

KJENNSKAP OG HOLDNING 2021

v/fagsjef politikk og samfunn; Lars-Erik Sletner



Kommunikasjonsstrategi- overordnet



Overordnede mål for kommunikasjonsstrategien

- Politikernes klimavedtak er implisitt en bestilling av økt metall- og mineraltilgang. Vi mangler råvaresikkerhet - staten må gå foran og legge til rette.
- Styrke omverdenens *kunnskap* om mineralske råstoffers betydelige samfunnsrolle for ethvert moderne samfunn (verdikjeder/verdiskapning)
- Styrke bransjens *omdømme* gjennom positiv synlighet lokalt, regionalt og sentralt (TSM, alt bruk av overskuddsmasser, nullutslipp)
- Bidra til å etablere nye, og opprettholde/utvikle eksisterende *relasjoner* til offentlige myndigheter, media, interesseorganisasjoner og andre
- Bidra til styrket *internkommunikasjon* i Norsk Bergindustri- mellom medlemmer, tillitsvalgte og sekretariat

Kommunikasjonsstrategi- overordnet (2)



Aktuelle målgrupper

- Medlemmer og potensielle medlemmer
- Politiske myndigheter, prioritert NFD, KLD, KMD, SD, FIN
- Embetsverk/forvaltning hos de samme
- Miljøvernorganisasjoner
- Myndighetspersoner/media
- Fagbevegelsen (Arbeidsmandsforbundet, LO)
- Forskningsmiljøer/kunnskapsorg: prioritert: NTNU, SINTEF, NMBU, NGU
- Yngre befolkning, herunder kvinner

Kommunikasjonsstrategi- overordnet (3)



Hovedbudskap

- Norge mangler en råvarestrategi-sikre våre klimamål og sikrer grønn og digital omstilling
- Mineralske råstoffer ligger til grunn for enhver industriell verdikjede, og det globale behovet er sterkt økende
- Norge er storforbrukere av mineraler, hver nordmann forbruker 15 tonn mineralske råstoffer i året
- Bergindustrien tilbyr langsiktige, private, lønnsomme industriarbeidsplasser
- Bergindustrien er en høyteknologisk industri som tar sitt miljøansvar på høyeste alvor (EPD, TSM, nullutslipp)
- Den norske bergindustrien er underlagt et av verdens strengeste miljø- og hms-regelverk.
- Samfunnets avhengighet av sikker tilgang til mineraler og byggeråstoffer må gjenspeiles i arealplanlegging, forutsigbare planprosesser og konkurransedyktige rammebetingelser

HURDALSPLATTFORMEN

Hurdalsplattformen

FOR EN REGJERING UTGÅTT FRA
ARBEIDERPARTIET OG SENTERPARTIET

2021-2025

Regjeringen vil:

- Korte ned konsesjonsbehandlingstiden.
- Legge til rette for bedre tilgang på langsiktig kapital der dette kan utløse lønnsomme prosjekter.
- Øke kartleggingen av mineralressurser både på land og på sokkelen, med særlig vekt på mineralområder som kan spille en stor rolle i det grønne skiftet, for eksempel sjeldne jordarter.
- Legge til rette for elektrifisering av gruvedrift og gjenvinning av mineraler, blant annet gjennom igangsetting av nye forskningsprosjekter.
- Redusere avfallet fra gruver gjennom strengere krav til ressursutnyttelse og tilbakefylling.
- Sørge for at det gjennomføres konsekvensutredning av alternative deponiområder før sjødeponi vurderes eller tas i bruk
- Vurdere hvordan staten kan sikre at en større del av verdiskapingen i mineralnæringen blir igjen lokalt og nasjonalt
- Vurdere en lokal deponikostnad for uutnyttede overskuddsmasser

Kjennskap og holdning 2021



- Bakgrunn
- Hovedfunn
- Nærmere gjennomgang av resultater
- Veien videre

Kjennskap og holdning 2021



Bakgrunn (1)

- Respons Analyse har utført en kjennskap- og holdningsundersøkelse blant 1228 respondenter i den norske befolkningen fra 18+
- Gjennomført i 2020, med forløper i 2014
- Tidsrom: 26.08-30.08.21
- 12 spørsmål

Kjennskap og holdning 2021



Noen hovedfunn

Økende positiv holdning til bergindustrien

43% av befolkningen er positive.

Det er kun en liten andel som har en negativ holdning til bergindustrien, men vi bemerker en svak men signifikant økning fra 3% til 5% fra 2020.

Det er bare 1 av 10 som svarer at det ikke bør tilrettelegges for økt utvinning av mineraler, naturstein, sand, pukk og grus i Norge.

Det oppleves som viktig av de fleste (8 av 10) at vi bruker norsk naturstein i bygging.

4 av 10 tror bergindustrien har en negativ påvirkning på det ytre miljøet

Det er lite inntrykk av at det jobbes med bærekraft i bergindustrien i dag.

Det er en sterk sammenheng mellom miljø og negativ holdning til industrien.

3 av 4 svarer at de kjenner til interessekonflikten rundt bruk av sjødeponi, blant disse er 60% negative til bruk av sjødeponi – og det er en økende andel fra 2020.

Det er liten kunnskap om bergindustrien

8 av 10 er enige i at mineraler er viktige for vår moderne hverdag.

Mineralenes rolle i det grønne-skiftet er likevel ikke så tydelig – bare 4 av 10 er enige.

Det er stor vet ikke/ingen formening andeler på mange av spørsmålene – selv om tendensen er at færre svarer Vet ikke.

Det er også store forskjeller i de demografiske undergruppene.

Den største andelen av de som er negative til sjødeponi vil kunne endre holdning gitt at ikke påvirkes havmiljøet negativt.

Kjennskap og holdning 2021

Hovedfunn fortsettelse

2021 vs 2020

Negative

Positive

Trekkene i funnene er de samme som vi så i 2020 – men det har på de fleste områder forsterket seg enten positivt eller negativt.

De som er skeptiske eller negative er i stor grad

- Kvinner
- Yngre (under 35 år)
- Stemmer rødgrønt
- Bor i Oslo
- Bor i Storby

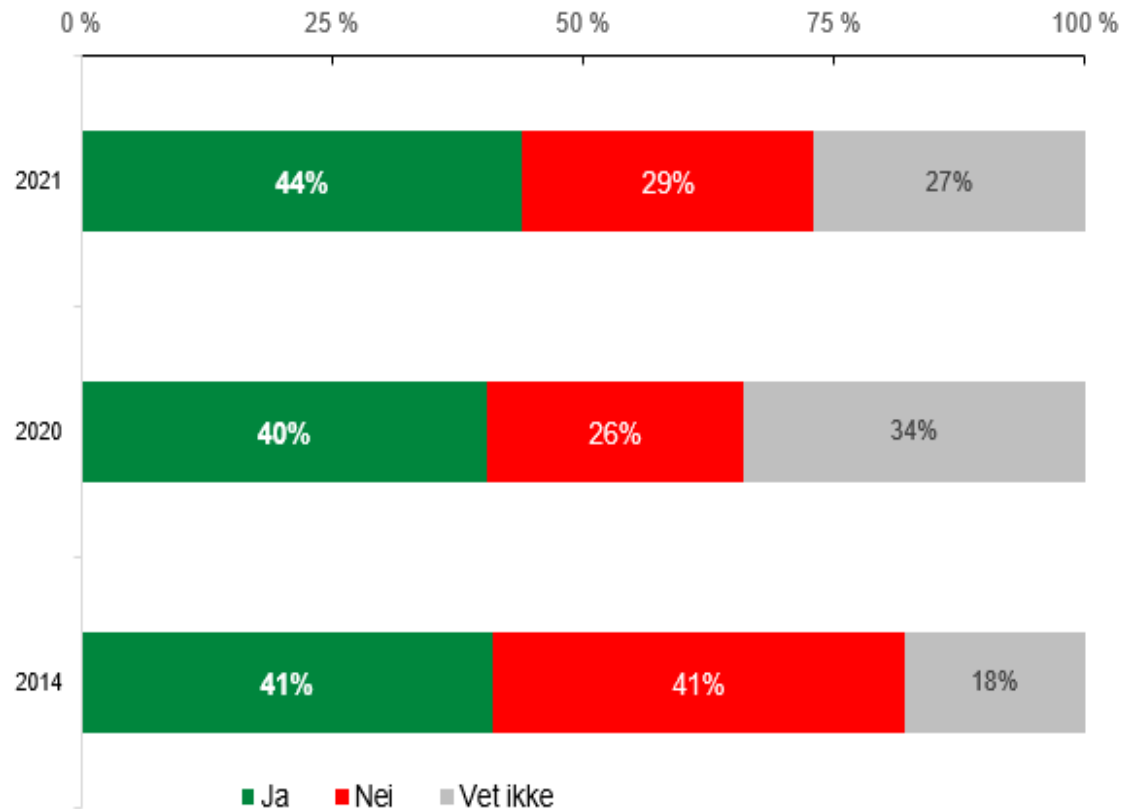
De som er positive til næringen er i større grad

- Menn
- Alder over 45 år
- Stemmer borgerlig
- Bor i by/bygd < 25000

Kjennskap og holdning 2021

Resultater og analyser

Spørsmål 1: *Finnes det bergindustri i nærheten av der du bor?*



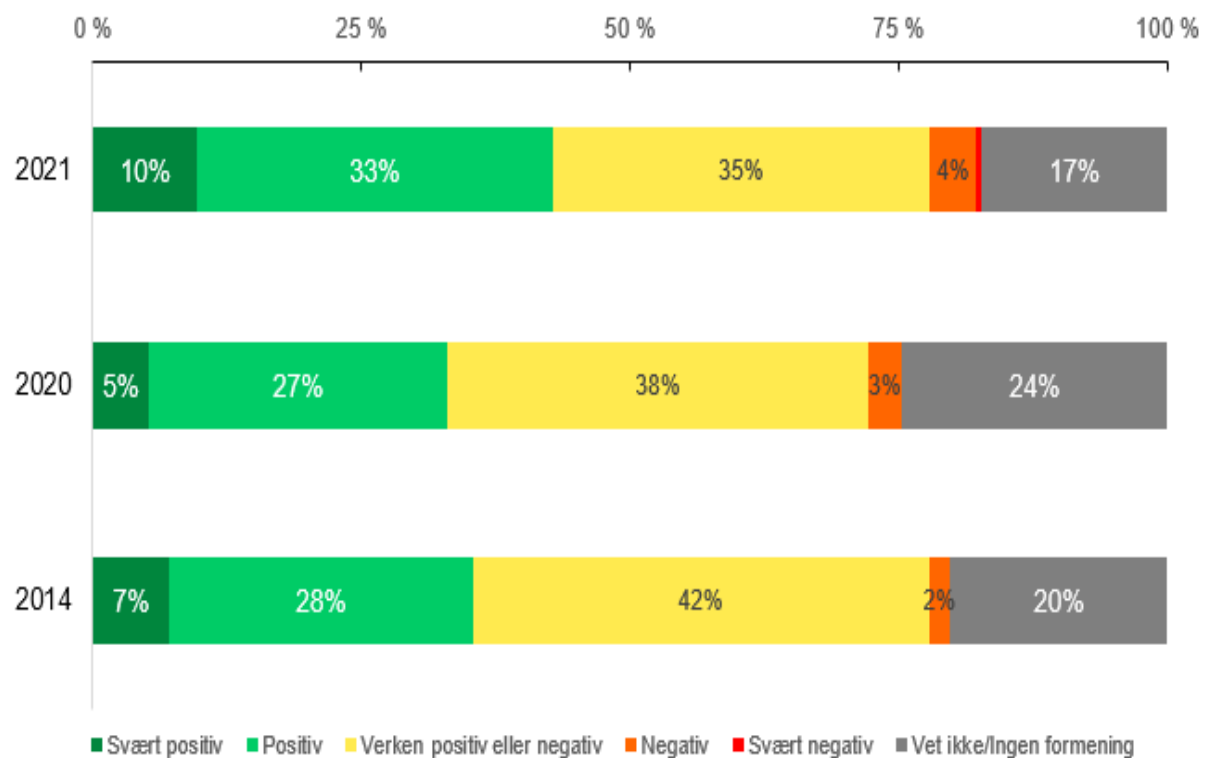
Det er en signifikant økning på 4%-poeng i andelen som sier ja versus 2020.

Det er nå noen flere som sier Nei enn i 2020 – og en lavere andel som svarer at de ikke vet.

Kjennskap og holdning 2021

Resultater og analyser

Spørsmål 2: Hvilken holdning har du til bergindustrien?



43% totalt svarer at de har en positiv holdning til bergindustrien. Det er en økning på hele 11%-poeng fra 2020.

De som ikke er positive er enten usikre eller likegyldige, 35% er 'verken eller' mens 17% har ingen formening om spørsmålet.

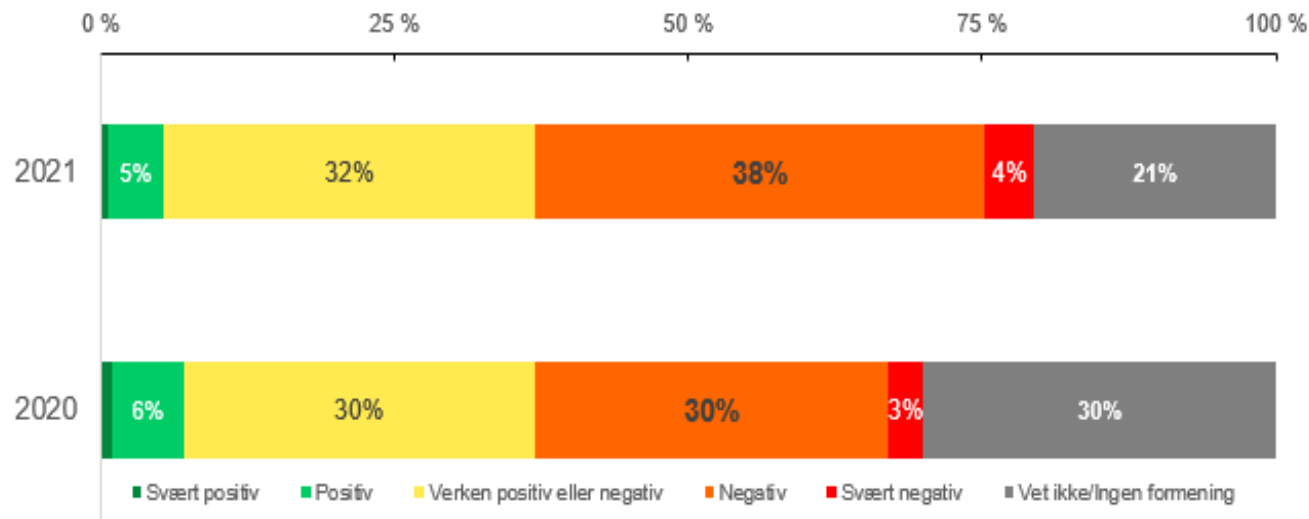
I årets måling er det 5% som er negative, dvs en svak signifikant økning på 2%-poeng fra 2020.

Normalt er det vanskelig å endre inntrykk i en befolkning så markant over en kort periode. Det er tydelig at dette har vært et tema som det har vært fokus på i presse og i valgkamp, samt at Bergindustrien selv har fokusert på informasjonsarbeidet.

Kjennskap og holdning 2021

Resultater og analyser

Spørsmål 3: Hvilken innvirkning tror du bergindustrien har på det ytre miljøet?



Andelen som ikke har formening har blitt redusert kraftig samtidig som andelen som tror det er negativt for miljøet har gått opp fra 33% til 42%.

De som er positive eller tror det ikke har betydning (svarer verken eller) er omtrent som før.

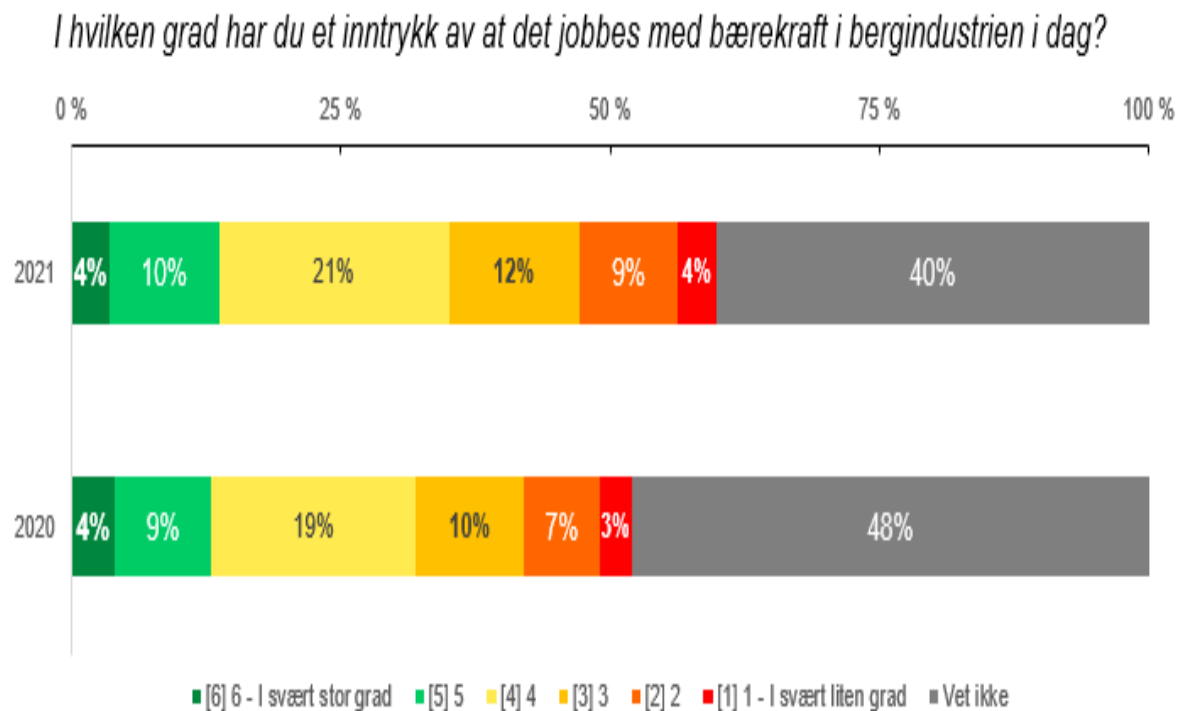
Undergrupper som i større grad svarer at de tror bergindustrien har en negativ innvirkning på det ytre miljøet

- De under 35 år : 48%
- Folk i Oslo : 53%
- Folk i Storby : 50%
- Høyere utdanning 4 år +: 49%
- Stemmer Rødt : 61% / SV : 64% / MDG : 73% / Venstre : 69%

Kjennskap og holdning 2021

Resultater og analyser

Spørsmål 4: *I hvilken grad har du et inntrykk av at det jobbes med bærekraft i bergindustrien i dag?*



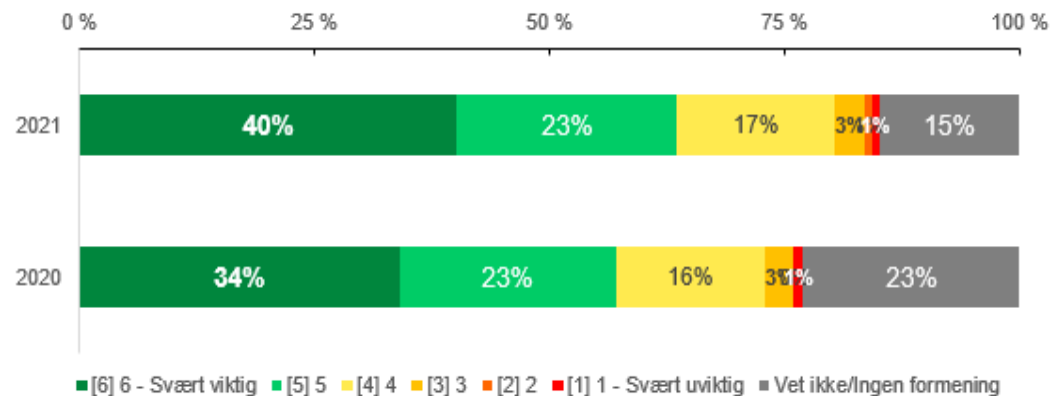
- De som tror det jobbes med bærekraft er omtrent samme andel som i 2020.
- Andelen som ikke tror det jobbes med bærekraft har økt fra 10- 13% og dette er en signifikant økning fra 2020.
- 1 av 4 har ingen formening om bærekraft i bergindustrien. Disse er overvekt kvinner // innbyggere i Oslo.

Kjennskap og holdning 2021

Resultater og analyser

Spørsmål 5: *Hvor viktig mener du mineraler er for de produkter vi bruker i hverdagen?*

Mineralenes betydning: 2/3 av befolkningen er helt enige i at mineralene er viktige– og andelen er økende



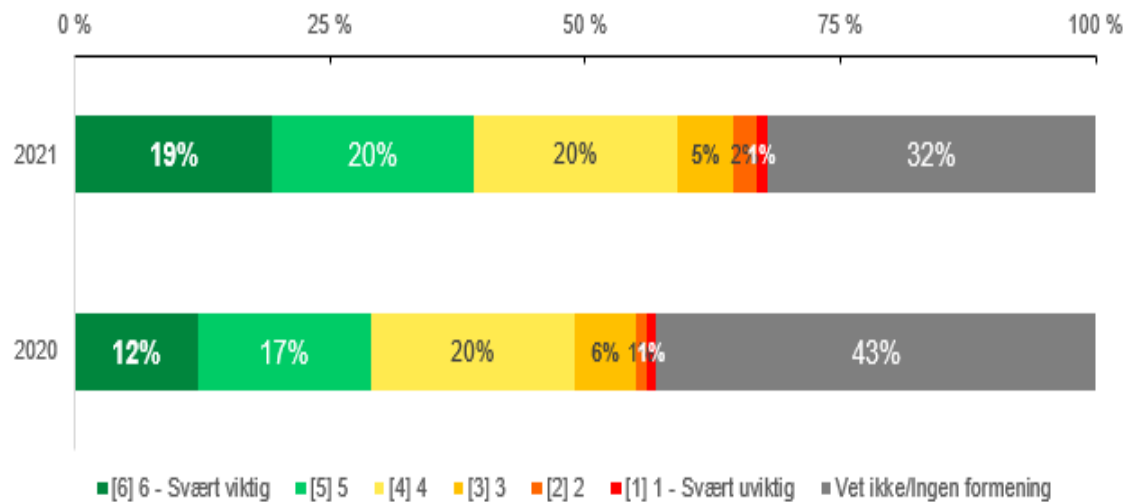
- Hele 40% svarer at mineralene er svært viktige – dvs bruker ytterpunktet 6
 - og ytterligere 23% svarer 5
- Helt enige utgjør da 2/3 av befolkningen
- Dersom vi tar med de positive (som svarer 4) er andelen som mener mineralene er viktige 80% av befolkningen

Kjennskap og holdning 2021

Resultater og analyse

Spørsmål 6: *Hvor viktig mener du mineraler er for gjennomføringen av det grønne skiftet?*

Det er 39% som er enige i at mineralene er viktige i grønt skifte – andelen er betydelig økt fra 2020.



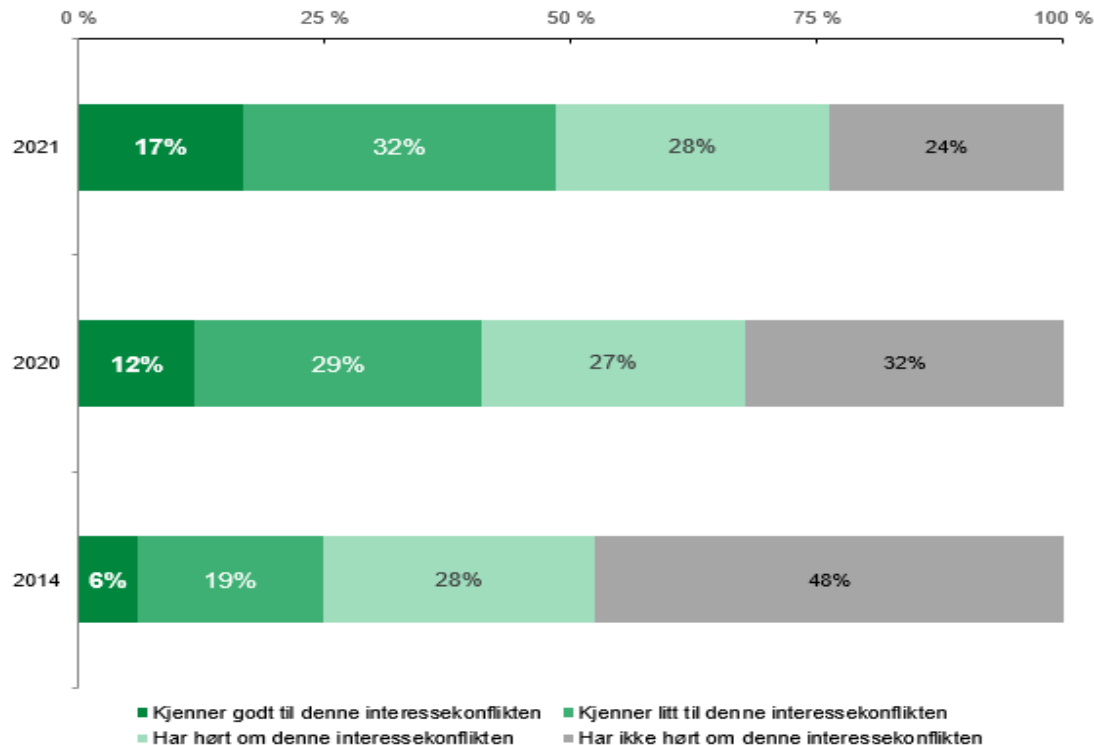
- Det er svært få som er uenige
- Totalt 59% som svarer positivt (4-6) – og kun 9% som svarer negativt (1-3)

Kjennskap og holdning 2021

Resultater og analyser

Spørsmål 7: (introtekst) *Bruk av sjødeponi: Har du fulgt med, eller kjenner du til denne interessekonflikten?*

3 av 4 har hørt om/kjenner interessekonflikten rundt bruk av sjødeponi – og andelen er økende i grupper som har god kjennskap



Kjennskapen til konflikten økende fra 2020 – 8%-poeng flere sier nå at de kjenner konflikten.

I 2014 var andelen 53%

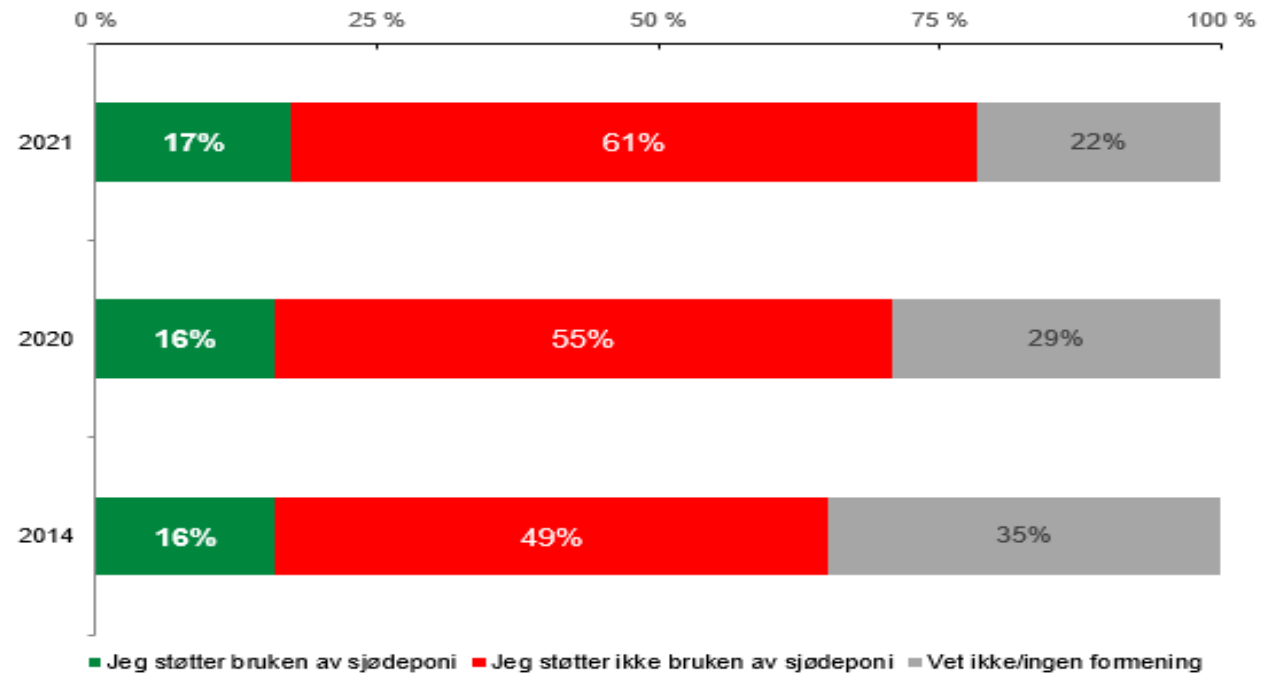
- Økningen skjer i gruppene som har god/litt kjennskap

Kjennskap og holdning 2021

Resultater og analyser

Spørsmål 8: Hva er din holdning til sjødeponi?

Det er et flertall som ikke støtter bruken av sjødeponi – og andelen er økende

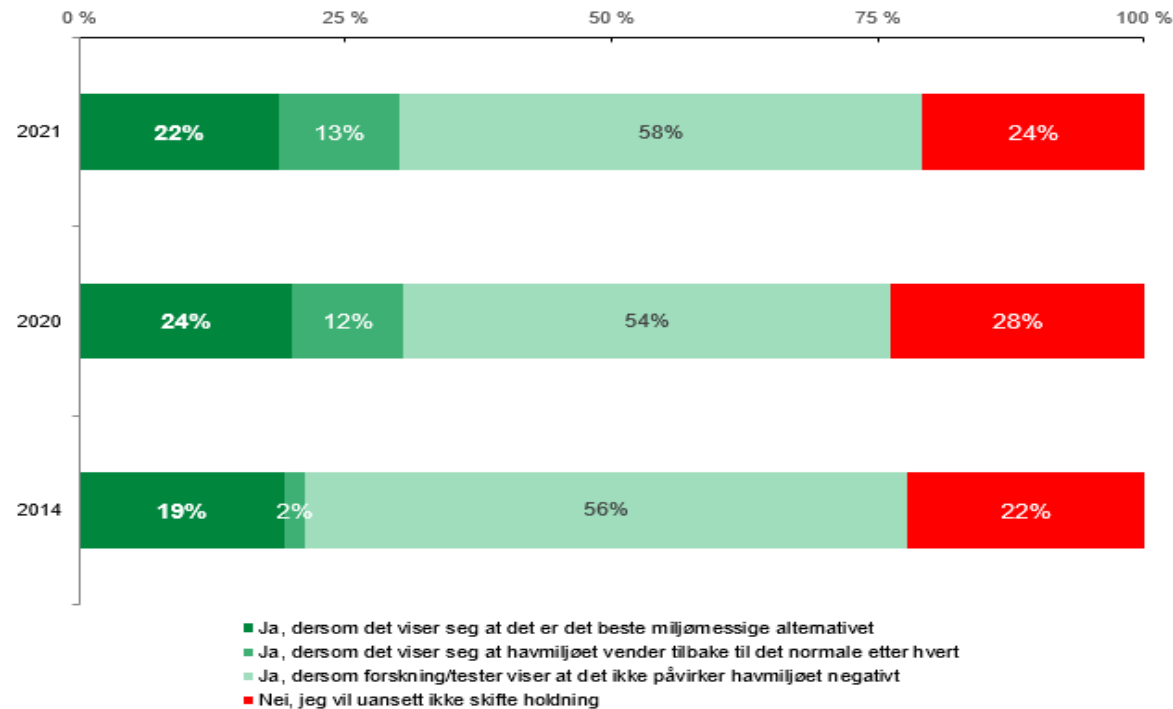


Kjennskap og holdning 2021

Resultater og analyser

Spørsmål 9: *Vil noe av følgende føre til at du på sikt kan bli positiv til bruk av sjødeponi ?*

3 av 4 er tilbøyelige til å endre sin mening med forbehold om at det ikke skader miljøet permanent



Andelen som ikke støtter uansett er lavere enn i 2020 – dvs. 4%-poeng færre.

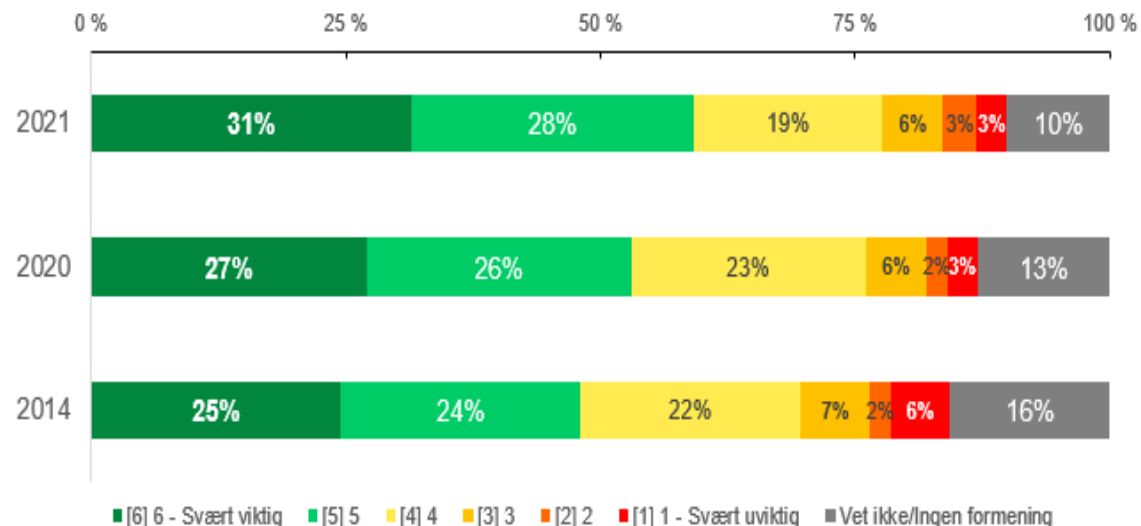
Man er mer tilbøyelig til å støtte det om det viser seg at det ikke er negativ påvirkning.

Kjennskap og holdning 2021

Resultater og analyser

Spørsmål 10: *I hvilken grad synes du det er viktig at det brukes norsk naturstein ved oppføring av bygninger, monumenter og uteareal?*

BRUK AV NATURSTEIN: 59% synes det er veldig viktig – totalt 80% er enige i at er viktig



Andelen er økende fra 2020 – og fra 2014. Siden 2014 har andelen gått fra 49% som synes det er veldig viktig til 59%.

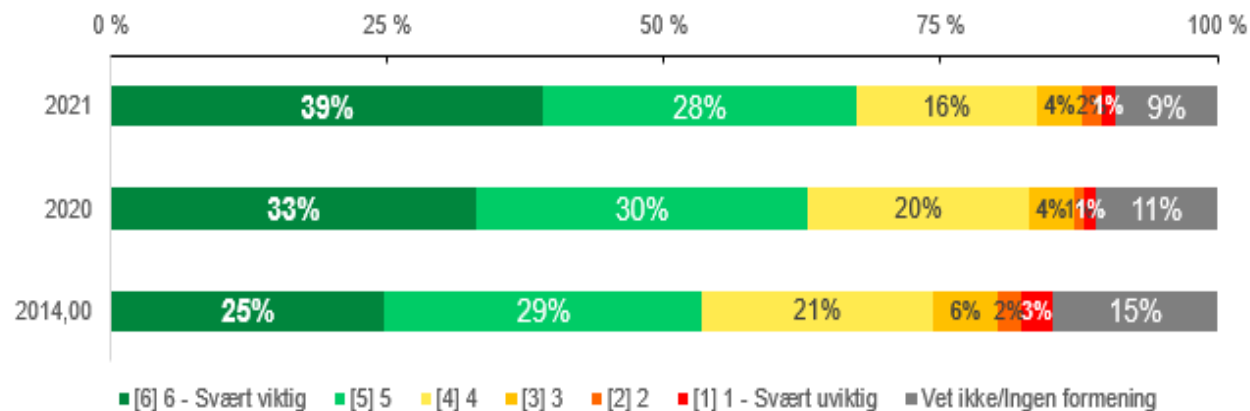
Det er spesielt de i alderen fra 45 og oppover som er veldig enige.

Kjennskap og holdning 2021

Resultater og analyser

Spørsmål 11: I hvilken grad synes du det er viktig at kommunen planlegger på en slik måte at lokale forekomster av sand, pukk og grus kan brukes i utbyggingsprosjekter (bygg, vei og bane) ?

Byggeråstoff: Det oppleves som viktig at kommunene bruker overskuddsmateriale i planleggingen av utbyggingsprosjekter – andelen er økende



Andelen er økende fra 2020 – og fra 2014. Siden 2014 har andelen gått fra 54% som synes det er veldig viktig til 67%.

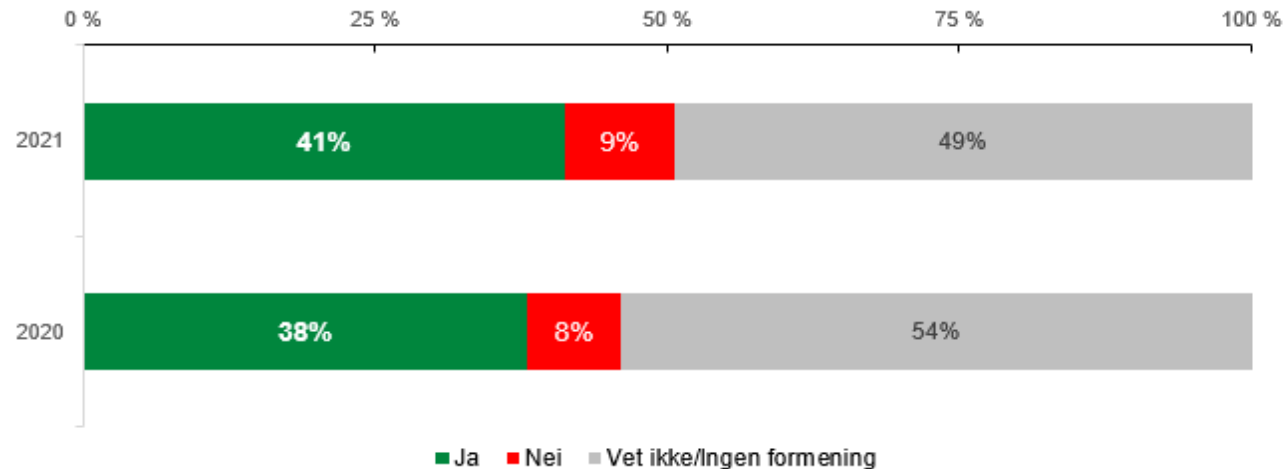
Det er spesielt de i alderen fra 45 og oppover som er veldig enige.

Kjennskap og holdning 2021

Resultater og analyser

Spørsmål 12: *Mener du det bør tilrettelegges for økt utvinning av mineraler, naturstein, sand, pukk og grus i Norge?*

41% mener det bør tilrettelegges for økt utvinning av mineraler, naturstein, sand, pukk og grus i Norge



Det er bare 1 av 10 som er uenige.

De som er mest enige er

- Menn
- Aldersgrupper over 45 år
- De som stemmer borgerlig
- De som har bergindustri i nærområdene

Kjennskap og holdning 2021



Veien videre – hvordan jobbe for å bedre resultatene

- Visualisere bærekraftarbeidet (TSM)
- Verdiskapning og arbeidsplasser (ringvirkninger, spesielt i distriktene)
- Få fram case som - kvinner /trives i bransjen
- Få fram den høyteknologiske bransjen (relevante prosjekt på nullutslipp/overskudd/deponi/kjemikalier)
- Få fram sluttproduktene I kampanjer (maling, sminke, is, robot, vind, sol)
- Ny regjering: "opplæring" av pol- og adm ledelse i NFD, KMD, KLD, SD
- Samarbeide med våre kontakter i fagbevegelse, Norsk Industri, NHO, miljøvernorganisasjoner og akademia på strategisk nivå
- Delta i debatter og skrive i media.

Ta gjerne kontakt!



Lars-Erik Sletner

Fagsjef politikk og samfunn

Mobil: +47 411 07 695

Epost: les@norskbergindustri.no