

Få behörighet / Mata in statistik i Koladas inmatningsfunktion

Denna lathund visar hur du får ett konto med behörighet till Koladas inmatningsfunktion samt hur du matar in data i Kolada.

1. Få ett konto med inmatningsbehörighet/Logga in på Koladas inmatningsfunktion

För att kunna publicera data i Kolada krävs en tilldelad behörighet till systemet för inmatning av nyckeltalsdata. Kontakta RKA (inmatning@kolada.se) för att få tillgång till inmatningen. Var noga med att berätta vilken insamling behörigheten ska gälla.

OBS. För att kunna erbjuda inmatningstjänsten behöver personuppgifter i form av din e-postadress lagras. Uppgifterna används enbart i syfte att kunna erbjuda tjänsten och kommer inte att delas med tredje part.

Genom att mejla inmatning@kolada.se och be om behörighet godkänner man automatiskt detta.

När svar om att kontot är skapat eller att ett konto finns kan man börja mata in sina resultat

2. Logga in på Koladas inmatningsfunktion

A) Gå till www.kolada.se och välj följande alternativ lite längre ner på startsidan:



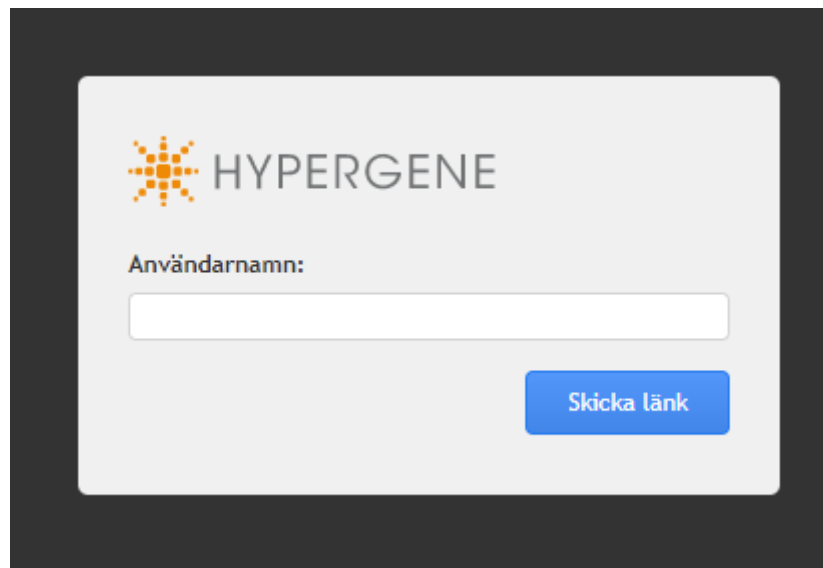
B) Tryck sedan på länken "inloggningssida" till höger:

Publicera nyckeltal

För att kommuner och regioner ska kunna publicera data i Kolada krävs en tilldelad behörighet till systemet för inmatning av nyckeltalsdata. Kontakta RKA (inmatning@kolada.se) för att få tillgång till inmatningen.

Gå till [inloggningssida](#) för publicering av nyckeltal.

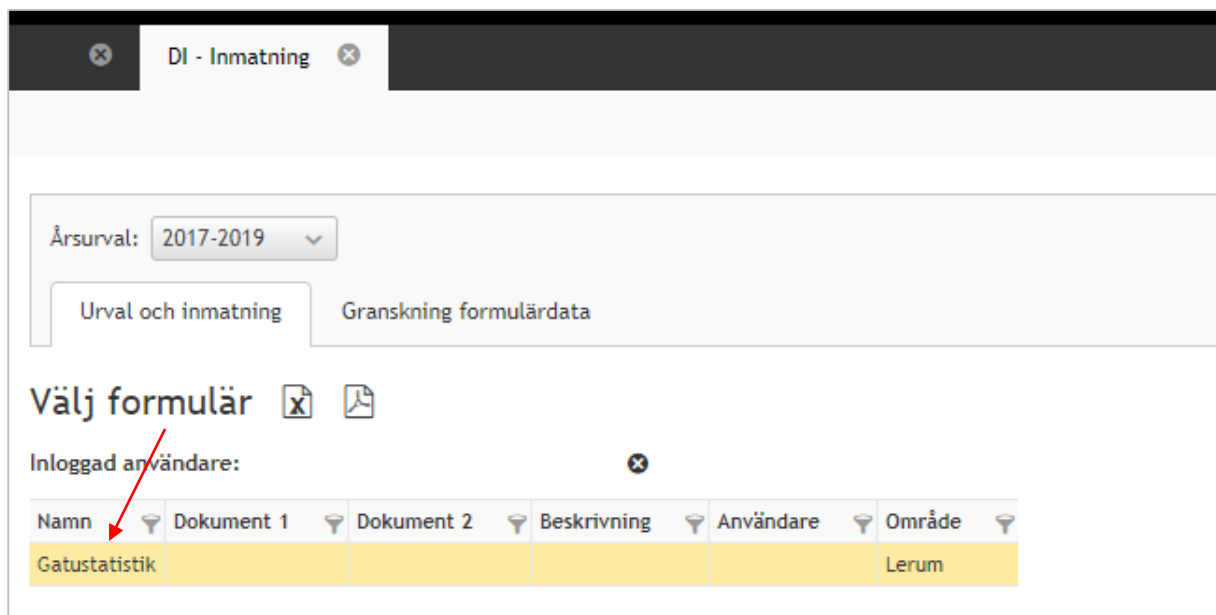
- C) Skriv in den mejladress du fått behörighet på (den du skrev till inmatning@kolada.se med), och tryck "skicka länk". Ett mejl kommer då sändas med en länk som tar en vidare till inmatningen.



3. Välj formulär

När du loggat in kan du välja det formulär du vill fylla i. Vilka formulär du kan se här skiljer sig åt. Kontakta inmatning@kolada.se om du saknar tillgång till ett formulär.

- A) Klicka i det formulär du vill rapportera in resultaten för, så att den blir ljusgul. När du har valt formulär så visas formuläret med nyckeltalen längre ner på sidan.



Namn	Dokument 1	Dokument 2	Beskrivning	Användare	Område
Gatustatistik					Lerum

4. Publicera nyckeltalsvärden

- a) Mata in nyckeltalsvärdena för respektive nyckeltal under kolumnrubriken "Nytt 20xx". Obs. när du markerat cellen och den blivit gul är det bara att börja skriva, cellen kommer inte börja blinka eller dylikt.

Publicera data

Inmatning Ej könsuppdelad (3 år)

Område: Lerum	Publ. 2017	Nytt 2017	Bortfall 2017	Publ. 2018	Nytt 2018	Bortfall 2018	Publ. 2019	Nytt 2019	Bortfall 2019
Nyckeltal ej könsuppdelade									
Driftskostnad kommunala bilvägar, kr/meter			Välj...			Välj...		5,0	Välj...
Driftskostnad kommunala gång- och cykelvägar, kr/meter cykelväg			Välj...			Välj...		1,0	Välj...
Energianvändning per gatubelysning, kWh/ljuspunkt			Välj...			Välj...		3,0	Välj...
Kommunal gång- och cykelväg som snöröjs och halkbekämpas / meter cykelväg (%)			Välj...			Välj...			Välj...
Kostnad vinterväghållning kommunala bil- gång-, och cykelvägar, kr/meter bil- och cykelväg			Välj...			Välj...			Välj...
Kostnad vinterväghållning kommunala cykelvägar, kr/meter			Välj...			Välj...			Välj...
Kostnad vinterväghållning kommunala gator och bilvägar, kr/meter			Välj...			Välj...			Välj...

✓ Spara

- b) Klicka på spara-knappen för att spara nyckeltalsvärdena som du matat in. Detta innebär att du kan göra ett uppehåll i arbetet och nästa gång du loggar in finns nyckeltalsvärdena kvar.

När du endast sparat visas värdena dock inte utåt i databasen. För att de ska visas behöver du publicera nyckeltalsvärdena, se 4.

Obs! Om inte alla fält är synliga kan du scrolla för att få fram dem.

Publicera data

Inmatning Ej könsuppdelad (3 år)

Område: Lerum	Publ. 2017	Nytt 2017	Bortfall 2017	Publ. 2018	Nytt 2018	Bortfall 2018	Publ. 2019	Nytt 2019	Bortfall 2019
Nyckeltal ej könsuppdelade									
Driftskostnad kommunala bil-, gång- och cykelvägar, kr/meter bil- och cykelväg			Välj...			Välj...			Välj...
Driftskostnad kommunala bilvägar, kr/meter			Välj...			Välj...		5,0	Välj...
Driftskostnad kommunala gång- och cykelvägar, kr/meter cykelväg			Välj...			Välj...		1,0	Välj...
Energianvändning per gatubelysning, kWh/ljuspunkt			Välj...			Välj...		3,0	Välj...
Kommunal gång- och cykelväg som snöröjs och halkbekämpas / meter cykelväg (%)			Välj...			Välj...			Välj...
Kostnad vinterväghållning kommunala bil- gång-, och cykelvägar, kr/meter bil- och cykelväg			Välj...			Välj...			Välj...
Kostnad vinterväghållning kommunala cykelvägar, kr/meter			Välj...			Välj...			Välj...
Kostnad vinterväghållning kommunala gator och bilvägar, kr/meter			Välj...			Välj...			Välj...

Inmatning Könsuppdelad (3 år)

Område: Lerum	Publ. 2017	Nytt 2017	Bortfall 2017	Publ. 2018	Nytt 2018	Bortfall 2018	Publ. 2019	Nytt 2019	Bortfall 2019
Nyckeltal könsuppdelade									

Om inmatningen ska ske både för könsuppdelade nyckeltal och ej könsuppdelade nyckeltal så finns det två separata tabeller för det.

Syns inte båda tabellerna på skärmen kan du behöva scrolla ner lite ytterligare.

För att slutligen publicera data i Kolada:

c) Klicka på "publicera data". Obs! Spara först.

d) Klicka på OK i dialogrutan som nu visas

The screenshot shows the Kolada system interface. At the top left, a button labeled "Publicera data" is circled in red. Below it, the text "Inmatning Ej könsuppdelad (3 år)" is visible. The main part of the screen is a data table with columns for years 2017-2019 and categories like "Nyckeltal ej könsuppdelade". A dialog box titled "Publicera data" is overlaid on the table, asking "Vill du publicera inmatade värden? Tänk på att först spara inmatade värden innan du publicerar." The "OK" button in the dialog is also circled in red. The table shows a value of 5,0 in the "Publ. 2019" column, which is highlighted with a red box.

Publicerade nyckeltalsvärden visas nu under rubriken "Publ. 20XX".

När nyckeltalen visas i denna kolumn är publiceringen av detta formulär klart! Nu kan du hitta dina inmatade data i Kolada.

För att publicera nyckeltalsvärden i ett annat formulär, börja om från steg 3 med det nya formuläret.

Du kan ändra ett publicerat värde genom att mata in ett nytt värde i kolumnen "Nytt" och sedan "Spara" följt av "Publicera data". Obs! Även här blir cellen endast gul och då kan du börja skriva över det gamla värdet, som då försvinner.


För att ta bort ett publicerat värde helt så suddar du bort genom att markera cellen, trycker "Delete" följt av "Spara" och "Publicera".

Hitta publicerad data i Kolada

Alla mått för Gatustatistik finns samlat i en egen flik i Koladas Jämförare. Använd denna länk och välj din kommun: https://www.kolada.se/verktyg/jamforaren/?_p=jamforelse&tab_id=132265
Om det senaste året inte visas automatiskt i tabellen, gå högst upp på sidan och lägg till året där det står "Välj år".


Klicka här för att jämföra med andra kommuner

Klicka här för att se en tidslinje

Volymer 

				2016	2017	2018
Driftskostnad kommunala bil-, gång- och cykelvägar, kr/meter bil- och cykelväg	al	≈	i	-	109.8	120.7
Driftskostnad kommunala bilvägar, kr/meter	al	≈	i	-	-	-
Driftskostnad kommunala gång- och cykelvägar, kr/meter cykelväg	al	≈	i	-	-	-
Beläggningsunderhåll av kommunala bilvägar, andel kvv (%)	al	≈	i	3.5	6.4	6.1
Beläggningsunderhåll av kommunala cykelvägar, andel kvv (%)	al	≈	i	3.3	2.5	7.3
Sjukhusrapporterade olyckor inom vägtransportområde, antal/100 000 inv.	al	≈	i	51	104	93

Klicka här för att se könsindelad

Medborgarundersökningen 

Könsuppdelat Alla år ▼

				2016	2017	2018
Gator och bilvägar						
Medborgarundersökningen - Möjligheterna till att enkelt kunna transportera sig med bil, andel nöjda (%)	al	≈	i	67	44	-
Medborgarundersökningen - Underhåll och skötsel av gator och bilvägar, andel nöjda (%)	al	≈	i	16	17	-
Medborgarundersökningen - Trafiksäkerheten på gator och bilvägar, andel nöjda (%)	al	≈	i	29	29	-
Gång- och cykelvägar						
Medborgarundersökningen - Tillgången till gång- och cykelvägar, andel nöjda (%)	al	≈	i	48	47	-
Medborgarundersökningen - Underhåll och skötsel av gång- och cykelvägar, andel nöjda (%)	al	≈	i	32	28	-
Medborgarundersökningen - Trafiksäkerheten på gång- och cykelvägar, andel nöjda (%)	al	≈	i	30	33	-