



Europeiska jordbruksfonden för landsbygdsutveckling; Europa investerar i landsbygdsområden

Så använder du SILO-databasen

SILO står för: **S**tatistik**I**nsamling av **L**ivsmedelsinköp till **O**ffentlig sektor. I databasen finns statistik över kommunernas inköp av livsmedel.

På MATtankens webbplats kan du läsa om hur uppgifterna samlats in och vilka statistiska osäkerheter som finns: mattanken.se/silo

Du kan välja hur resultaten ska visas och spara i olika filformat. Följ stegen nedan för att göra uttag ur databasen.

1. Välj tabell

Välj den tabell du vill göra ett uttag ur.

Välj tabell

Sök i SILO-databas 2023:2:

- + Färdiga tabeller
- Frisökningstabeller
 - + Frisökningstabeller efter varuområde
 - Frisökningstabeller efter huvudgrupp
 - Inköp efter kommun och huvudgrupp
 - Inköp efter kommun, huvudgrupp och miljömärkning
 - Inköp efter kommun, huvudgrupp och ursprung

Under **Färdiga tabeller** finns tabeller där variablerna är fördefinierade. I nästa steg får du fram en färdig tabell.

Under **Frisökningstabeller** finns tabeller där du själv kan justera uttaget beroende på vad du vill titta på. Under punkt 2 förklaras hur du väljer variabler.

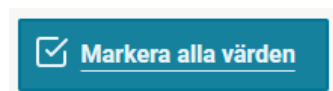
Instruktionsfilm

Det mesta av det som vi går igenom i denna manual finns även beskrivet i en instruktionsfilm. [Se den här](#)

2. Välj variabel

I exemplet väljer vi tabellen **Inköp efter kommun och varuområde**.

Nu ska du definiera vad du vill visa i tabellen. Det gör du genom att välja minst ett värde per listruta. För att välja flera värden, håll in Ctrl-knappen (gäller även vid avmarkering) medan du gör dina val. Vill du välja alla värden klickar du på knappen för detta:



Använd sökfunktionen i respektive listbox för att söka ett specificerat värde.

 Början av ord

I exemplet väljer vi:

Variabel: Kronor + Kilo

Kommun: Alla kommuner + Vallentuna + Värmdö

Varuområde: Djupfryst + Färsvaror

År: 2023

Tips! Kommunerna är sorterade efter kommunkod. Om du vill visa ett helt län väljer du alla kommuner med samma inledande två siffror, t.ex. 01. Du kan hitta kommunkoden för en särskild kommun i [SKR:s lista](#).

Välj variabler

Om tabellen Kompakty

Variabel obligatoriskt*

Valda 2 Totalt 2

Kronor
Kilo

Kommun obligatoriskt*

Markera alla värden Avmarkera alla värden

Sök här Början av ord

Valda 3 Totalt 272

Alla kommuner
0115 Vallentuna kommun
0117 Österåkers kommun
0120 Värmdö kommun
0123 Järfälla kommun
0125 Ekerö kommun

Varuområde obligatoriskt*

Markera alla värden Avmarkera alla värden

Valda 2 Totalt 6

Alla varuområden
Djupfryst
Färsvaror/kytvaror
Kolonial/Speceri
Nutrition
Uppgift saknas

Klicka på **Fortsätt** för att skapa tabellen.

3. Visa tabell

Det finns olika alternativ för att visa eller exportera resultaten.

Förvalt är **Tabell – Layout 1**. Visningen kan ändras på flera olika sätt.

För att göra en jämförelse mellan kommuner enklare vill vi i vårt exempel ändra vad som visas på rader respektive kolumner. Det gör du genom att klicka på **Pivotera manuellt**. I rutan som öppnas markerar vi och flyttar Varuområde och Variabel från Rader till Kolumner.

Pivotera manuellt

Rader
Kommun

Kolumner
År
Varuområde
Variabel

→ Flytta till kolumner

← Flytta till rader

↑ Flytta upp

↓ Flytta ner

↑ Flytta upp

↓ Flytta ner

Avbryt

Slutför

Färskvaror/kylvaror

Resultatet ser nu ut så här:

	2023			
	Djupfryst		Färskvaror/kylvaror	
	Kronor	Kilo	Kronor	Kilo
Alla kommuner	2 253 283 092	42 013 087,6	3 367 034 460	119 570 222,7
0115 Vallentuna kommun	6 533 570	128 958,6	8 961 298	304 975,7
0120 Värmdö kommun	9 404 875	174 102,5	13 005 956	470 620,6

Nu vill vi även kunna sortera tabellen utifrån kolumnernas värden. Det kan man göra genom att byta visningsläge. Klicka på **Visa resultat som...** i menyn till vänster. Välj sedan **Tabell - Sorterad**. Nu kan du klicka på kolumnrubrikerna för att sortera utifrån dem.

Kommun	↕	År	↕	Varuområde	↕	Kronor	↓	Kilo	↕
Alla kommuner		2023		Färskvaror/kylvaror		3367034460		119570222,7	
Alla kommuner		2023		Djupfrost		2253283092		42013087,6	
0120 Värmdö kommun		2023		Färskvaror/kylvaror		13005956		470620,6	
0120 Värmdö kommun		2023		Djupfrost		9404875		174102,5	
0115 Vallentuna kommun		2023		Färskvaror/kylvaror		8961298		304975,7	
0115 Vallentuna kommun		2023		Djupfrost		6533570		128958,6	

Obs! Presentationen på skärmen är begränsad till 1000 rader och 30 kolumner. Är ditt urval större än så behöver du ladda ner tabellen för att se allt.

Bra att känna till

Om du gör en sökning på **varugrupp** behöver du manuellt summera alla varianter av en vara. En vara kan finnas under många olika benämningar i databasen. För exempelvis potatis finns det färsk, förkokt, skalad, skivad och så vidare, plus ett antal potatisprodukter. För att få ett korrekt resultat kan du alltså inte enbart välja den varugrupp som heter potatis, utan du behöver inkludera alla varianter. Du hittar dem genom att använda sökfunktionen.

I listmenyn **Ändra och beräkna** kan du bland annat:

- Byta rad- och kolumnvariablernas ordning
- Ta bort rader med noll, streck och punkter
- Summera eller ta bort variabler
- Ändra decimaler
- Ändra texter
- Göra räkneoperationer (subtraktion, multiplikation, division, procent)

Fördelen med att ändra presentationen direkt i webbläsaren är att du enkelt och överskådligt får resultaten enligt dina önskemål, innan du sparar ner dem till din dator.

4. Spara resultat

Spara länk

Du kan spara en länk till tabellen för att enkelt kunna komma tillbaka till den senare. Det gör du genom att klicka på **Spara sökningen** i menyn. Obs! Du kan inte kopiera adressen ifrån webbläsarens adressrad.

Exportera resultat

Du laddar ner tabellen genom att välja **Spara resultat som...** i menyn. Välj vilket format du vill spara resultatet som, till exempel Excel (xlsx).

Har du frågor kontakta Livsmedelsstatistik@jordbruksverket.se