

Klimatkommunernas medlemstest 2023

Hela testet finns att nå via följande sida: [Klimatkommunernas medlemstest 2023 \(google.com\)](https://www.klimatkommunerna.se/medlemstest-2023)

Klimatkommunernas medlemstest är framtaget för att funka som en form av kvalitetssäkring av det klimatarbete som medlemskommunerna genomför och planerar att genomföra. Testet är tänkt att kunna användas som hjälp och inspiration, oavsett hur länge kommunen jobbat strategiskt med klimatomställning, och oavsett hur långt man kommit.

Medlemskap och poängsättning

Den första förutsättningen för medlemskap är att baskraven är uppfyllda. Testets övriga delar innehåller underfrågor som är poängsatta. Vissa frågor är markerade ”Spetsområde” - dessa är områden som Klimatkommunernas medlemmar presenteras utifrån på hemsidan

Testet är indelat i åtta övergripande delar:

- Baskrav för medlemskap
- Mål, åtgärder och uppföljning
- Organisation och förankring
- Transporter
- Energi
- Samhällsplanering, byggande och kolsänkor
- Upphandling och inköp
- Kommunikation och samarbete

När ni fyllt i testet meddela detta till kansliet@klimatkommunerna.se.

Baskrav för medlemskap

Dessa baskrav måste vara uppfyllda för att medlemskap i Klimatkommunerna ska kunna bli aktuellt.

1. Har kommunen politiskt antaget/antagna mål för att minska utsläppen av växthusgaser inom det geografiska området?*

Ja

Nej

Om ja: Hur är beslutet formulerat och vilket är måläret?

Följer ni regelbundet upp målet?*

Ja

Nej

Om ja: Vi följer upp med data från:

- Nationella emissionsdatabasen/SMED/RUS (utsläppsdata)
- SCB:s kommunala och regionala energibalanser
- Egna källor tex vårt lokala energibolag

2. Har kommunen politiskt antaget/antagna mål för att minska utsläppen av växthusgaser för kommunen som organisation?*

Ja
Nej

Om ja: Hur är beslutet formulerat och vilket är målåret?

Följer ni regelbundet upp målet?*

Ja
Nej

Beskriv kortfattat hur detta går till och hur ofta det görs:

3. Har kommunen en politiskt antagen klimatstrategi eller motsvarande, med åtgärder för att minska utsläppen av växthusgaser?*

Ja
Nej

Länk till klimatstrategi/motsvarande:

Mål, åtgärder och uppföljning

4. Har kommunen tagit beslut om att bli en klimatneutral kommun (geografiska området kommunen)? (Detta är ett av Klimatkommunernas 13 spetsområden, där medlemmarnas svar presenteras på hemsidan)*

Ja
Nej

Om ja, hur är beslutet formulerat och vilket är målåret?

5. Är kommunen aktiv i något internationellt klimatsamarbete?*

Ja
Nej

Om ja, beskriv kortfattat vilket/vilka och hur:

6. Hur mycket har de TOTALA utsläppen av växthusgaser för kommunen som geografiskt område minskat sedan 1990? Ange även vilket år den senaste uppföljningen gjordes.

Utsläpp 1990 (ton):

Utsläpp vid senaste uppföljningen (ton):

Minskning sedan 1990 (ton):

Minskning sedan 1990 (%):

7. Hur mycket har utsläppen av växthusgaser PER INVÅNARE för kommunen som geografiskt område minskat sedan 1990? Ange även vilket år den senaste uppföljningen gjordes.

Utsläpp 1990 (ton/invånare):

Utsläpp vid senaste uppföljningen (ton/invånare):

Minskning sedan 1990 (ton/invånare):

Minskning sedan 1990 (%):

Senaste uppföljningen gjordes år:

Avser minskningen CO2 eller CO2-ekvivalenter?

8. För vilka områden/sektorer har kommunen och/eller kommunens bolag beslutat om att minska växthusgasutsläppen i den egna organisationen?

- Livsmedel
- Kommunens upphandling och inköp
- Energi i kommunens lokaler
- Energi i kommunägda bostäder
- Kommunens tjänsteresor
- Kommunens persontransporter
- Kommunens övriga transporter
- Skuldförvaltning - egen grön obligation
- Skuldförvaltning - gröna lån via exempelvis Kommuninvest
- Arbetsmaskiner
- Avfall och avlopp (t.ex. metanläckage från deponier, biogasproduktion från avloppsvatten m.m.)
- Övrigt:

9. För vilka områden/sektorer har kommunen och/eller kommunens bolag beslutat om att minska växthusgasutsläppen inom det geografiska området?

- Medborgarnas resor inom kommunen
- Godstransporter inom kommunen
- Jordbruk
- Hushållens energianvändning
- Annat

10. För vilka områden/sektorer har kommunen och/eller kommunens bolag beslutat om att minska konsumtionsbaserade växthusgasutsläpp?

- Medborgarnas semesterresor
- Medborgarnas matsvinn
- Byggnation
- Textilier/kläder
- Elektronik
- Annat

11. Finns ett strukturerat samarbete mellan olika förvaltningar/koncernbolag kring energi- och klimatfrågor?

Ja

Nej

Beskriv kortfattat:

12. Finns ett forum (alternativt styrgrupp) där förtroendevalda träffas för att diskutera energi- och klimatfrågor?

Ja

Nej

Beskriv kortfattat:

13. Finns det någon person som är anställd av kommunen för att jobba strategiskt med klimatfrågor?

Nej

Ja, deltid

Ja, det finns minst 1 heltidstjänst (kan vara flera personer som har delar av denna tjänst)

14. Samverkar ni regionalt i klimatarbetet?

Ja

Nej

Om ja, beskriv samverkan i korta drag:

15. Har kommunen genomfört någon större utbildningsinsats om klimat- och energifrågor för anställda och/eller för förtroendevalda under de senaste två åren?

Nej

Ja, vid ett enskilt tillfälle

Ja, det hålls återkommande utbildningar

16. Inkluderar kommunen krav på att minska klimatpåverkan/energieffektivisera i ägardirektiv för sina bolag?

Ja

Nej

Vi har inga kommunägda bolag

Beskriv kortfattat:

17. Arbetar kommunen med minskad klimat- och miljöbelastning av den egna personalens resor i tjänsten och i egna transporter? Markera inom vilka områden:

- Fordonsflottan
- Arbetsmaskiner
- Krav i upphandling på fordon och bränslen
- Resepolicy och/eller mötespolicy för att minska klimatpåverkan från tjänsteresor

- Tjänstecyklar/cykelpool för anställda
- Ruttplanering för minskad körsträcka i hemtjänst och dylikt
- Digitala möten
- Samordnad varudistribution
- Ingen ersättning för egen bil i tjänst
- Övrigt:

18. Våra fordon drivs till största delen med förnybart bränsle eller el. (med till största delen menar vi över 75-100 %) (Detta är ett av Klimatkommunernas 13 spetsområden, där medlemmarnas svar presenteras på hemsidan)

Ja
Nej

19. Tankningsgrad: Följer kommunen upp om förnybara drivmedel används i de av kommunens bilar som kan drivas med biodrivmedel?

Ja
Nej

20. Har kommunen ett internt klimatväxlingssystem för tjänsteresor? (Detta är ett av Klimatkommunernas 13 spetsområden, där medlemmarnas svar presenteras på hemsidan)

Ja
Nej

Om ja, beskriv hur det fungerar:

21. Ange om kommunen genomför fysiska åtgärder för att minska utsläppen från transporter inom det geografiska området:

- "Snabba" busslinjer t.ex. Bus Rapid Transit, eller vanliga bussar med rakare sträckning och prioriterade busskörfält
- Utökad linjesträckning och turtäthet i kollektivtrafiken
- Hög andel förnybara drivmedel inom kollektivtrafiken
- "snabba" cykelstråk som binder ihop inre och yttre delar i kommunen/staden
- Säkrare cykel- och gångvägar kring skolor och förskolor
- Cykelparkeringar och cykelpumpar vid strategiska lägen
- Biogastankställe i kommunen
- Vätgastankställe i kommunen
- Laddpunkter för elfordon
- Kommunen erbjuder en bilpool som är öppen för allmänheten
- Kommunen erbjuder lånecyklar för allmänheten
- Vägdelning för att förbättra för cyklister på vägarna
- Mobilitetshus/mobilitetshubbar
- Övrigt:

22. Ange om kommunen genomför beteendepåverkande/"mjuka" åtgärder för att minska utsläppen från transporter inom det geografiska området:

- Planering för elektrifiering av transportsystemet (utöver att sätta upp laddpunkter för personbilar)
- Flexibla parkeringstal vid nybyggnation
- Genomför åtgärder för att minska parkeringsytan i kommunen
- Kommunen uppmuntrar medarbetare och förtroendevalda att cykla/åka kollektivt/samåka till arbetet
- Kommunen erbjuder sina medarbetare förmånscyklar
- Kampanjer med testresenärer i kollektivtrafiken
- Kampanjer för att öka cyklandet, som till exempel vintercyklister
- Kampanjer för att få fler barn och föräldrar att gå och cykla till skolan
- Kommunen gör ett årligt cykelbokslut
- Kommunikation med kommuninvånare om klimatpåverkan från långvägande resande, semester, fritidsresor
- Kommunen hjälper företag att ta fram gröna resplaner

23. Har kommunen gjort en resvaneundersökning riktad till medborgare de senaste två åren?

Ja
Nej

Om ja, beskriv kort detta arbete (Hur gick ni tillväga? Urval? Omfattning?)

24. Hur många procent av alla resor inom kommunen sker med gång, cykel respektive kollektivtrafik?

25. Ange om kommunen genomför åtgärder för energieffektivisering och förnybar energi i kommunägda lokaler och bostäder?

- Energieffektiviserar vid större renoveringar
- Konverterar till förnybar energi i uppvärmningen
- Energilagring
- Bygger smarta nät
- Testar/erbjuder vehicle-to-grid
- Annat.....

26. Ställer ni energi/klimatkrav i upphandlingar av datalagring/serverhallar eller vid etablering av sådana i kommunen?

Ja
Nej

Om ja, beskriv kort hur det går till:

27. Hur stor andel av kommunens användning av värme till egna lokaler producerades förra året med förnybara energikällor?

1-50 %
51-75 %
76-99 %
100 %

28. Hur stor total andel av kommunens inköp av el till egenägda lokaler var under förra året Bra Miljöval-märkt eller produktionsspecifik förnybar el?

1-50 %
51-75 %
76-99 %
100 %

29. Ställer kommunen krav på hushållning med energi och val av energi från förnybara källor när lokaler hyrs av andra fastighetsägare?

Ja
Nej
Om ja, beskriv kort

30. Producerar kommunen egen förnybar el? (Detta är ett av Klimatkommunernas 13 spetsområden, där medlemmarnas svar presenteras på hemsidan)

Ja, sol
Ja, vind
Ja, vatten
Ja, kraftvärme
Ja, el från biogas/metangas
Nej
Beskriv (målsättningar, åtgärder, effekt):

31. Uppmuntrar kommunen aktivt privata fastighetsägare att producera förnybar energi?

Nej
Delvis, t.ex. när fastighetsägare själva hör av sig till energi- och klimatrådgivaren
Ja, kommunen har medvetet vänt sig utåt med information till fastighetsägare

32. Inom vilka av följande områden i den fysiska planeringen arbetar kommunen för att minska utsläppen av växthusgaser?

Lokalisering av infrastruktur, arbetsplatser och bostäder för minskat transportbehov och energieffektiva transporter
Lokalisering av bebyggelse för utbyggnad av fjärrvärmenätet
Lokalisering av handel för att minska transportbehov
Utpekande av områden som är lämpliga för vindkraft
Energikrav på bebyggelse vid exploatering när kommunen äger marken
Övrigt:
Kommentar

33. Ställer kommunen krav på materialval (tex genom livscykelanalys) för att minska klimatpåverkan vid nybyggnationer, större ombyggnationer och renoveringar av kommunägda lokaler och bostäder? (Detta är ett av Klimatkommunernas 13 spetsområden, där medlemmarnas svar presenteras på hemsidan)

Nej

Ja, de personer som tar fram projekteringsanvisningar har i uppdrag att aktivt arbeta in klimatperspektivet

Ja, vi har en träbyggnadsstrategi

Ja, vi ställer krav på betong med mindre klimatavtryck än normalt

Ja, vi ställer krav på användning av återbrukade byggnadselement och -material när det är möjligt

Ja, vi ställer krav på val av rena och oblandade material för att underlätta framtida återbruk

Ja, vi ställer krav på att byggavfall lämnas till återbruk

Om ja, beskriv kort hur (metod, vilka material, i vilket skede i byggprocessen osv)?

34. Följande åtgärder ger en kolsänka. Har kommunen pågående arbete inom något av följande områden?

	Vi har genomfört enstaka åtgärder eller pilotstudier inom området	Vi genomför regelbundet åtgärder inom området	Vi arbetar inte med området
Bioenergi med koldioxidbindning (bioenergy-CCS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Biokol	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lagring i långlivade strukturer, t.ex träbyggnad	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kompostering av park- och trädgårdsavfall på plats eller efter uppsamling	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Trädplantering i urbana miljöer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Återvätning av torvmark	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ökning av andelen grönyta i urbana miljöer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Övergång av jordbruksmark till vallodling eller naturmark	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

35. Jobbar ni systematiskt för att minska klimatpåverkan från era upphandlade produkter och tjänster?

Ja

Nej

Om ja beskriv kort hur organisationen för detta arbete ser ut (vem ser till att krav formuleras och ställs)

36. Följer ni upp ställda klimatkrav i upphandlingar?

Ja

Nej

Om ja, beskriv hur det arbetet går till

37. Följer ni upp klimatpåverkan från livsmedel i den egna organisationen? (Detta är ett av Klimatkommunernas 13 spetsområden, där medlemmarnas svar presenteras på hemsidan)

Ja

Nej

Om ja, beskriv på vilket sätt (metod, inköp och/eller matsvinn, hur ofta osv).

38. Ställer ni klimatkrav i upphandling av kapitalförvaltningstjänster? (Detta är ett av Klimatkommunernas 13 spetsområden, där medlemmarnas svar presenteras på hemsidan)

Ja

Nej

Om ja, beskriv arbetet kort:

39. . Ställer ni klimatkrav i upphandling av pensionsförsäkring?

Ja

Nej

40. Involverar kommunen regelbundet förskolor och skolor i klimatarbetet? (Detta är ett av Klimatkommunernas 13 spetsområden, där medlemmarnas svar presenteras på hemsidan)

Ja

Nej

Beskriv på vilket sätt:

41. Har ni något strukturerat samarbete med näringslivet för att uppnå klimatmålen?

Ja

Nej

Om ja, beskriv samarbetet kort:

42. Gör ni några kommunikativa klimatinsatser riktade till allmänheten?

Kampanjer och information på sociala medier
Kampanjer i press och media
Hushållsutskick
Klimat/energirådgivning
Tävlingar
Arrangerar klimatföreläsningar/kunskapshöjande arrangemang
Övrigt:

43. Har ni någon aktiv medborgardialog i klimatfrågor?

Medborgarråd
Hackathon
Medborgarförslag
Stadsdelsdialoger
Studiecirklar
Rådgivande medborgarorgan (tex cykelråd)
Annat....

44. Tillhandahåller kommunen platser/tjänster för delningsekonomi?

Ja
Nej
Om ja beskriv kort: