

---

**RESOLUSJON****Ja til datasikkerhet, regulering av datasenterbransjen og prioritering av krafta**

Rødt Agder mener planene om etablering og utvidelse av datasentre i fylket vårt er uforsvarlige. Nå planlegges det nye sentre i Sirdal, Arendal og Bykle, og en stor utvidelse på Støleheia i Vennesla/Kristiansand. Fram til det foreligger en tydelig nasjonal og regional politikk som regulerer og stiller krav til datasentre, krever Rødt Agder stans i utbyggingen av store, kommersielle sentre.

Norge trenger datasentre som sikrer nasjonal kontroll over viktige data og støtter det norske totalforsvaret. Slike sentre må være en del av den digitale infrastrukturen, og drifte tjenester vi er avhengige av i hverdagen. Vi trenger for eksempel sikker lagring av pasientjournaler og drift av offentlige tjenester, internett- og mobilløsninger. Vi trenger datakraft som kan hjelpe prosessindustrien å drive mer miljøvennlig, og støtte opp om energieffektivisering. Slike sentre vil det være naturlig å etablere på Agder.

Nå akselererer digitaliseringa av samfunnet, bruken av KI tar av og det er mye penger i å drive kommersielle datasentre. Vi forstår hvorfor Agder er et attraktivt fylke for datasenterbransjen. Datasentre trenger store mengder kraft, og i fylket vårt produseres nær 12 prosent av Norges reine vannkraft. Med dagens førstemann til mølla-prinsipp for tildeling av kraft, blir store kommersielle, ofte utenlandskeide, datasentre en reell trussel for kraftbalansen. Det er naturen som blir skadelidende hvis vi skal legge opp til et enda større kraftforbruk.

Agder er en viktig eksportregion med en verdensledende prosessindustri basert på vannkraft som blei bygd ut fra 1890-tallet. Prosessindustrien gir mange arbeidsplasser, og har vist stor evne til energieffektivisering og omlegging til mer miljøvennlige prosesser. Denne industrien må prioriteres framfor datasentre. Den må styrkes, utvikles og sikres tilgang til nok rimelig, rein kraft.

Datasentre defineres ikke som industri. De produserer ikke varer, og gir få arbeidsplasser. Vi får sjelden vite hvem kundene er og hvilke data som skal lagres. Når kapasiteten selges til internasjonale giganter, undergraver det nasjonal datasikkerhet, og det blir i realiteten et nytt sluk for krafteksport.

GreenScales planlagte datasenter i Sirdal kommune er et dagsaktuelt eksempel. Selskapet Tonstad Datapark AS blei stifta i 2018. De sikra seg opsjonsavtale for tomt ved kraftknutepunktet på Ertsmyra samtidig som de søkte om strømuttak i 2020. Nettkapasitet på 285 megawatt blei godkjent av Glitre nett og Statkraft. Dette økte verdien på selskapet, og i 2025 blei det solgt til britiskeide GreenScale. De sikter seg inn mot de største tekgigantene som har behov for enorme mengder serverplass og strøm.

For å levere nok strøm gjennom året, trengs det 2,5-3 terrawattimer. Det er mer enn strømforbruket til alle husholdningene i Agder, og tilsvarer 70-80 prosent av krafta fra Tonstad kraftverk, Norges største vannkraftverk målt i årlig produksjon. GreenScales datasenter vil ha behov for et nødstrømsanlegg for 300 MW. Til dette trengs en dieselmotor/gassturbin på opp mot 450.000 hestekrefter. Dette svarer til minst 20 av de største skipsdieselmotorene som finnes.

Arbeidet med å rydde tomta er begynt, før byggesøknaden er sendt. Den opprinnelige reguleringsplanen la til rette for industriformål og annen næringsvirksomhet som kunne utnytte spillvarme fra eksisterende energiinfrastruktur. I stedet kommer et hyperskala datasenter som bruker mer areal enn planen forutsatte, og gir mer spillvarme. Rødt Agder vil gi full støtte til naboene som har sendt klage til statsforvalteren.

Vi stiller oss bak kravene om konsekvensutredning og stopp i arbeidet på bakgrunn av prosjektets størrelse, energibruk, kraftinfrastruktur, terrenginngrep, støy og mulige miljøvirkninger.

Regjeringas nasjonale datasenterstrategi fra 2025 er først og fremst en strategi for å legge til rette for næringen, ikke for å regulere den. Likevel tas det nå noen skritt nasjonalt for bedre styring. I sammenheng med ny e-kom-lov er det innført en forskrift om registreringsplikt for operatører av datasentre og krav om et forsvarlig sikkerhetsnivå. Stortinget har i mars 2026 behandla innstramminger for datasentre. Det er flertall for å forby kryptoutvinning og for vurdering av samfunnsnyttene ved ulike datasentre. Forslag om en generell konsesjonsordning for datasentre, som Rødt har arbeida for lenge, har per i dag ikke flertall.

Rødt Agder støtter det videre arbeidet for konsesjonsordning og strengere prioritering av krafttildeling. I vårt fylke vil vi jobbe for en heilhetlig politikk som stopper nedbygging av natur, og prioriterer krafta til virksomheter og industri som skaper virkelige verdier. Lokalt må gjennomsiktede planprosesser med konsekvensutredninger og innbyggermedvirkning være en forutsetning for å bygge eller utvide datasentre.

Agder fylkeskommune arbeider med en regional plan for grønn industri og energi. Denne skal sendes på høring i løpet av 2026. Hvis en slik plan skal ha verdi, må naturen sette rammene. Planen må bli et redskap for å prioritere krafta klokt og utvikle en virkelig grønn industri som gir verdiskaping og arbeidsplasser. Rødt vil gjøre vårt for å løfte debatten og få en god plan.

Vedtatt på Rødt Agders årsmøte,  
15. mars 2026