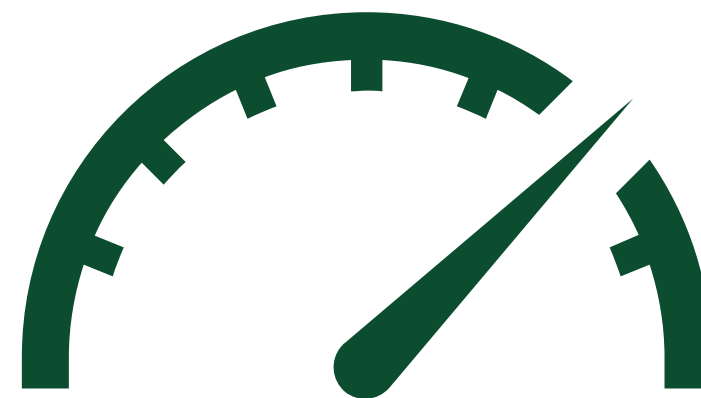


KOMMUNERNES KLIMABAROMETER

Status på den kommunale klimaindsats i 2023



OVERSIGT

- › Metode
- › Kommunernes strategi, indsatser og forankring af klimasamarbejdet
- › Kommunernes samarbejde og partnerskaber på klimaområdet
- › Kommunernes arbejde med CO2-reduktion
- › Kommunernes arbejde med klimatilpasning
- › Kommunernes arbejde med grønne indkøb
- › Kommunernes udvikling i klimaindsatser: 3 år med klimabarometer

METODE

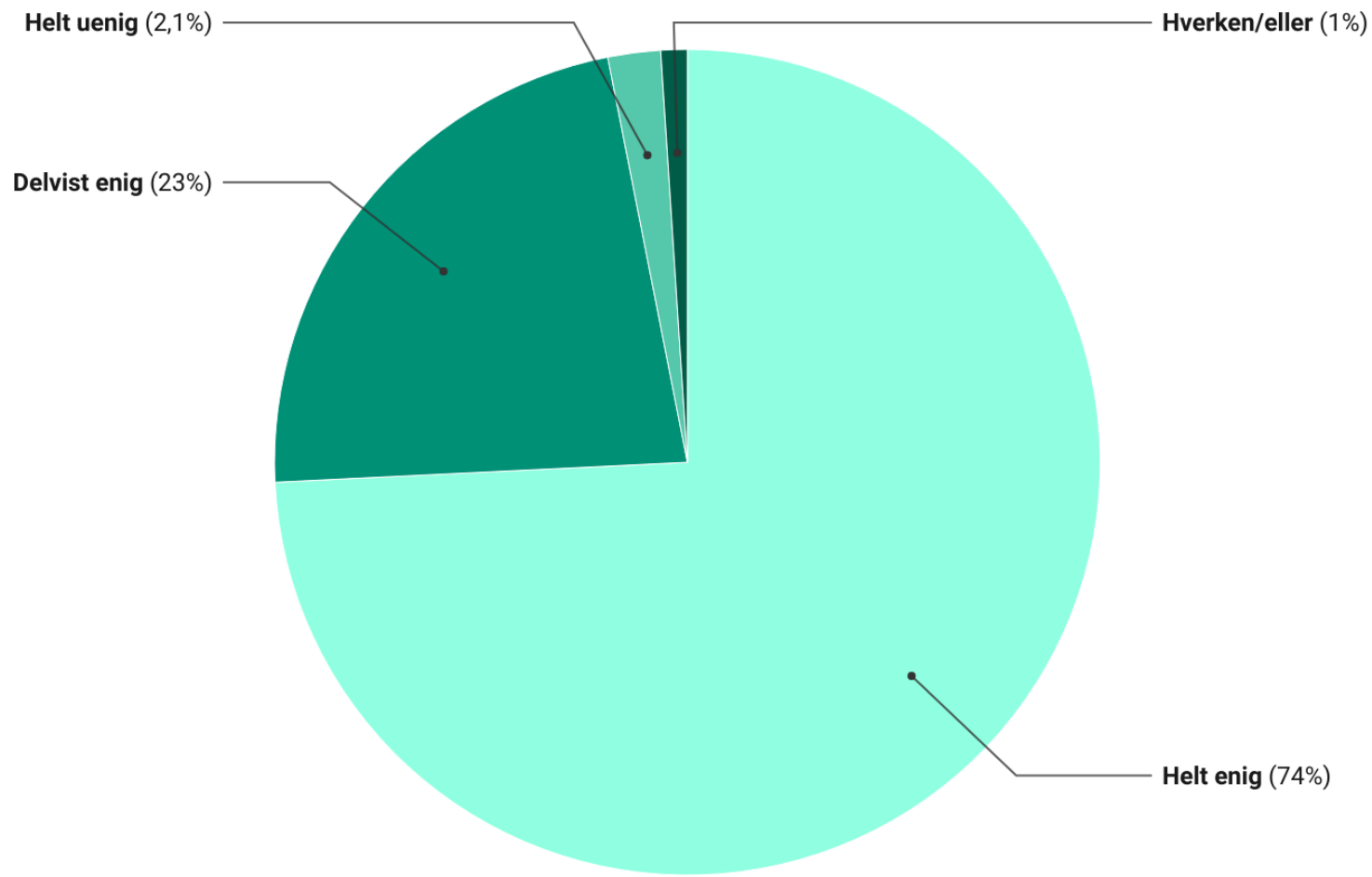
- › Kommunernes klimabarometer er udarbejdet af Center for Klima og Tværkommunalt Samarbejde i Kommunernes Landsforening.
- › Spørgeskemaet blev udsendt til de tekniske direktører i alle 98 kommuner d. 6. juni 2023.
- › Derefter har 97 kommuner udfyldt spørgeskemaet i perioden fra udsendelse af spørgeskemaet frem til midt august 2023.
- › Ikke alle spørgsmål er besvaret af samtlige kommuner. Angivelsen af de procentvise resultater i barometeret er således et udtryk for procentdelen af de kommuner der har besvaret det enkelte spørgsmål, og ikke procentdelen af de 97 kommuner.
- › Databehandlingen er lavet af Kommunernes Landsforening og opsat i Datawrapper.

KOMMUNERNES STRATEGI, INDSATSER OG FORANKRING AF KLIMASAMARBEJDET

OVERSIGT

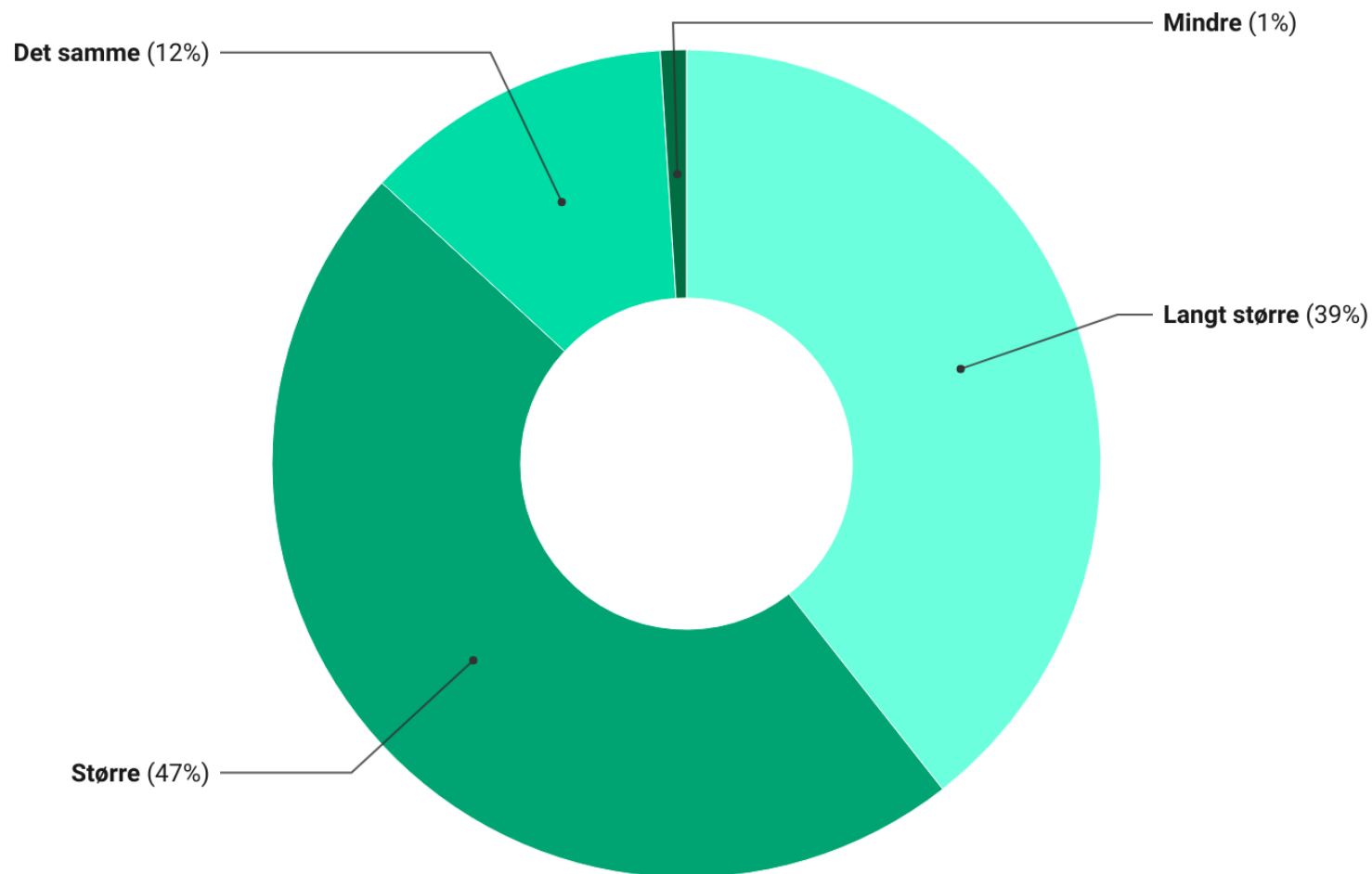
1. Den politiske opbakning til at prioritere klimaindsatsen

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvor enig eller uenig er du i følgende udsagn: Der er i min kommune bred politisk opbakning til at prioriterer klimaindsatsen"



2. Det politiske fokus på klimaindsatsen i dag sammenlignet med for tre år siden

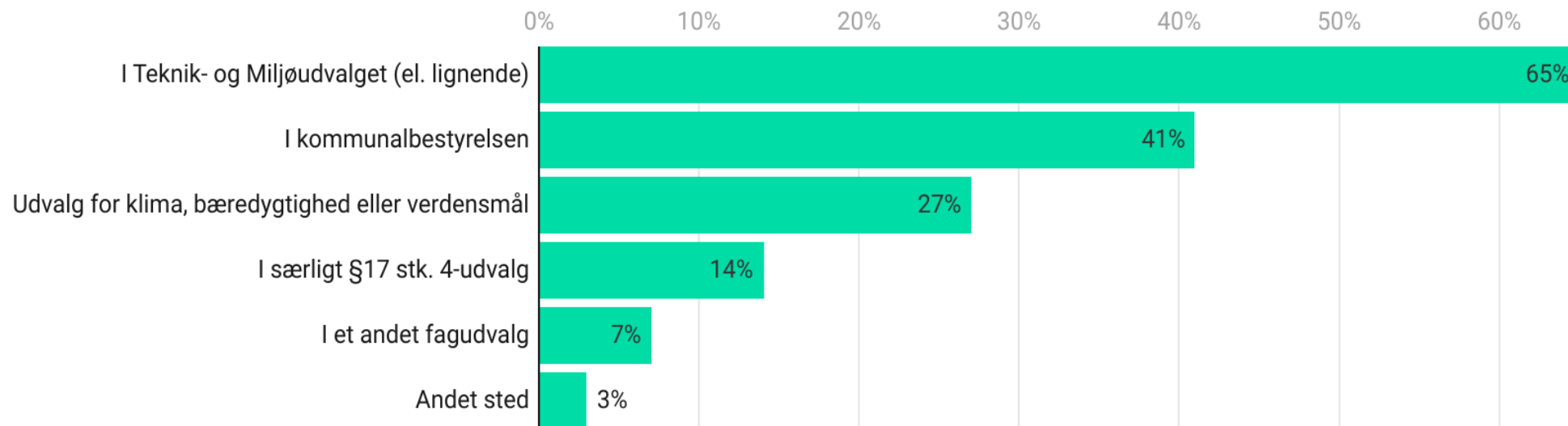
Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvordan vurderer du, at det politiske fokus på klimaindsatsen er i dag sammenlignet med for tre år siden?". Ingen kommuner har svaret "Langt mindre".



3. Den politiske forankring af klimaindsatsen i kommunerne

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvor er arbejdet med klimaindsatsen forankret politisk i kommunen?".

Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar. Ingen kommuner har svaret "Ved ikke".



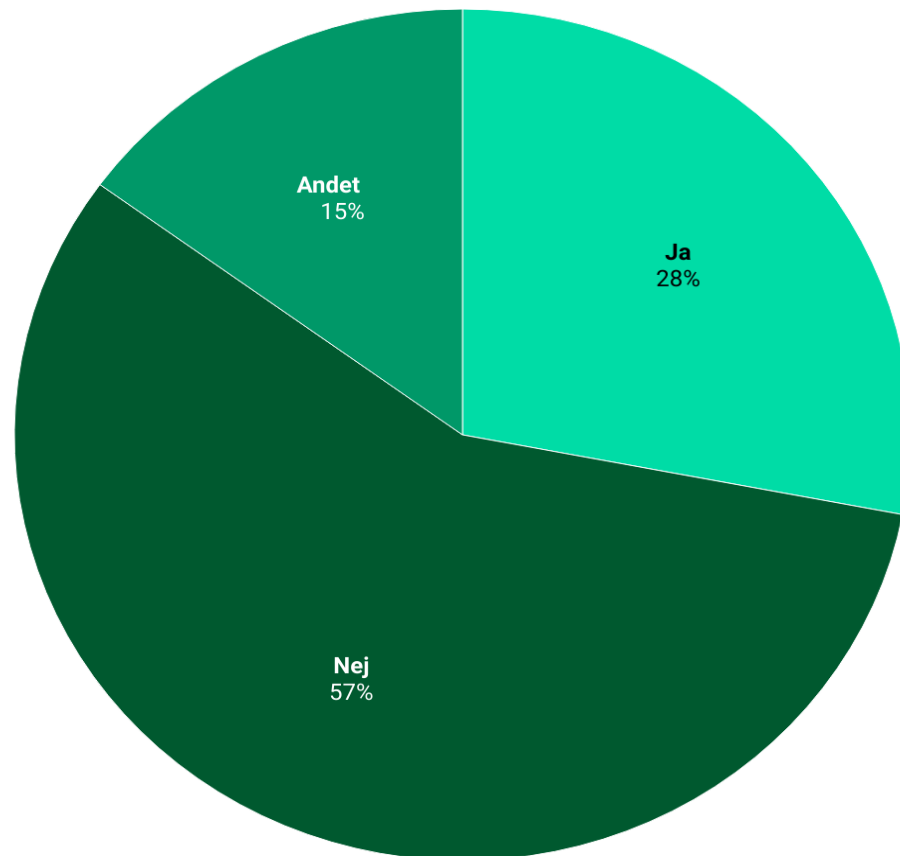
Besvaret af 97 kommuner

Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

4. Ændring i kommunernes udvalgsstruktur, så "klima", "bæredygtighed" eller "verdensmål" har et specifikt udvalg

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Har I det seneste år ændret udvalgsstruktur, så "klima", "bæredygtighed" eller "verdensmål" har et specifikt udvalg?"

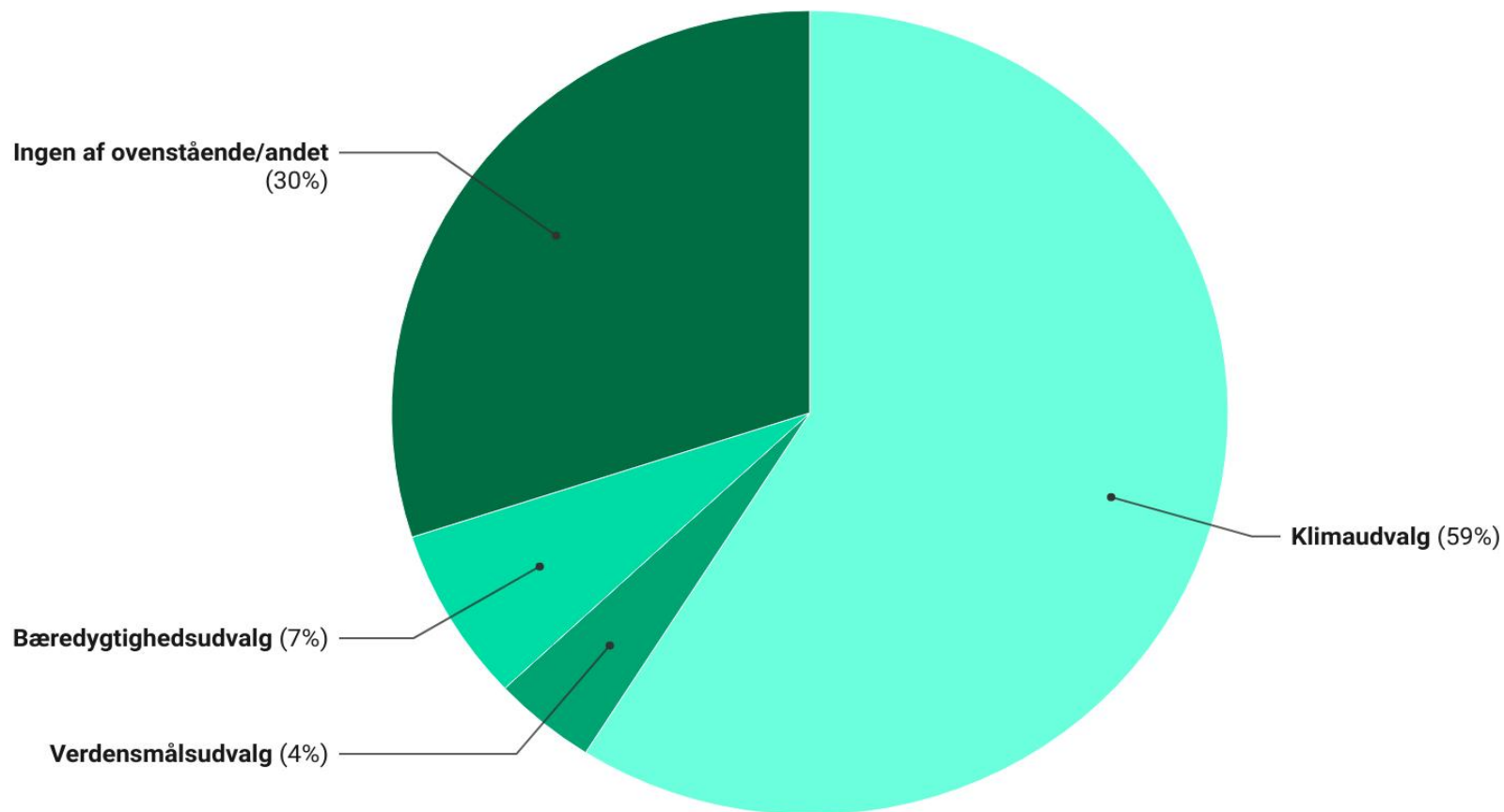
■ Ja (28%) ■ Nej (57%) ■ Andet (15%)



OVERSIGT

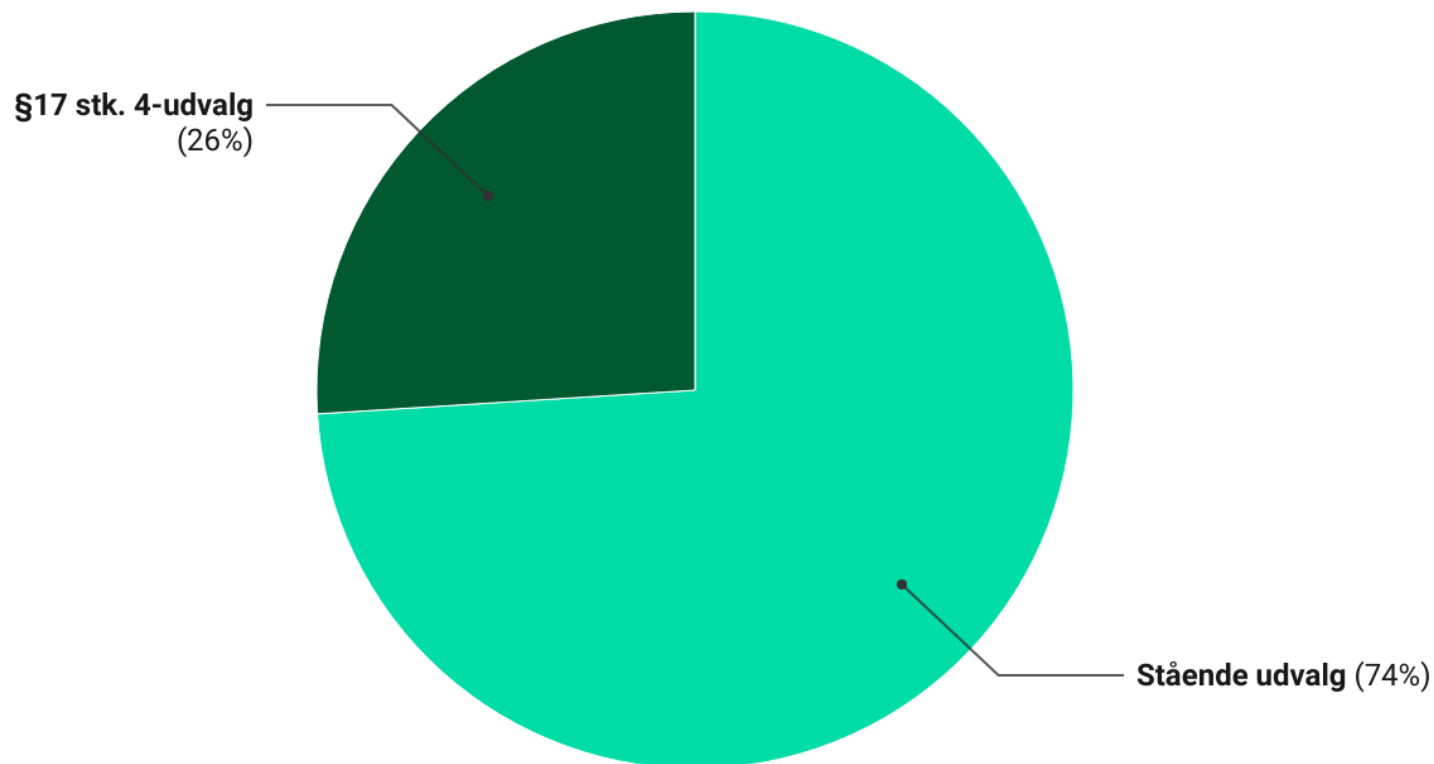
4.1 Ændrede udvalgsstrukturer, så "klima", "bæredygtighed" eller "verdensmål" har et specifikt udvalg?

Figuren viser den procentvise fordeling af de der har svaret "JA" til på spørgsmålet "Har I det seneste år ændret udvalgsstruktur, så "klima", "bæredygtighed" eller "verdensmål" har et specifikt udvalg?"



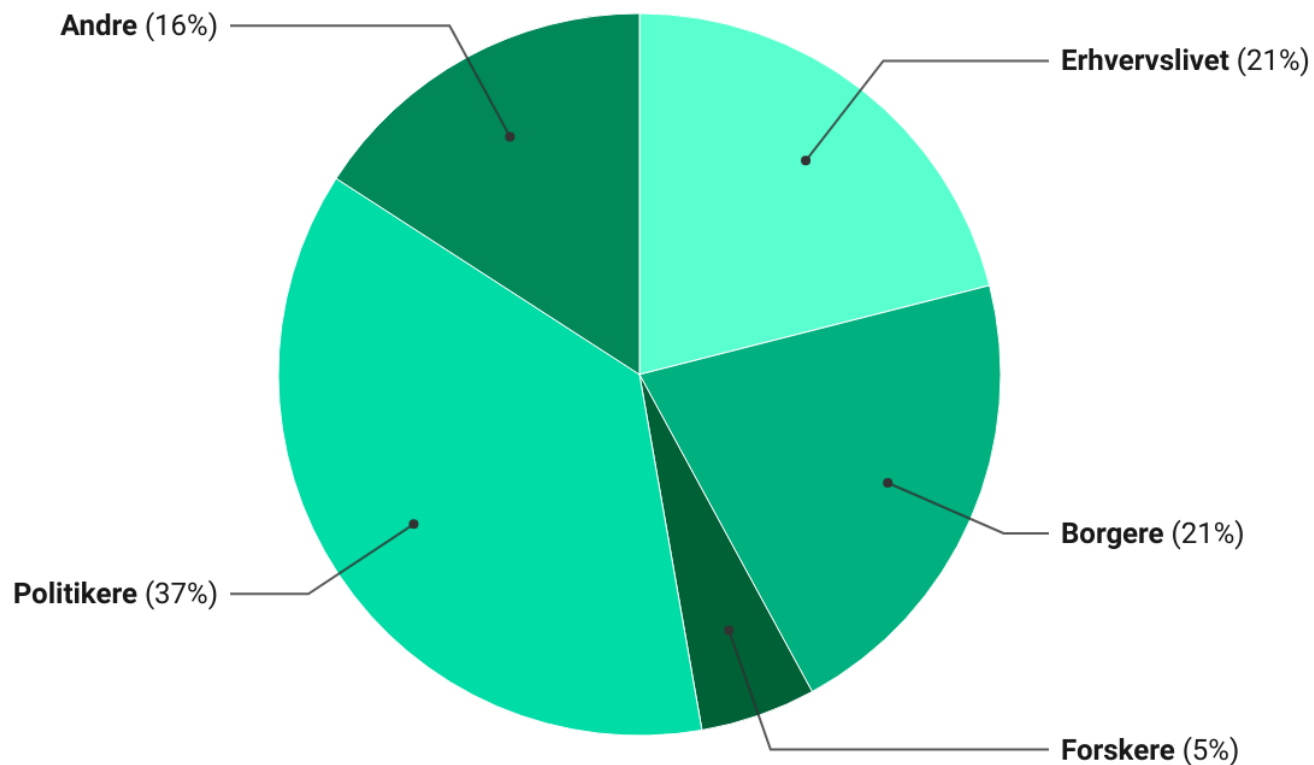
4.2 Hvilken type udvalg er det?

Figuren viser den procentvise fordeling af de der har svaret andet til på spørgsmålet "Har I det seneste år ændret udvalgsstruktur, så "klima", "bæredygtighed" eller "verdensmål" har et specifikt udvalg?"



4.3 Hvem er repræsenteret i det nye §17 stk. 4 udvalg?

Figuren viser den procentvise fordeling af de der har svaret §17 stk. 4 udvalg, under andet? til på spørgsmålet "Har I det seneste år ændret udvalgsstruktur, så "klima", "bæredygtighed" eller "verdensmål" har et specifikt udvalg?"

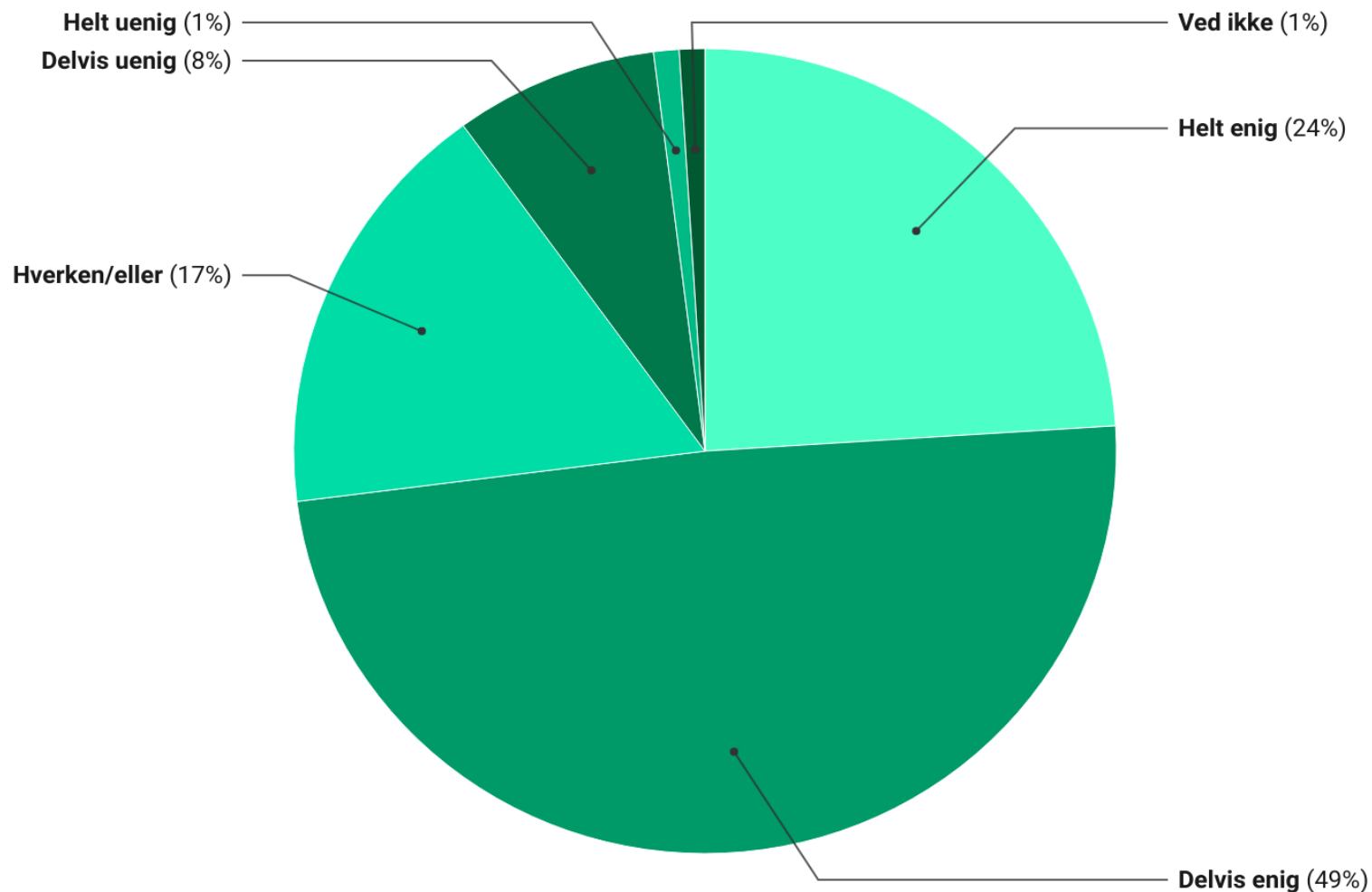


Besvaret af 97 kommuner

Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

5. Kommunernes ledelsesmæssige fokus på at prioritere klimaindsatsen

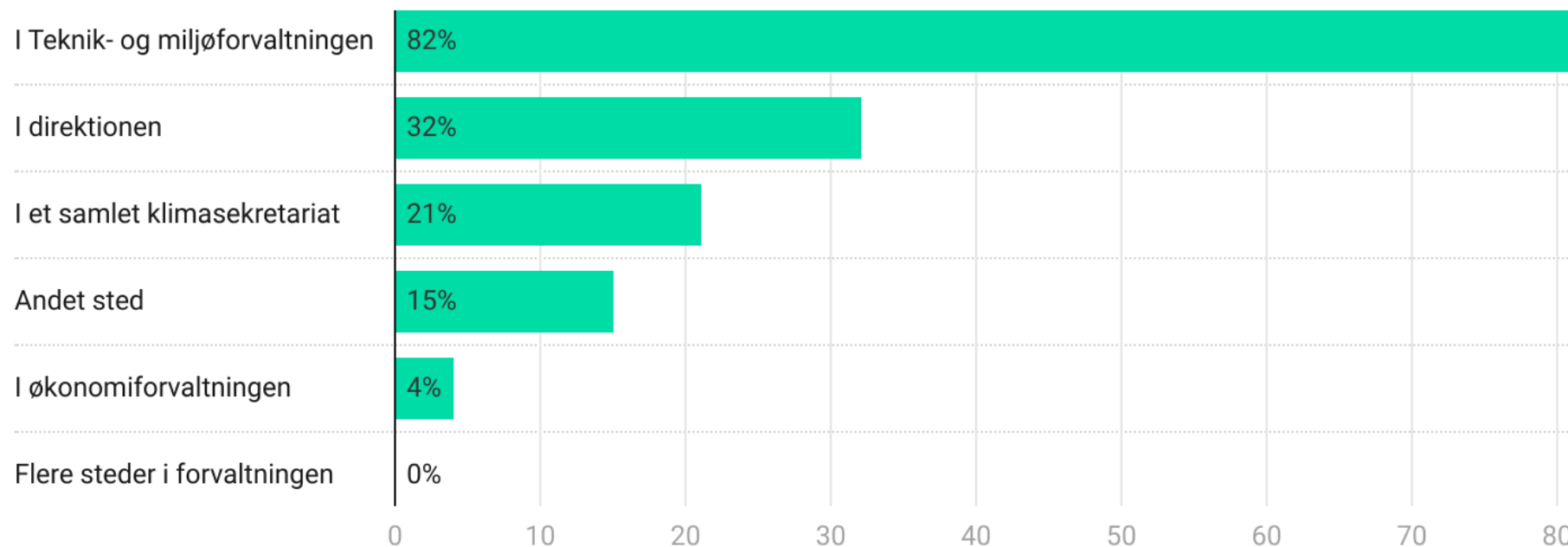
Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvor enig eller uenig er du i følgende udsagn: Der er på tværs af min kommune et stort ledelsesmæssigt fokus på at prioritere klimaindsatsen"?



OVERSIGT

6. Den administrative forankring af kommunernes klimaindsats

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvor er arbejdet med klimaindsatsen forankret administrativt i kommunen?"

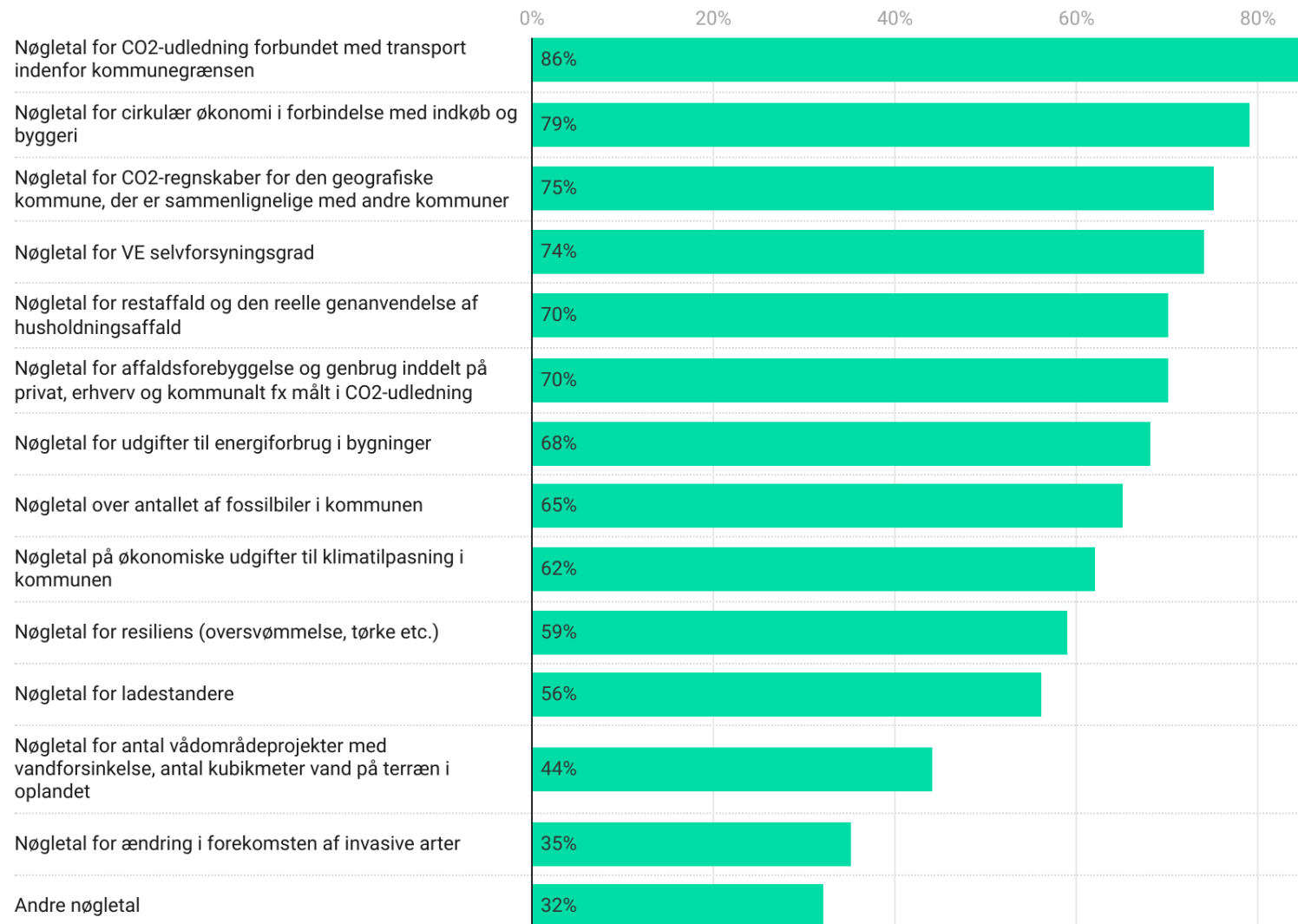


Besvaret af 97 kommuner - Ingen kommuner svarede "I en anden forvaltning" eller "Ved ikke"

Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

7. Behov for nøgletal for hhv. CO2-reduktion og klimatilpasning

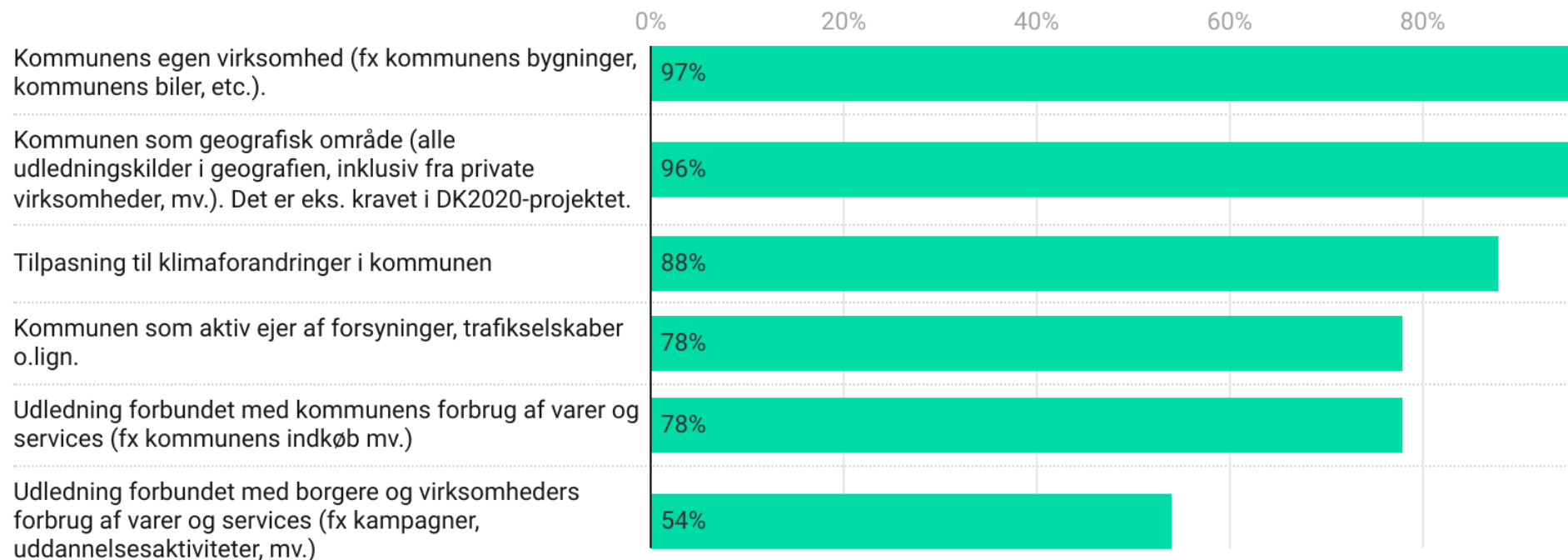
Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvilke nøgletal for hhv. CO2-reduktion og klimatilpasning er der behov for i din kommune?". Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar.



8. Omfanget af kommunernes arbejde med reduktion af CO2-udledning

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "På hvilke(t) niveau(er) og hvilket omfang arbejder I med reduktion af CO2-udledning* i din kommune?". Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar.

OVERSIGT



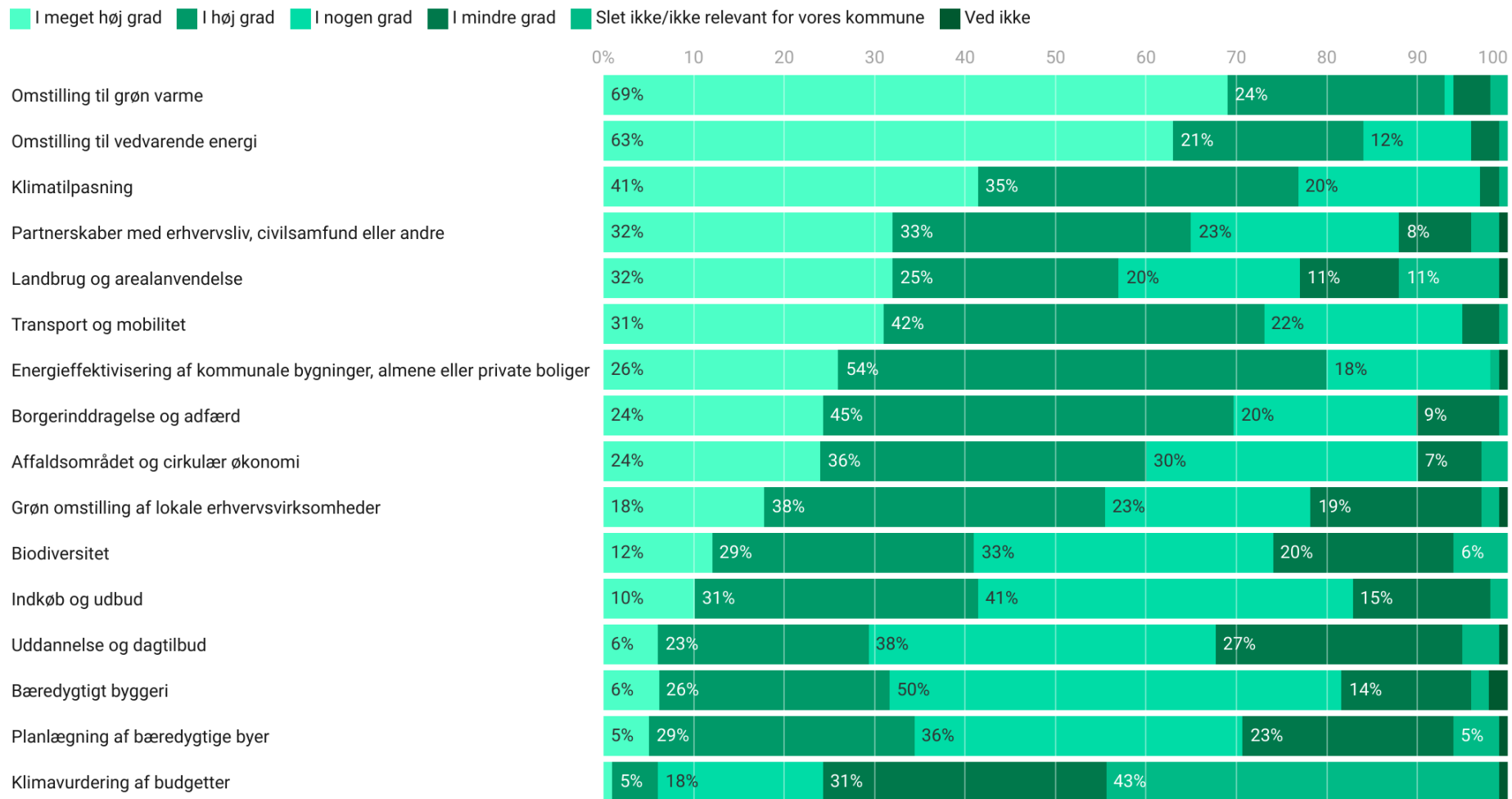
Besvaret af 97 kommuner.

*I dette spørgeskema anvendes CO2 som samlebetegnelse for klimagasser, herunder kuldioxid (CO2), metan (CH4), lattergas (N2O) og F-gasser.

Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

9. Indsatser som er prioriteret i kommunens klimastrategi

Illustrationen tager udgangspunkt i følgende spørgsmål: "Hvilke indsatser er prioriteret i kommunens klimastrategi?"



Antal respondenter: [1] 97, [2] 97, [3] 96, [4] 96, [5] 97, [6] 97, [7] 97, [8] 97, [9] 96, [10] 97, [11] 96, [12] 96, [13] 97, [14] 96, [15] 96, [16] 97

Kilde: KL's Klimabarometer 2023 • Lavet med Datawrapper

10.1 Omstilling til grøn varme

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvad vurderer du er de væsentligste virkemidler, som din kommune vil tage i anvendelse inden for den angivne indsats (omstilling til grøn varme)?". Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar.

OVERSIGT



Besvaret af 95 (Kommuner der angav et andet svar end 'slet ikke/ikke relevant for vores kommune' eller 'Ved Ikke' i spørgsmål 9)

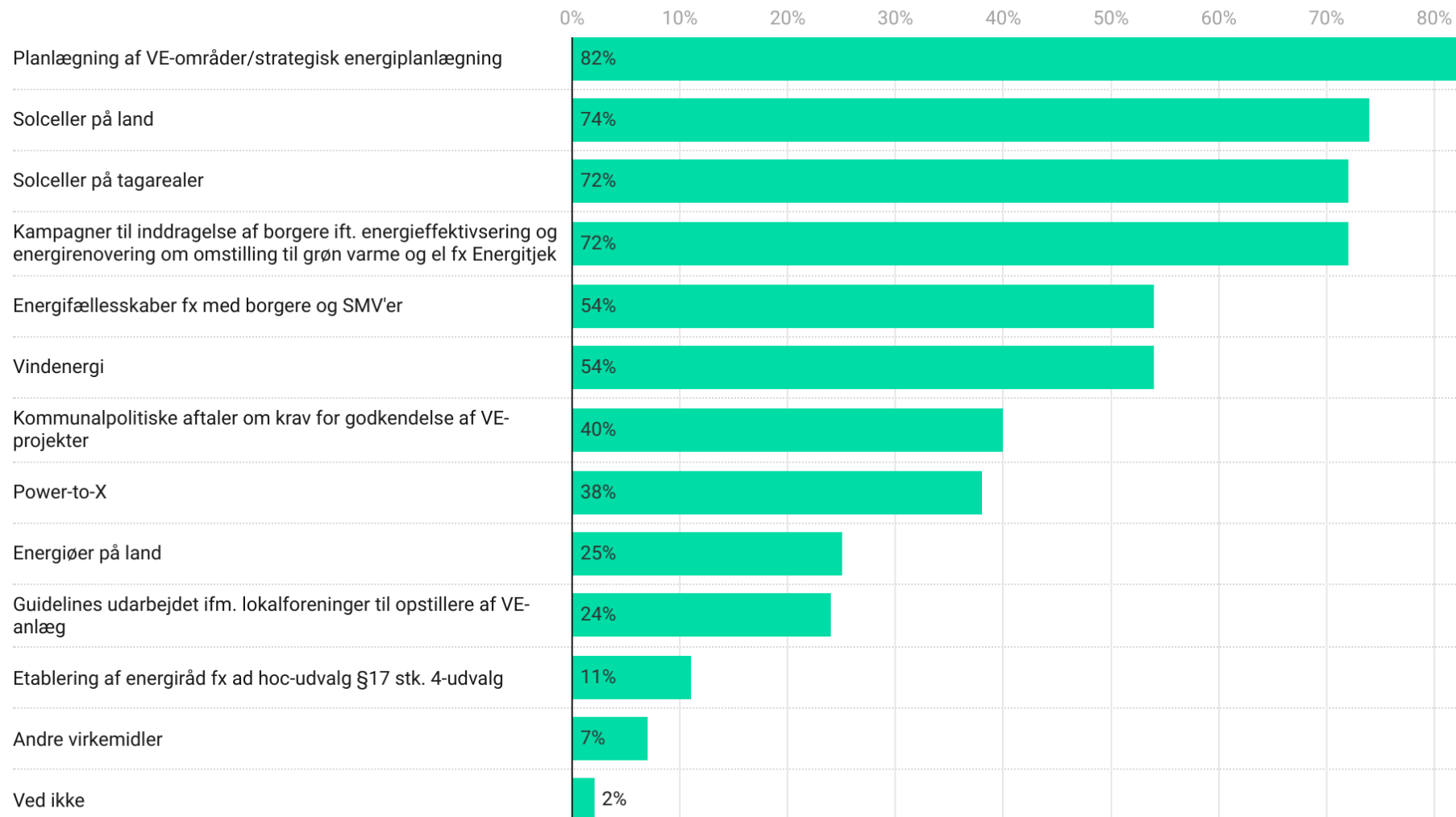
Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

10.2 Omstilling til vedvarende energi

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvad vurderer du er de væsentligste virkemidler, som din kommune vil tage i anvendelse inden for den angivne indsats (omstilling til vedvarende energi)?".

Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar.

OVERSIGT



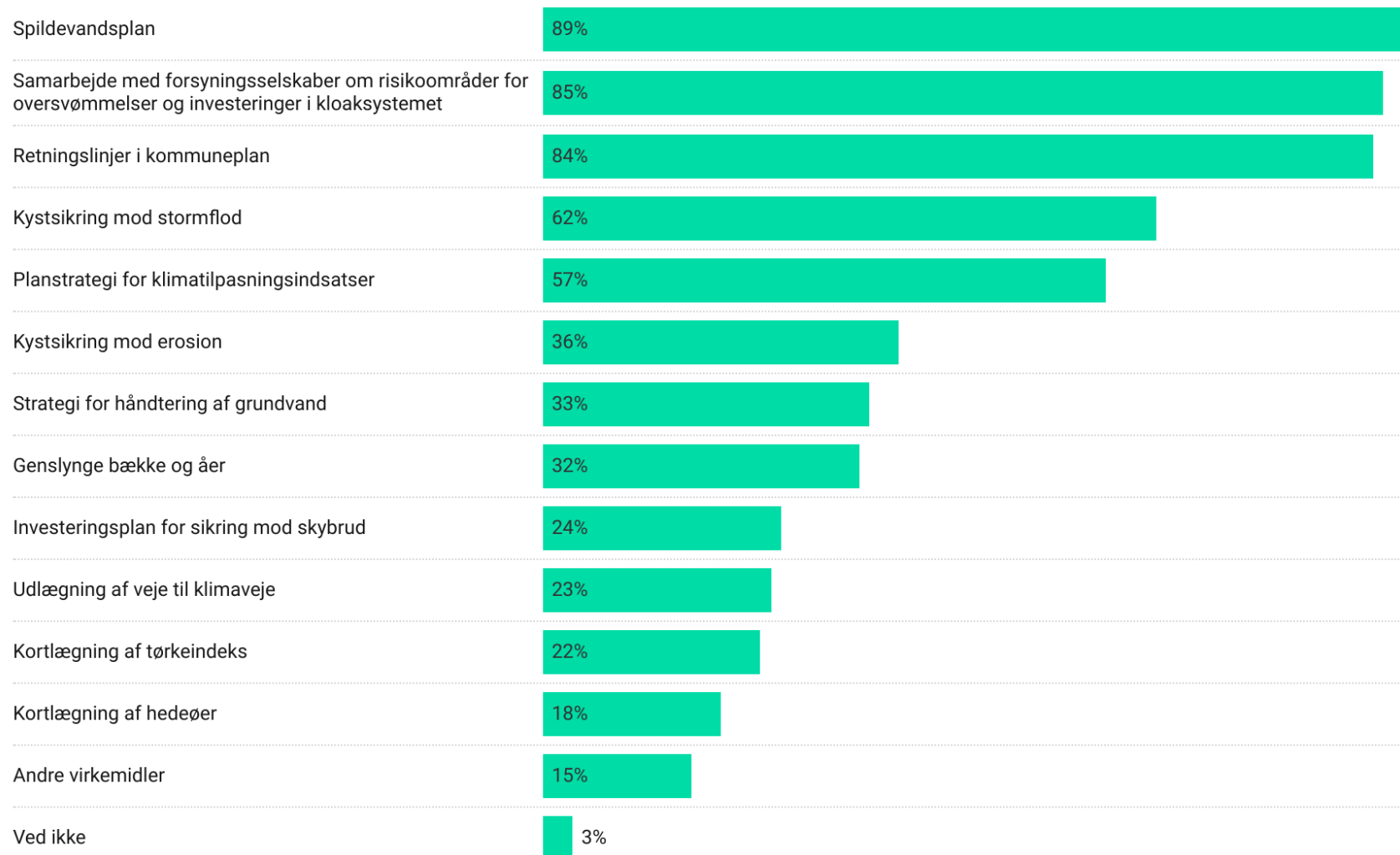
Besvaret af 96 (Kommuner der angav et andet svar end "slet ikke/ikke relevant for vores kommune" eller "Ved Ikke" i spørgsmål 9)

Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

10.3 Klimatilpasning

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvad vurderer du er de væsentligste virkemidler, som din kommune vil tage i anvendelse inden for den angivne indsats (Klimatilpasning)?".

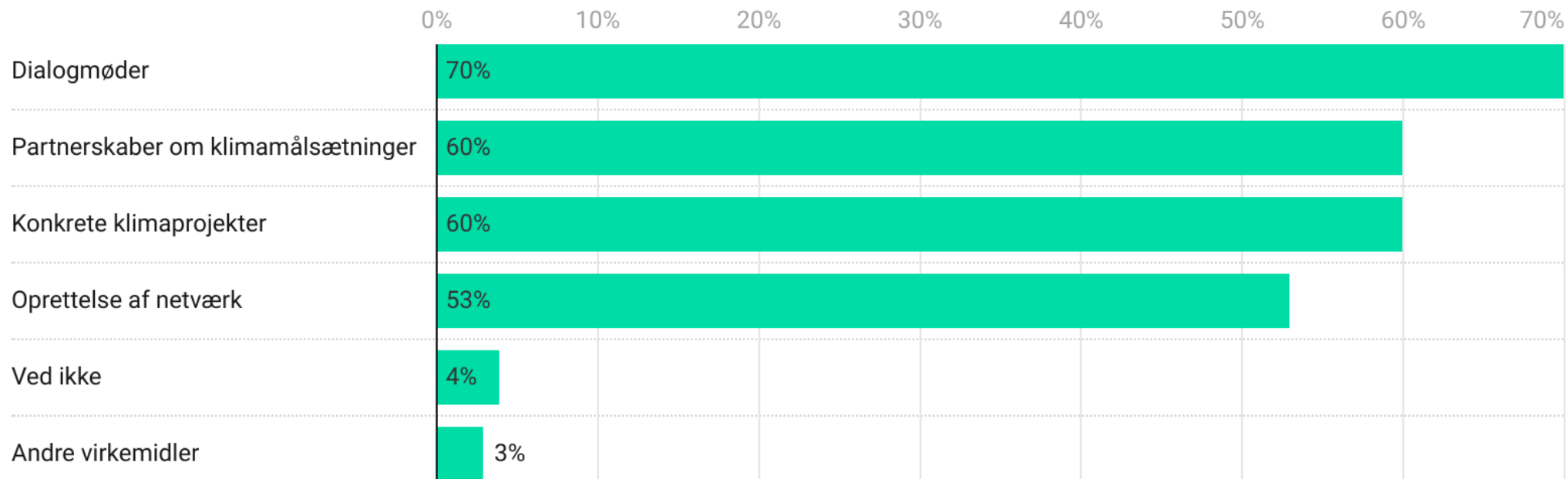
Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar.



10.4 Partnerskab med erhvervsliv, civilsamfund eller andre

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvad vurderer du er de væsentligste virkemidler, som din kommune vil tage i anvendelse inden for den angivne indsats (Partnerskab med erhvervsliv, civilsamfund eller andre)?".

OVERSIGT



Besvaret af 93 (Kommuner der angav et andet svar end 'slet ikke/ikke relevant for vores kommune' eller 'Ved Ikke' i spørgsmål 9)

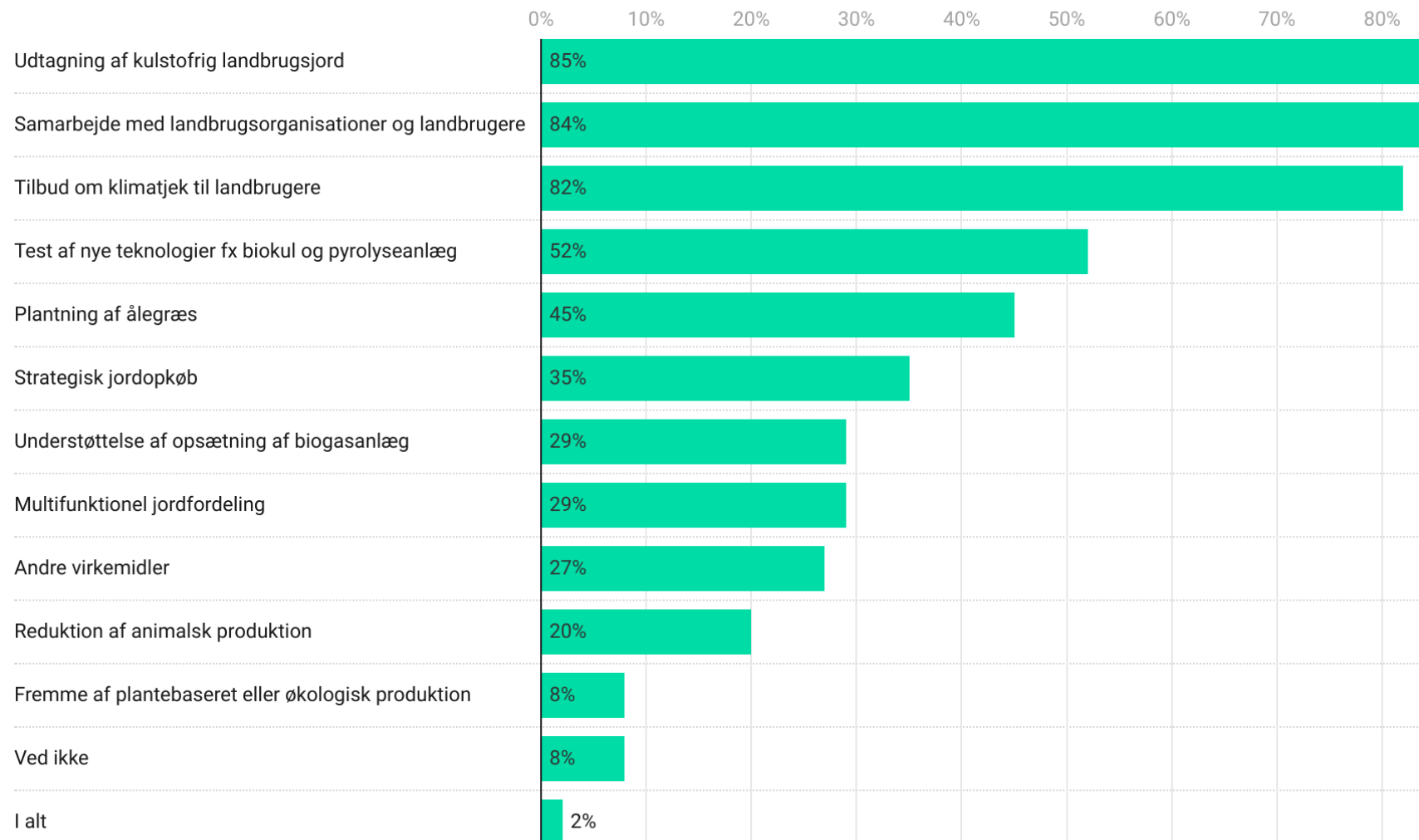
Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

10.5 Landbrug og arealanvendelse

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvad vurderer du er de væsentligste virkemidler, som din kommune vil tage i anvendelse inden for den angivne indsats (Landbrug og arealanvendelse)?".

Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar.

OVERSIGT



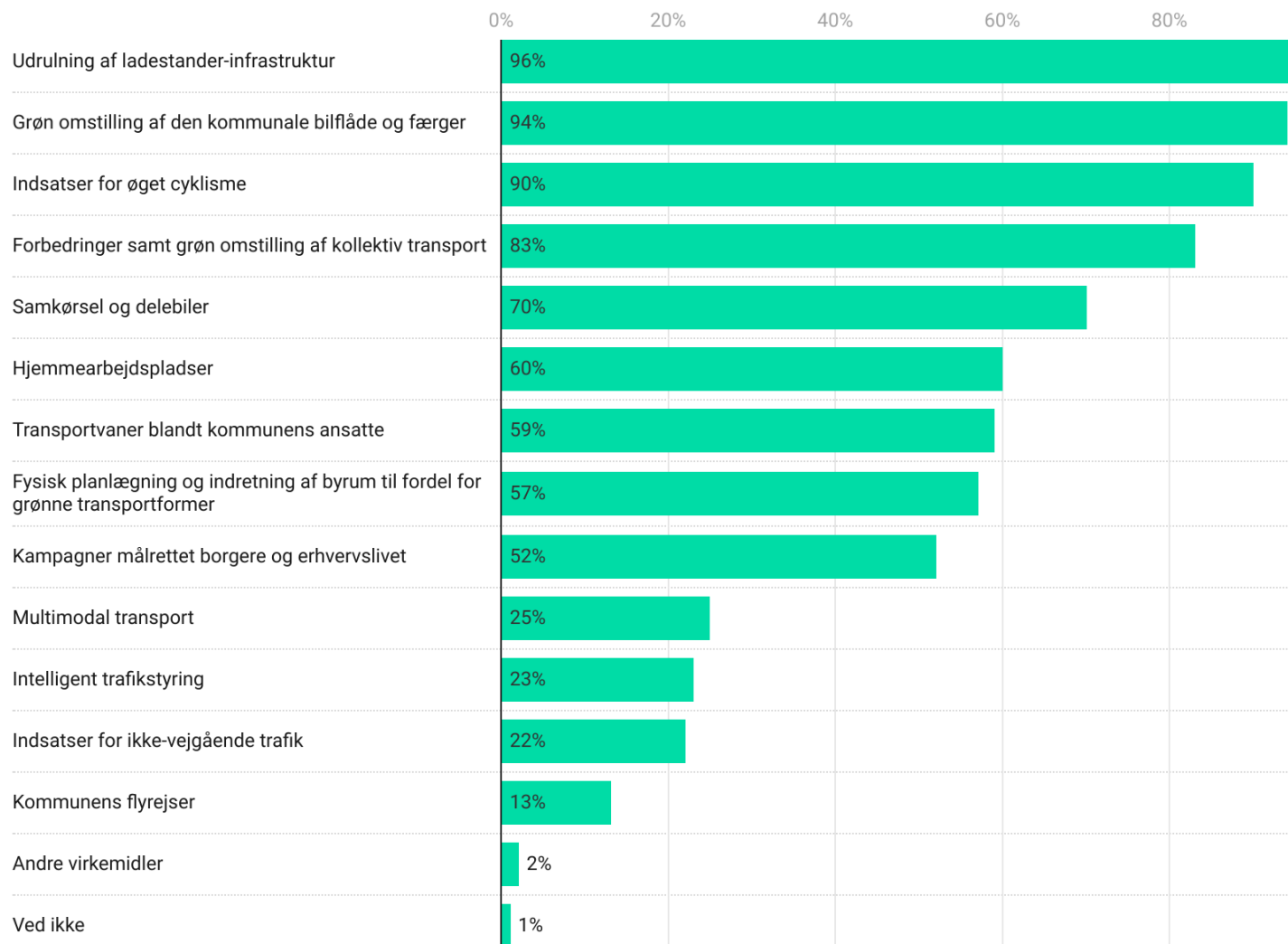
Besvaret af 85 (Kommuner der angav et andet svar end 'slet ikke/ikke relevant for vores kommune' eller 'Ved Ikke' i spørgsmål 9)

Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

10.6 Transport og mobilitet

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvad vurderer du er de væsentligste virkemidler, som din kommune vil tage i anvendelse inden for den angivne indsats (Transport og mobilitet)?".

Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar. .

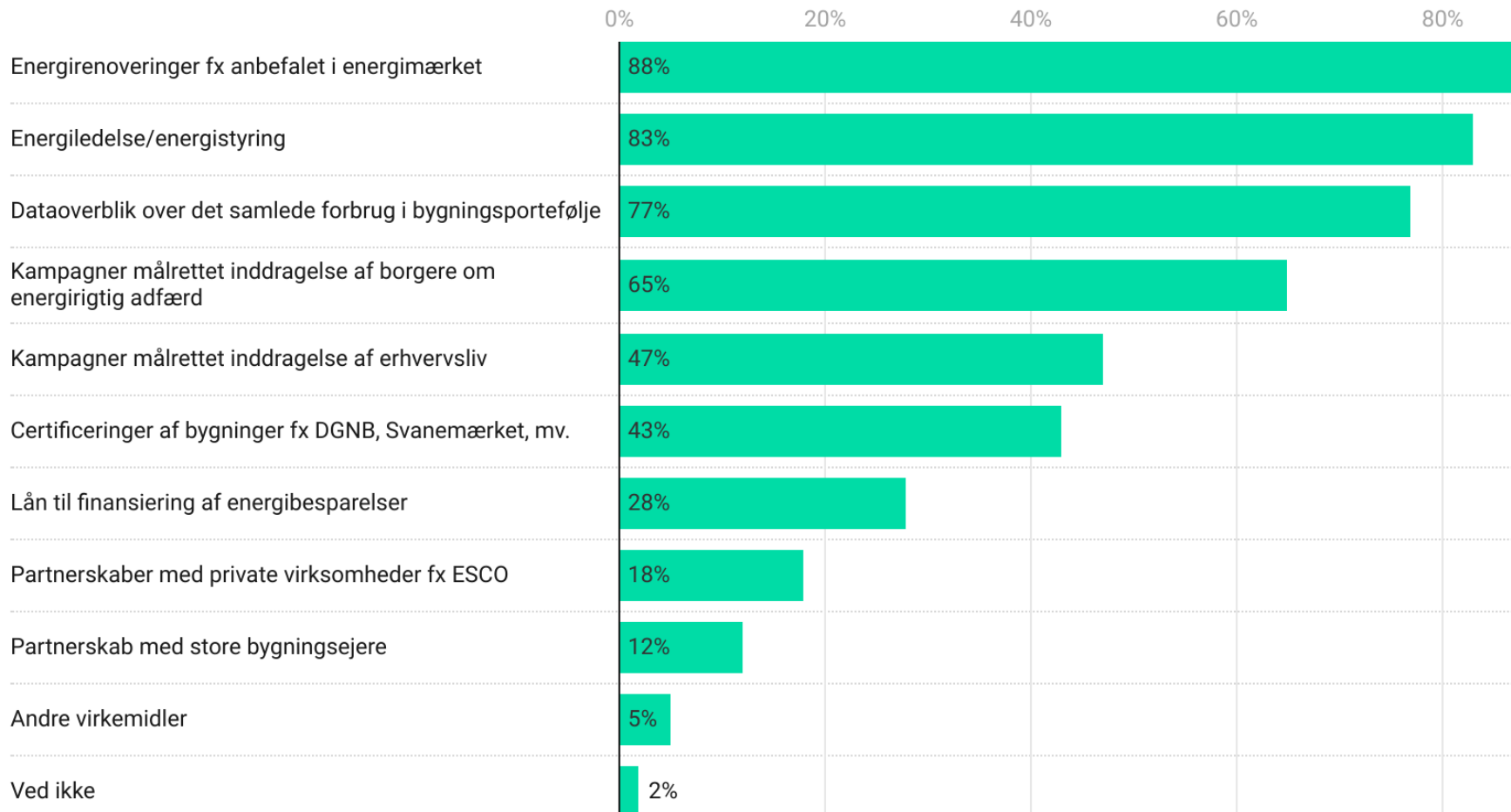


10.7 Energieffektivisering af kommunale bygninger, almene eller private boliger

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvad vurderer du er de væsentligste virkemidler, som din kommune vil tage i anvendelse inden for den angivne indsats (energieffektivisering af kommunale bygninger, almene eller private boliger)?".

Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar.

OVERSIGT



Besvaret af 94 (Kommuner der angav et andet svar end 'slet ikke/ikke relevant for vores kommune' eller 'Ved Ikke' i spørgsmål 9)

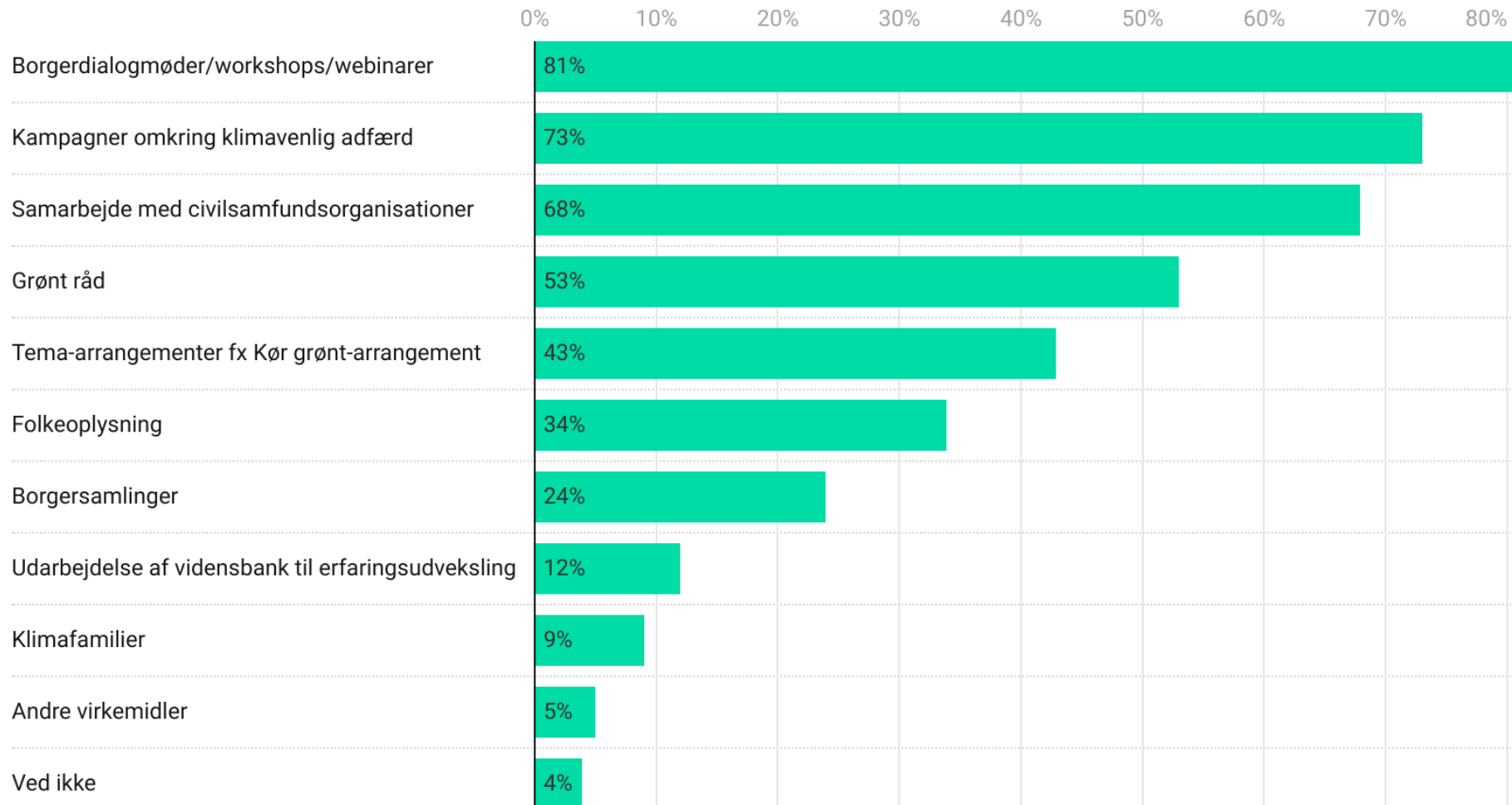
Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

10.8 Borgerinddragelse og adfærd

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvad vurderer du er de væsentligste virkemidler, som din kommune vil tage i anvendelse inden for den angivne indsats (Borgerinddragelse og adfærd)?".

Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar.

OVERSIGT



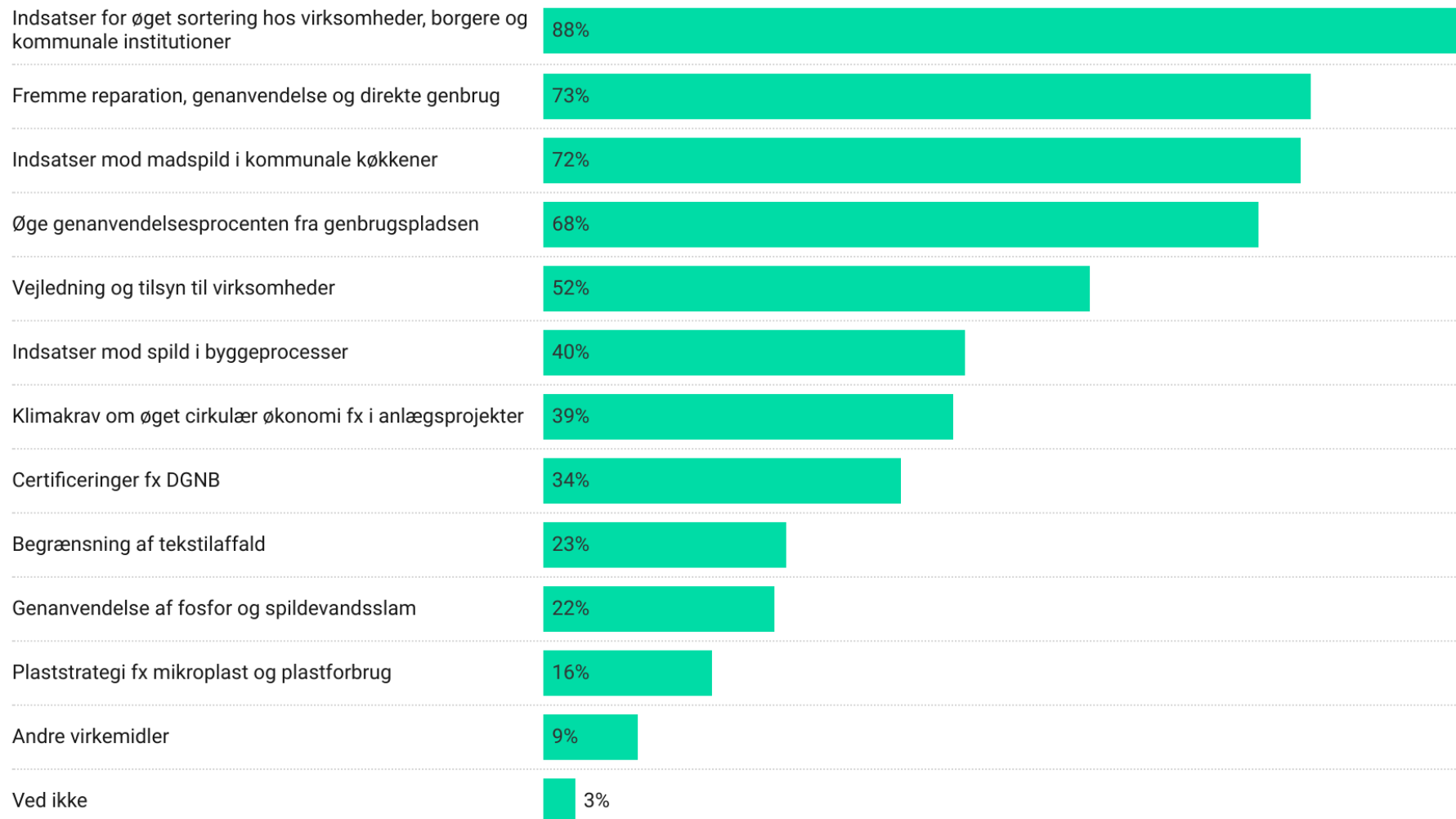
Besvaret af 95 (Kommuner der angav et andet svar end 'slet ikke/ikke relevant for vores kommune' eller 'Ved Ikke' i spørgsmål 9)

Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

10.9 Affaldsområdet og cirkulær økonomi

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvad vurderer du er de væsentligste virkemidler, som din kommune vil tage i anvendelse inden for den angivne indsats (Affaldsområdet og cirkulær økonomi)?".

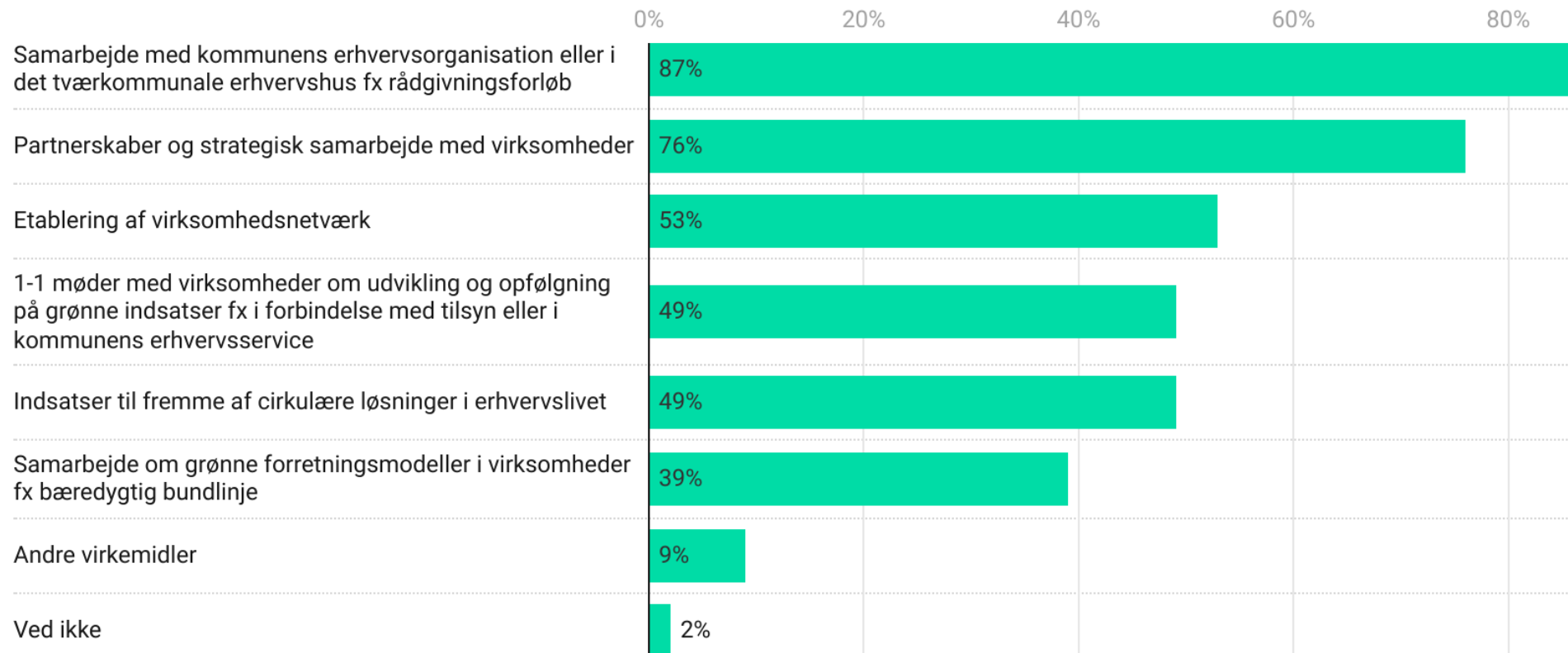
Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar.



10.10 Grøn omstilling af lokale erhvervsvirksomheder

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvad vurderer du er de væsentligste virkemidler, som din kommune vil tage i anvendelse inden for den angivne indsats (Grøn omstilling af lokale erhvervsvirksomheder)". Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar.

OVERSIGT



Besvaret af 94 (Kommuner der angav et andet svar end 'slet ikke/ikke relevant for vores kommune' eller 'Ved Ikke' i spørgsmål 9)

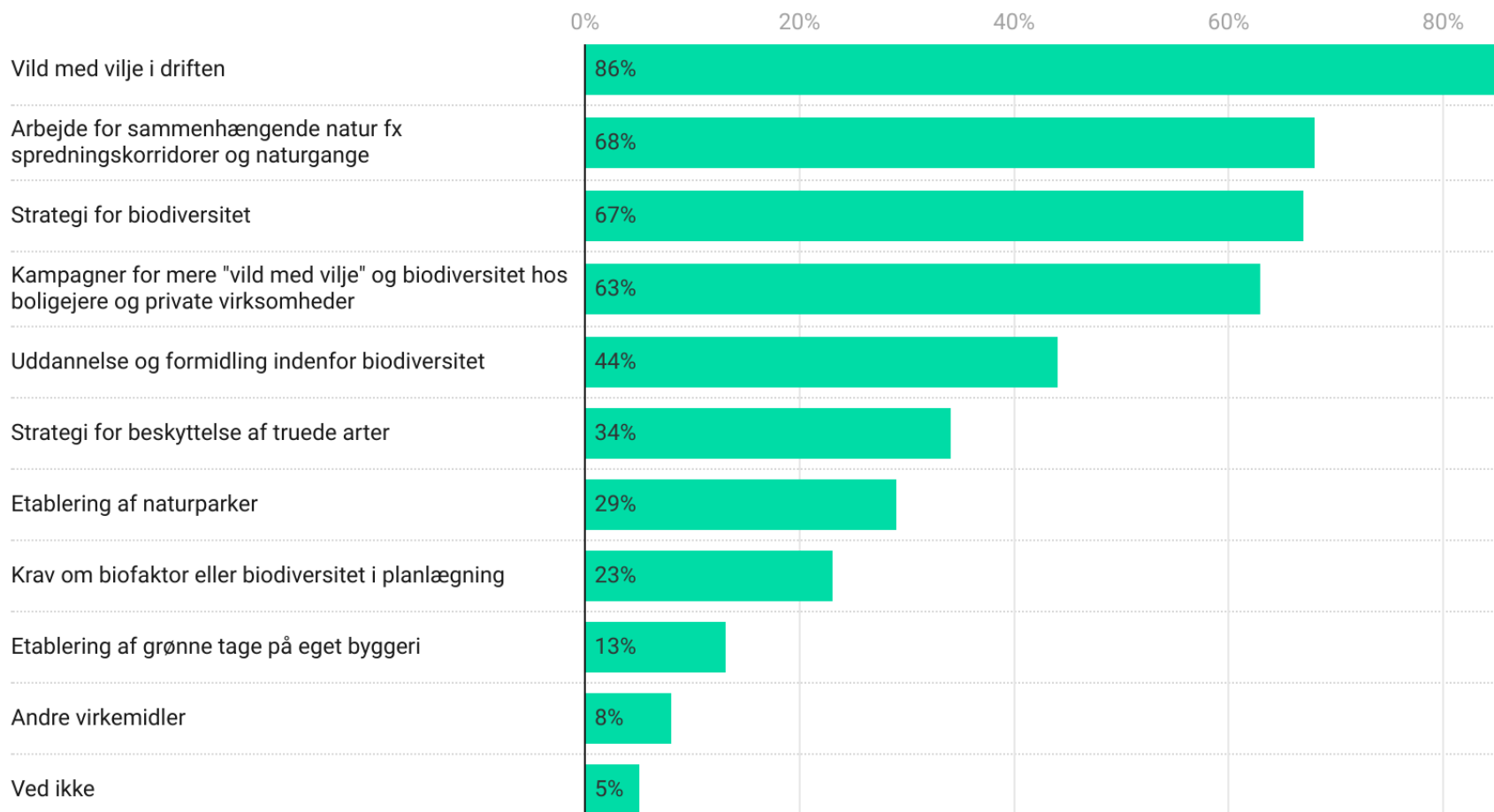
Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

10.11 Planlægning af biodiversitet

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvad vurderer du er de væsentligste virkemidler, som din kommune vil tage i anvendelse inden for den angivne indsats (Planlægning af biodiversitet)?".

Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar.

OVERSIGT



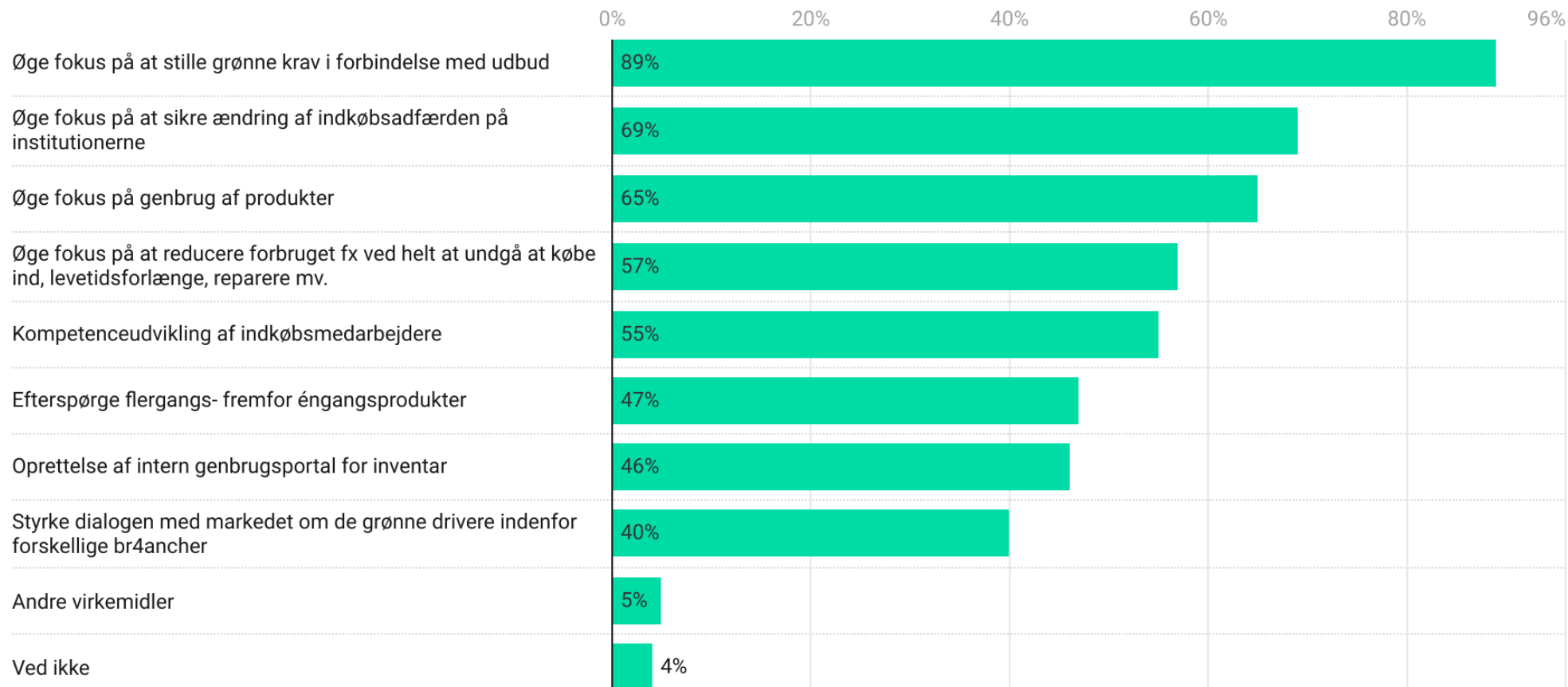
Besvaret af 91 (Kommuner der angav et andet svar end "slet ikke/ikke relevant for vores kommune" eller "Ved Ikke" i spørgsmål 9)

Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

10.12 Indsats fra kommunerne på indkøb og udbud

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvad vurderer du er de væsentligste virkemidler, som din kommune vil tage i anvendelse inden for den angivne indsats?". Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar.

OVERSIGT

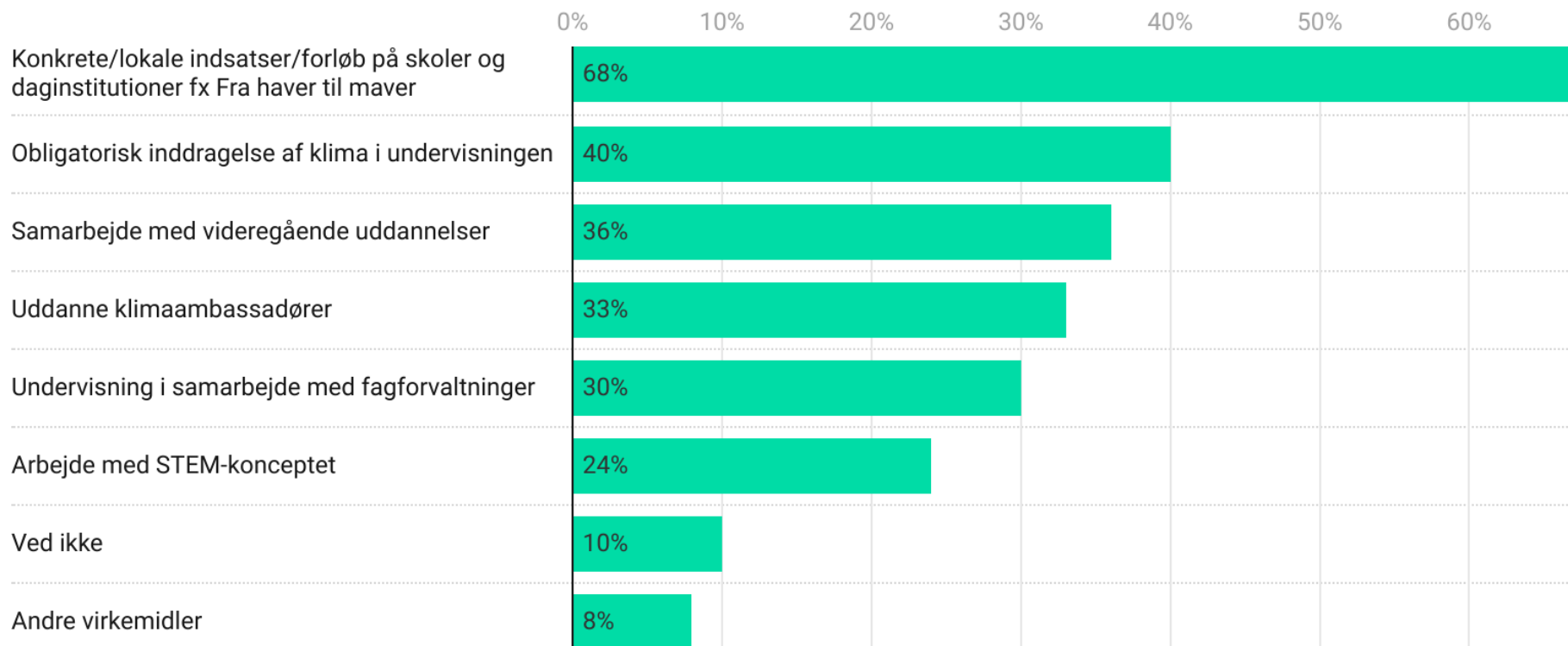


Besvaret af 95 (Kommuner der angav et andet svar end 'slet ikke/ikke relevant for vores kommune' eller 'Ved Ikke' i spørgsmål 9)

Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

10.13 Uddannelse og dagtilbud

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvad vurderer du er de væsentligste virkemidler, som din kommune vil tage i anvendelse inden for den angivne indsats (Uddannelse og dagtilbud)?"



Besvaret af 91 (Kommuner der angav et andet svar end 'slet ikke/ikke relevant for vores kommune' eller "Ved Ikke" i spørgsmål 9) - STEM: En undervisningsmetode, der integrerer naturvidenskab, teknologi, ingeniørkunst og matematik for at fremme kreativitet og problemløsning.

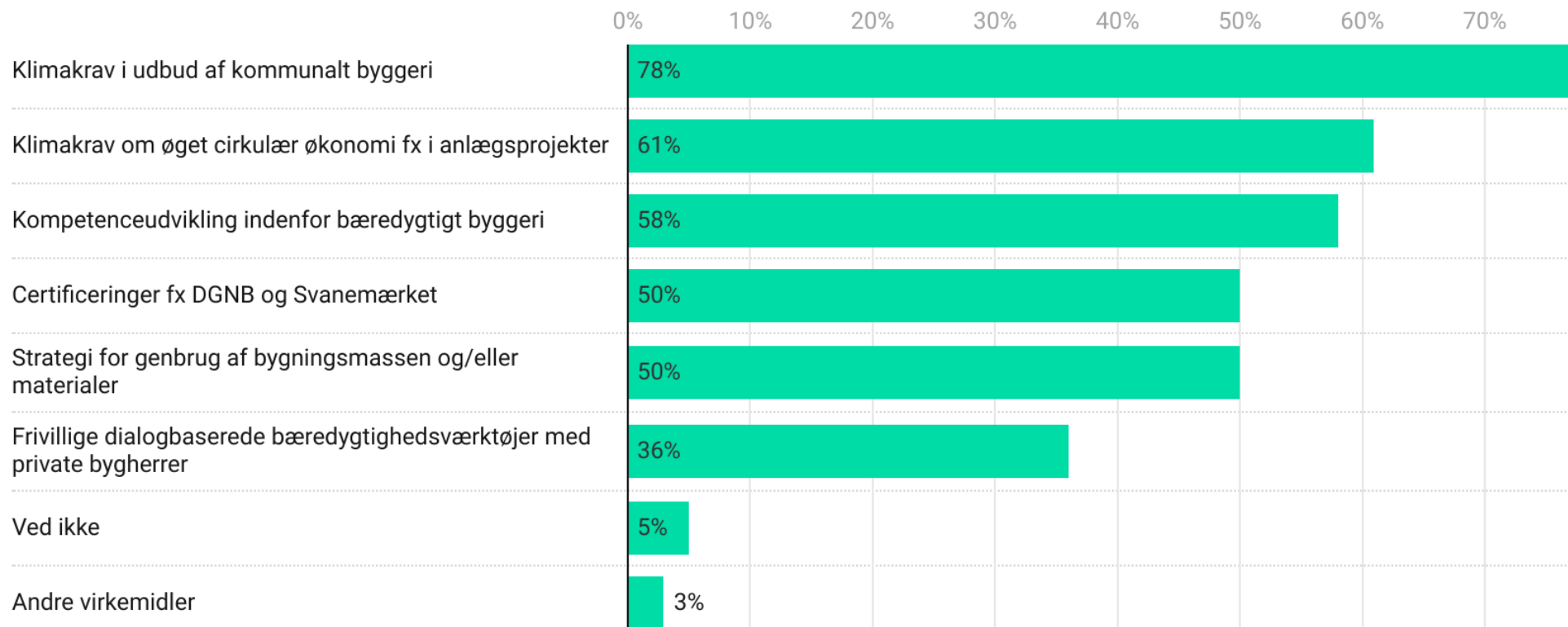
Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

10.14 Bæredygtigt byggeri

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvad vurderer du er de væsentligste virkemidler, som din kommune vil tage i anvendelse inden for den angivne indsats (Bæredygtigt byggeri)?".

Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar.

OVERSIGT



Besvaret af 92 (Kommuner der angav et andet svar end 'slet ikke/ikke relevant for vores kommune' eller 'Ved Ikke' i spørgsmål 9)

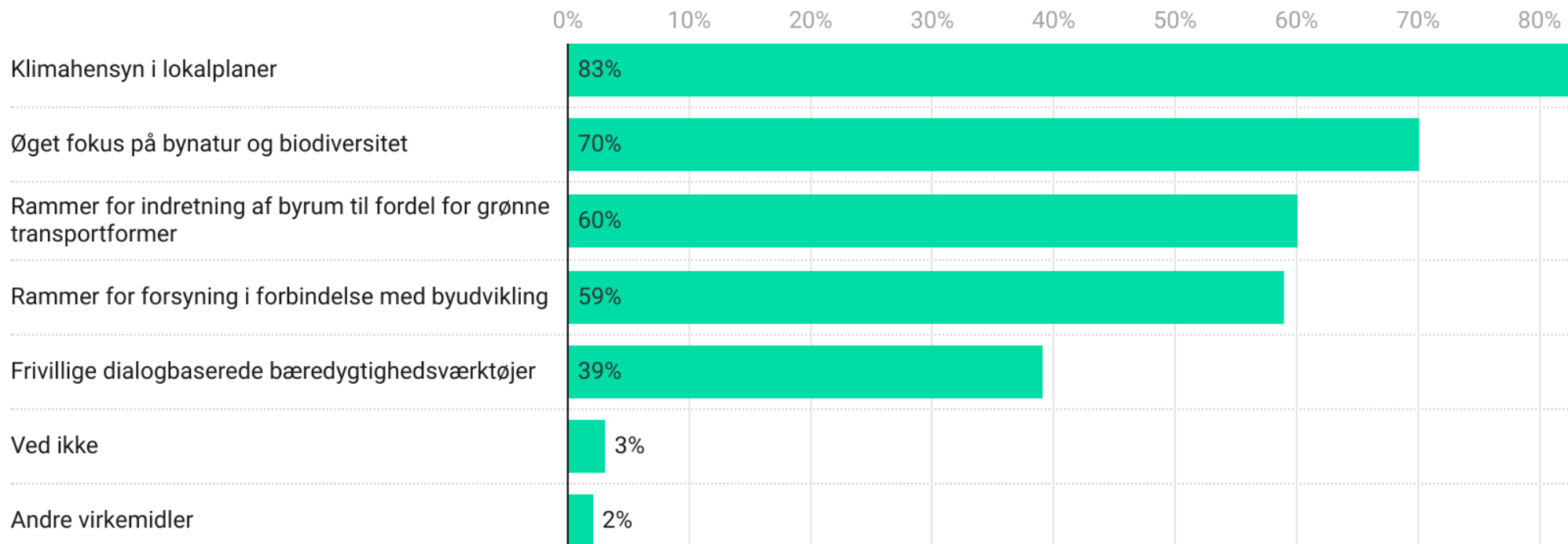
Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

10.15 Planlægning af bæredygtige byer

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvad vurderer du er de væsentligste virkemidler, som din kommune vil tage i anvendelse inden for den angivne indsats (Planlægning af bæredygtige byer)?".

Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar.

OVERSIGT



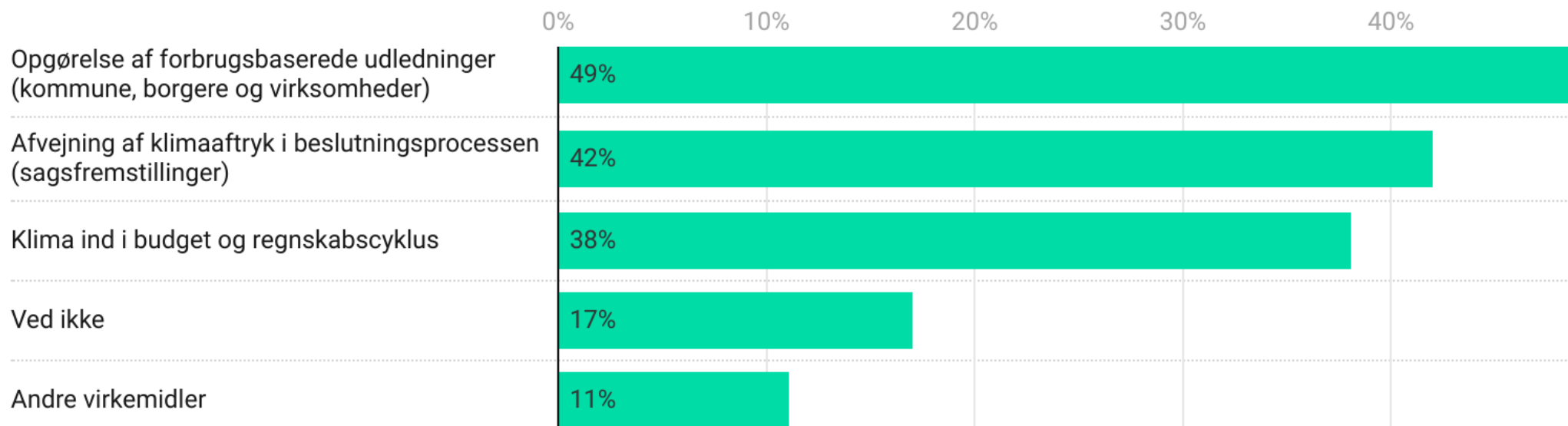
Besvaret af 90 (Kommuner der angav et andet svar end "slet ikke/ikke relevant for vores kommune" eller "Ved Ikke" i spørgsmål 9)

Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

10.16 Klimavurdering af budgetter

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvad vurderer du er de væsentligste virkemidler, som din kommune vil tage i anvendelse inden for den angivne indsats (Klimavurdering af budgetter)?" . Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar.

OVERSIGT



Besvaret af 53 (Kommuner der angav et andet svar end "slet ikke/ikke relevant for vores kommune" eller "Ved Ikke" i spørgsmål 9)

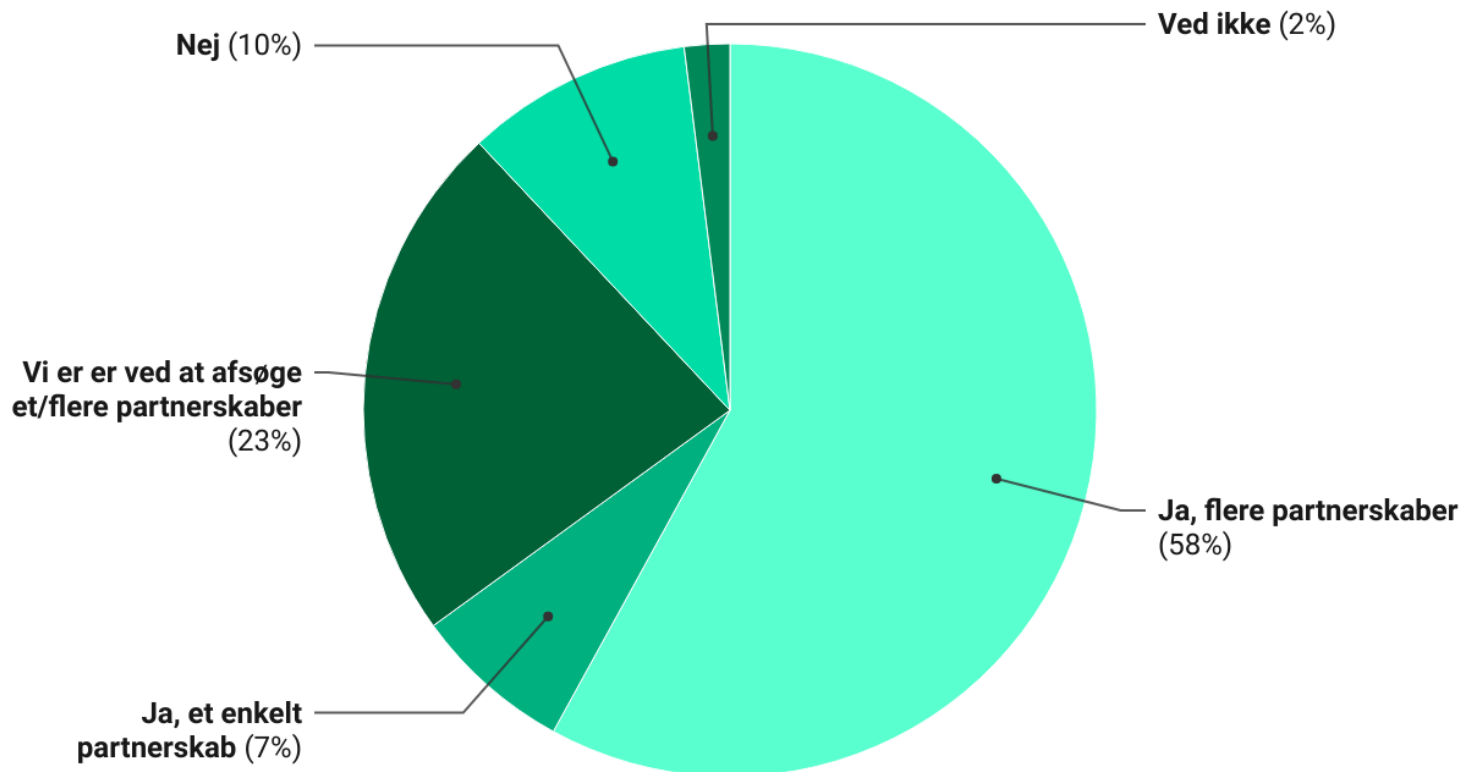
Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

KOMMUNERNES SAMARBEJDER OG PARTNERSKABER PÅ KLIMAOMRÅDET

OVERSIGT

12. Partnerskaber som udspringer af kommunernes klimaarbejde

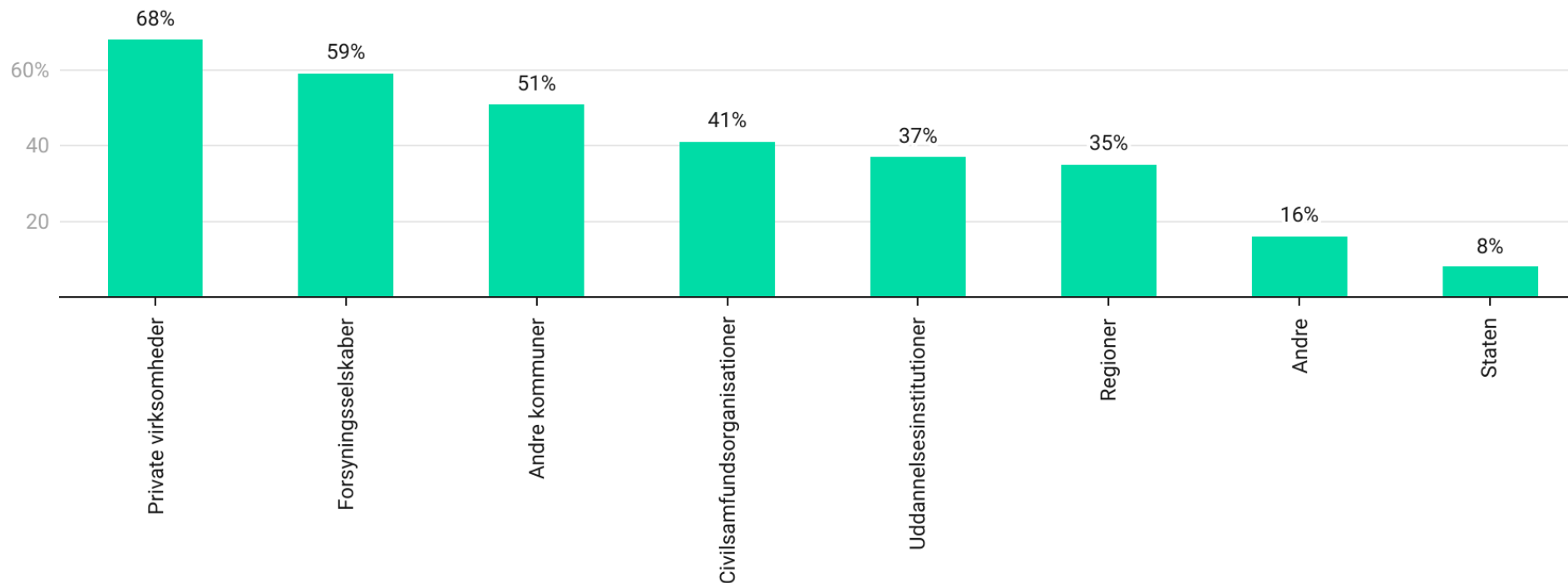
Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Har din kommune indgået nye partnerskaber, som udspringer af din kommunes klimaarbejde?"



OVERSIGT

12.1 Aktører som indgår i kommunernes partnerskaber

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Med hvilke aktører er der indgået partnerskaber?"
Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar



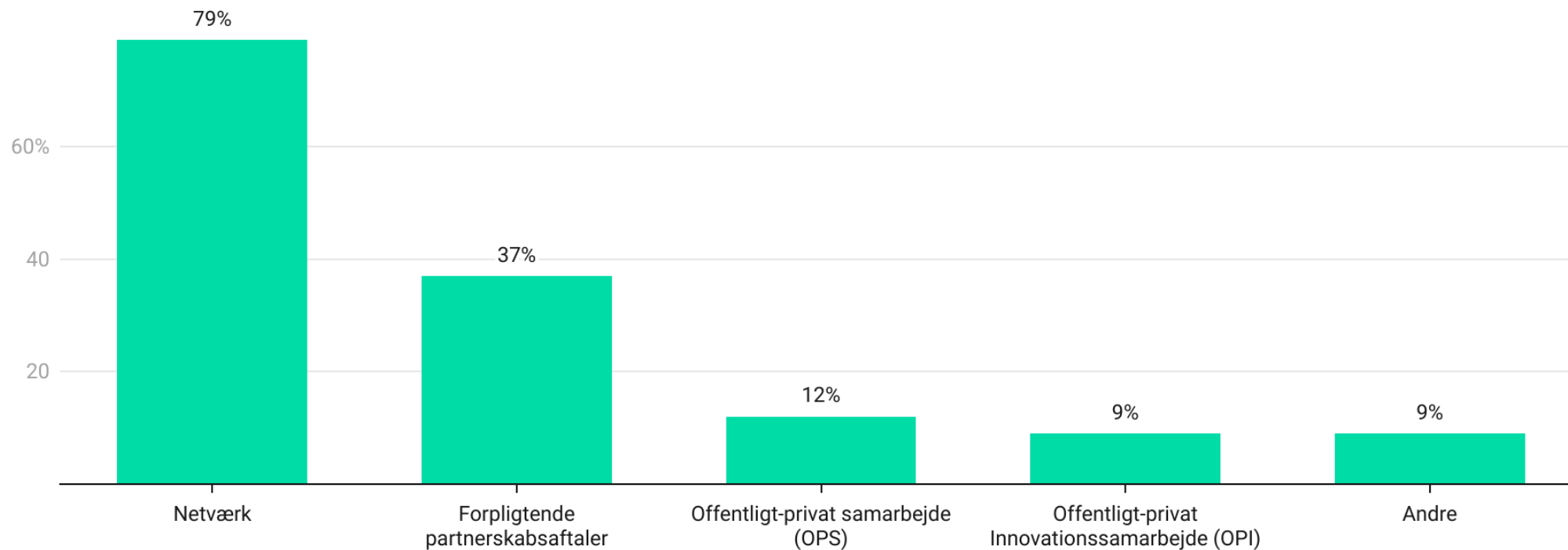
Besvaret af de 63 kommuner der har svaret, at de har indgået et eller flere nye partnerskaber, som udspringer af kommunens klimaarbejde

Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

13. Typer af partnerskaber som kommunerne har med virksomheder

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvilken type partnerskaber har kommunen med virksomheder?"
Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar

OVERSIGT

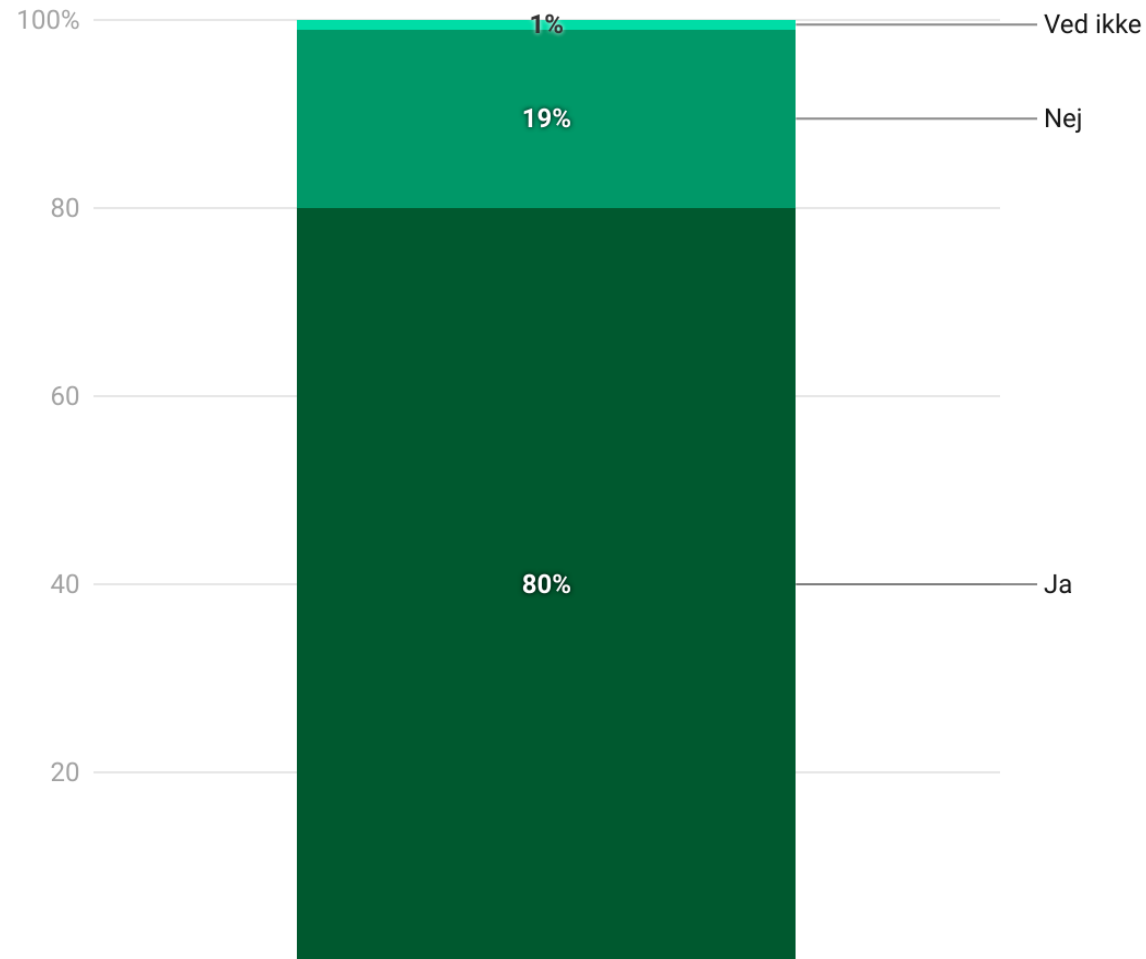


Besvaret af 97 kommuner

Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

14. Nye tiltag vedr. borgerinddragelse på klimaområdet

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Har I i din kommune taget nye tiltag i forhold til borgerinddragelse på klimaområdet?"

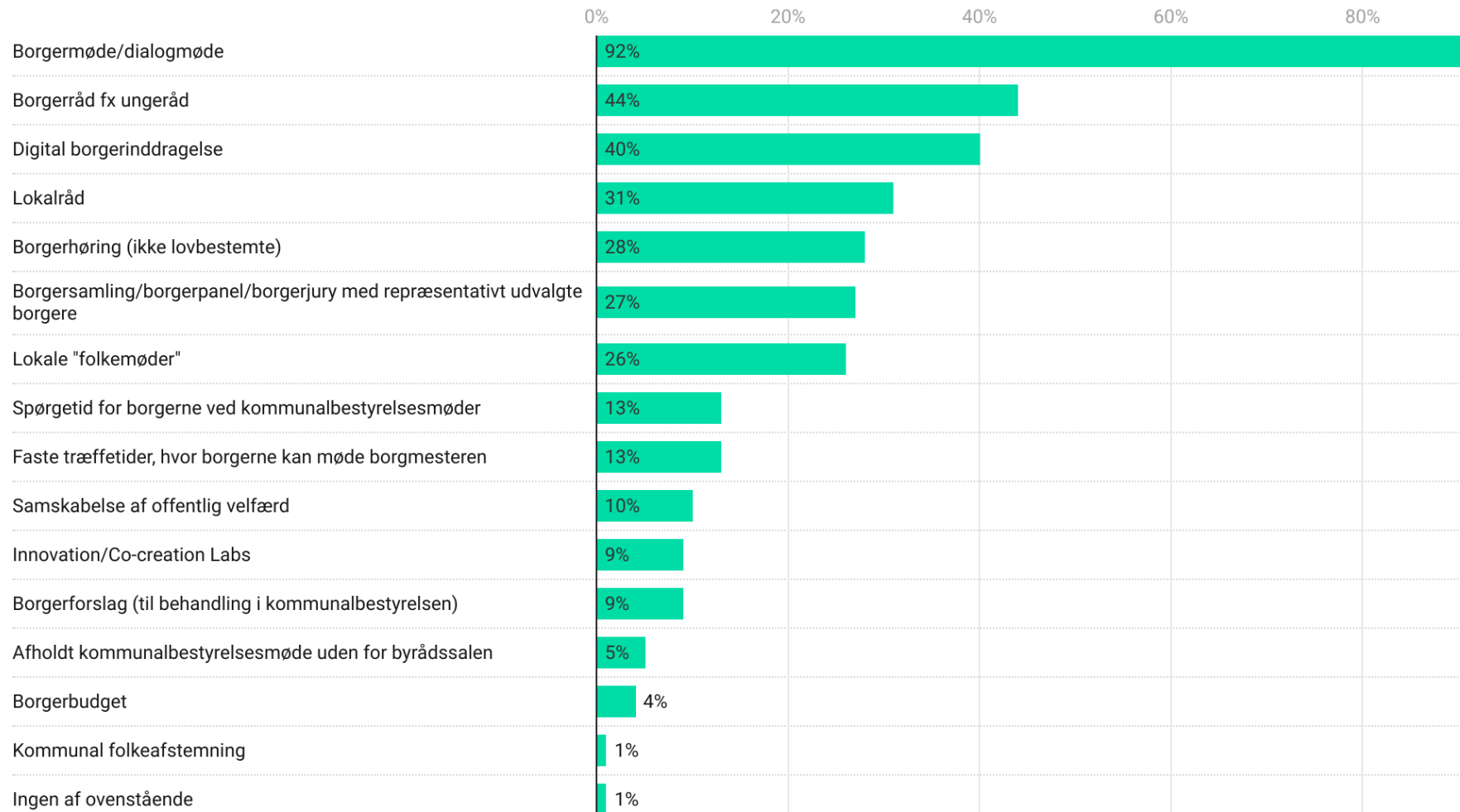


OVERSIGT

15. Kommunernes brug af borgerinddragelse på klimaområdet

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvilke former for borgerinddragelse har I gjort brug af?". Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar

OVERSIGT



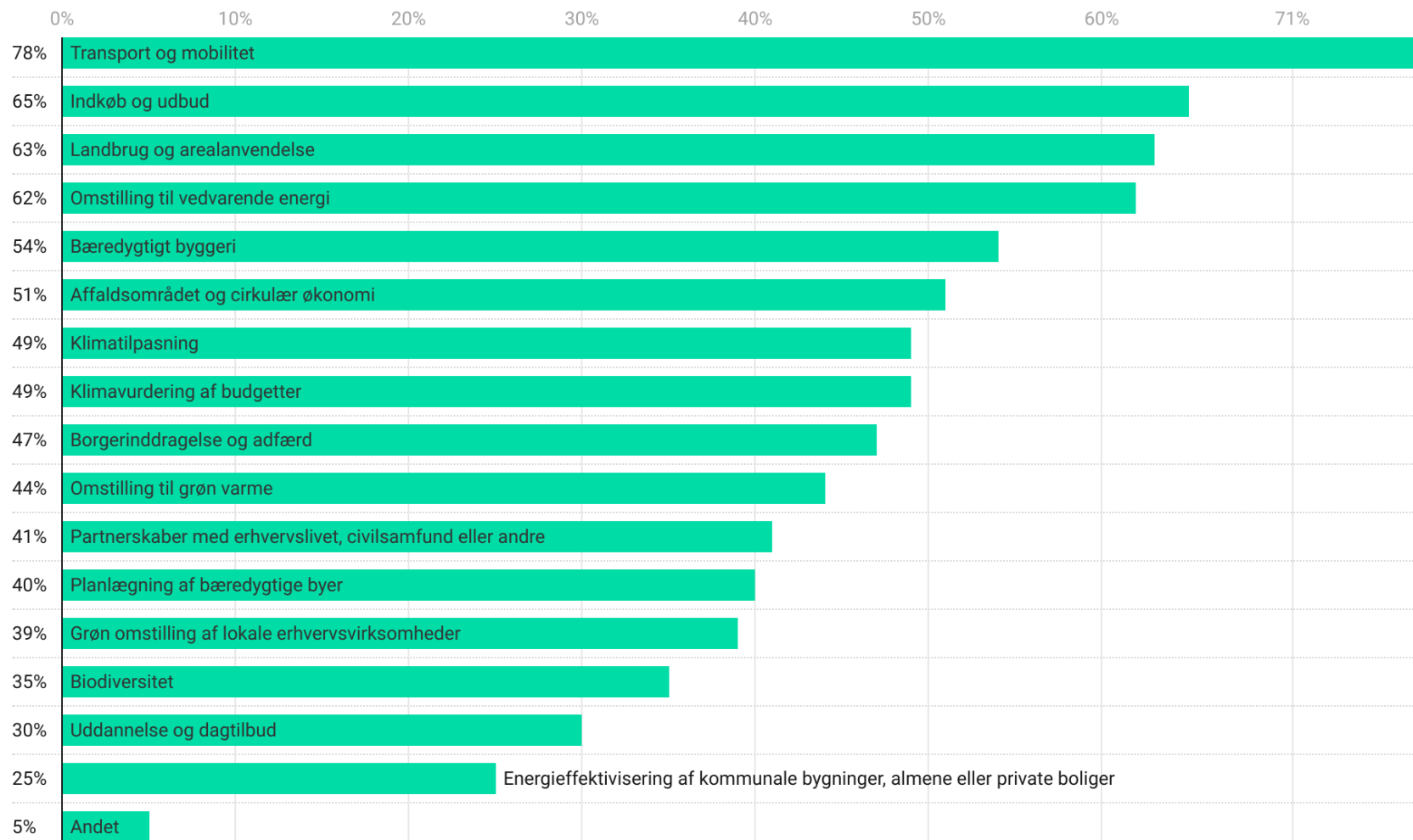
Besvaret af de 78 kommuner der har svaret, at de har taget nye tiltag i forhold til borgerinddragelse på klimaområdet

Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

16. Klimaindsatser, hvor det fælleskommunale samarbejde med fordel kan styrkes

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Er der klimaindsatser, hvor det fælleskommunale samarbejde med fordel kan styrkes?".

Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar. Ingen kommuner svarede "nej" eller "ved ikke til spørgsmålet"



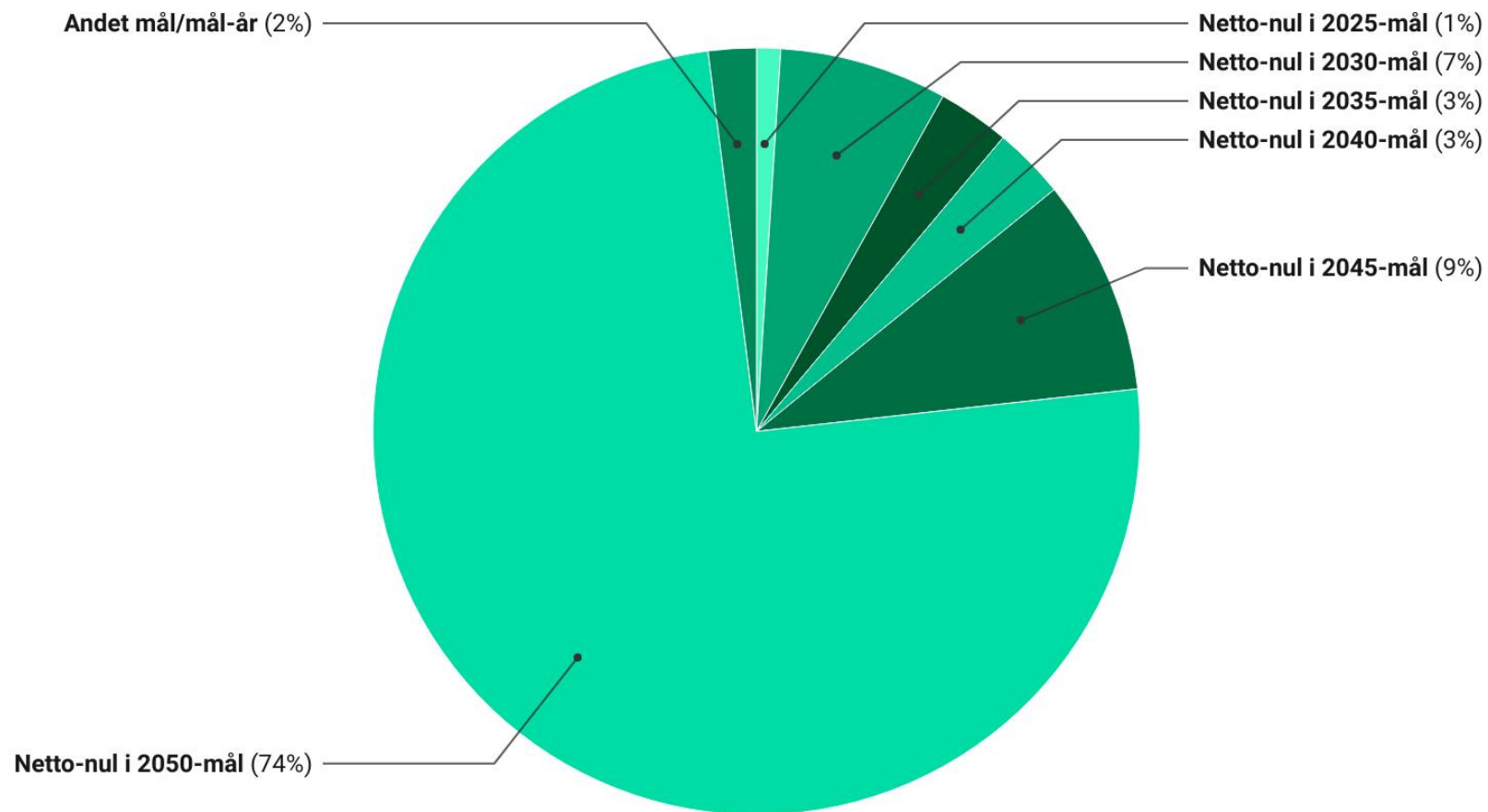
OVERSIGT

KOMMUNERNES ARBEJDE MED CO2-REDUKTION

OVERSIGT

17. Kommunernes overordnede reduktionsmål for CO2-udledning

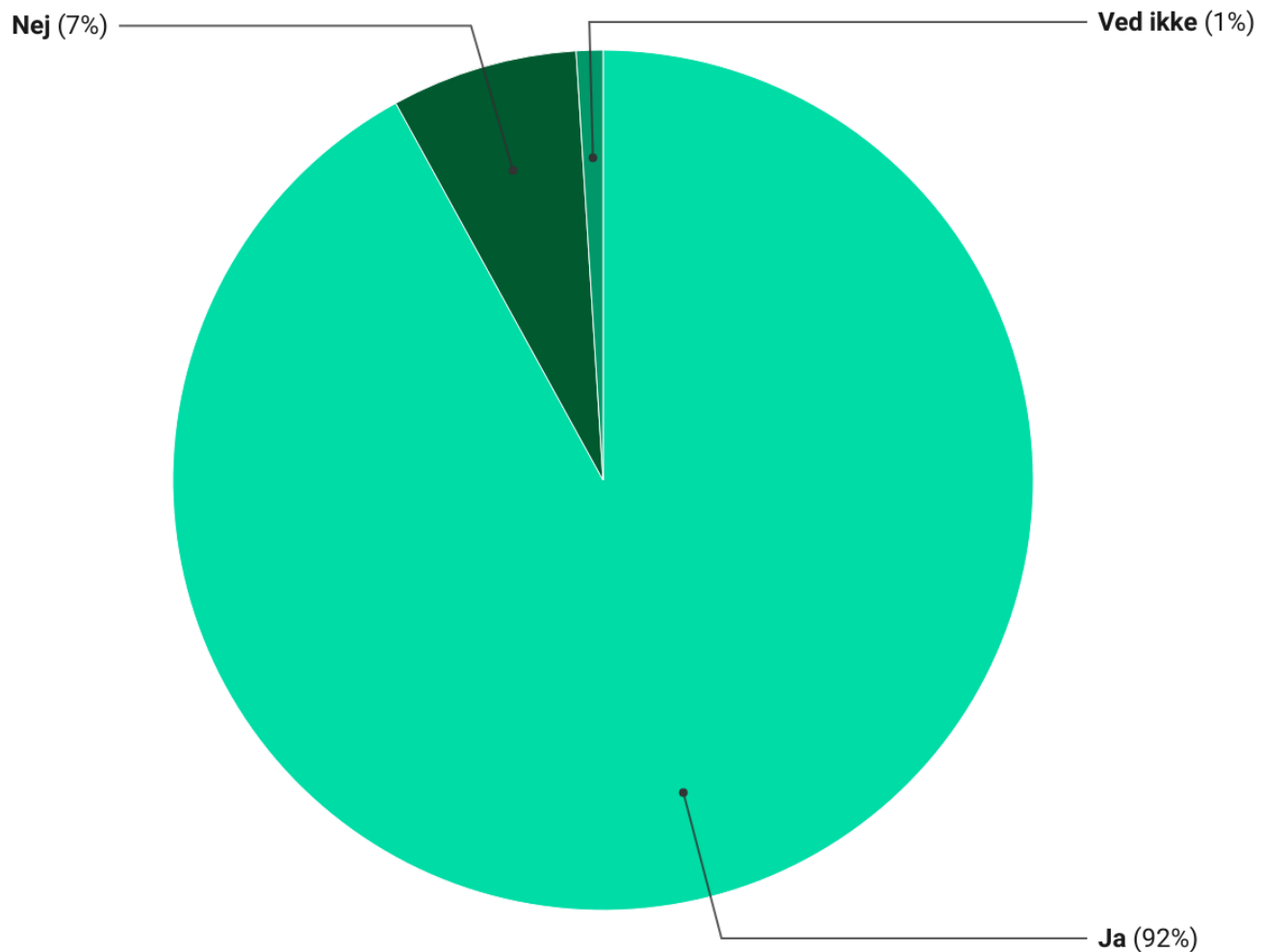
Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvilket overordnet reduktionsmål for CO2-udledning i forhold til klima har din kommune opstillet?"



OVERSIGT

18. Delmål CO2-udledningen ift. klima i kommunerne

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Har I opstillet delmål for CO2-udledningen ift. klima?"



19. Mål for reduktion af forbrugsbaserede udledninger (scope 3) i kommunerne

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Har I opstillet mål for reduktion af forbrugsbaserede udledninger (scope 3)?"

■ Ja ■ Nej ■ Ved ikke



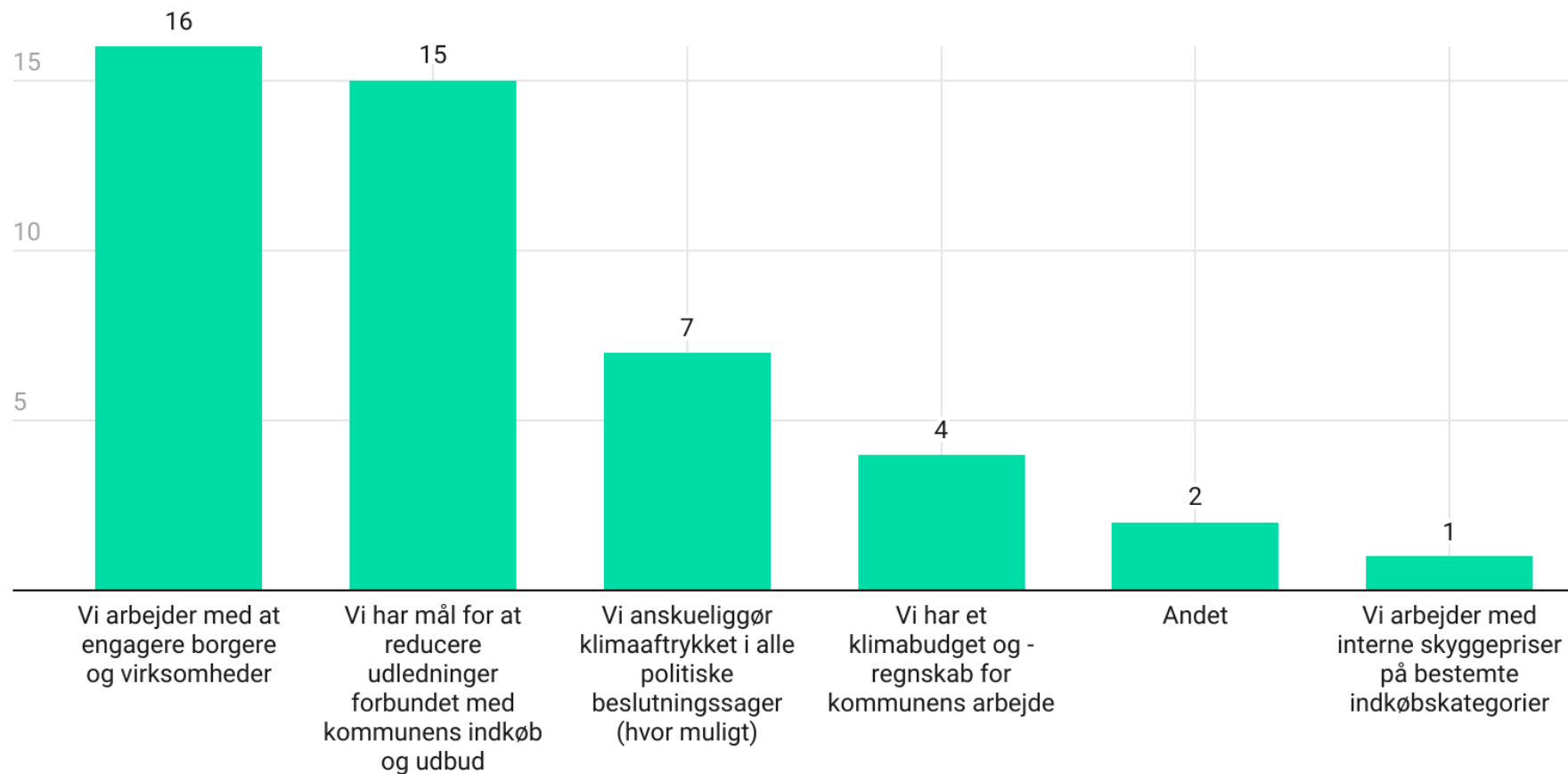
Besvaret af 97 kommuner

Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

20. Kommunernes arbejde med at reducere de forbrugsbaserede udledninger

Figuren viser fordelingen af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvordan arbejder I med at reducere de forbrugsbaserede udledninger?".

Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar

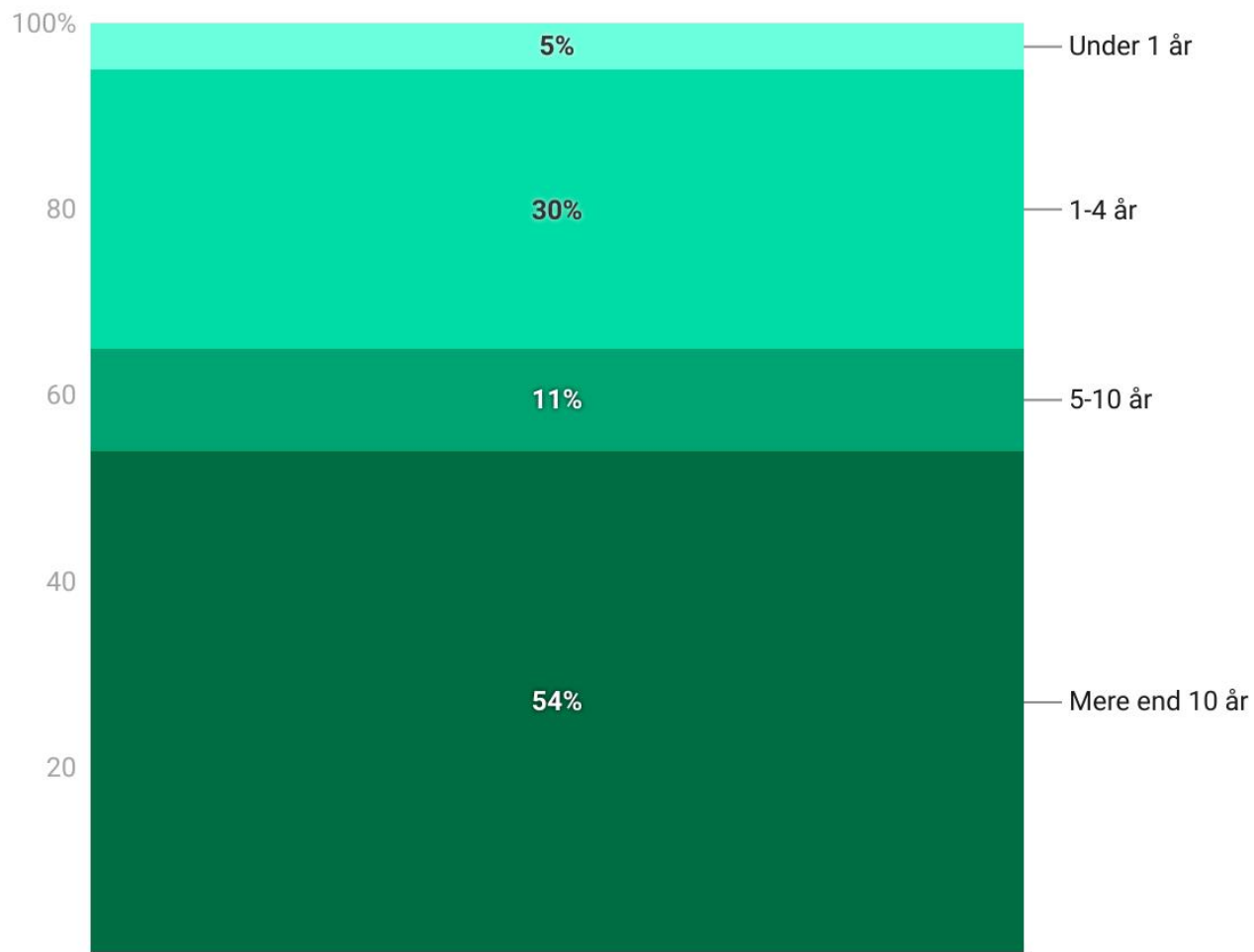


Besvaret af de 20 kommuner der har svaret, at de har opstillet mål for reduktion af forbrugsbaserede udledninger (scope 3) - resultater er illustreret i antal kommuner

Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

21. Kommunernes arbejde med klimaindsatser for CO2-reduktion

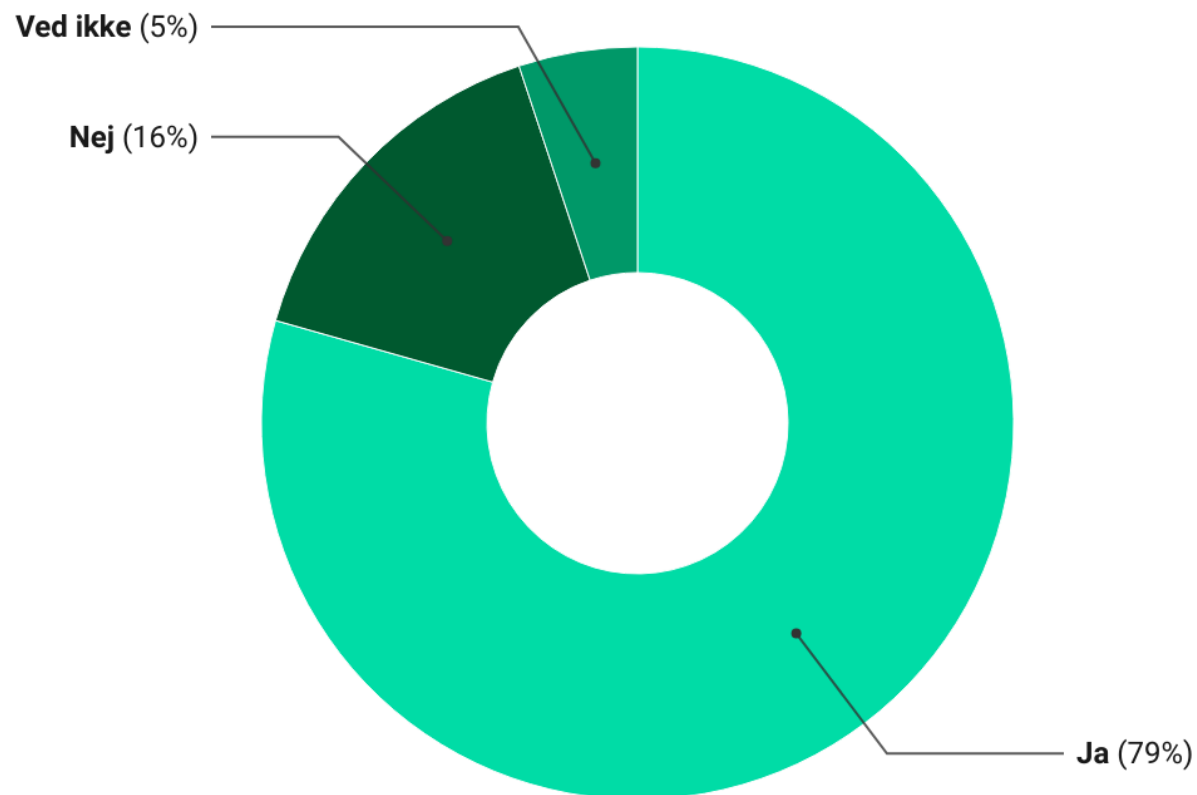
Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvor længe har I i din kommune arbejdet på klimaindsatser for CO2-reduktion?"



OVERSIGT

22. Forventet manko i kommunernes CO2-regnskabet frem mod målsætningen

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Forventer I at have en manko* i CO2-regnskabet frem mod målsætningen?"



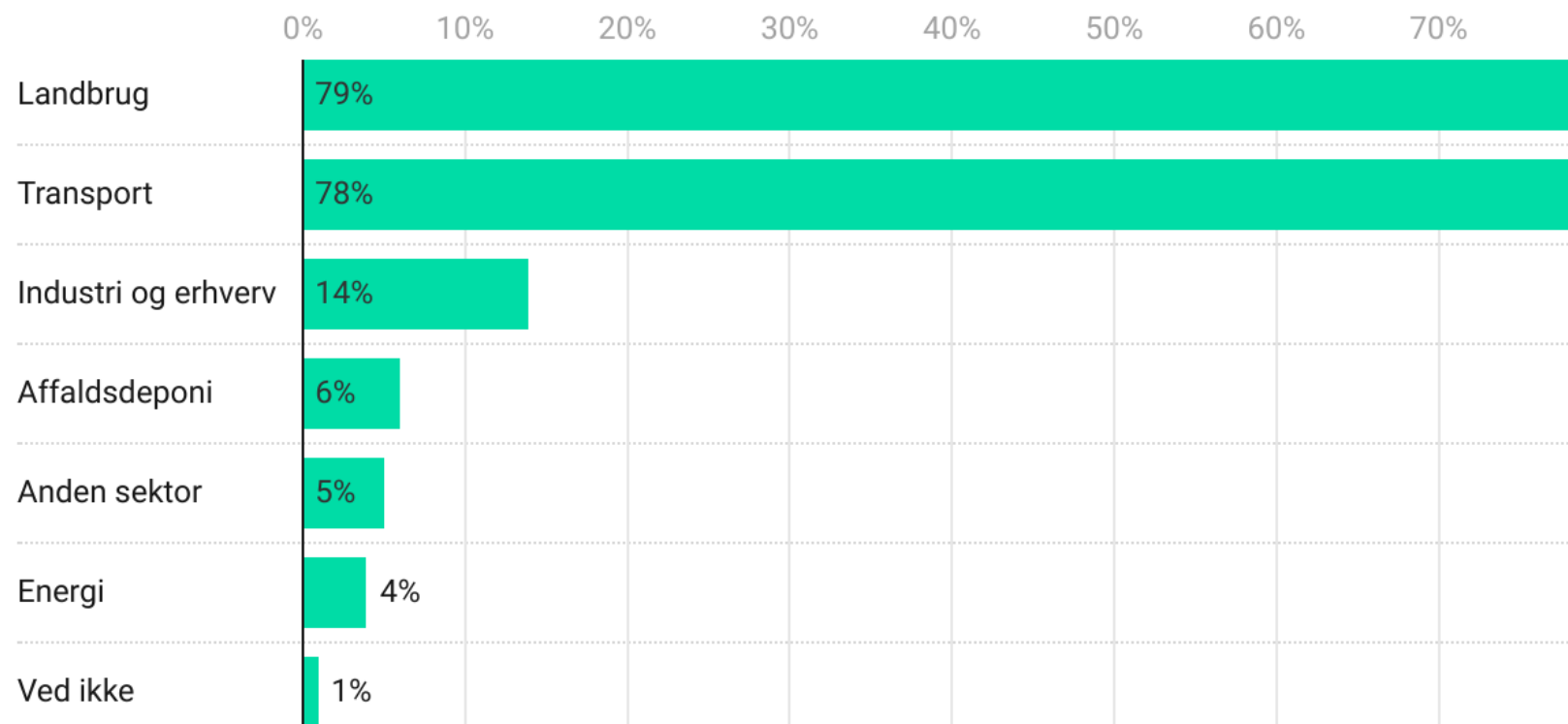
OVERSIGT

22.1 Sektorer der er den primære årsag til kommunernes forventede manko i CO2-regnskabet

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvilken sektor/hvilke sektorer er den primære årsag til mankoen?".

Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar.

OVERSIGT



Besvaret af de 77 kommuner der har svaret, at de forventer at have en manko i CO2-regnskabet frem mod målsætningen

Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

23. Kommunernes udfordringer af sektorer

Illustrationen viser den procentvise fordeling med udgangspunkt i følgende spørgsmål: "Hvor vanskeligt vurderer du det er at reducere udledningen i din kommunes geografi fra følgende sektorer?"

■ I meget høj grad
 ■ I høj grad
 ■ I nogen grad
 ■ I mindre grad
 ■ Slet ikke/ikke relevant for vores kommune
 ■ Ved ikke

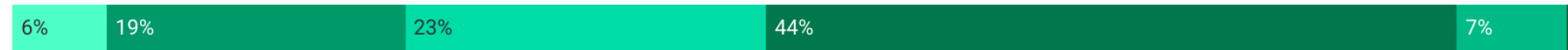
Landbrug



Transport



Industri og erhverv



Energi



Affaldsdesponi



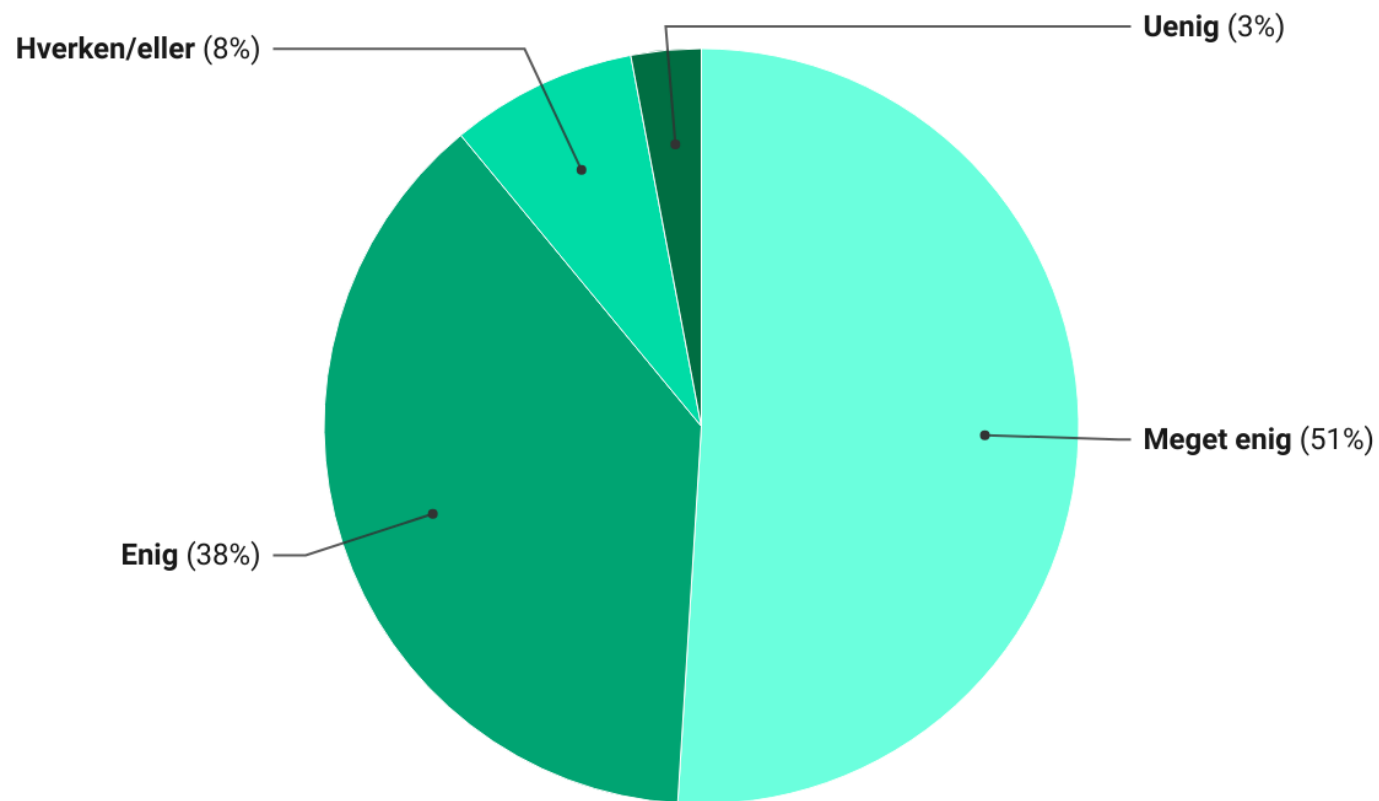
Besvaret af 97 kommuner

Kilde: KL's Klimabarometer 2023 • Lavet med Datawrapper

OVERSIGT

24. Barrierer for kommunernes arbejde med CO2-reduktion

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvor enig eller uenig er du i følgende udsagn: Der er væsentlige barrierer for kommunens arbejde med CO2-reduktion"



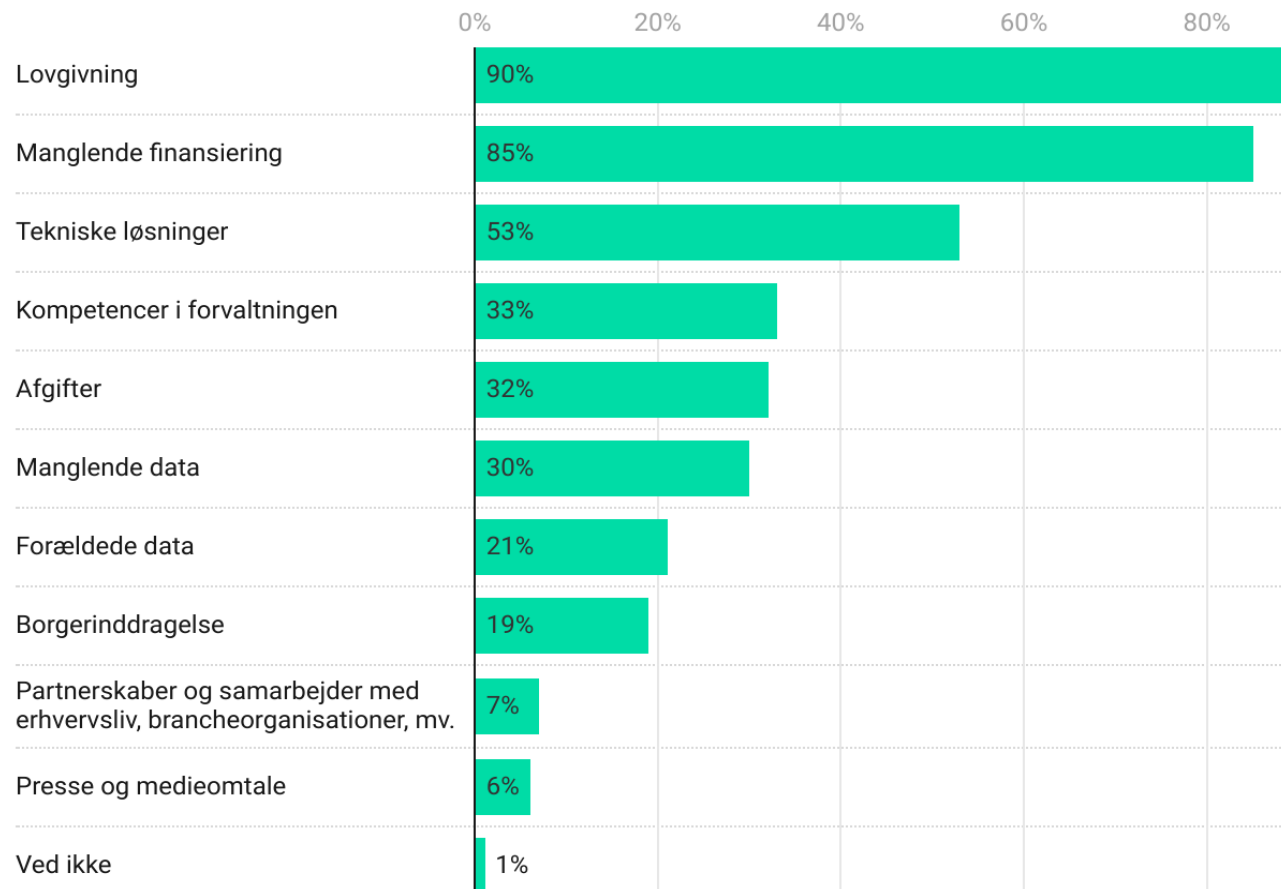
OVERSIGT

Besvaret af 97 kommuner

Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

25. De væsentligste barrierer for kommunernes arbejde med CO2-reduktion

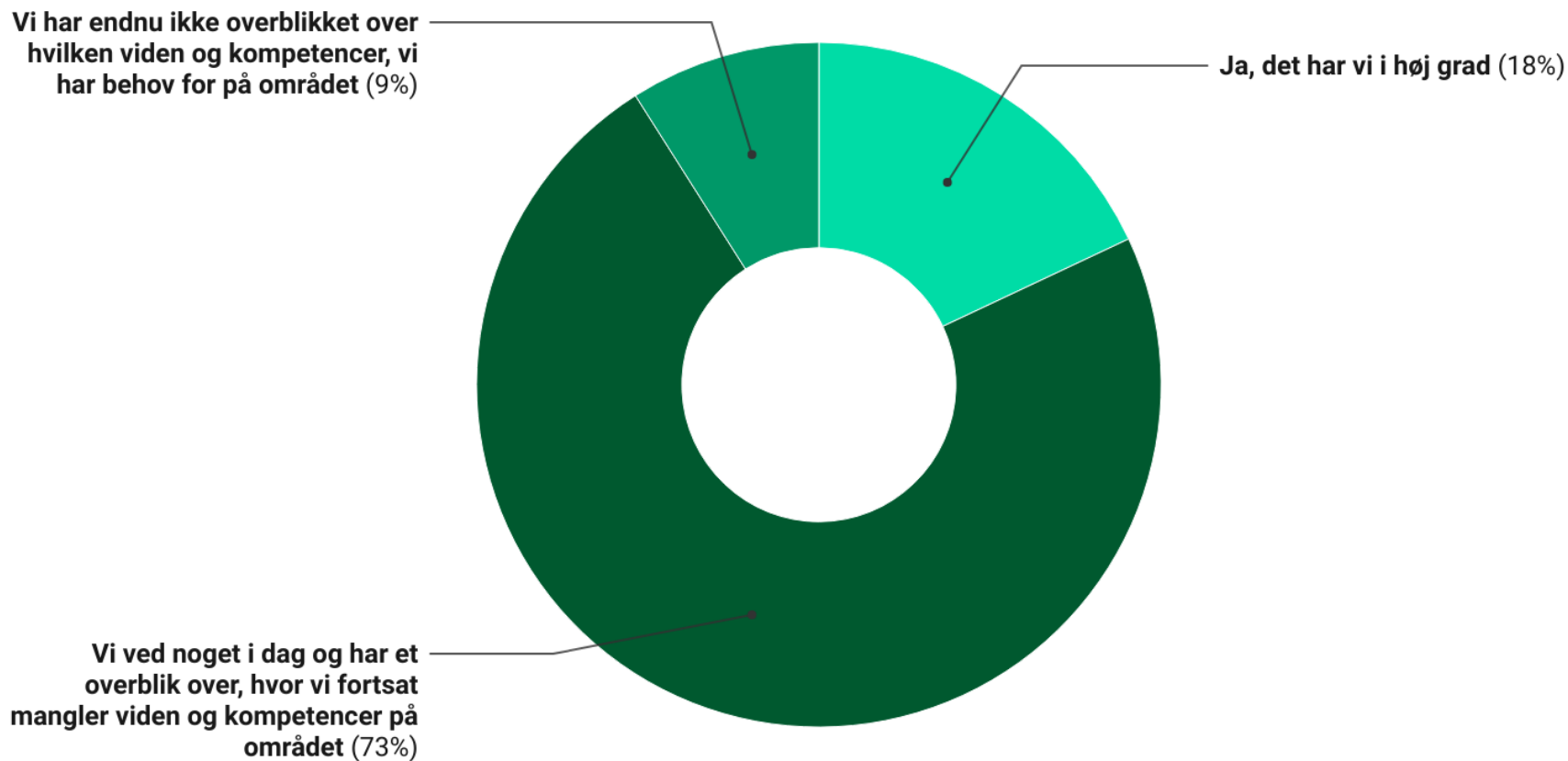
Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvad er de væsentligste barrierer for din kommunes arbejde med CO2-reduktion?". Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar.



OVERSIGT

26. Kommunernes viden- og kompetencebehov ift. at arbejde med CO2-reduktion

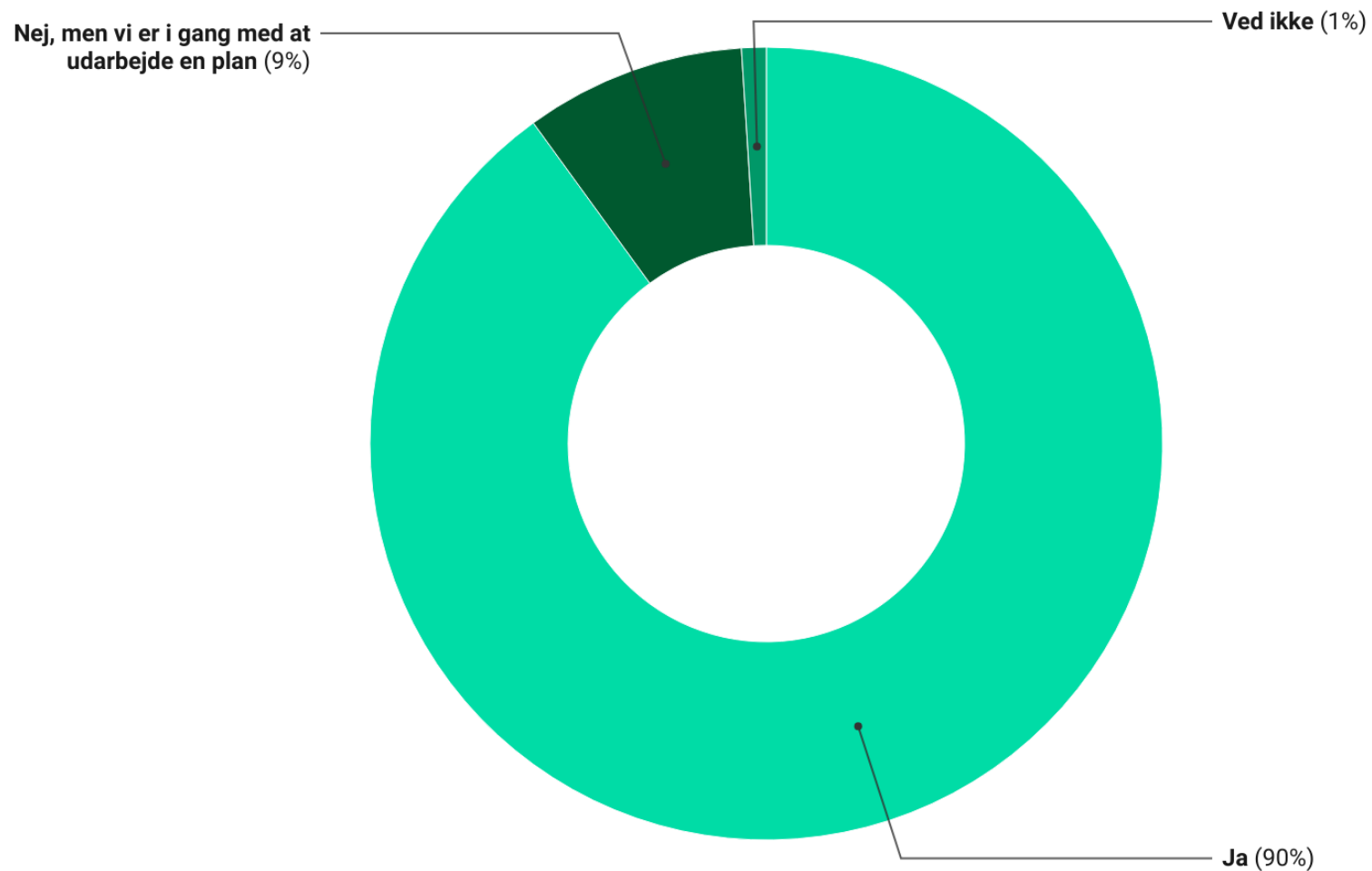
Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Vurderer du, at kommunen har den nødvendige viden og kompetencer til at arbejde med CO2-reduktion?"



KOMMUNERNES ARBEJDE MED KLIMATILPASNING

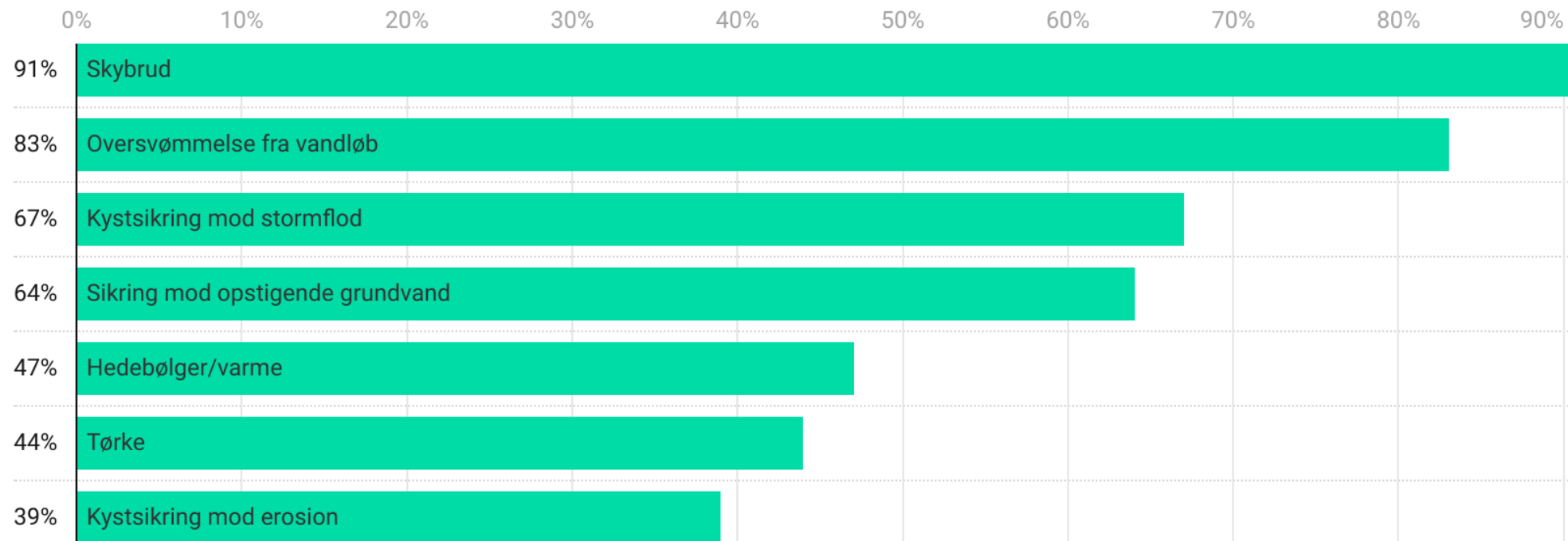
27. Kommunernes planer for klimatilpasning

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Har man i din kommune udarbejdet en plan for klimatilpasning?".



28. Forhold som kommunernes klimatilpasningsplaner er rettet mod

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvilke forhold er jeres klimatilpasningsplan rettet mod?"

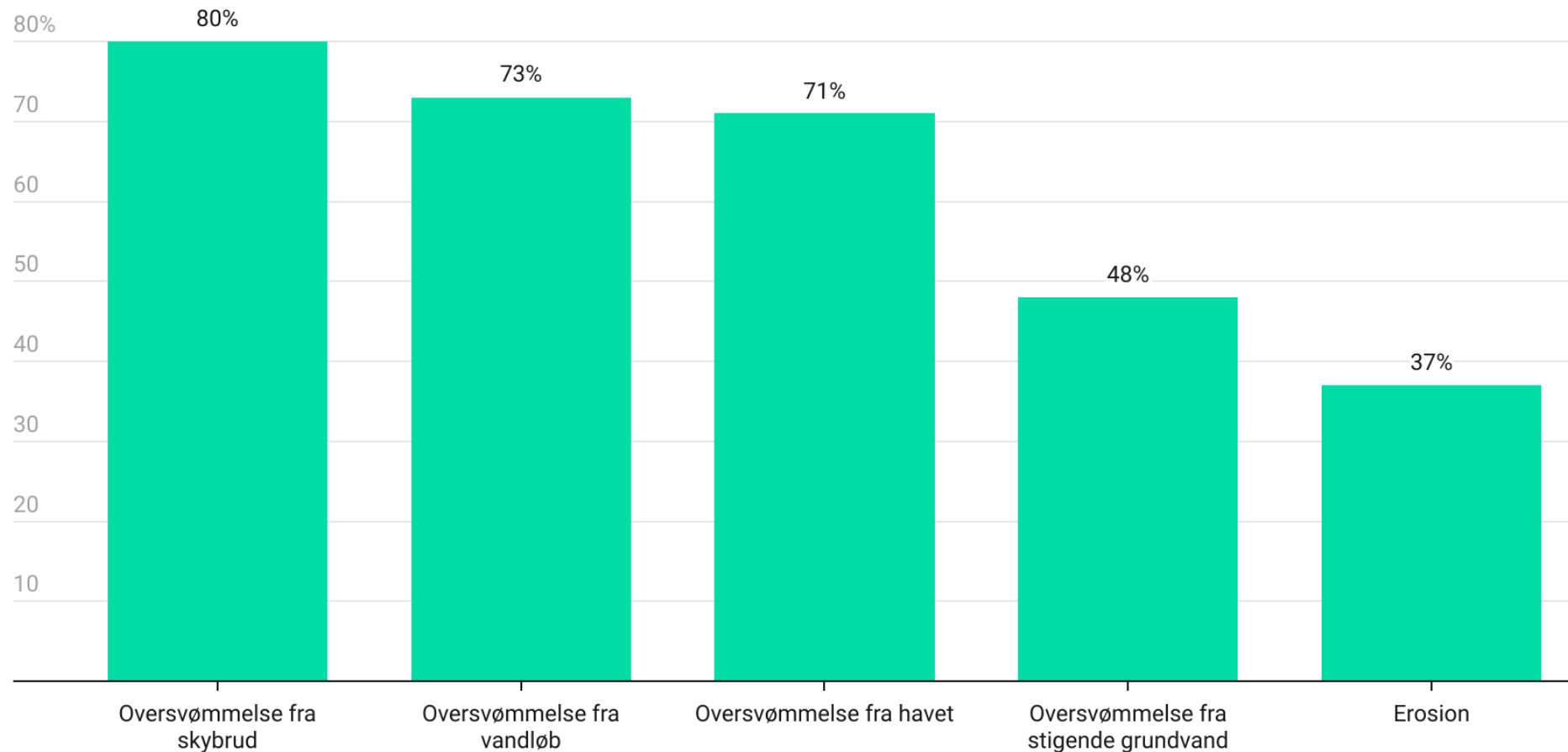


Besvaret af de 96 kommuner der har svaret at de har/er ved at udarbejde en klimatilpasningsplan

Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

29. Emner som indgår i kommunernes udpegning af områder med fare for erosion eller oversvømmelse i kommuneplanen

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvilke emner indgår i din kommunes udpegning af områder med fare for erosion eller oversvømmelse i kommuneplanen?"

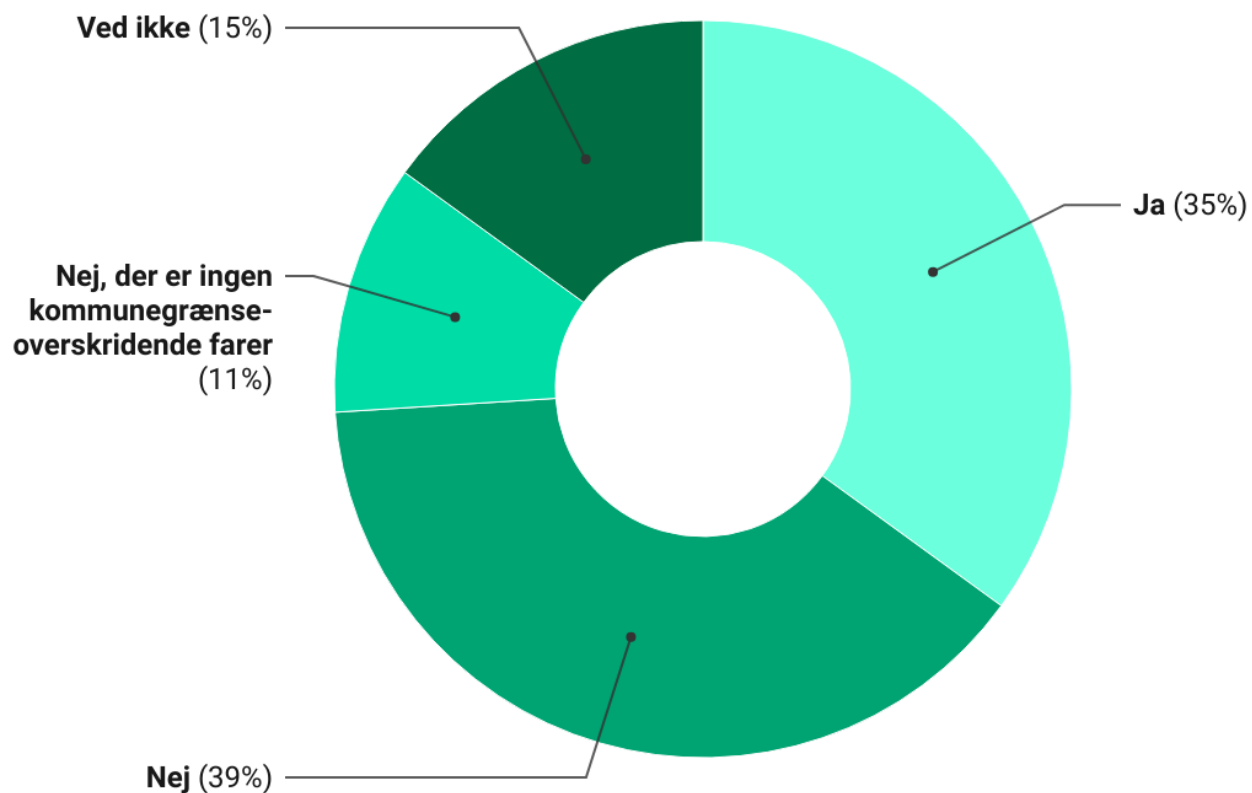


Besvaret af de 92 kommuner der har svaret, at de har udpeget områder med fare for erosion eller oversvømmelse

Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

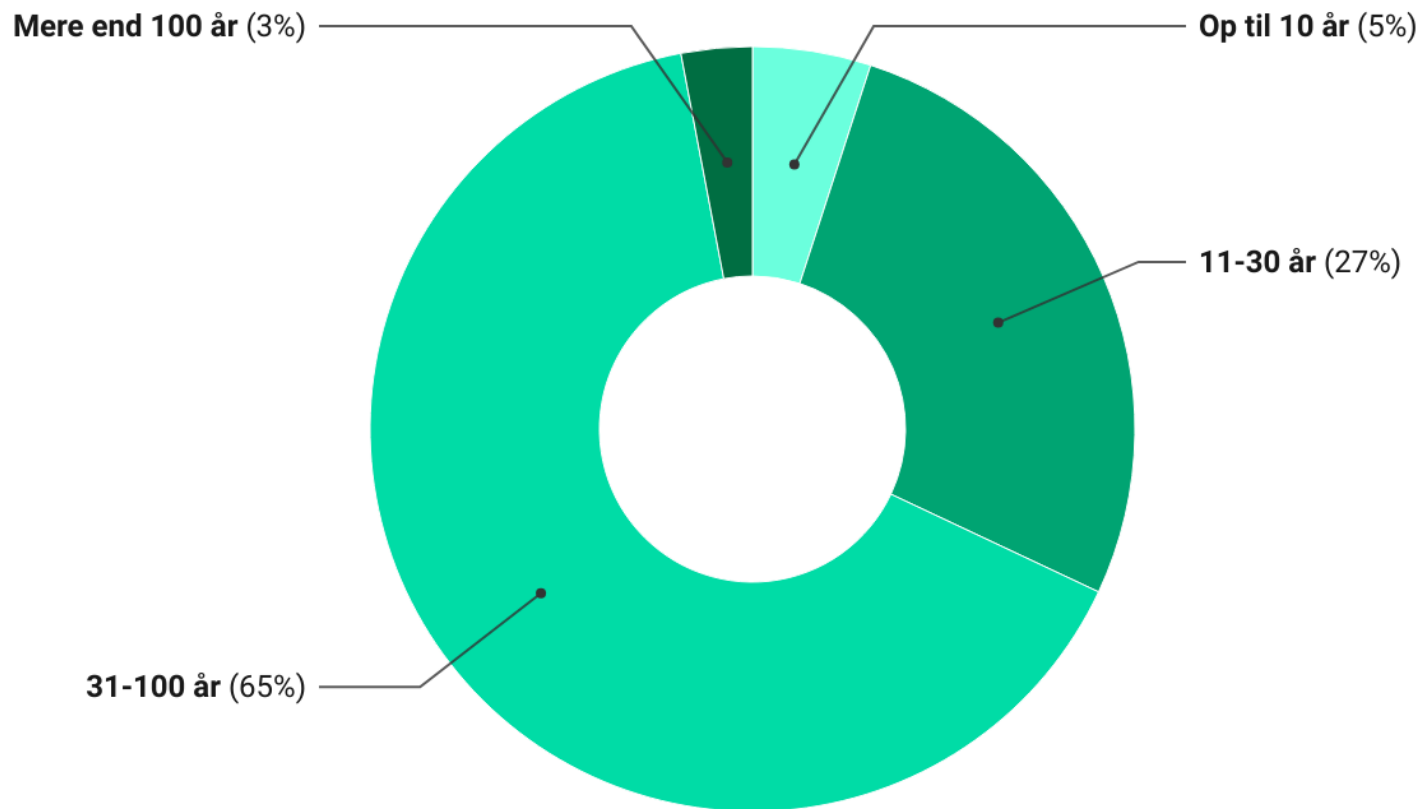
30. Tværkommunal udpegning af områder med fare for erosion eller oversvømmelser

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Har din kommune koordineret udpegningen af områder med fare for erosion eller oversvømmelser i kommuneplanen med nabokommuner?"



31. Kommunernes tidsperspektiv i forhold til klimatilpasning

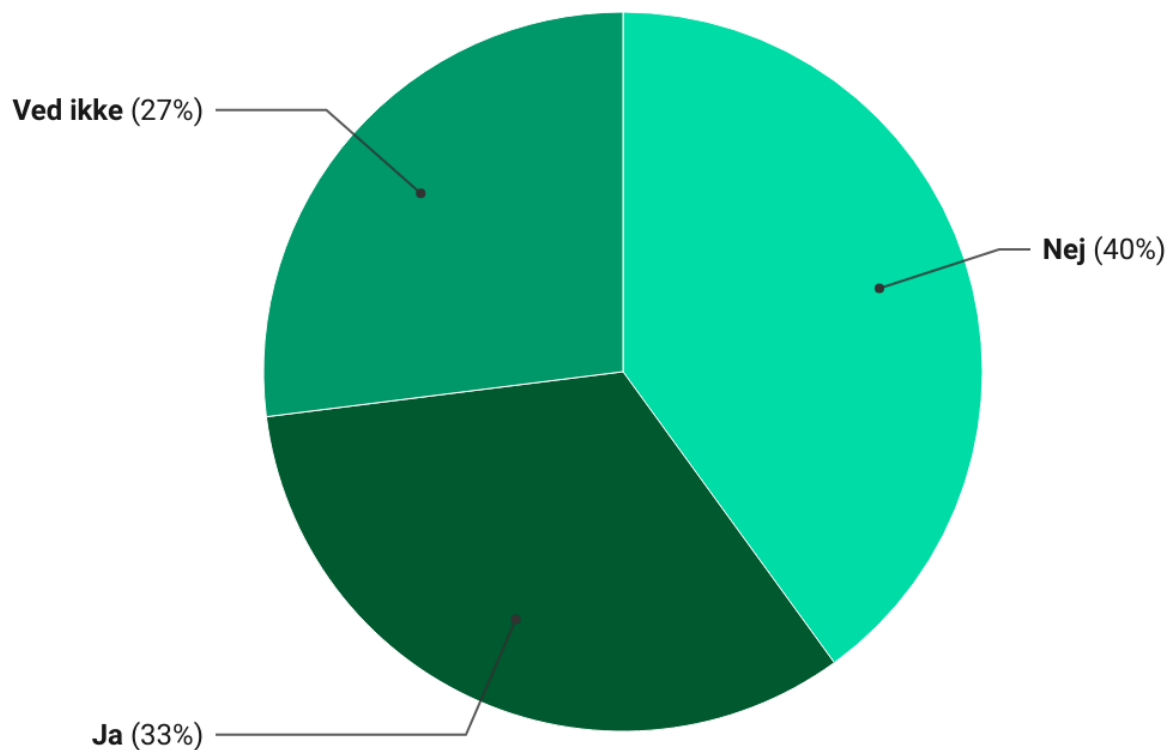
Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvilket tidsperspektiv bruger din kommune i forhold til klimatilpasning?"



OVERSIGT

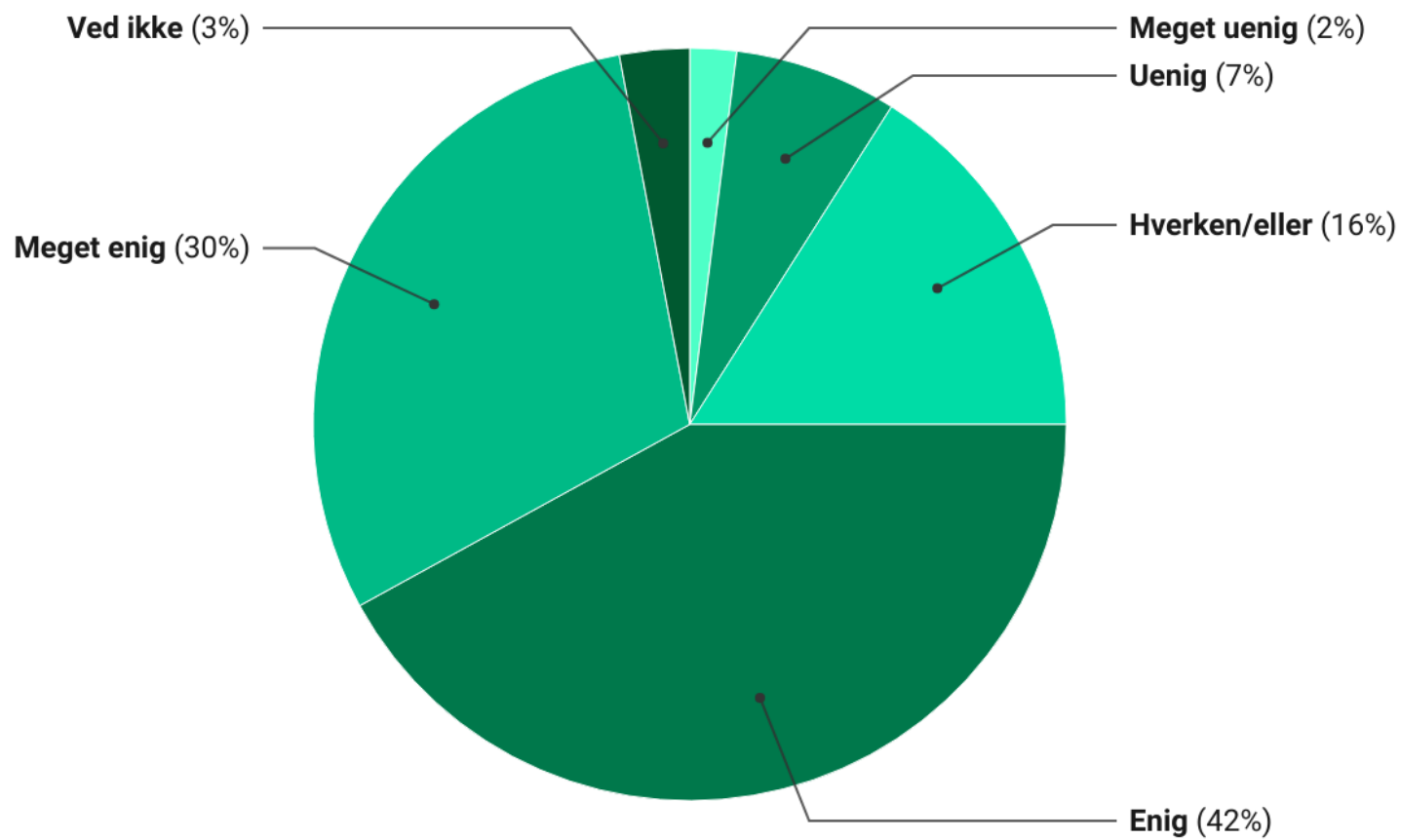
32. Sektorer eller områder, som kommunerne ønsker at arbejde med/inddrage i arbejdet med klimatilpasning, som ikke indgår i dag

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Er der sektorer eller områder i kommunen, som I ønsker at arbejde med/inddrage i arbejdet med klimatilpasning, som ikke indgår i dag?"



33. Barrierer for kommunernes arbejde med klimatilpasning

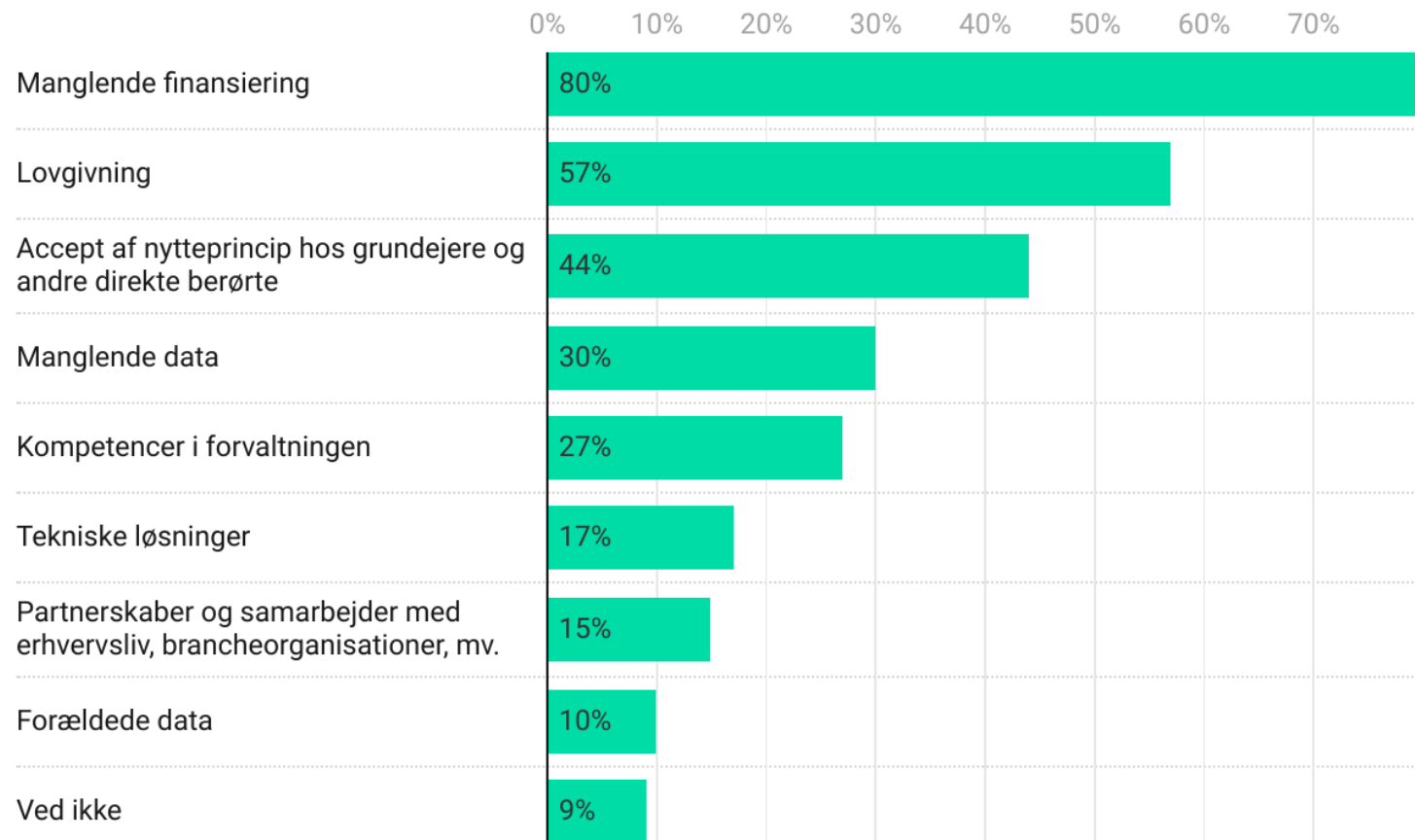
Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvor enig eller uenig er du i følgende udsagn: Der er væsentlige barrierer for kommunens arbejde med klimatilpasning".



34. Kommunernes væsentligste udfordringer for klimatilpasning

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvad er de væsentligste udfordringer for klimatilpasning i din kommune?".

Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar.

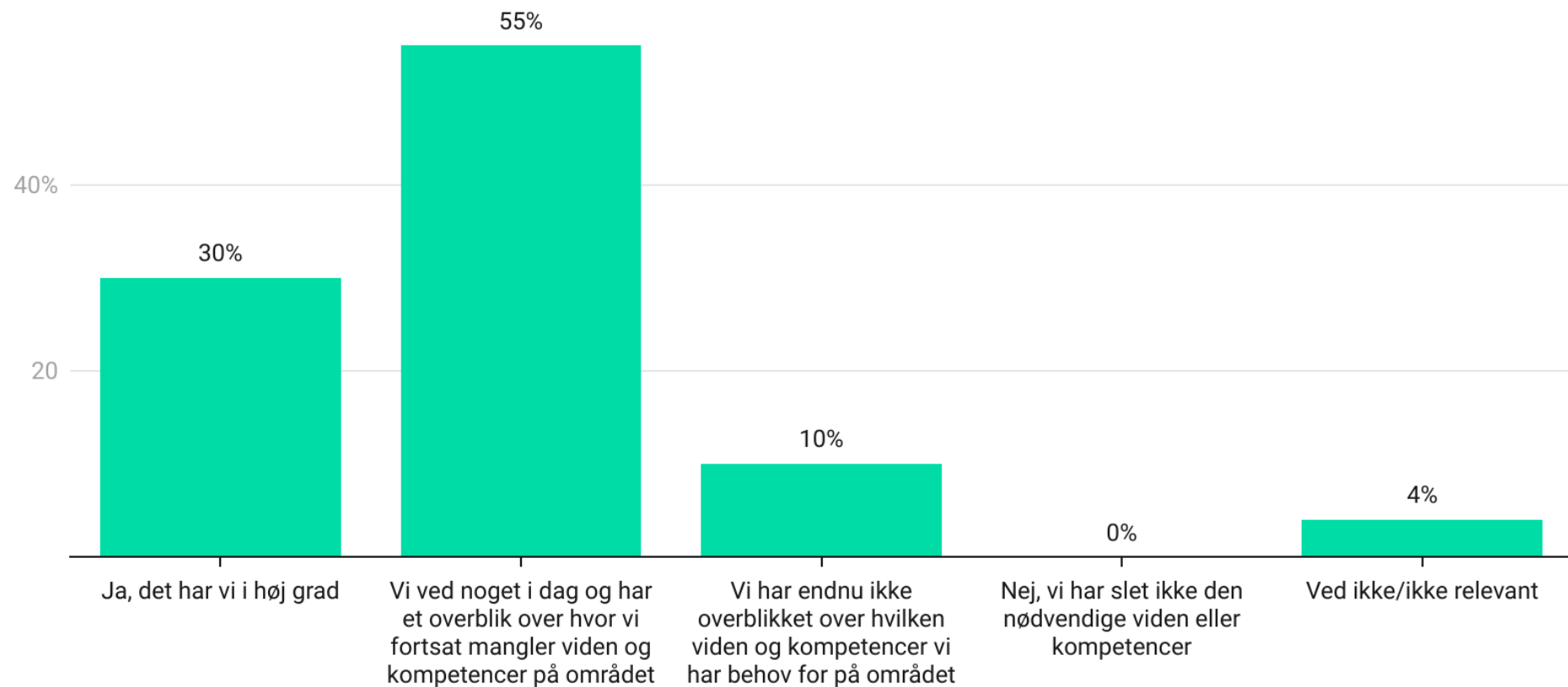


35. Kommunernes viden- og kompetencebehov ift. at arbejde med klimatilpasning

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Vurderer du, at kommunen har den nødvendige viden og kompetencer til at arbejde med klimatilpasning?".

Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar

OVERSIGT



Besvaret af 96 kommuner

Source: KL's Klimabarometer 2023 • Created with Datawrapper

GRØNNE INDKØB

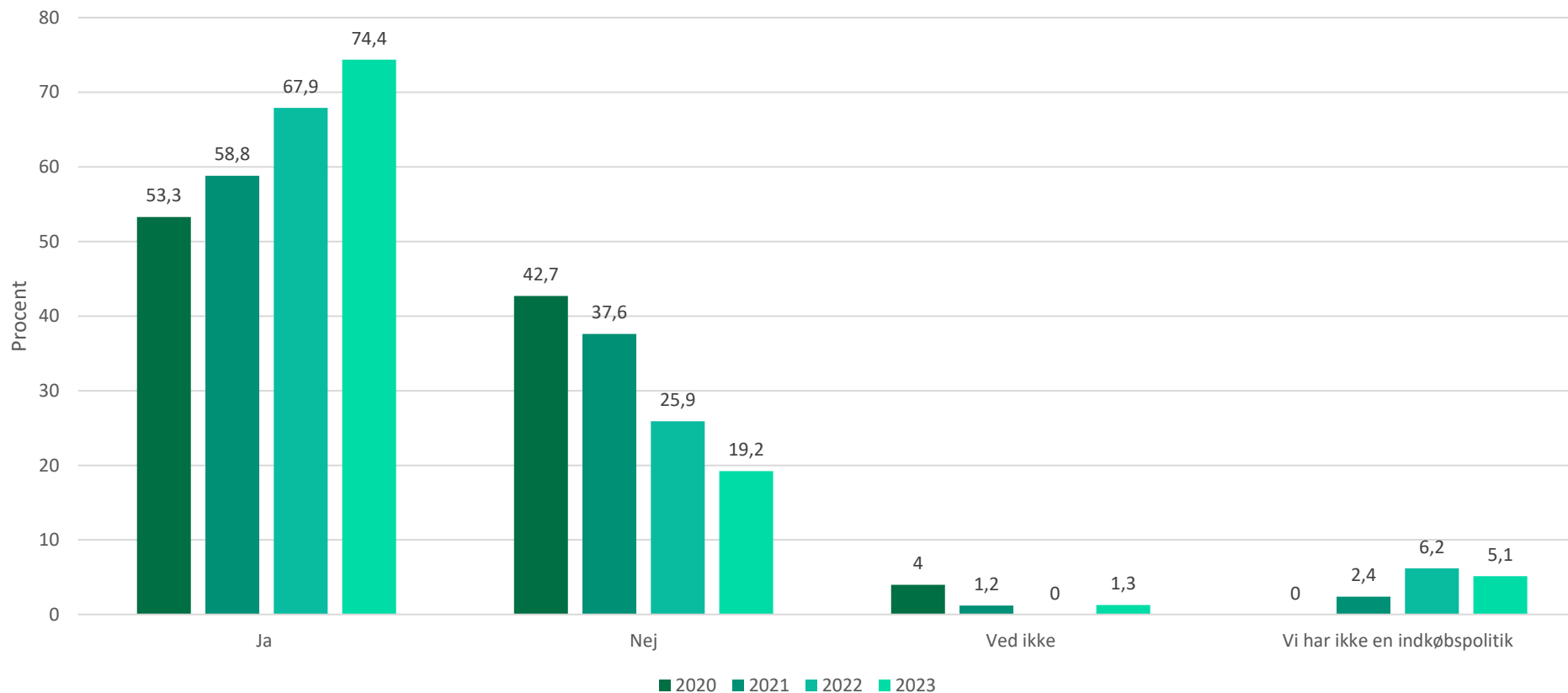
DATA FRA ØKONOMISK SEKRETARIAT

ALLE BESVARELSER ER OPGJORT I PROCENTPOINT

OVERSIGT

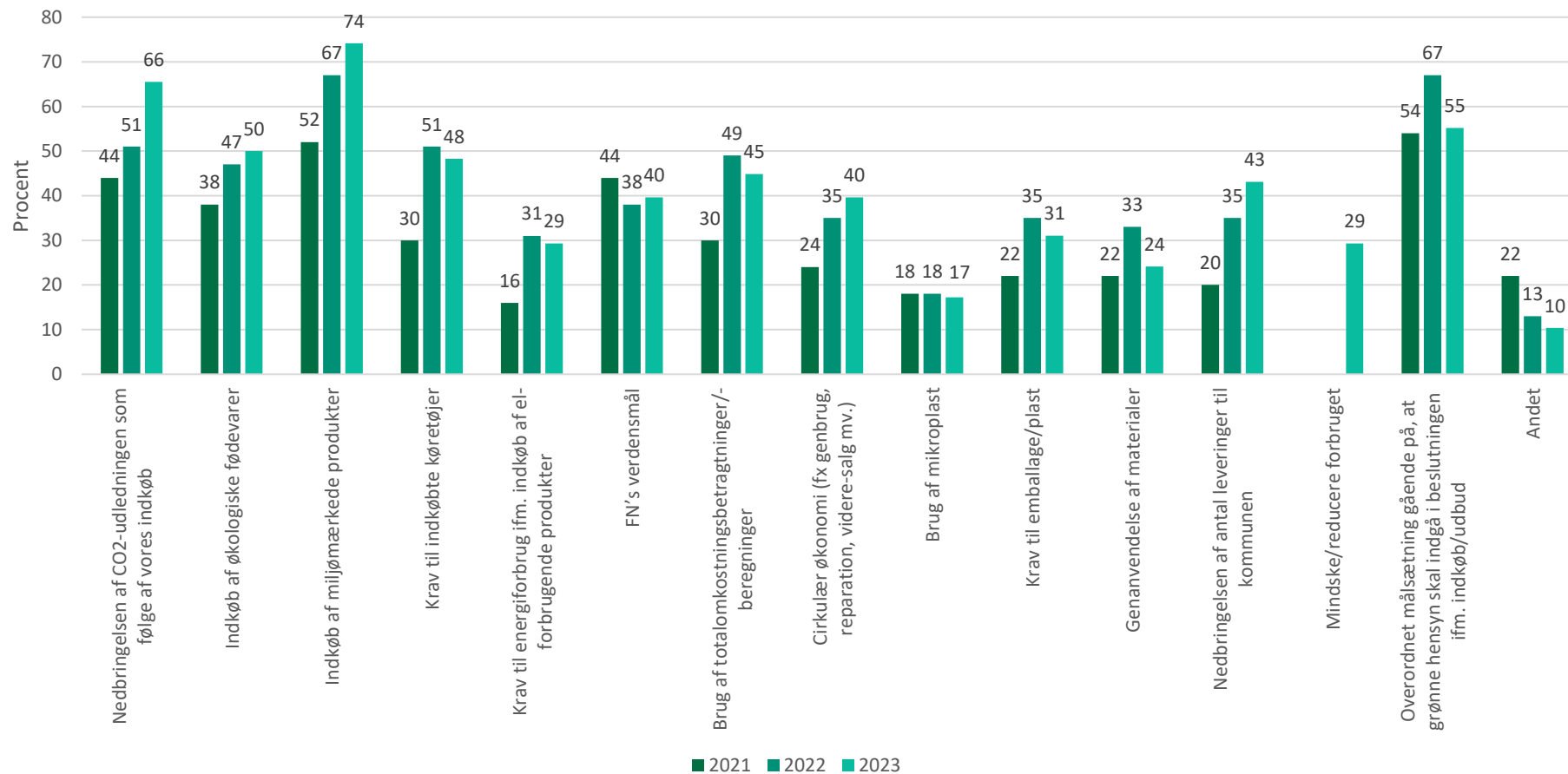
Vores indkøbspolitik indeholder målsætninger, der skal sikre, at vores indkøb stadig bliver mere bæredygtige og grønne (fx brug af mærkningsordninger, krav til CO₂-udledning, krav til økologi, genbrug mv.).

OVERSIGT



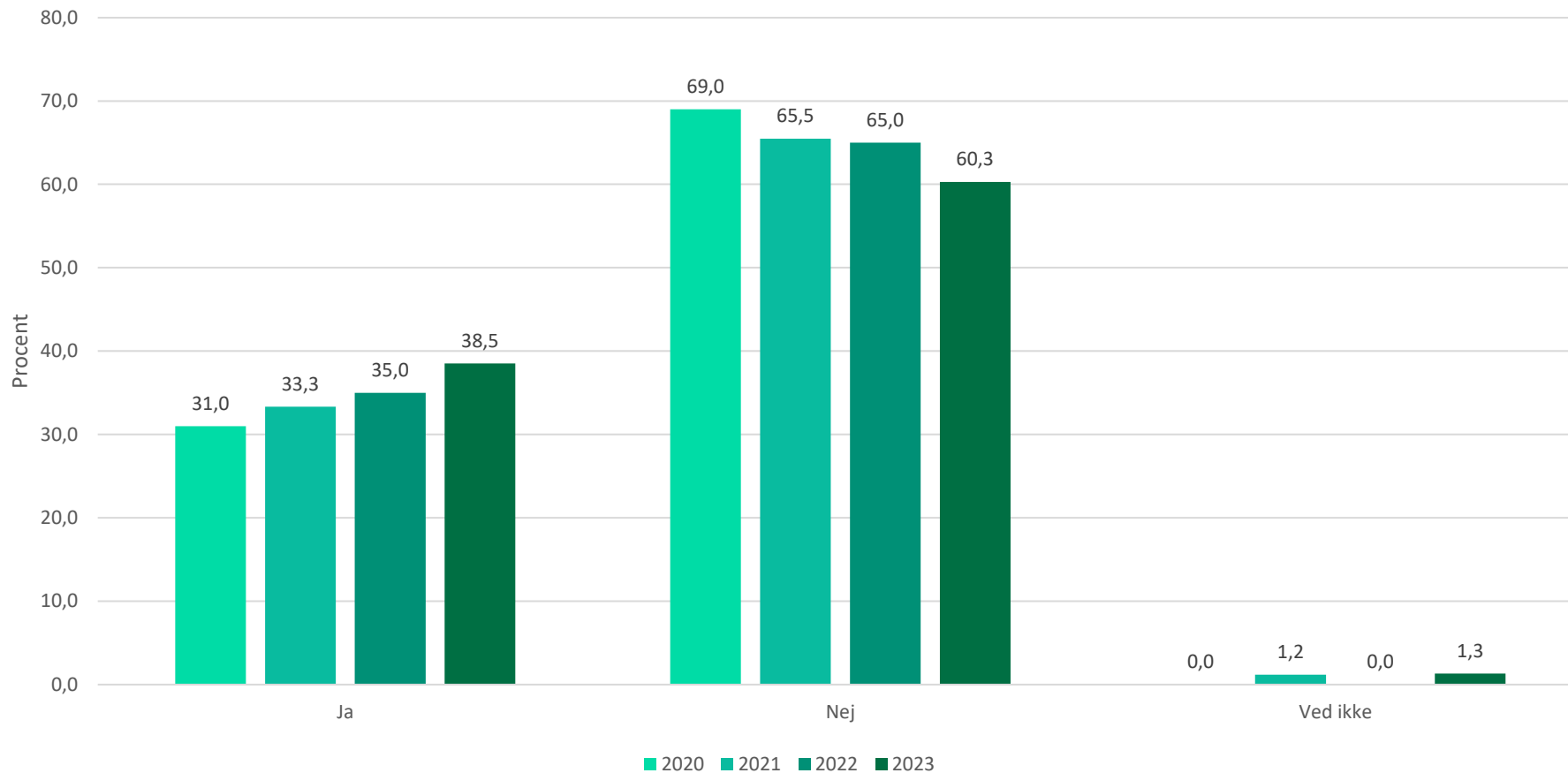
Hvilke målsætninger for bæredygtige og grønne indkøb indgår i jeres indkøbspolitik? Du kan vælge mere end ét svar.

OVERSIGT



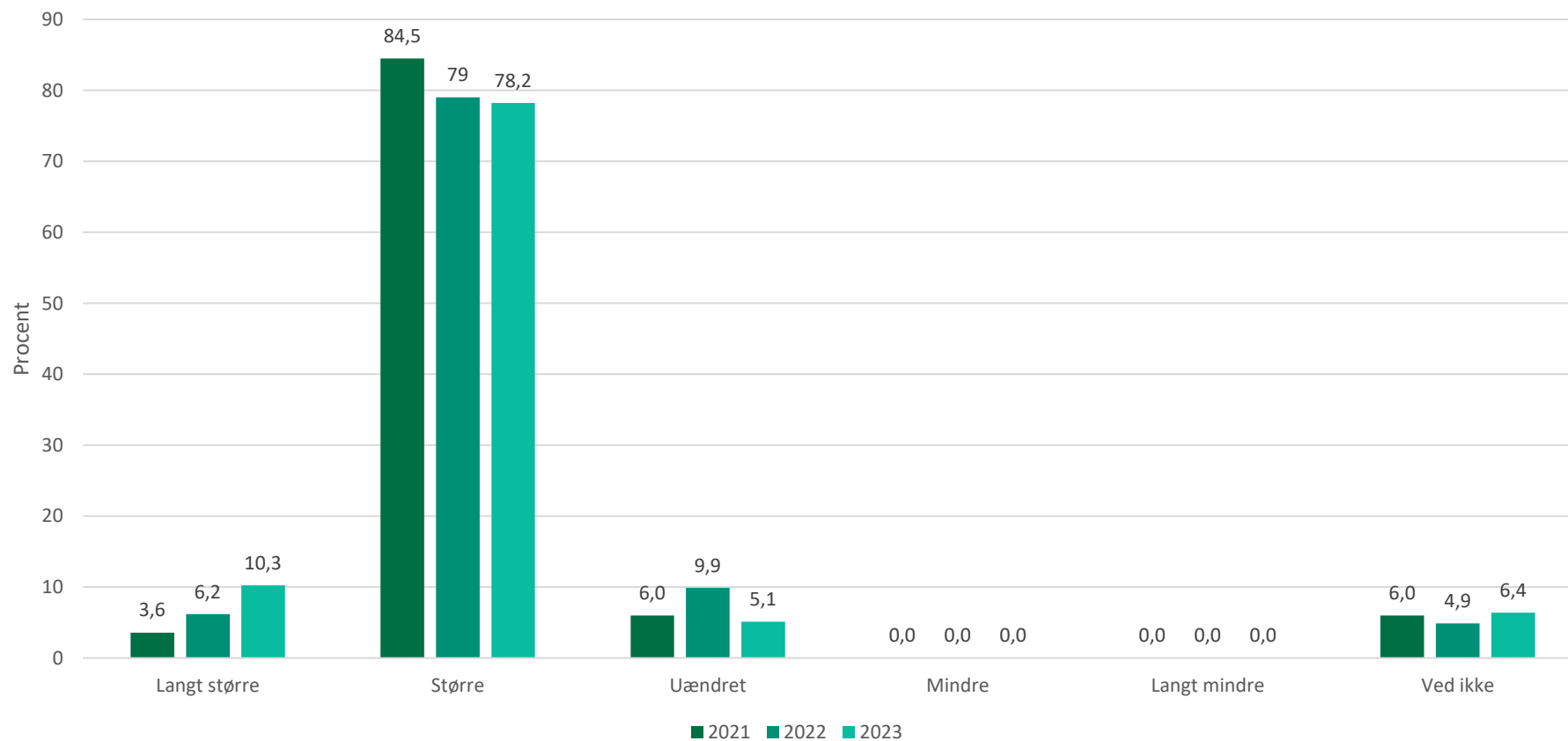
Har I konkrete og kvantificerbare måltal i jeres indkøbspolitik/-strategi? Fx ift. at opnå effektiviseringsgevinster, øge e-handel, øge compliance, bidrage til at reducere CO2, fremme sociale hensyn etc.

OVERSIGT



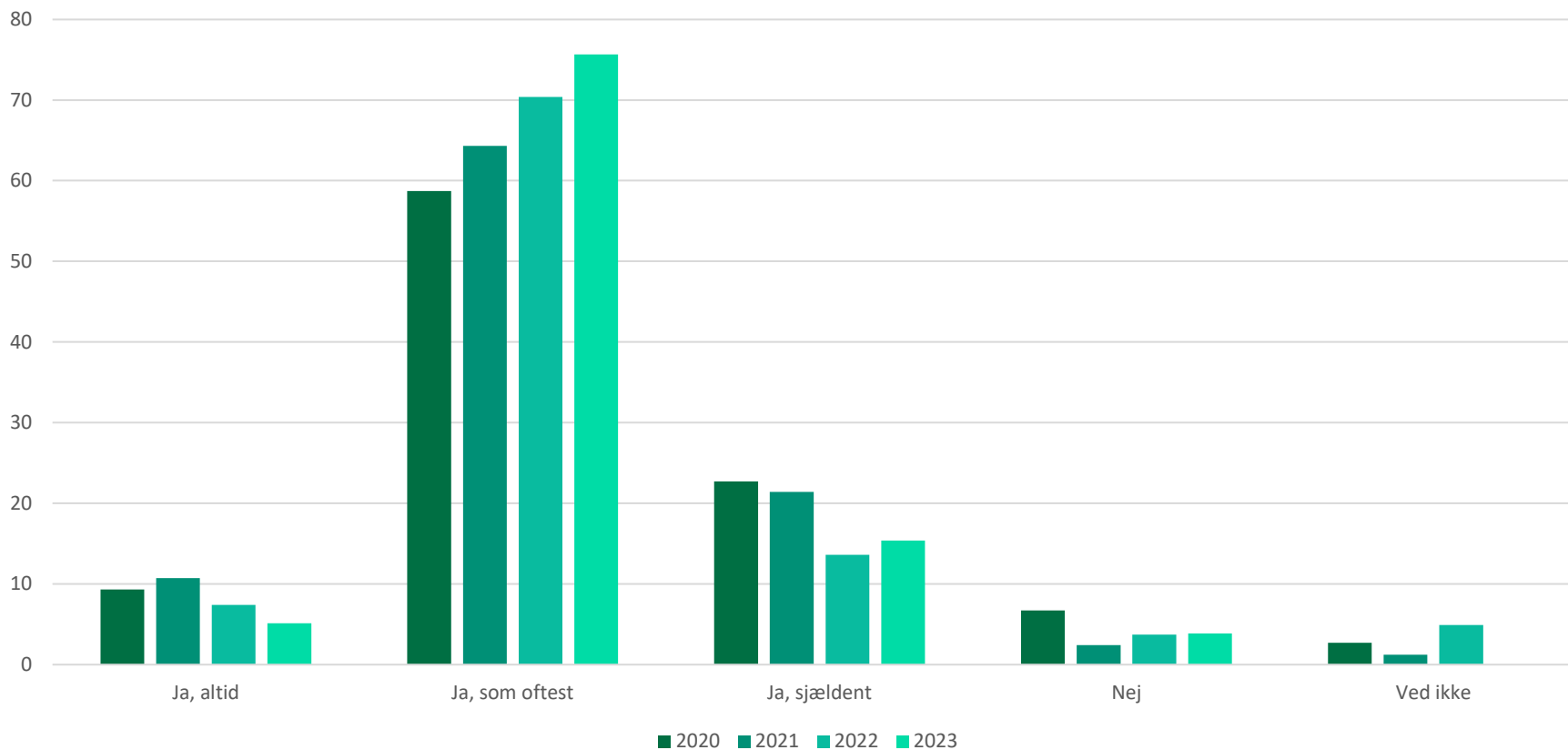
Hvordan vurderer du omfanget af bæredygtige og grønne indkøb, kommunen foretager, er i dag sammenlignet med for tre år siden?

OVERSIGT



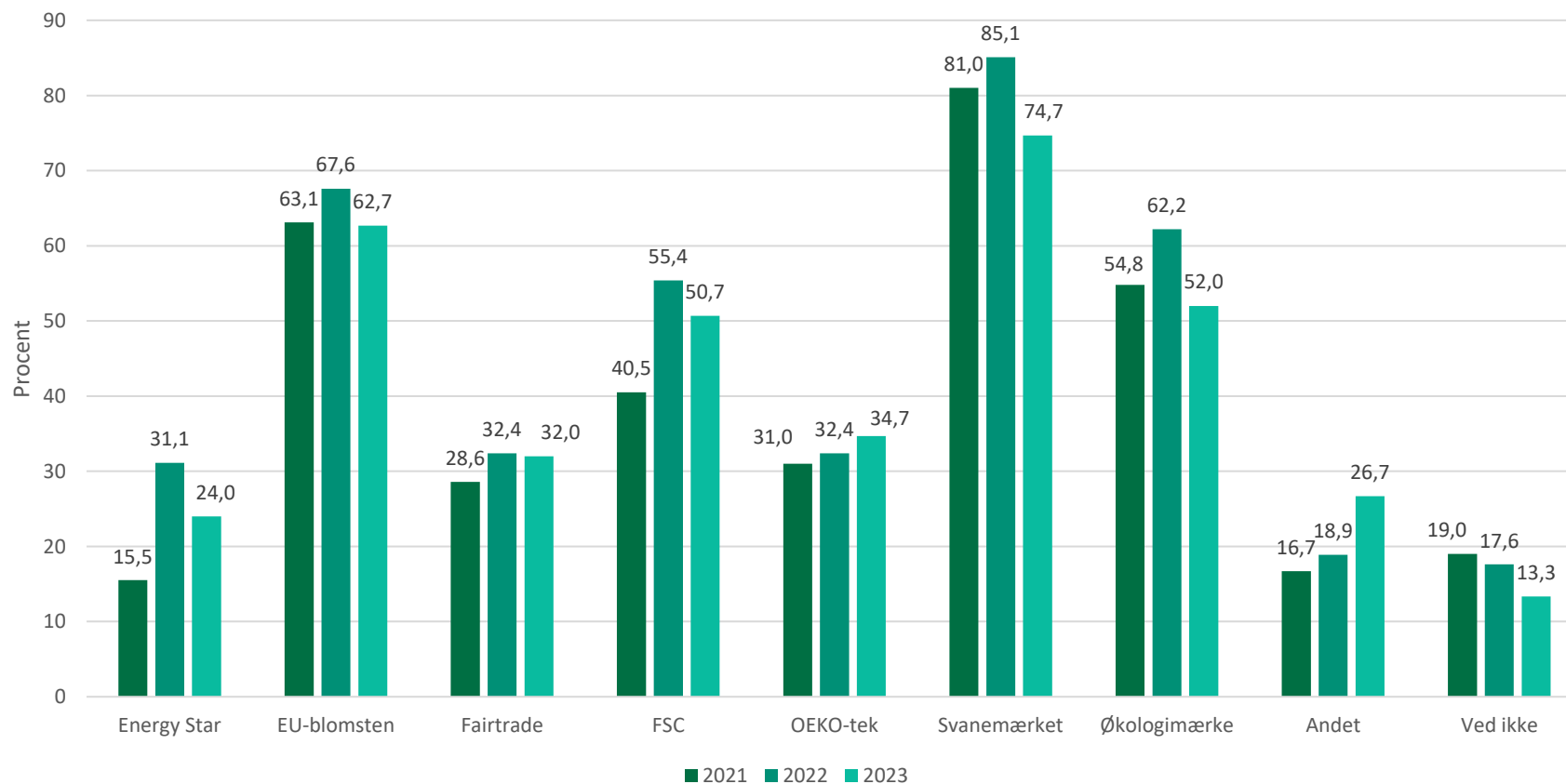
Vi stiller krav om standarder og mærkningsordninger, når vi udbyder opgaver med henblik på at sikre, at vores indkøb er bæredygtige?

OVERSIGT



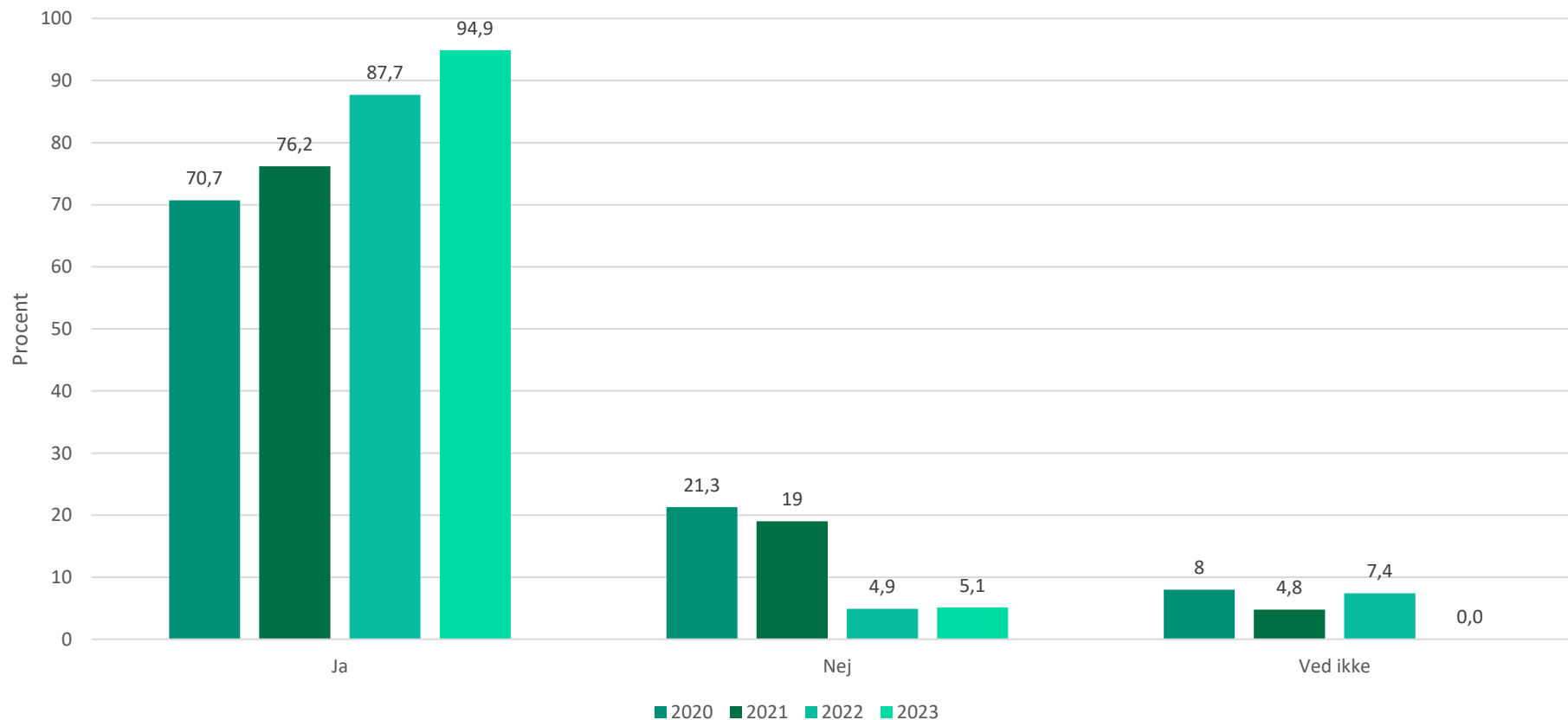
Hvilke mærker tager I afsæt i, når I stiller krav i forbindelse med udbud? Du kan vælge mere end ét svar.

OVERSIGT



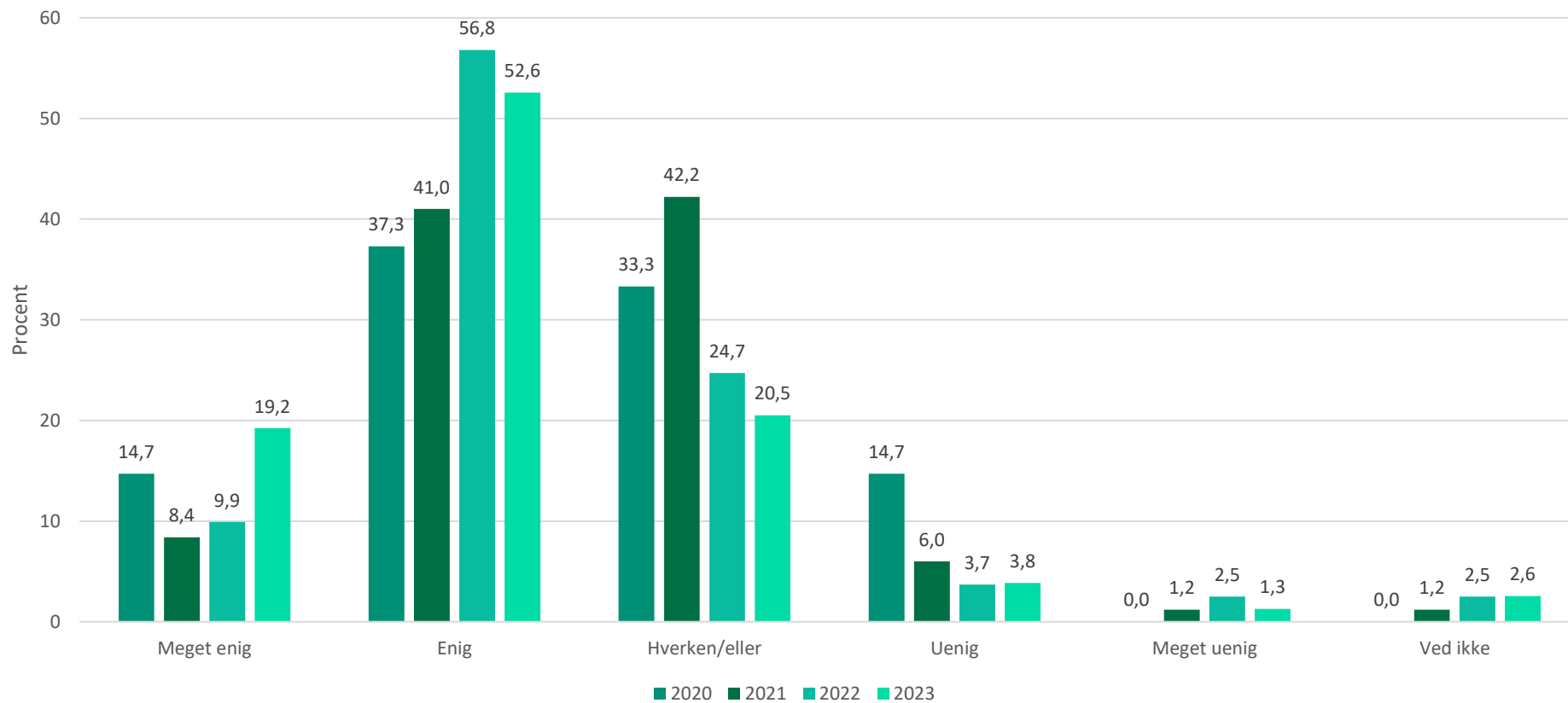
Når vi indgår kontrakt med en privat leverandør, har vi fokus på at nedbringe omkostninger og CO2-aftryk forbundet med transport og levering (fx ved at stille krav om mindste ordrestørrelser, krav om ugentlig levering eller lignende)?

OVERSIGT



Vi har i vores dialog med markedet altid fokus på, hvordan vi kan opnå de mest bæredygtige løsninger.

OVERSIGT



KOMMUNERNES UDVIKLING I KLIMAINDSATSSEN: 3 ÅR MED KLIMABAROMETER

ANTAL RESPONDENTER:

2021: 80 KOMMUNER

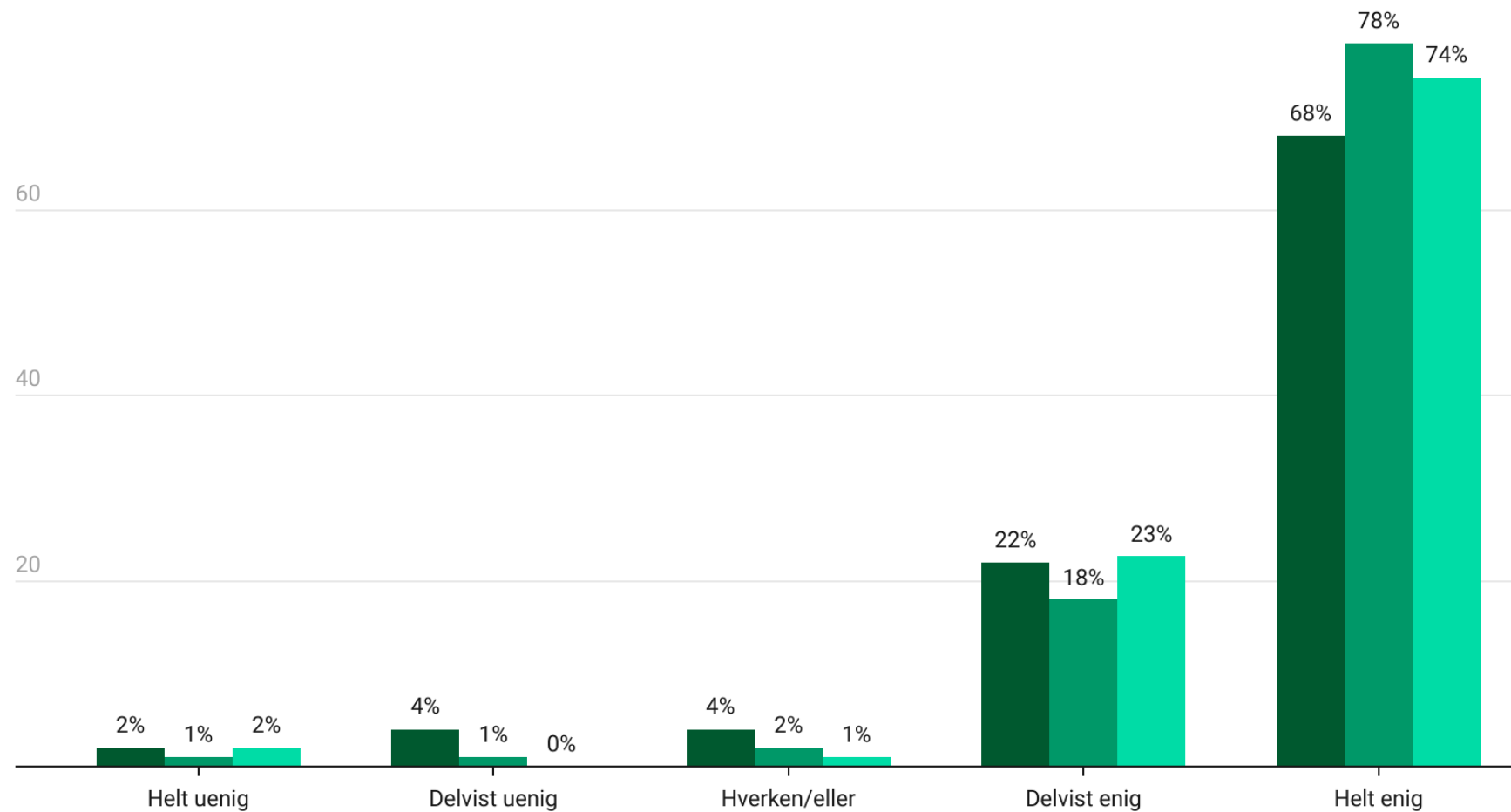
2022: 97 KOMMUNER

2023: 97 KOMMUNER

36. Kommunernes politiske opbakning til at prioritere klimaindsatsen over de sidste to år

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvor enig eller uenig er du i følgende udsagn: Der er i min kommune bred politisk opbakning til at prioritere klimaindsatsen"

■ 2021 ■ 2022 ■ 2023

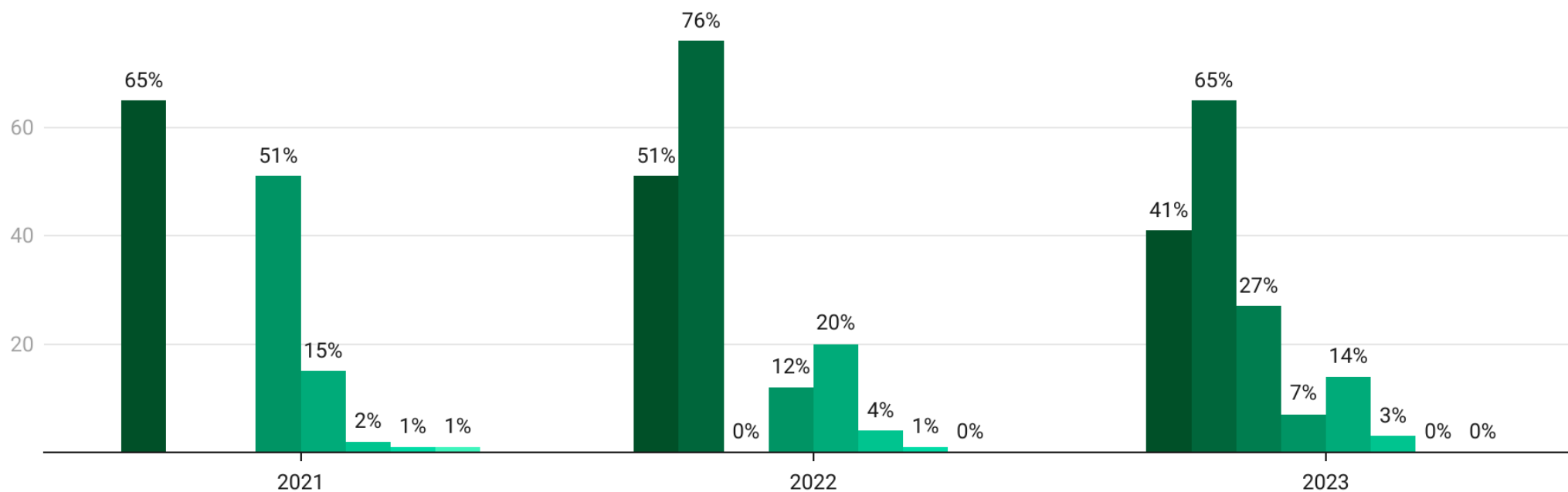


37. Organisatorisk forankring af klimaindsats

Figuren viser den tidsmæssige procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvor er arbejdet med klimaindsatsen forankret politisk i kommunen?"

■ I kommunalbestyrelsen
 ■ I Teknik- og Miljøudvalget (el. lignende)
 ■ Udvalg for klima, bæredygtighed eller verdensmål
 ■ I et andet fagudvalg
 ■ I særligt §17 stk. 4-udvalg
 ■ Andet sted
 ■ Det er ikke forankret noget sted
 ■ Ved ikke

OVERSIGT

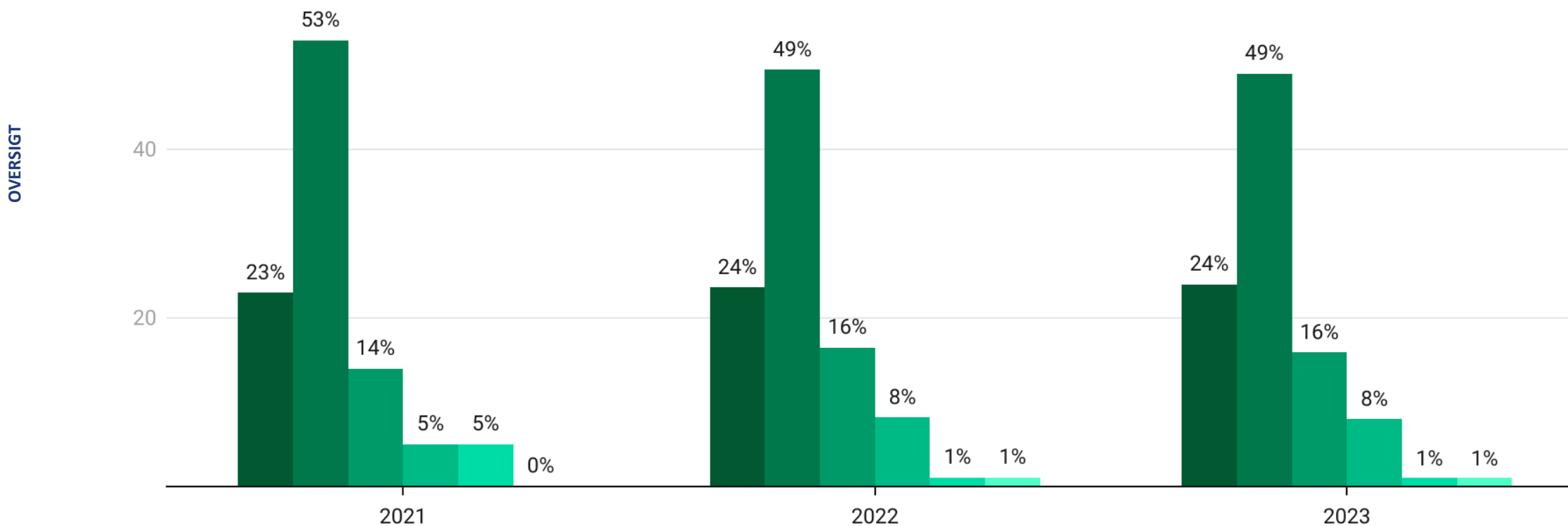


Created with Datawrapper

38. Ledelsesmæssig opbakning til klimaindsatsen

Figuren viser den tidsmæssige procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvor enig eller uenig er du i følgende udsagn: Der er på tværs af min kommune et stort ledelsesmæssigt fokus på at prioritere klimaindsatsen?"

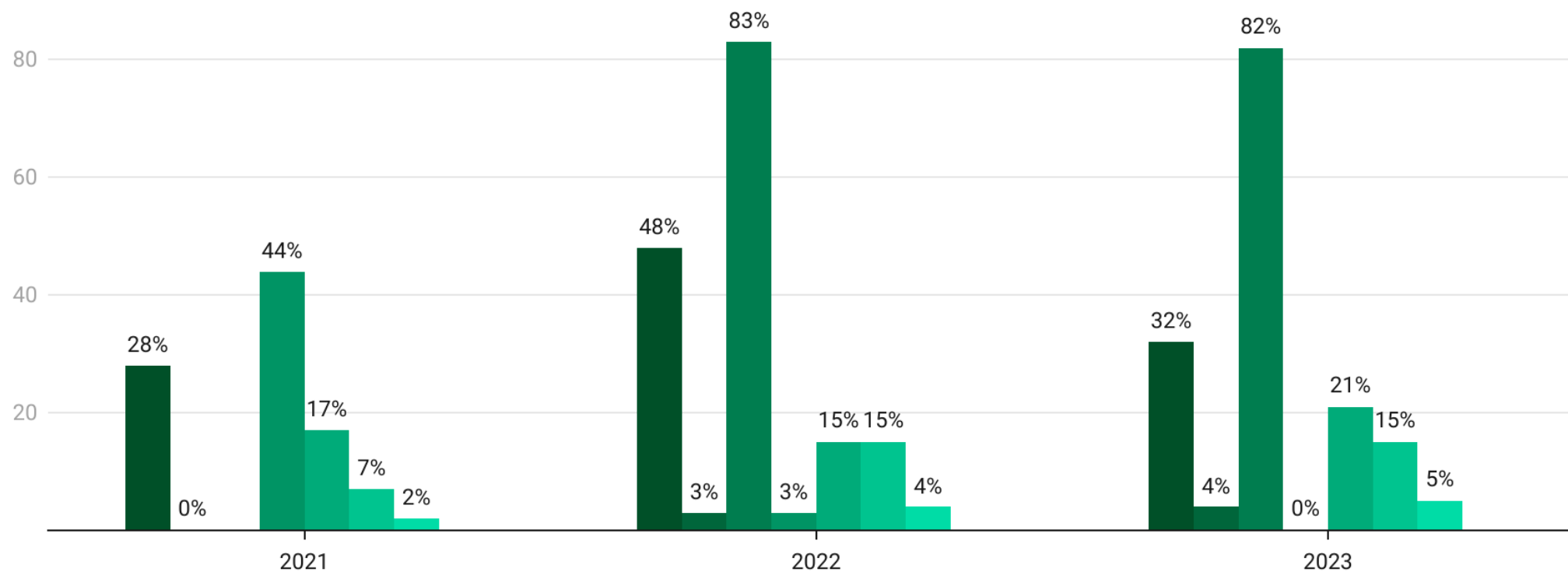
■ Helt enig ■ Delvis enig ■ Hverken/eller ■ Delvis uenig ■ Helt uenig ■ Ved ikke



39. Den administrative forankring af kommunernes klimaindsats

Figuren viser den tidsmæssige procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvor er arbejdet med klimaindsatsen forankret administrativt i kommunen?" - Kommunerne har kunne vælge flere valgmuligheder til dette spørgsmål

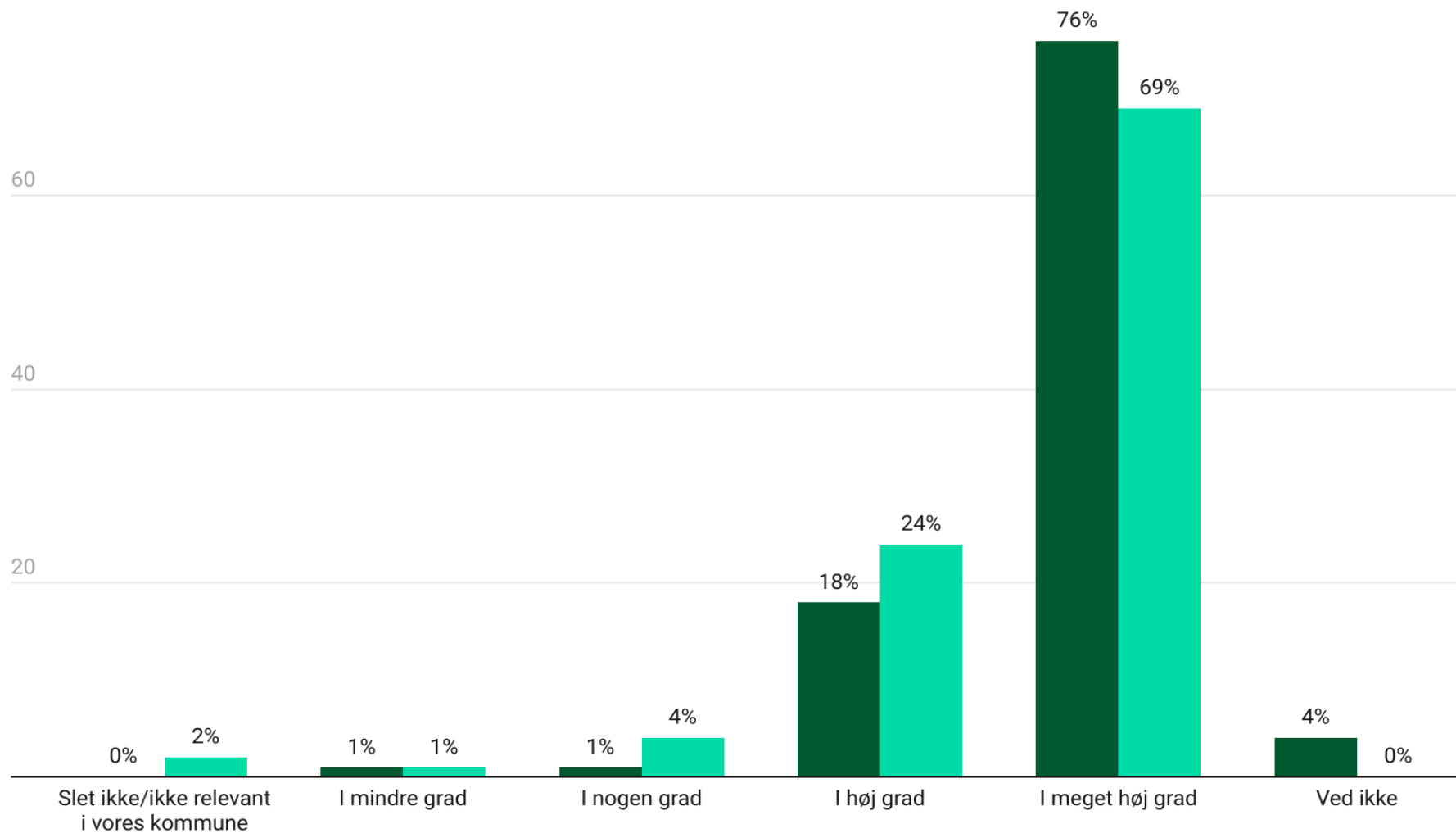
■ I direktionen
 ■ I økonomiforvaltningen
 ■ I Teknik- og miljøforvaltningen
 ■ I en anden forvaltning
 ■ Flere steder i forvaltningen
■ I et samlet klimasekretariat
 ■ Andet sted



40.1 I kommunens klimastrategi - prioritering af omstilling til grøn varme

Tabellen viser hvordan indsatsen er prioriteret i kommunens klimastrategi over tid

■ 2022 ■ 2023

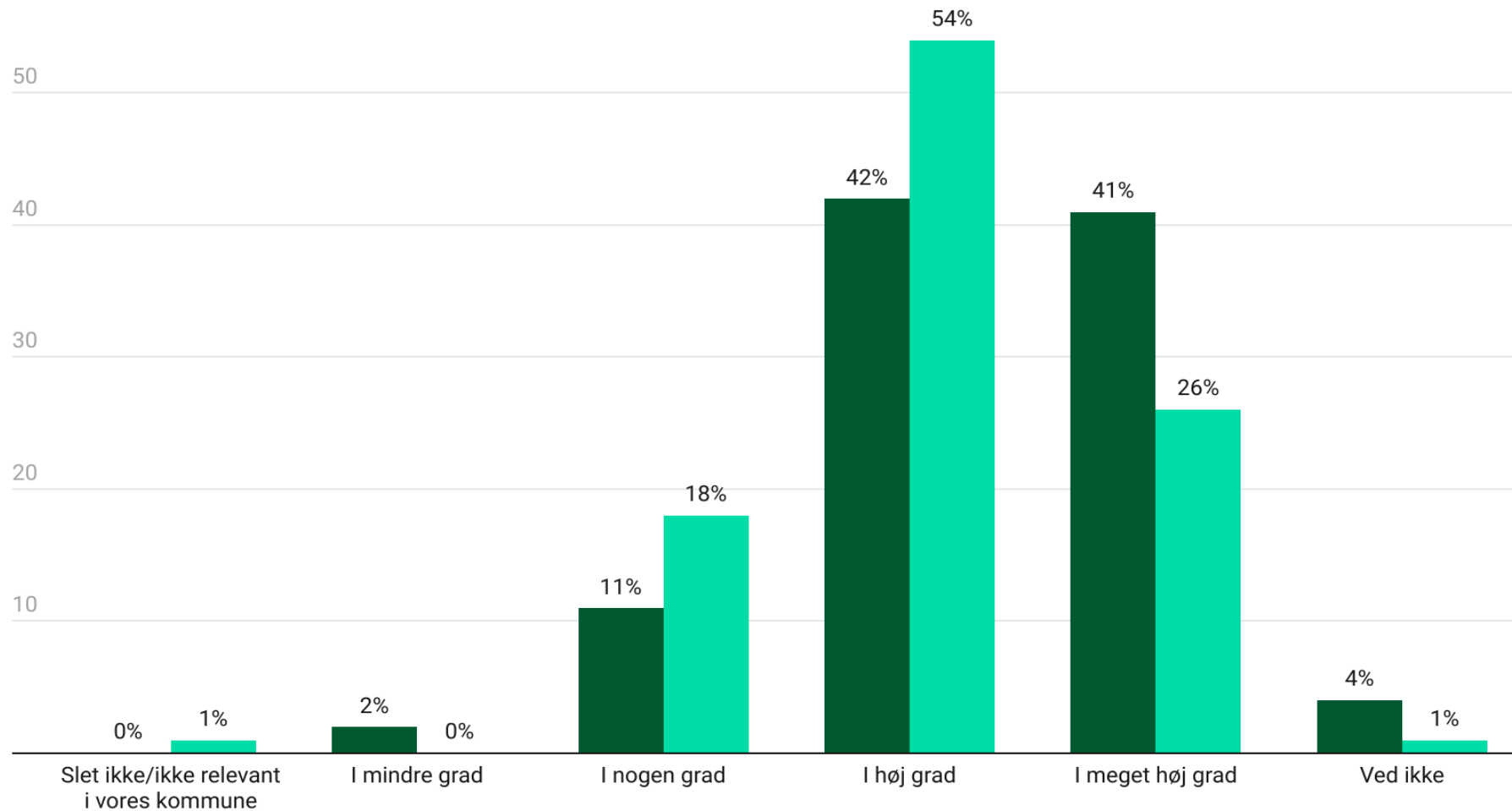


OVERSIGT

40.2 I kommunens klimastrategi - prioritering af energieffektivisering af kommunale bygninger, almene eller private boliger

Tabellen viser hvordan indsatsen er prioriteret i kommunens klimastrategi over tid

■ 2022 ■ 2023

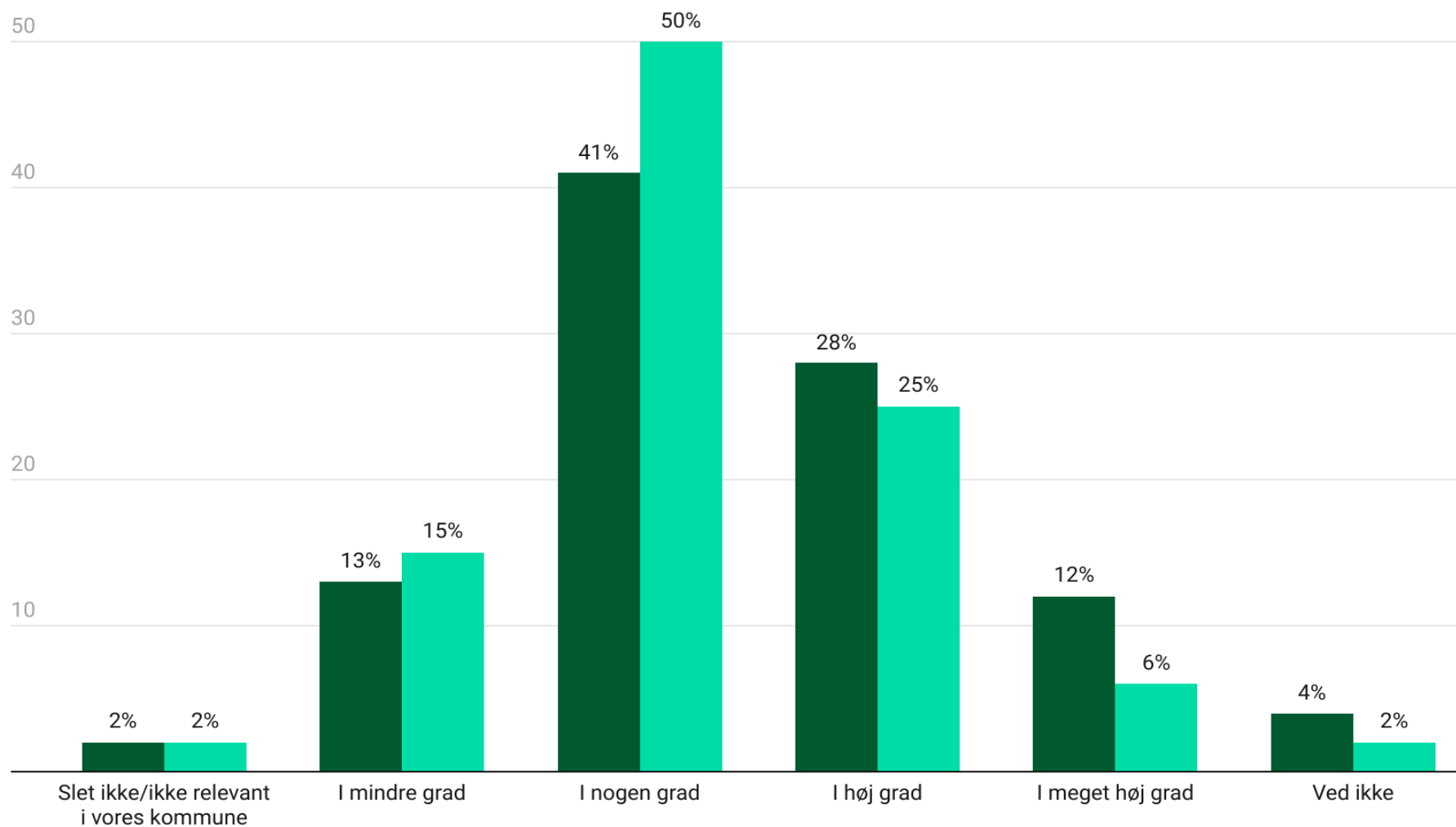


OVERSIGT

40.3 I kommunens klimastrategi - prioritering af Bæredygtigt byggeri

Tabellen viser hvordan indsatsen er prioriteret i kommunens klimastrategi over tid

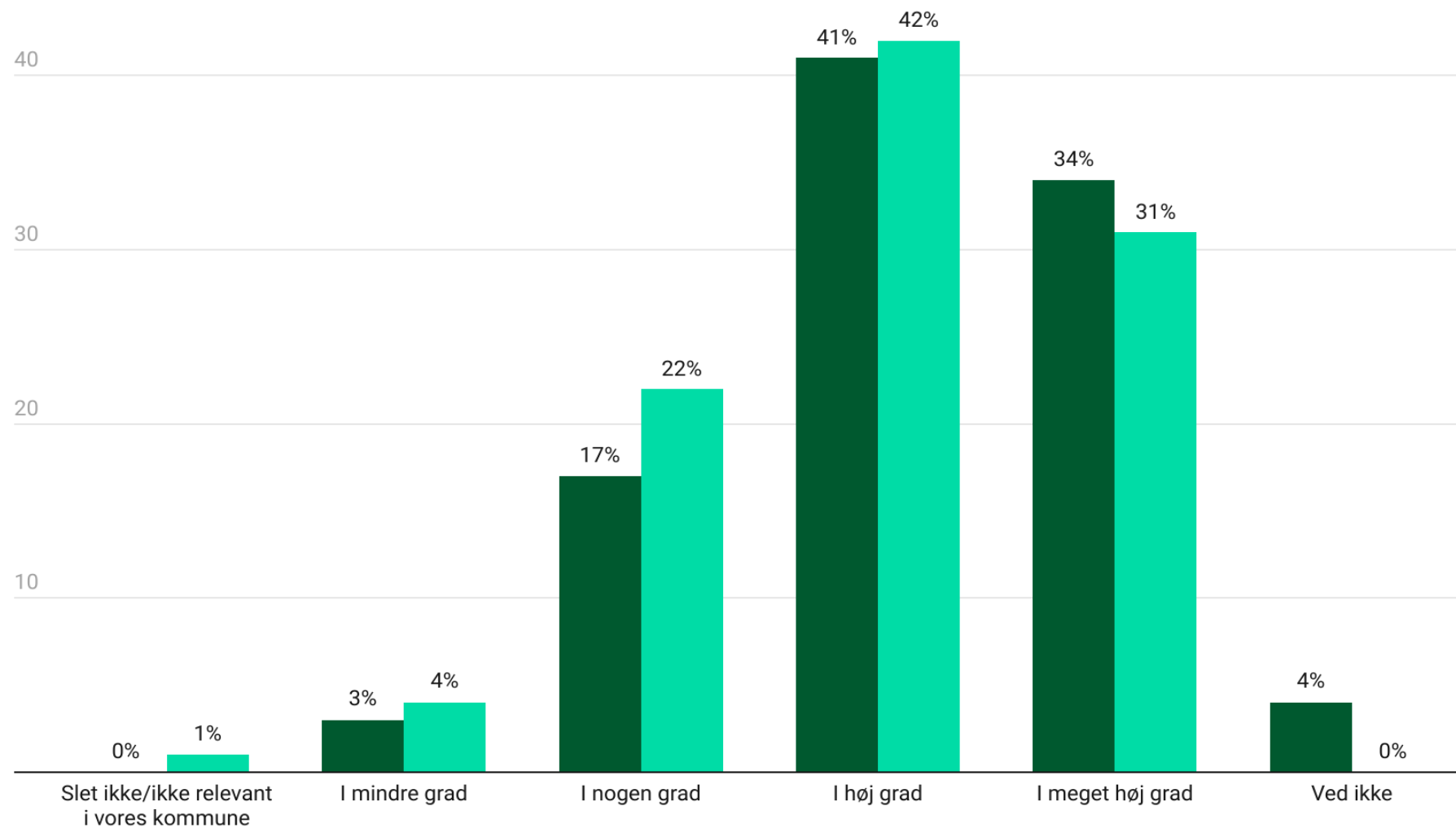
■ 2022 ■ 2023



40.4 I kommunens klimastrategi - prioritering af transport og mobilitet

Tabellen viser hvordan indsatsen er prioriteret i kommunens klimastrategi over tid

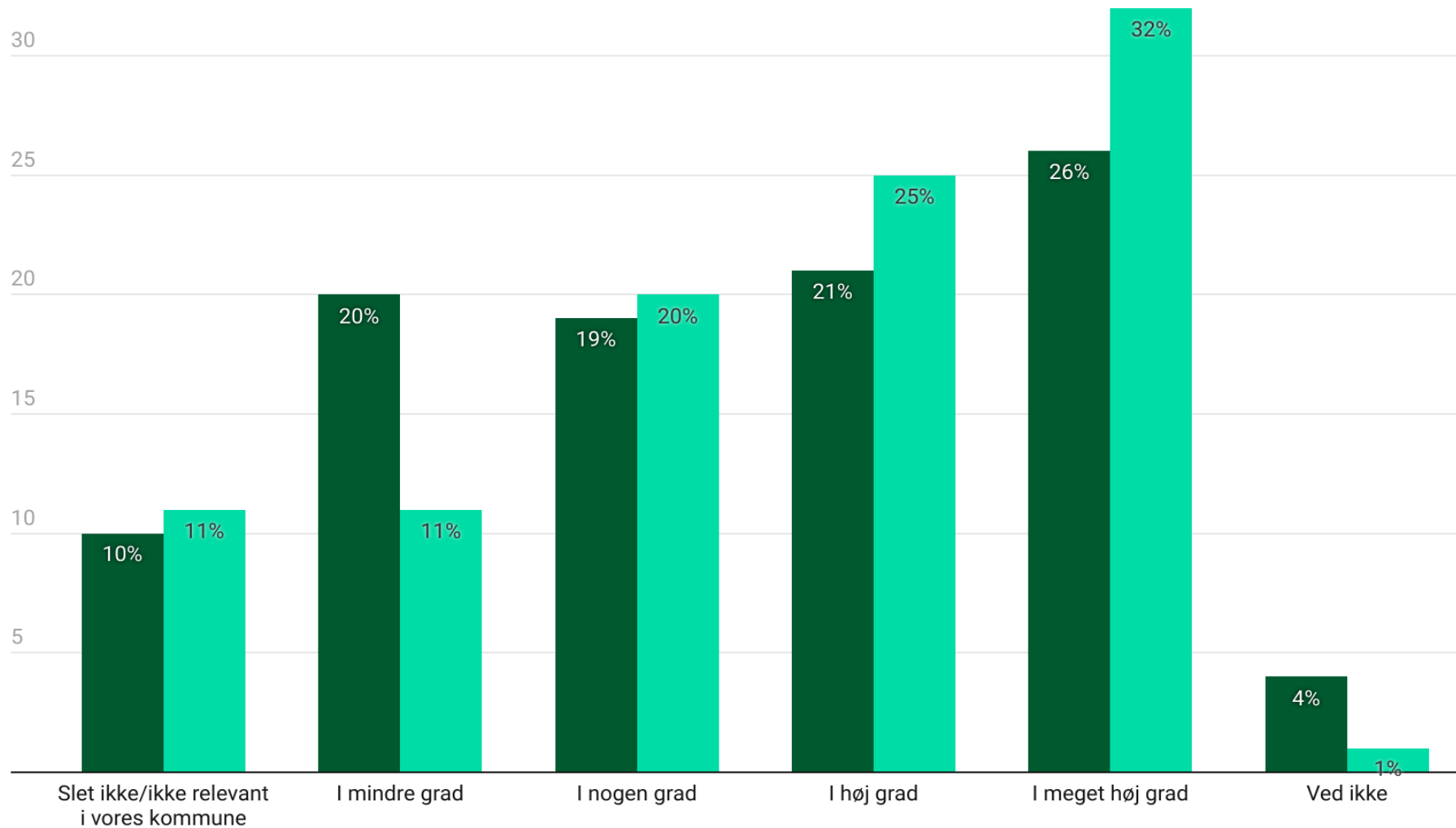
2022 2023



40.5 I kommunens klimastrategi - prioritering af landbrug og arealanvendelse

Tabellen viser hvordan indsatsen er prioriteret i kommunens klimastrategi over tid

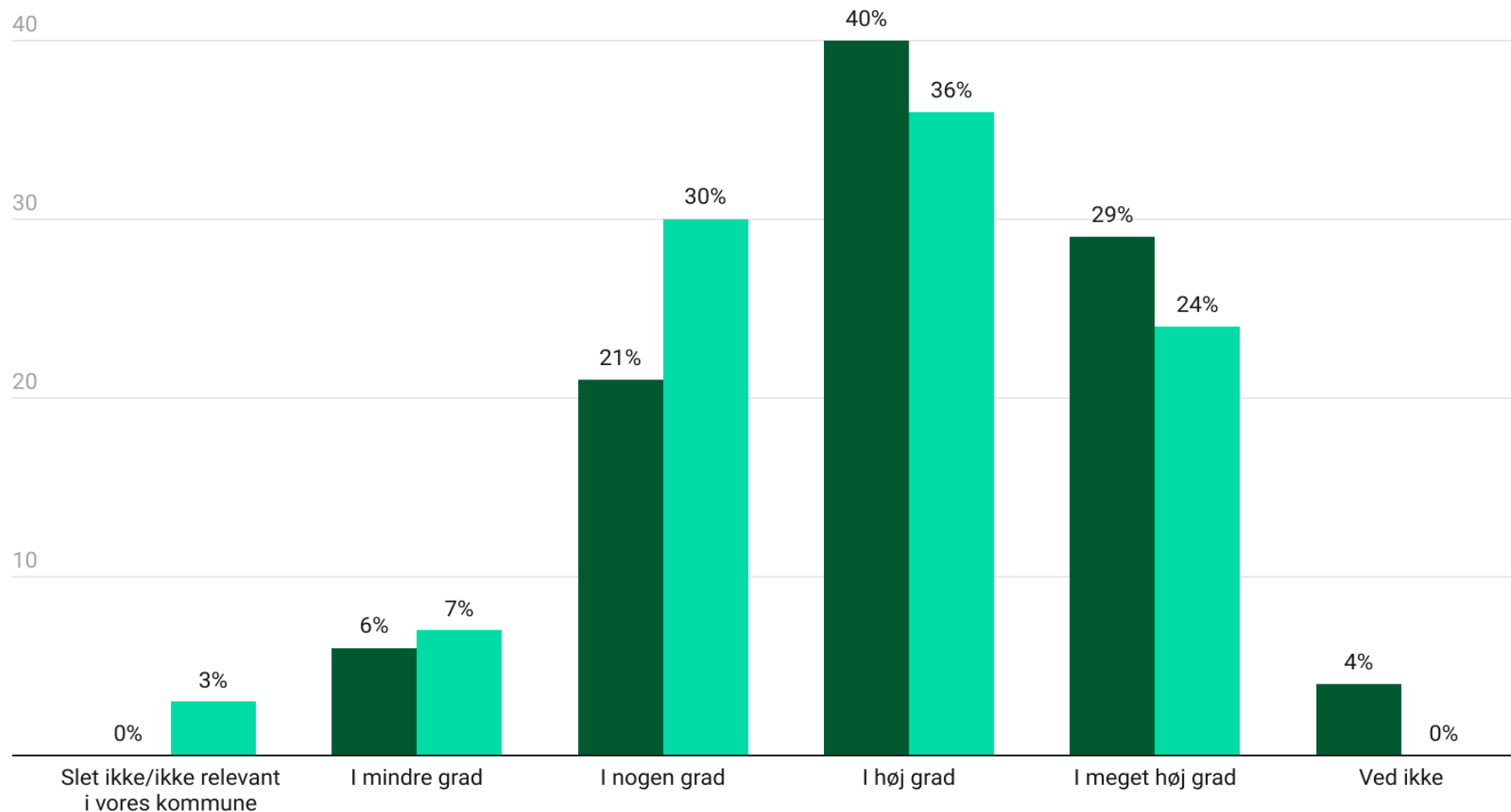
2022 2023



40.6 I kommunens klimastrategi - prioritering af affaldsområdet og cirkulær økonomi

Tabellen viser hvordan indsatsen er prioriteret i kommunens klimastrategi over tid

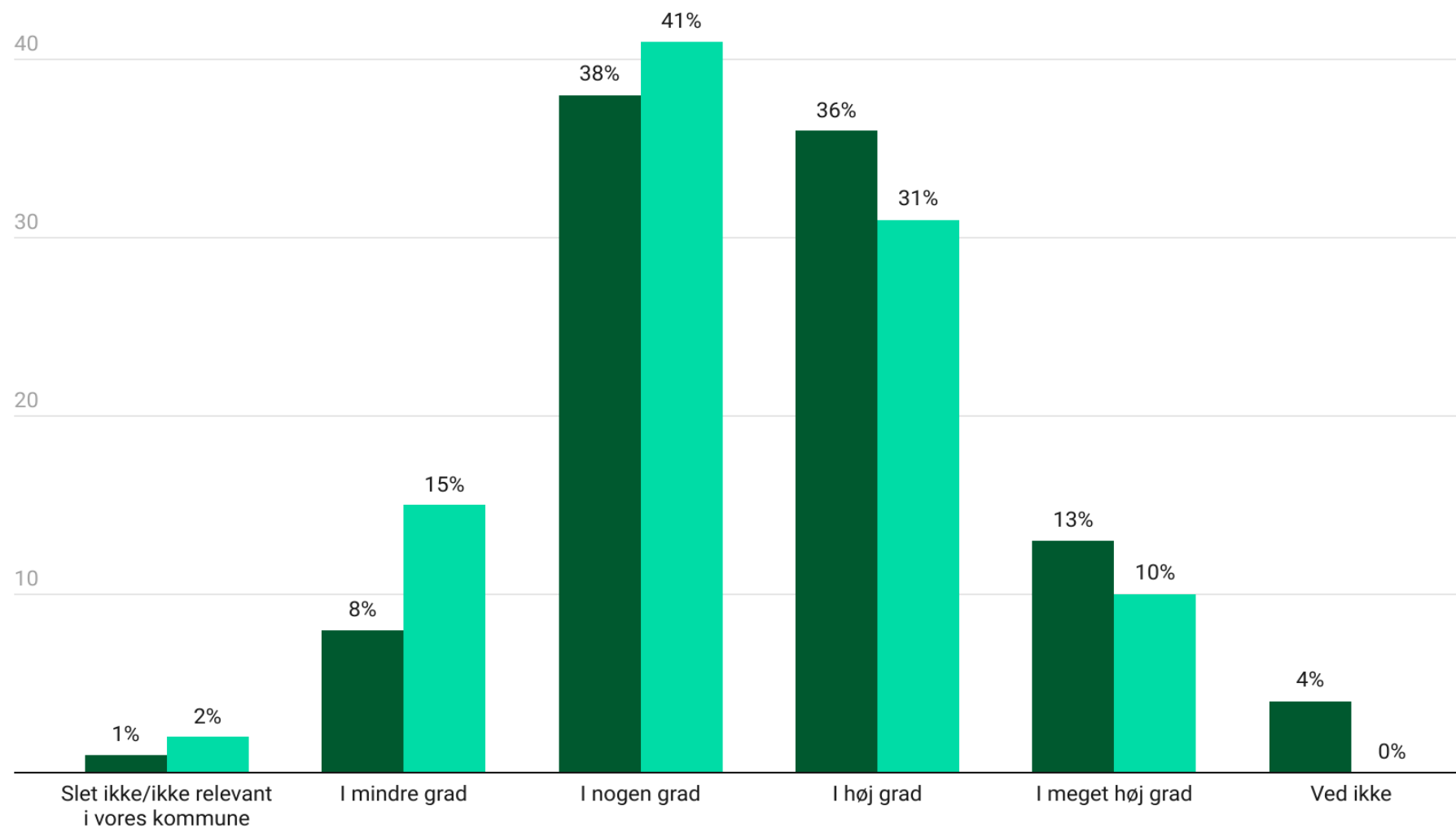
2022 2023



40.7 I kommunens klimastrategi - prioritering af indkøb og udbud

Tabellen viser hvordan indsatsen er prioriteret i kommunens klimastrategi over tid

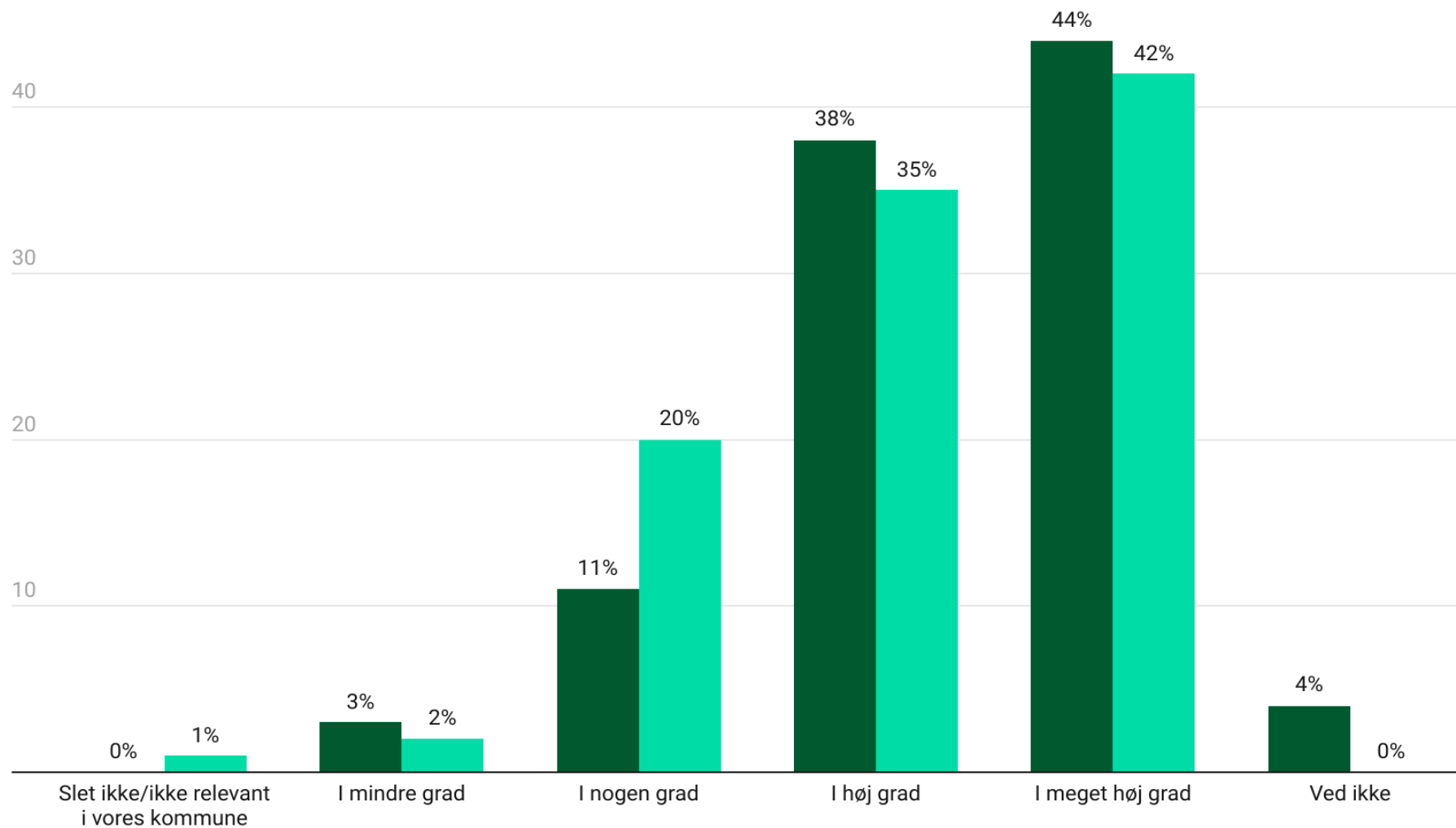
2022 2023



40.8 I kommunens klimastrategi - prioritering af klimatilpasning

Tabellen viser hvordan indsatsen er prioriteret i kommunens klimastrategi over tid

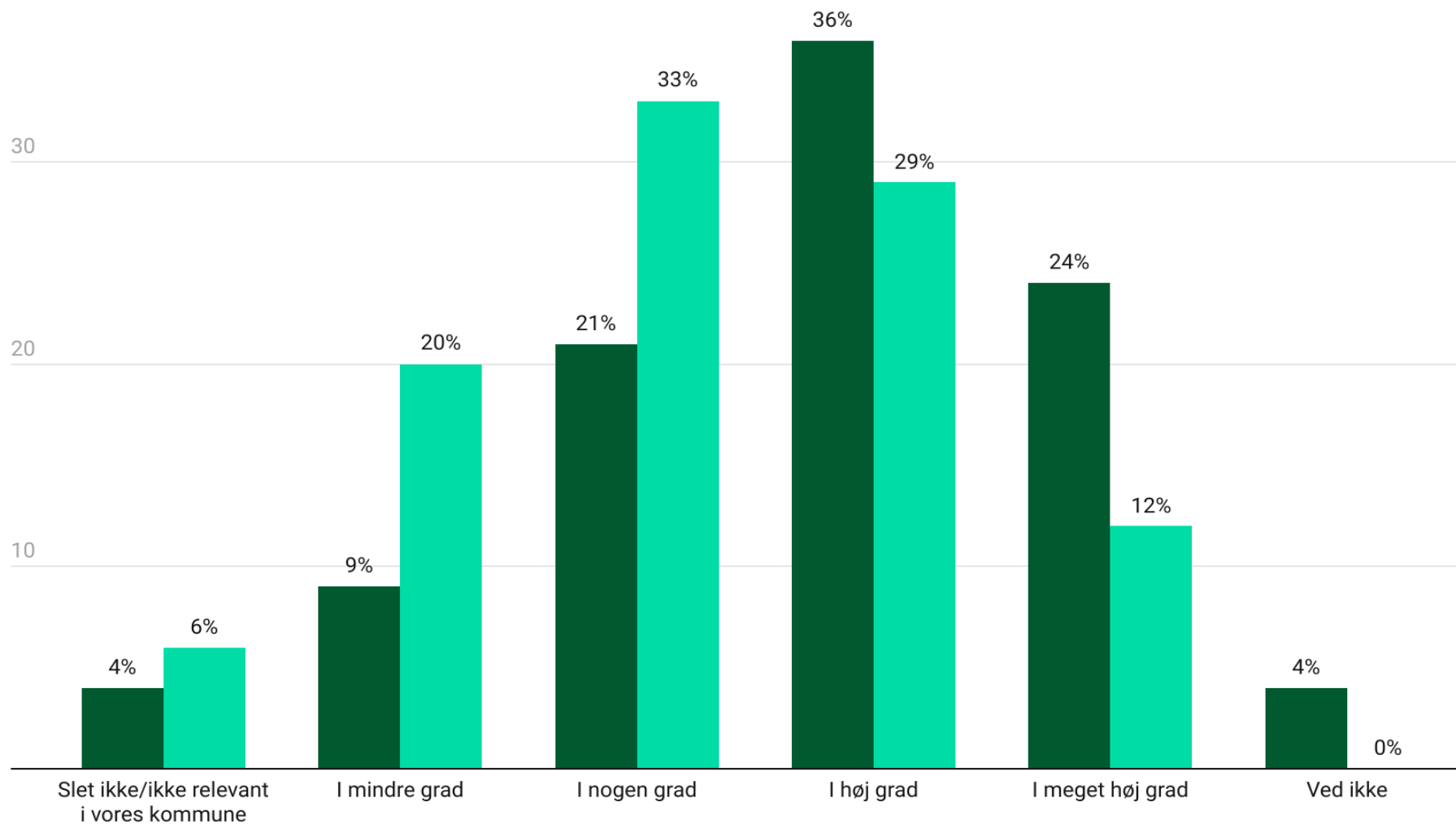
■ 2022 ■ 2023



40.9 I kommunens klimastrategi - prioritering af Biodiversitet

Tabellen viser hvordan indsatsen er prioriteret i kommunens klimastrategi over tid

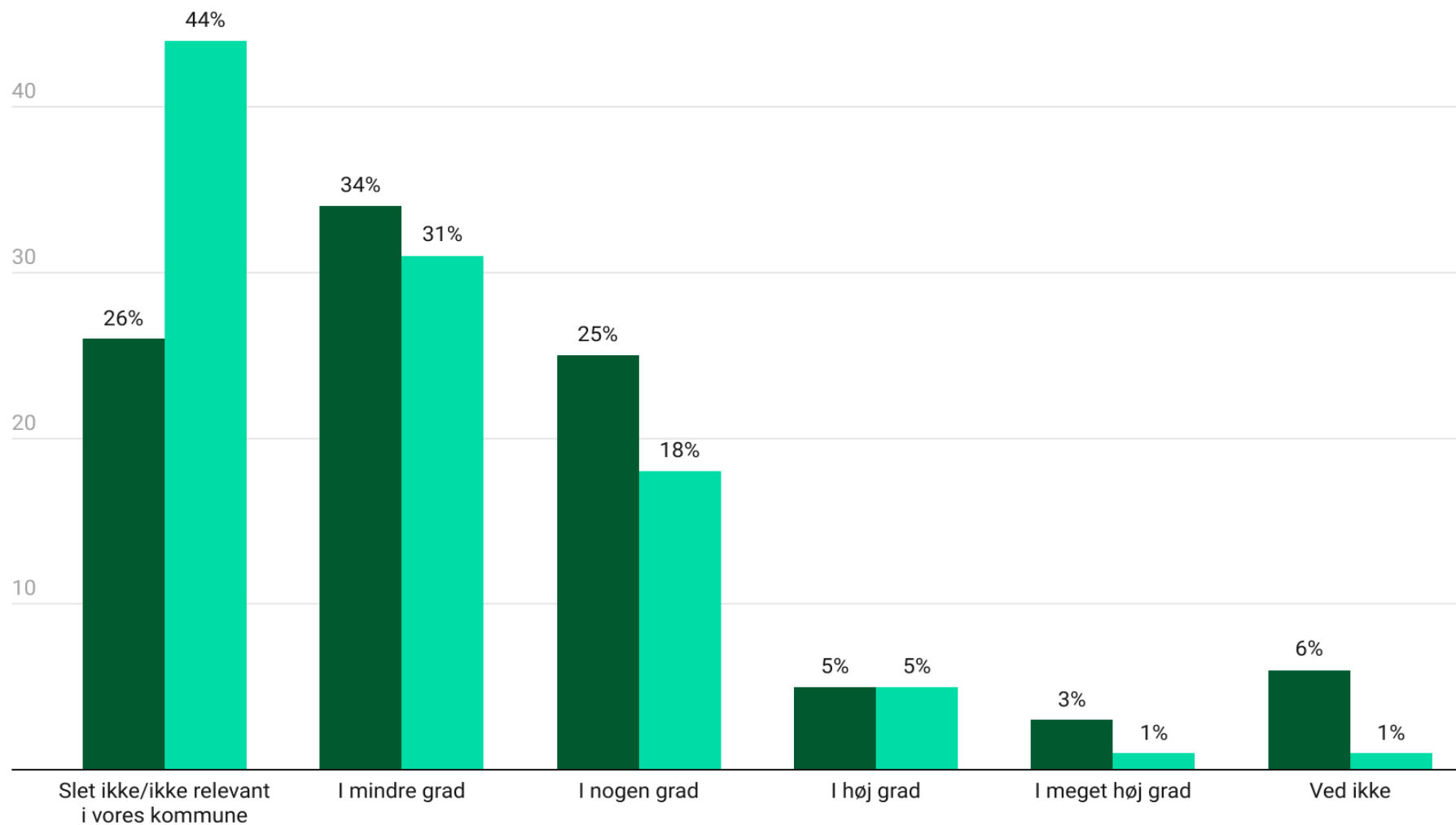
2022 2023



40.10 I kommunens klimastrategi - prioritering af klimavurdering af budgetter

Tabellen viser hvordan indsatsen er prioriteret i kommunens klimastrategi over tid

2022 2023



40.11 I kommunens klimastrategi - prioritering af grøn omstilling af lokale erhvervsvirksomheder

Tabellen viser hvordan indsatsen er prioriteret i kommunens klimastrategi over tid

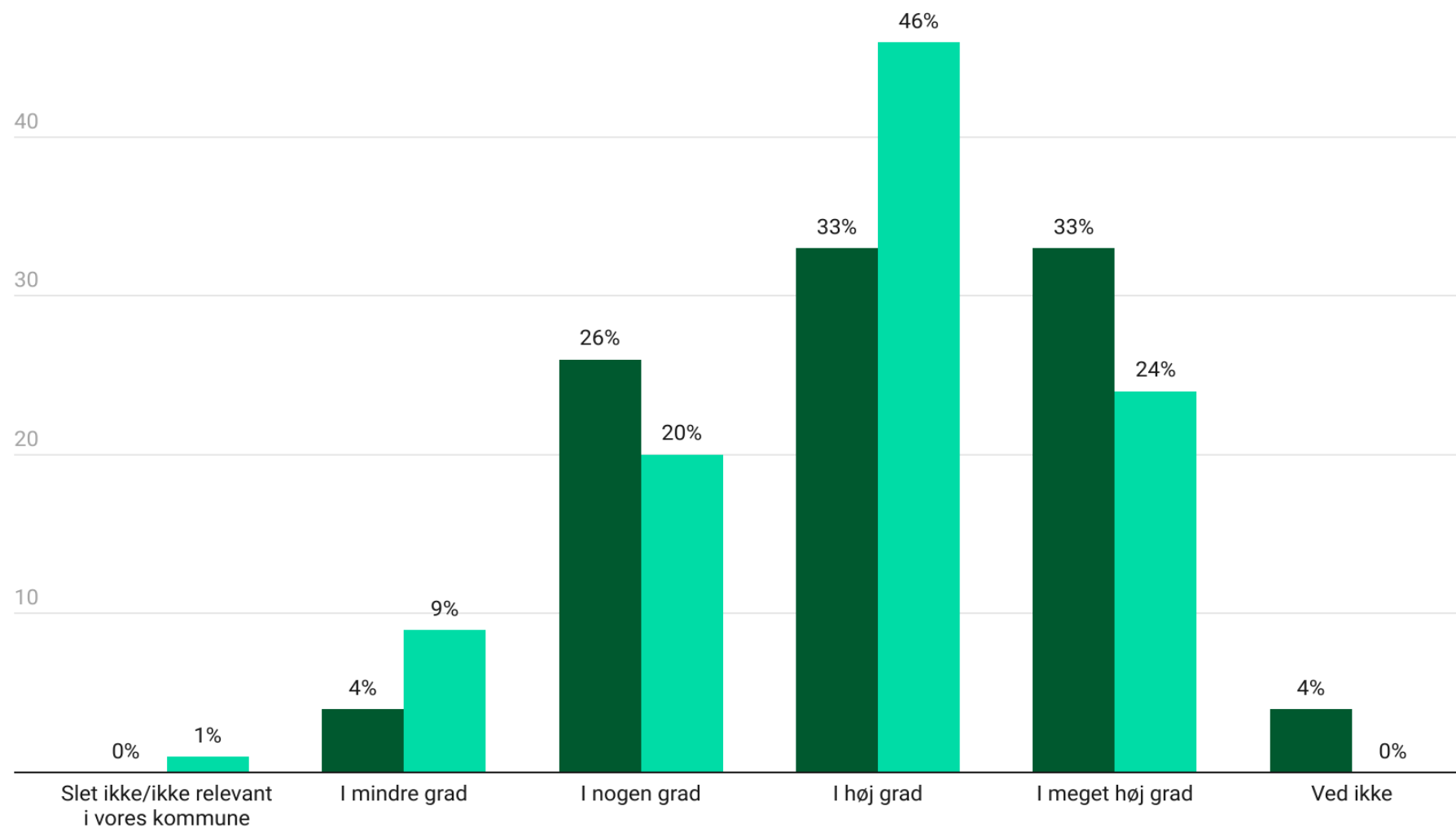
2022 2023



40.12 I kommunens klimastrategi - prioritering af Borgerinddragelse og adfærd

Tabellen viser hvordan indsatsen er prioriteret i kommunens klimastrategi over tid

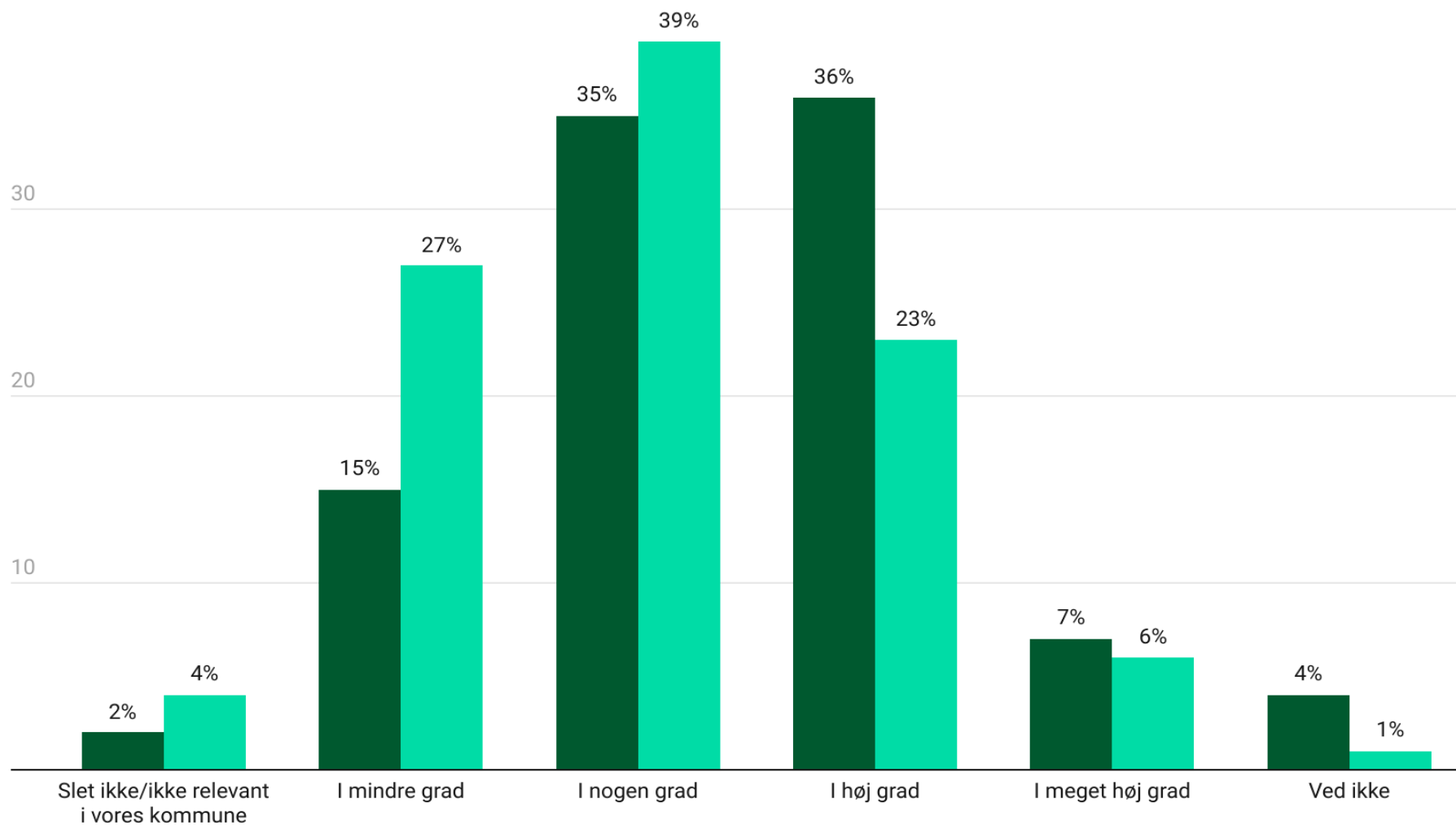
2022 2023



40.13 I kommunens klimastrategi - prioritering af uddannelse og dagtilbud

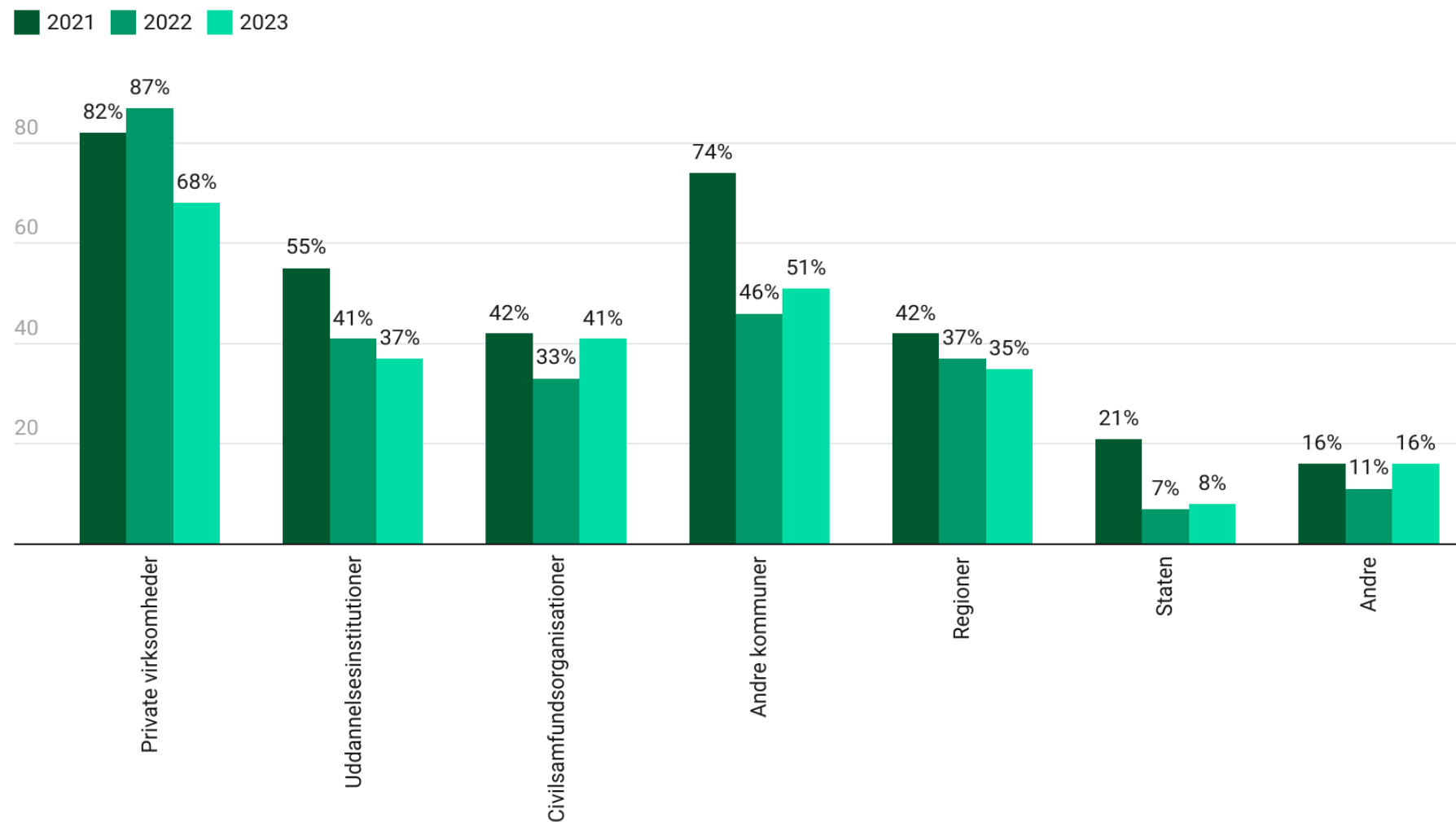
Tabellen viser hvordan indsatsen er prioriteret i kommunens klimastrategi over tid

■ 2022 ■ 2023



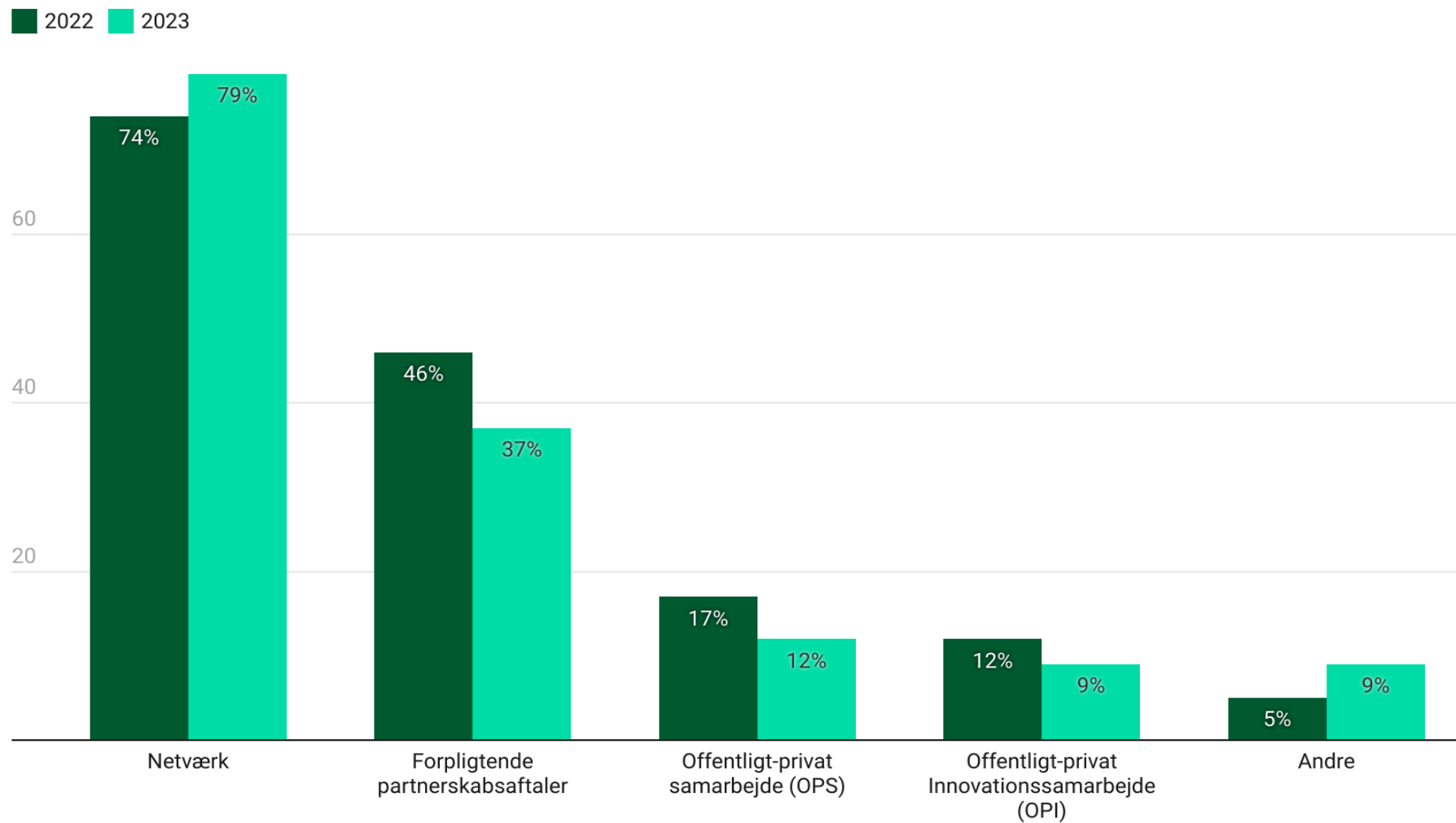
41 Tidsmæssig forandring over hvilke aktører som indgår i kommunernes partnerskaber

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Med hvilke aktører er der indgået partnerskaber?"
Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar



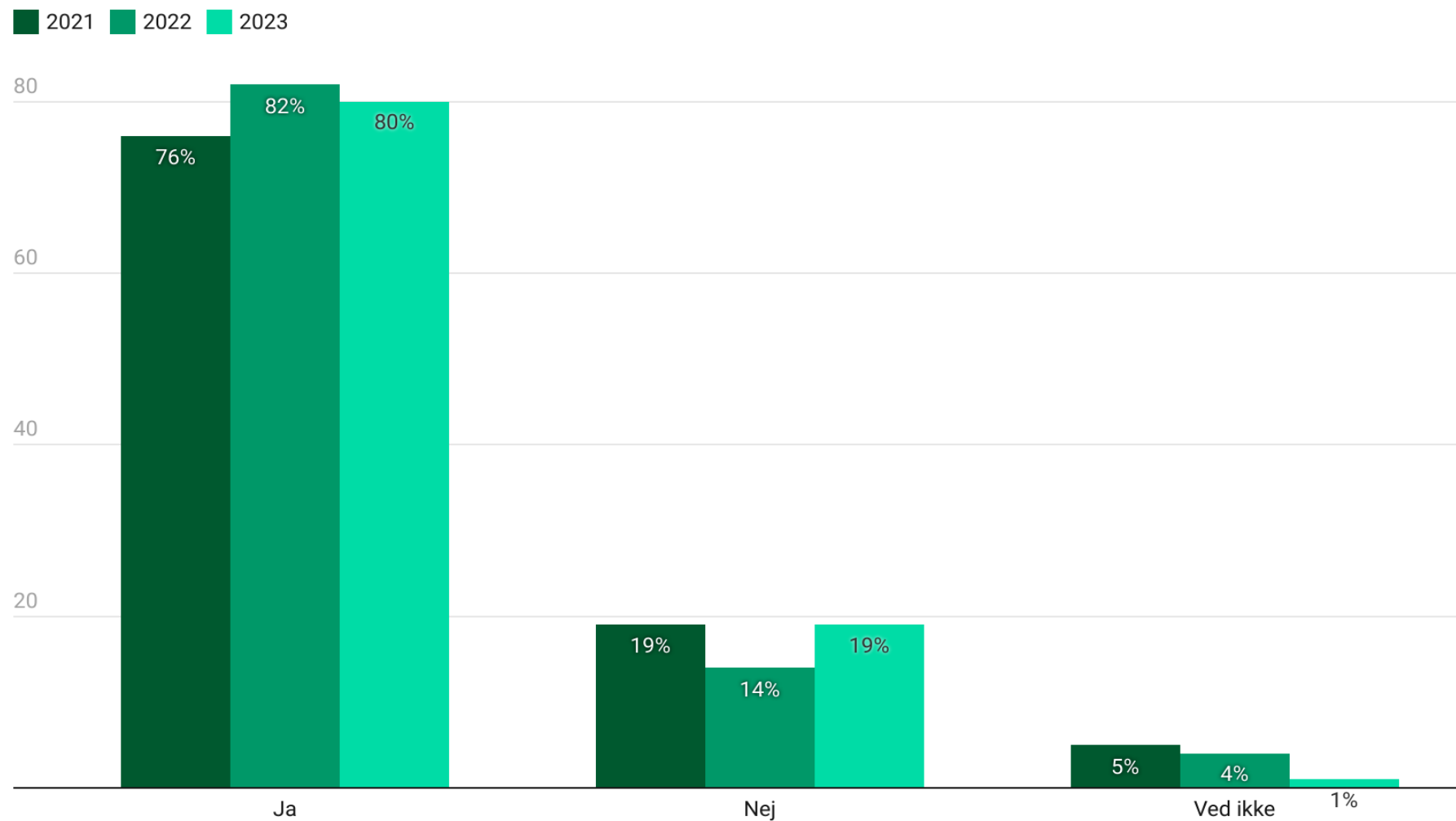
42. Tidsmæssig forandring over hvilke type partnerskaber har kommunen med virksomheder

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Med hvilke aktører er der indgået partnerskaber?"
Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar



43. Tidsmæssig forandring over om kommunerne taget nye tiltag i forhold til borgerinddragelse på klimaområdet?

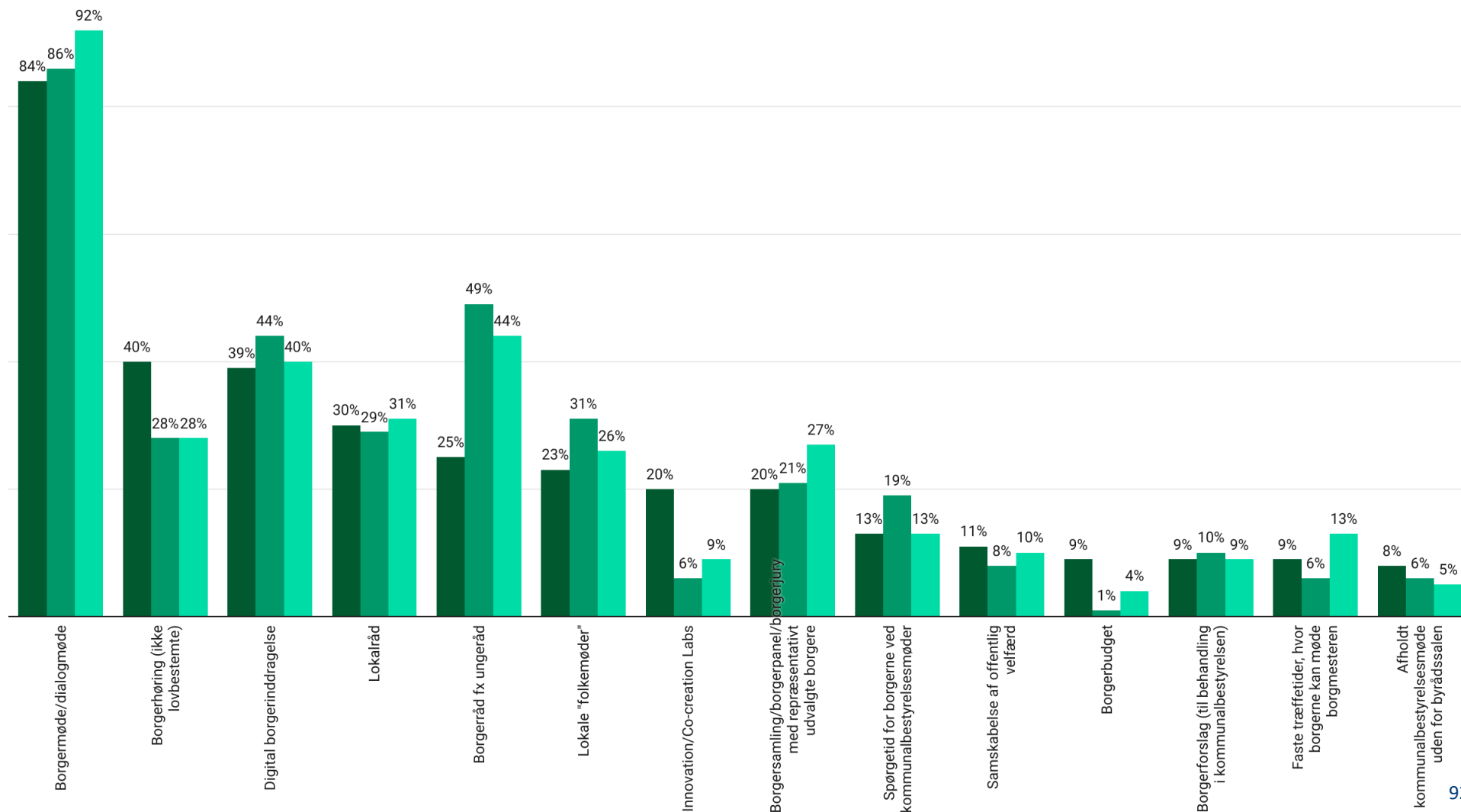
Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Med hvilke aktører er der indgået partnerskaber?"
Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar



44. Tidsmæssig forandring over kommunernes forskellige former for borgerinddragelse på klimaområdet

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvilke former for borgerinddragelse har I gjort brug af? (Sæt gerne flere krydser)"
Kommunerne havde mulighed for at vælge flere svar

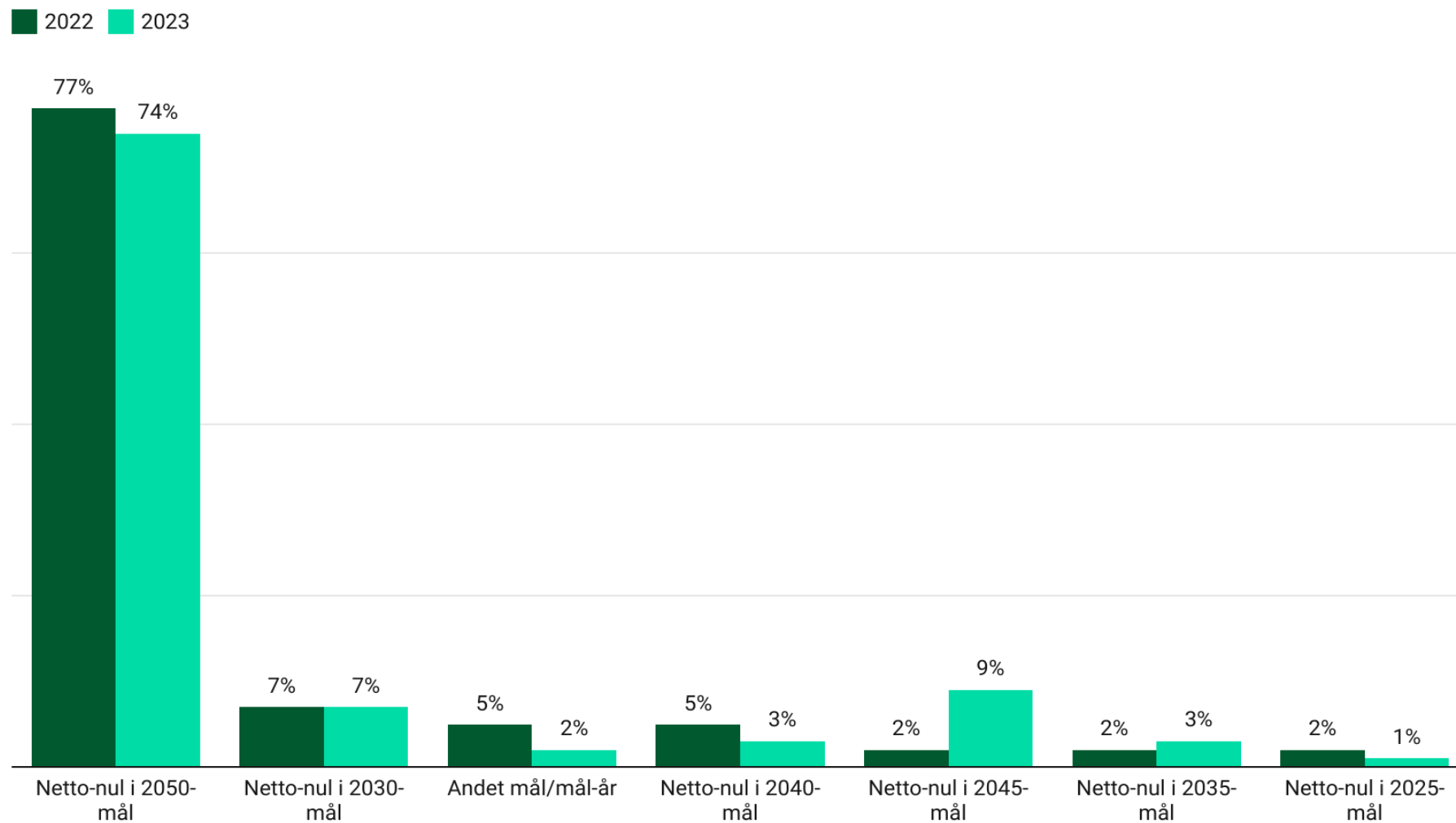
2021 2022 2023



OVERSIGT

45. Tidsmæssig forandring over kommunernes reduktionsmål for CO2-udledning i forhold til klima

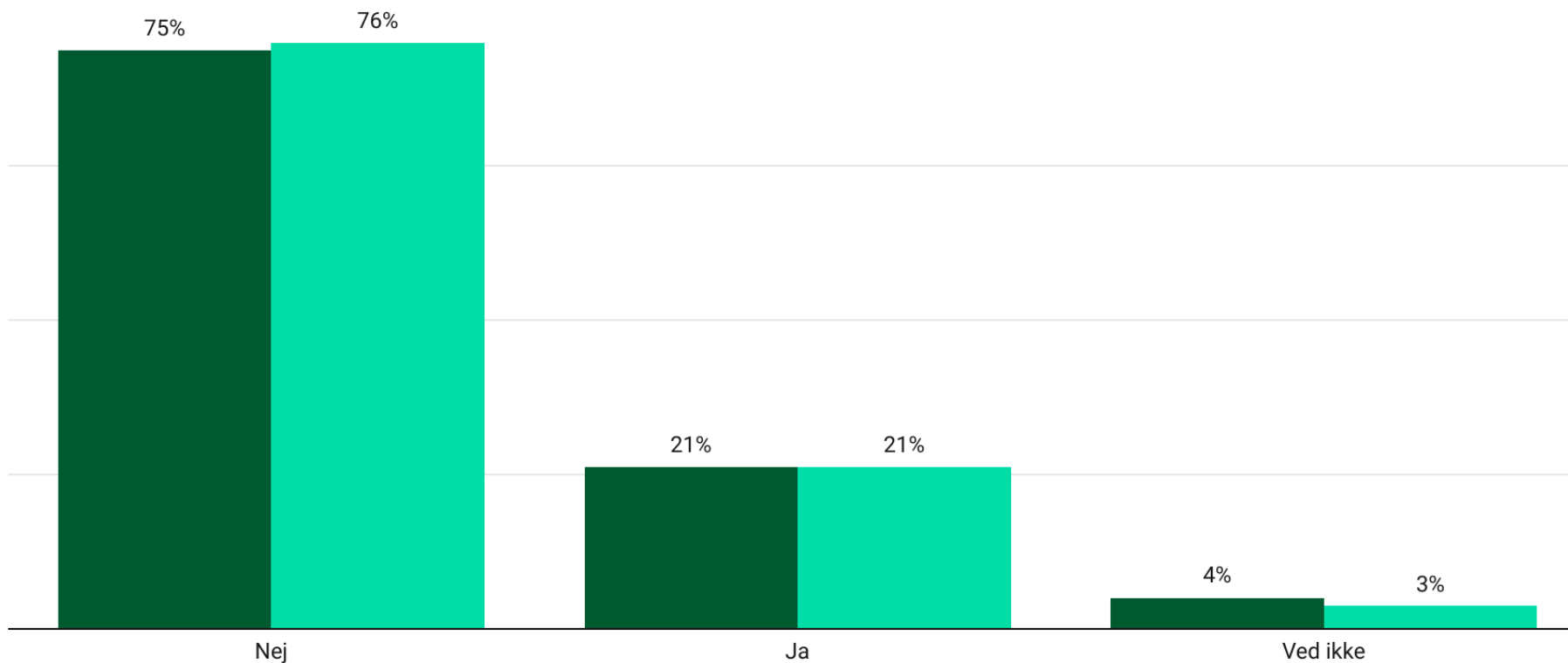
Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvilket overordnet reduktionsmål for CO2-udledning i forhold til klima har din kommune opstillet?"



46. Tidsmæssig forandring over kommunernes mål for reduktion af forbrugsbaserede udledninger (scope 3)

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Har I opstillet mål for reduktion af forbrugsbaserede udledninger (scope 3)?"

■ 2022 ■ 2023



OVERSIGT

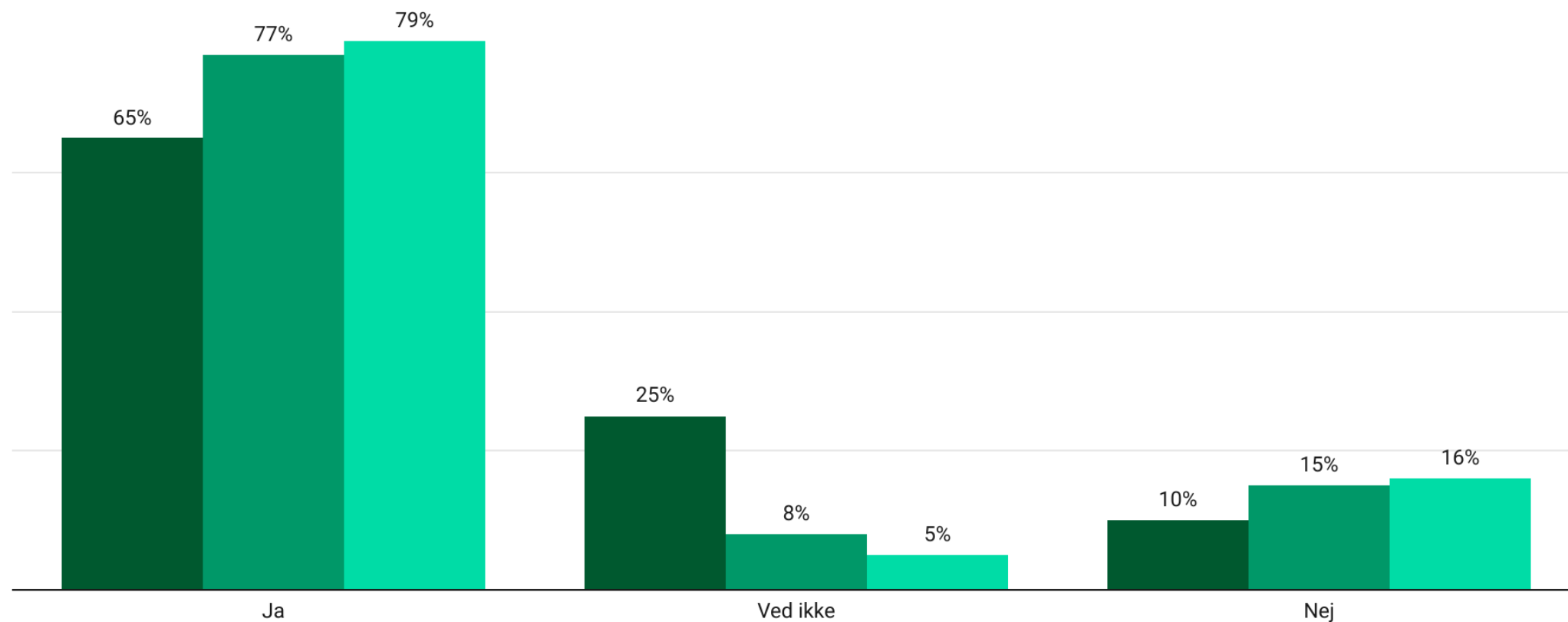
Created with Datawrapper

47. Tidsmæssig forandring over kommunernes forventning om at have en manko i CO2-regnskabet frem mod målsætningen.

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Forventer I at have en manko i CO2-regnskabet frem mod målsætningen?"* En manko er en restudledning, som I i dag ikke har planlagt for eller har virkemidler, der kan afhjælpe."

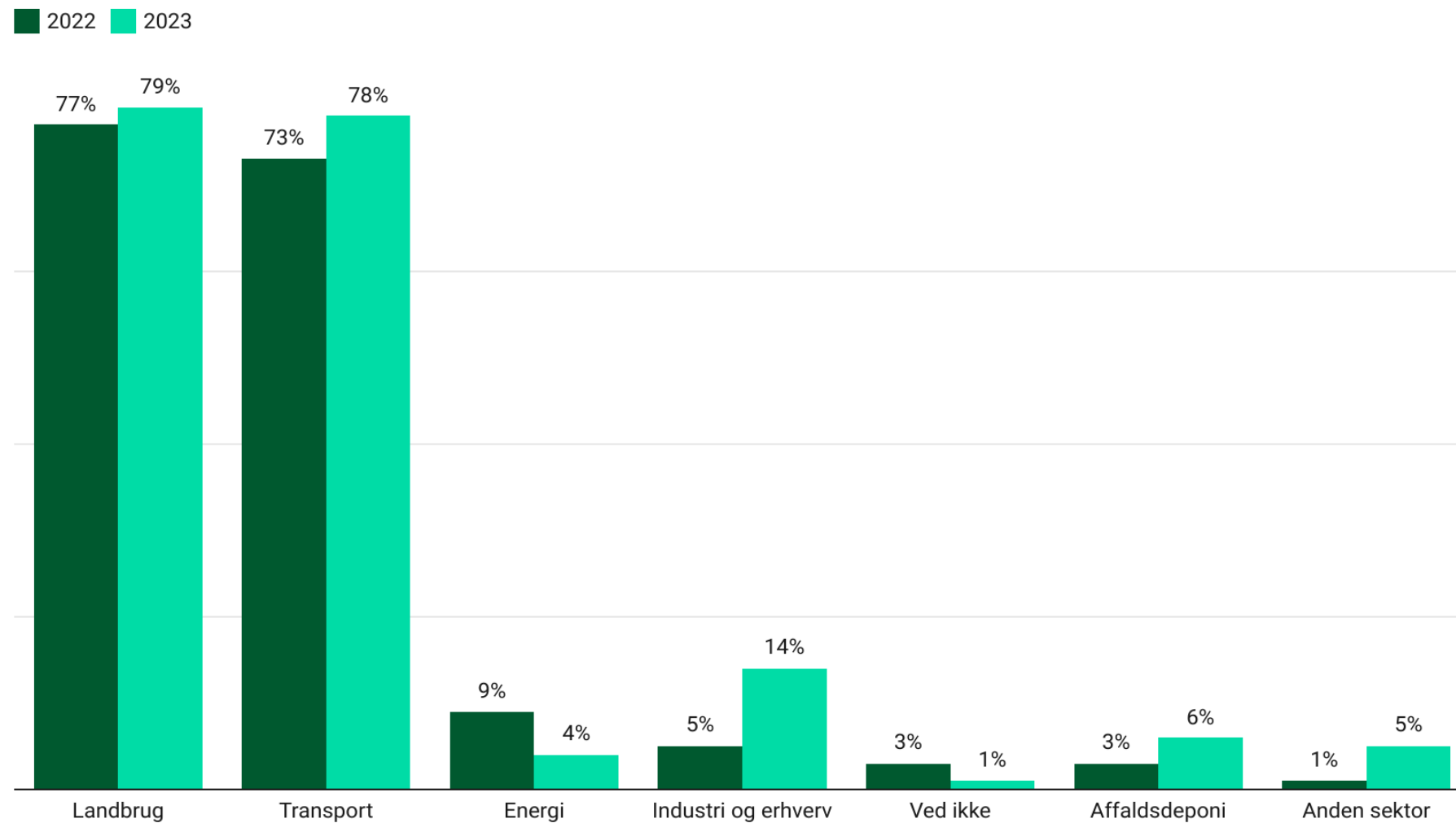
■ 2021 ■ 2022 ■ 2023

OVERSIGT



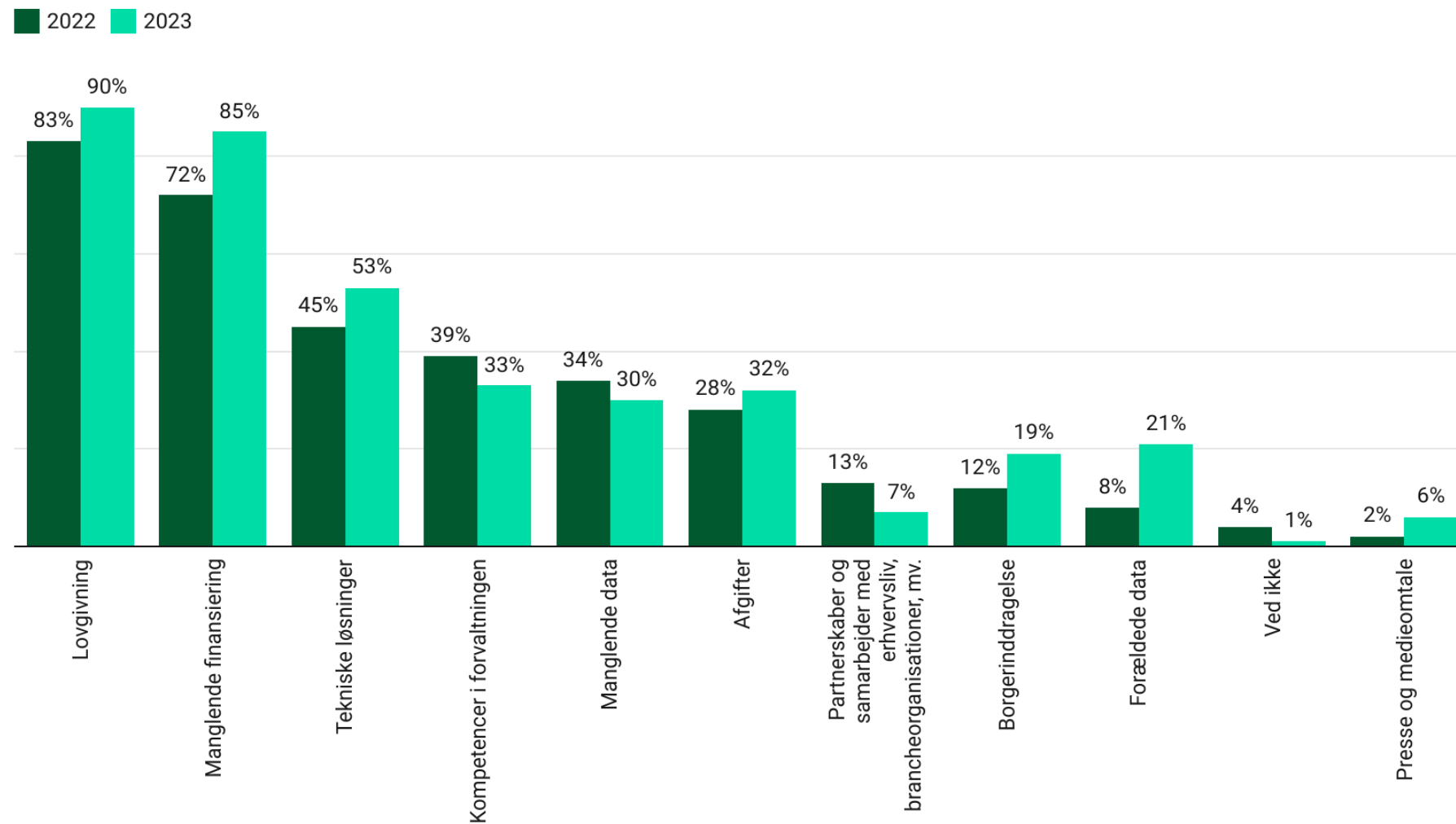
48. Tidsmæssig forandring over kommunernes opfattelse hvilke sektorer er den primære årsag til mankoen.

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvilken sektor/hvilke sektorer er den primære årsag til mankoen?"



49. Tidsmæssig forandring over kommunernes væsentligste barrierer for kommunernes arbejde med CO2-reduktion

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvad er de væsentligste barrierer for din kommunes arbejde med CO2-reduktion?"



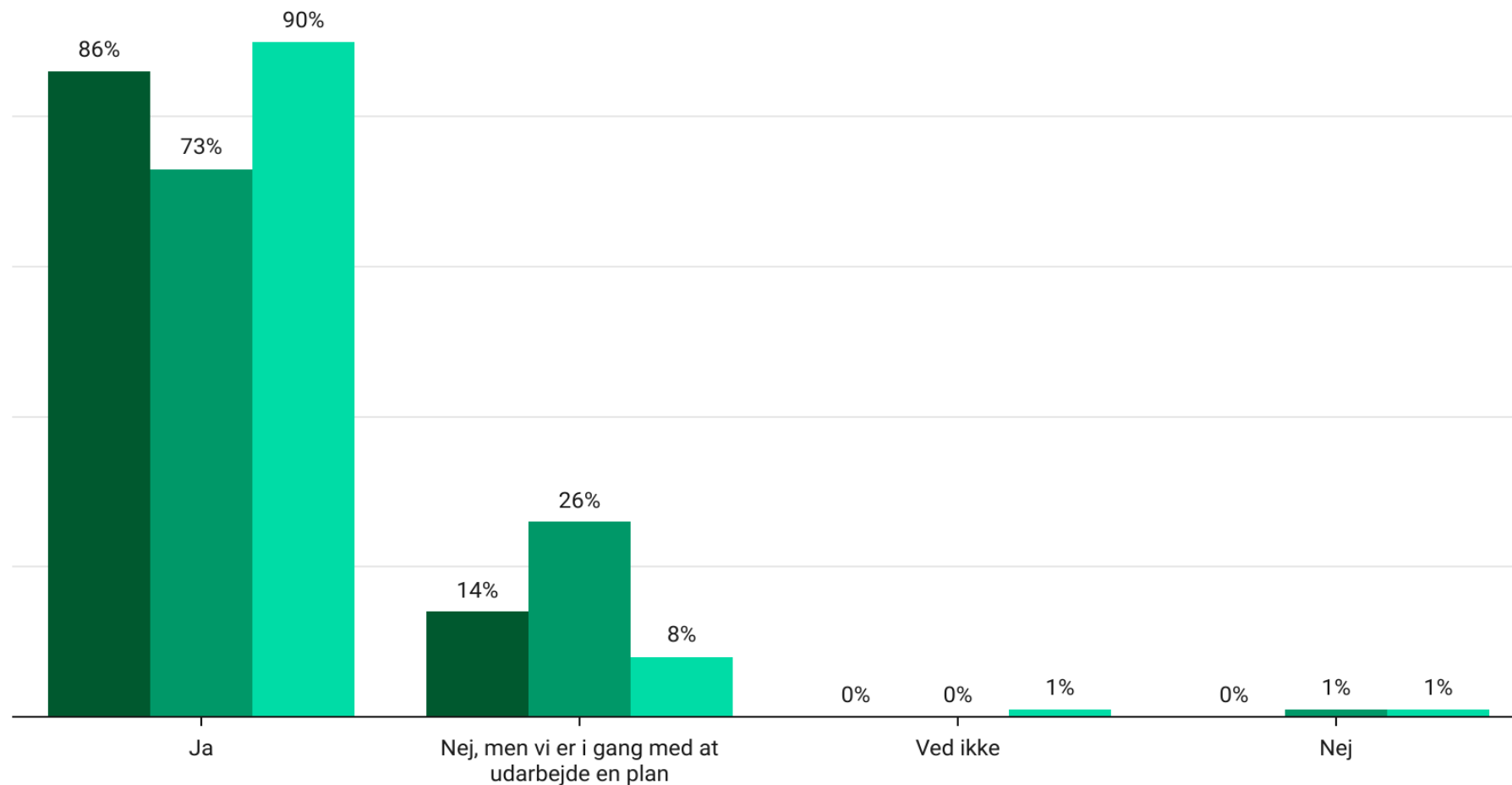
OVERSIGT

50. Tidsmæssig forandring over om kommunerne har udarbejdet en plan for klimatilpasning?

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Har man i din kommune udarbejdet en plan for klimatilpasning?."

2021 2022 2023

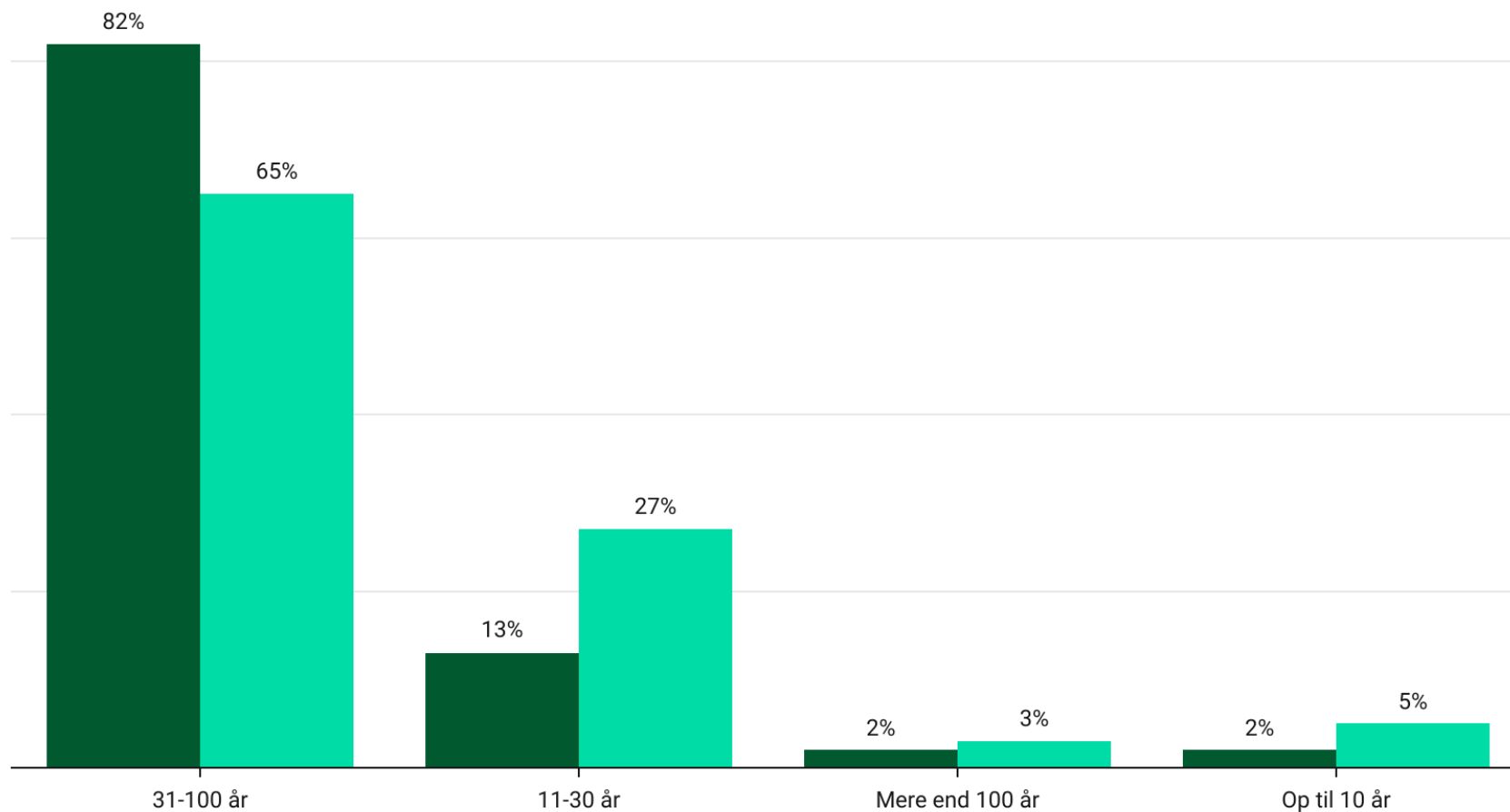
OVERSIGT



51. Tidsmæssig forandring over om kommunernes tidsperspektiv bruger din kommune i forhold til klimatilpasning?

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvilket tidsperspektiv bruger din kommune i forhold til klimatilpasning?"

2022 2023



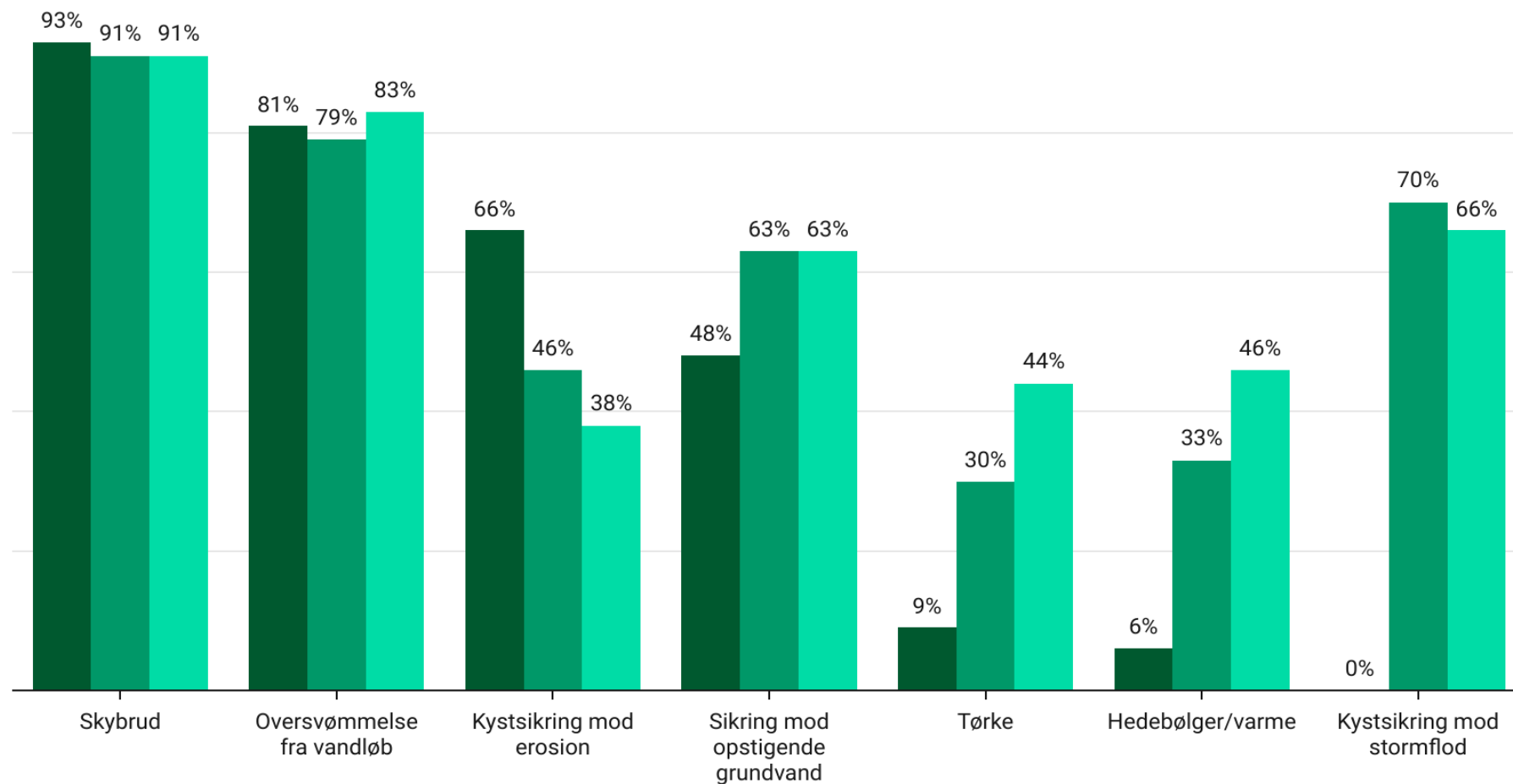
OVERSIGT

52. Tidsmæssig forandring over kommunernes over hvilke forhold som deres klimatilpasningsplan rettet mod?

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet " Hvilke forhold er jeres klimatilpasningsplan rettet mod? "

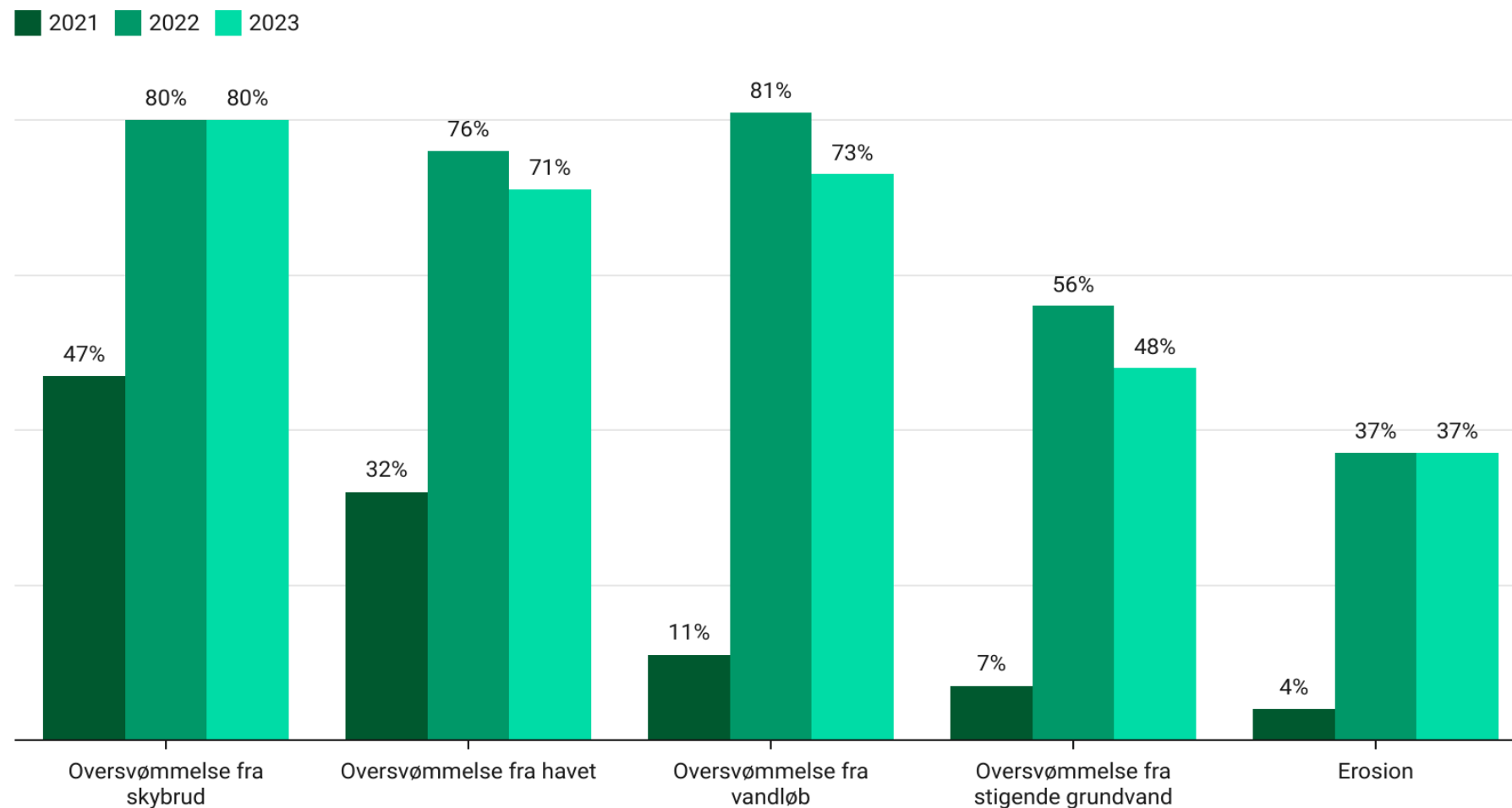
2021 2022 2023

OVERSIGT



53. Tidsmæssig forandring over kommunernes over emner som indgår i kommunernes udpegning af områder med fare for erosion eller oversvømmelse i kommuneplanen?

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvilke emner indgår i din kommunes udpegning af områder med fare for erosion eller oversvømmelse i kommuneplanen?"

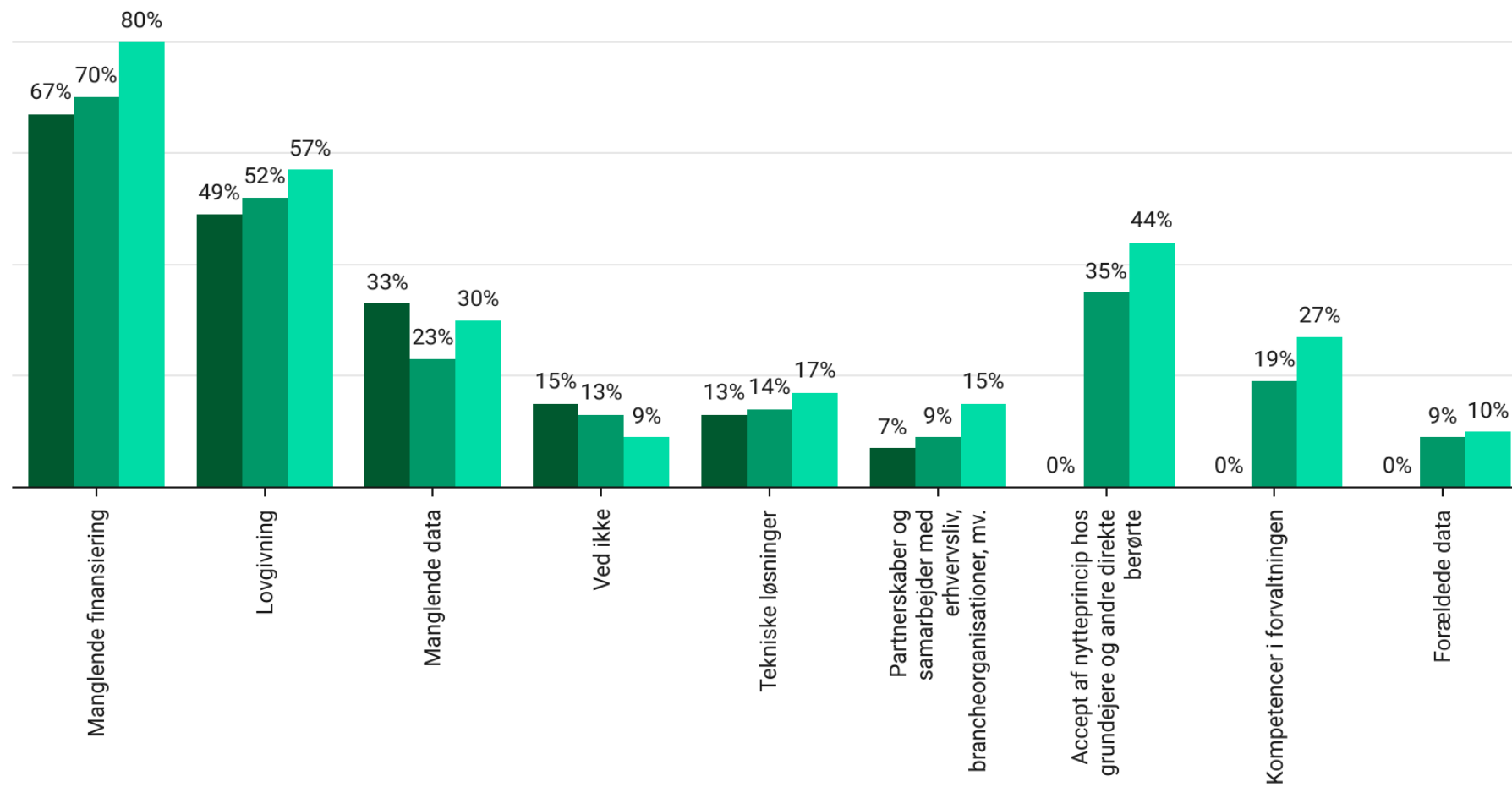


54. Tidsmæssig forandring over kommunernes væsentligste udfordringer for klimatilpasning i kommunerne

Figuren viser den procentvise fordeling af kommunernes svar på spørgsmålet "Hvad er de væsentligste udfordringer for klimatilpasning i din kommune? "

2021 2022 2023

OVERSIGT



KL