	Sundevelle sted	03520	Man	Axel Oldi Segermark	1040-09-29	
001375	Sundevalle stad	03520	Mon	Lare Mollmiet Erikeeon	1040-12-20	
101207	Sundevalle etad	92520	Man	Olaf Präneträm	1041-10-01	
001007	Sundevalle etad	92520	Man	August Andoreson	1942-02-00	
001158	Sundevalle stad	83520	Man	Fric Norberg	1842-02-00	
101189	Sundsvalls stad	83520	Man	Olof Berglund	1842-03-26	
001202	Sundsvalls stad	83520	Man	Magnus Zettergren	1842-04-04	
001268	Sundsvalls stad	83520	Man	Otto Hägglund	1842-05-22	
001322	Sundsvalls stad	83520	Man	Pehr Forss	1842-07-06	
001412	Sundsvalls stad	83520	Man	Eric Öberg	1842-09-09	
001415	Sundsvalls stad	83520	Man	Johan Erik Bergling	1842-09-11	
001469	Sundsvalls stad	83520	Man	August Liljander	1842-10-10	
001523	Sundsvalls stad	83520	Man	Nils Rydholm	1842-11-24	
001130	Sundsvalls stad	83520	Man	Samuel August Lindeberg	1843-02-07	
01349	Sundsvalls stad	83520	Man	Axel Albin Björkander	1843-07-21	
01406	Sundsvalls stad	83520	Man	Sven Bolin Andersson	1843-09-16	
301470	Sundsvalls stad	83520	Man	Carl August Settervall	1843-10-30	
001497	Sundsvalls stad	83520	Man	Helgar Christofer Nordin	1843-11-30	
001049	Sundsvalls stad	83520	Man	Olof Gidmark Jonsson	1844-01-05	
001064	Sundsvalls stad	83520	Man	Jonas Svensson	1844-01-13	
001078	Sundsvalls stad	83520	Man	Carl Johan Renström	1844-01-23	
001094	Sundsvalls stad	83520	Man	Marcus Simon	1844-02-02	
001252	Sundsvalls stad	83520	Man	Per Mattias Nordiander	1844-05-31	
001254	Sundsvalls stad	83520	Man	Anders Bengtsson	1844-06-01	
001305	Sundevelle sted	03520	Man	Jons Wikidnuer	1044-07-00	
001401	Sundevalle stad	03520	Mon	Edis Ekolom Eric Silleträm	1044-09-11	
001317	Sundevalle etad	92520	Man	Life Sjost om	1945.02.01	
001176	Sundevalle etad	92520	Man	Acear Daemucean	1945-02-01	
101366	Sundevalle etad	83520	Man	Carl August Lindgron	1845-06-78	
01382	Sundsvalls stad	83520	Man	Nils Lycke	1845-07-09	
001439	Sundsvalls stad	83520	Man	Jan Frik Sandell Jansson	1845-09-04	
001530	Sundsvalls stad	83520	Man	Ernst Johan Billberg	1845-11-12	
001133	Sundsvalls stad	83520	Man	Anders Wilhelm Andersson	1846-01-23	1879-01-26
001144	Sundsvalls stad	83520	Man	August Löfström	1846-01-31	
001367	Sundsvalls stad	83520	Man	Anders Peter Magnusson	1846-07-24	
001400	Sundsvalls stad	83520	Man	Per August Hessel	1846-08-27	1891-07-31
001421	Sundsvalls stad	83520	Man	Oskar Alfred Hammarström	1846-09-14	1882-07-19
001477	Sundsvalls stad	83520	Man	Henric Espelin	1846-10-16	
001559	Sundsvalls stad	83520	Man	Per Stadig	1846-12-04	
01599	Sundsvalls stad	83520	Man	Pehr Fredric Kjellberg	1846-12-30	
001108	Sundsvalls stad	83520	Man	Sven Eric Andersson	1847-03-01	
01191	Sundsvalls stad	83520	Man	Johan Gustaf Eklund	1847-04-27	1889-09-29
001230	Sundsvalls stad	83520	Man	Olof Hedgren Larsson	1847-05-31	
301280	Sundsvalls stad	83520	Man	Anders Petersson	1847-07-01	
101404	Sundsvalls stad	83520	Man	Frans Ludvig Forsberg	1847-10-04	

10.4 Migration

Människor har alltid flyttat. Som ung man eller kvinna under 1800-talet tog man kanske arbete som dräng eller piga på en gård eller flyttade in till staden för att söka jobb där. Andra sökte sig till de framväxande industrimiljöerna i samband med det industriella genombrottet. Mot slutet av 1800-talet ökade också emigrationen. Stora skaror av människor sökte sig över Atlanten för att söka lyckan i Amerika. Detta kan studeras i Indiko. För den som är intresserad av inflyttning till sågverksindustrins församlingar i Sundsvallsdistriktet, kan man undersöka varifrån dessa inflyttare kom. Vill man studera de som emigrerade till Amerika är det också möjligt. Nedan ges exempel på hur ett sådant urval kan definieras. Låt oss säga att vi är intresserade av utvandringen till Amerika bland vuxna efter Sundsvallsstrejken 1879.



Du får en träfflista på 190 personer som flyttade från Skön/Skönsmon och Timrå till Amerika.

riv Inställningar	Hjälp					
ndiko -	Kyrkböcker på	nätet				
ök Sökresultat	Individrapport Statistik Sök	/Visa sida Sparade	ndivider			
DDB-identitet	Församling	Dedik	Kön	Namn	Födelsedatum	Dödsdatum
01978	Skön/Skönsmon	83470	Man	Per Åkerlund Persson	1826-04-24	
01979	Skön/Skönsmon	83470	Kvinna	Catharina Forrsberg Pehrsdotter	1826-04-24	
01983	Skön/Skönsmon	83470	Man	Per Halfvarsson	1826-05-01	
001963	Skön/Skönsmon	83470	Kvinna	Marit Arvidsdr	1829-11-30	
JU1826	Skon/Skonsmon	83470	Man	Jonas Burman	1830-01-14	
JU1693	Skon/Skonsmon	83470	киппа	Beata Juliana Lindgren	1832-01-09	
002010	Skonskonsmon	03470	Kvirina	Anna Greta Louen	1834	
001945	Richellekonomon	03470	Mon	Nile Detter Miketräm	1034-00-20	
001000	Skön/Skönsmon	02470	Main Nainna	Marit Oledr Oledattor	1034-11-04	
101975	Skön/Skönsmon	83470	Man	Frik Lundström Joneson	1836-01-03	
01975	Skön/Skönsmon	03470	Wanna	Anna Charlatta Eredattar	1937-03-12	
001867	Skön/Skönsmon	83470	Man	Jan Jacob Larsson	1837-05-05	
001915	Skön/Skönsmon	83470	Kvinna	Segrid Brita Mander	1837-09-27	
002348	Timrå	83490	Kvinna	Britta Olsdr	1838-02-01	
01800	Skön/Skönsmon	83470	Man	John Olsen	1838-02-14	
001875	Skön/Skönsmon	83470	Man	Anders Gustaf Hägglin	1838-09-16	
001900	Skön/Skönsmon	83470	Kvinna	Katharina Johannesdr	1838-11-14	
001309	Skön/Skönsmon	83470	Kvinna	Stina Charlotta Norberg	1839-11-01	
001887	Skön/Skönsmon	83470	Kvinna	Thilda Maria Jansdr	1840-03-19	
01910	Skön/Skönsmon	83470	Man	Pehr Anton Sundberg	1840-05-08	
002016	Skön/Skönsmon	83470	Kvinna	Kierstin Jonsdotter	1840-12-27	
002020	Skön/Skönsmon	83470	Kvinna	Anna Olsson	1841-03-27	
002026	Skön/Skönsmon	83470	Kvinna	Brita Jonsdr	1841-04-16	
002686	Timrā	83490	Man	Lars Johan Larsson	1841-09-14	
001337	Skön/Skönsmon	83470	Man	Erik Olof Östlund	1841-10-02	
001091	Skön/Skönsmon	83470	Man	Karl Johan Lindbom	1842-01-06	
001092	Skön/Skönsmon	83470	Kvinna	Cajsa Brita Nordlund Andersson	1842-01-09	
002135	Skön/Skönsmon	83470	Man	lver Olssen Olsson	1842-02-01	
002921	Timrå	83490	Kvinna	Kerstin Jönsdr	1842-03-09	
002223	Skön/Skönsmon	83470	Man	Johan Gustaf Blomqvist	1842-06-12	
002246	Skön/Skönsmon	83470	Man	Olof Grafström Persson	1842-07-26	
002248	Skön/Skönsmon	83470	Kvinna	Cajsa Brita Meliberg	1842-08-01	
001407	Skön/Skönsmon	83470	Man	Nils Sjölund Jonsson	1842-09-07	
002274	Skön/Skönsmon	83470	Kvinna	Ahne Johannesdotter	1842-09-18	
01466	Skön/Skönsmon	83470	Kvinna	Anna Steffansdotter	1842-10-08	
02329	Skön/Skönsmon	83470	Kvinna	Sofia Lucia Lof Andersdr	1842-12-13	
02332	Skon/Skonsmon	83470	Man	Johannes Johansson	1842-12-16	
02150	Skon/Skonsmon	83470	Kvinna	Anna Lovisa Nathanaelsdr	1843-01-30	
02169	SkutvSKONSMON	83470	man	Surran Daniël Efiksson Ebbs Chastatta Wahilhara	1843-02-24	
01234	okonvokonsmon	83470	r.vinna	cona chanatta waniberg	1843-04-24	
01212	Skon/Skonsmon	034/0	Mon	Anna crista Origi en	1043-05-17	
012221	2kön/2könomon	034/0	Main	Anna Miledattor	1043-00-21	
07279	Skön/Skönemon	92470	Man	Andore Guetaf Nordmäet	1942-09-24	
01421	Skön/Skönsmon	83470	Man	Rornf Lauritz Larsson	1843-10-02	
01581	Skön/Skönsmon	83470	Man	Johan Sundström	1844	
01299	Skön/Skönsmon	83470	Kidinna	Brita Flisabet Nilsson	1844-07-03	
01373	Skön/Skönsmon	83470	Man	Gustaf Alexander Stenherg	1844-08-28	
02349	Skön/Skönsmon	83470	Man	Hans Wilhelm Sköldberg	1844-11-07	
01541	Timrā	83490	Kvinna	Margreta Ersdr	1844-12-06	
				*		

🥂 Start 🛛 💩 😳 🐨 🔟 🖸 📅 🖬 🏠 🎽 🗋 🖓 👛 Externa faran 🔤 🗑 Arcrosoft W... 🕈 🎯 Eudora - [Out] 🛛 🗮 Microsoft Excel ... 🗔 🕄 Netscape 🔻 🎂 🖤 🥸 🏈 🥸 🎓 11:57

10.5 Namnstudier

Avslutningsvis demonstrerar vi hur Indiko kan användas för namnstudier. Namnskicket är något som förändras över tid. Nya namn blir populära. En jämförelse mellan 1800-talets namnskick och det nutida väcker lätt intresse. Det kan också vara spännande att se hur många som hade samma namn som en själv för 150 år sedan. Här visar vi hur man kan studera fördelningen av namn.

v Inställningar Hjälp	iiversitet (Ver. 050131:2)	
1diko - Kyrkböcke	er på nätet	
K Sökresultat Individrapport Stati	stik Sök/Visa sida Sparade individer	
Jrganisation	Förnamn:	Finn något av dessa namn 🤻
🤋 🚎 A. Länkade församlingar	Efternamn:	Finn något av dessa namn 🔻
🖭 💭 ~Enstaka församlingar (gla)		
🗢 💭 ~Linköpingsregionen (lin)	Fodersedatum: 1810-00-00 - 1814-12-31 Foder Ivalda for samlingar	
• 1 - Norra inlandsregionen (nil)	Kon: O Alla • Man O Kvinnor	
• Skelleftearegionen (ski) • Sundsvallsregionen (suß	Akta börd: Ej vald V Flerbörd: Ej vald V	
	Flyttning, år: Utflyttning	
Galtström	Alla O Inrikes	
Hässjö		
Lagfors bruk		Ĩ
Ljustorp		
Mjurunda		
Skön/Skönsmon		
Sundsvalls stad		
- Sättna		
U _Timrá U Tuna		
Tynderö		
B. Olankade forsamlingar		
2. Datastugan (Kaxas)		
U s. Nakarar kive, (nor danskig)		
	Nārvaro, ār: 1814 Vīd ārets slut 👻	
	Bostalle:	🗌 Boställe vid angiven närva
	Yrke:	Vrke vid aneitere närere
	Conjel statum Eiuski v Nicingerrow Eiuski v	
	Vinseldatum	
	Dödsdatum: Dödsorsak:	
	Dodsdatum: Dodsorsak:	Töm Sök Statistik
	Dodsatum: - Dodsoreak: D08-identitet:	Töm Sök Statistik

Välj att studera namnskicket vid ett par tidpunkter, t.ex. i början respektive slutet av 1800-talet. Det kan då vara lämpligt att göra ett urval av de som föddes under en bestämd period, och om man är intresserad av det lokala namnskicket bör man även se till att man i möjligaste utsträckning hade sin bakgrund i församlingen. För närvarande kan inte statistik göras på urvalet födda varför i stället urvalet görs på sådana som var barn vid en viss tidpunkt. Det är även lämpligt att dela urvalet efter kön. Därefter kan man antingen välja att studera de enskilda personerna i urvalet för att utifrån detta undersöka vilka namn som var vanligast och även kanske utreda om namnskicket skilde sig åt mellan olika sociala grupper, eller också kan man göra statistik på namnfrekvenserna. Observera att statistiken presenterar alla unika namnformer, varför små stavningsvarianter ger olika namn.

- 1. Välj församling (här Indal).
- 2. Ange födelseperiod (1810-1814).
- 3. Välj kön (män)
- 4. Ange att personerna ska finnas i församlingen vid slutet av år 1814, därigenom får man alla under fem år vid denna tidpunkt.
- 5. Klicka på "Statistik" (alt "Sök").

ndiko - Kyrkböcker på nätet		
ak Sokresultat. Individrapport Statistik Sok /Visa sida Sparade individer		
ak statistik Tabett Tärtidogram Skapetidogram Älderspyramid		
tatistik för Indal församling.		
ntal Individer I unvalet: 79		
yp av stalistik:		
# Befolkning vid slutet av år 1814		
j Fedda		
Doda		
u vigda		
J inflyttade		
D OTIVITABE		
Freikvenser 🔘 Korstabell		
darlabet Fornamn 💌 mot: Kön 🔍 Äldersintervalt 1 💌		
isa: 👁 Antal 📀 Procent 🛛 Visa värden som saksas: 🔾 Ja 👁 Nej		
Generera	datistik	
Generera	dalistik.	
Generaria	faritetik	
George	ndista	
Generica	adata	
Generat		
Genera		
Generati		
Contract		
Comment		
Contrast		
Conner		
Contract		
Conner		
Contract		
Conner		
Contract		

Famen Alla Addrag 4 Addrag 4 </th <th>ntistik Tabell Tårtdiagram Stapeldiagra</th> <th>m Aderspyramid</th> <th></th> <th></th>	ntistik Tabell Tårtdiagram Stapeldiagra	m Aderspyramid		
Marin0Marin1Marin1Carin3Carin3Marin1Marin3 </th <th></th> <th>Förnamn</th> <th>Antal</th> <th></th>		Förnamn	Antal	
Monte 1 Catego 1 Catego 2 Catego 3 Catego 4 Catego 7		Anders	8	
MarkIMarkS		Andreas	1	
meiPartACatalA<		Class	1	
india i Pandadi i Control i		File	5	
Field 1 Long 1 Long 2 Long		Enk	5	
Data 1 Data 1 Data 1 Data 2		Fredric	1	
Dam 1 Dam 1 Dam 2		Oustaf	1	
Ion 1 Ion 1 Ion 1 Ion 2 Ion 3 Ion		Góran	1	
Image: Section of the section of t		Jacob	1	
Imp Imp		Jonan	1	
M3 7 M51 3 Na 3 Na 1 M41 1 M3 3 M41 1 M42 1 M41 1 M41 1 M42 1 M42 1 M42 1 M42 1 M42 1 M43 1 M44 1 M45		loops	1	
Wards 2 Martin 2 Out 12 Out 0 Part 0		Lars.	2	
Note 2 Nation 1 Nation 0		Mathias	2	
Name J Part 1 Part 4 Part 4 Part 4 Part 4 Part 4 Part 4 Part 5		Niclas	2	
Varian 1 Partin 1 Partine 0 Partine 0 Standard 0 Handard 0		Nils	7	
Padra 4. Padra 4. Padr		Olar	12	
Prés 4 Bartal 4 Bartal 5 Webs/98 Webs/98		Paul	1	
iamad 1 Daptan Honorem 5		Peter	4 5	
ing dan 1 - An and dan 9		Samuel	0	
-Monorate S		Stephan	1	
		-Medelvärde	5	

Som resultat anges att det fanns 79 pojkar som uppfyllde kriteriet.

- 1. Markera att du vill ha statistik för urvalet av befolkningen.
- 2. Under variabel väljer du att du vill ha statistik på förnamn.
- 3. Klicka på "Generera statistik".

Här ser du vilka namn pojkar i Indal hade i början av 1800-talet. Observera att flera namn bara är stavningsvarianter, som Erik och Eric. Övergången till att vara ett eget namn är flytande. Exempelvis är Andreas och Anders varianter av samma namn, likaså Per och Petter, samt Johan, Jon och ev Jonas och slutligen Nils och Niklas. För att avgöra vilket namn som var vanligast måste man därför ta vissa beslut och lära sig en del kring namnskick.