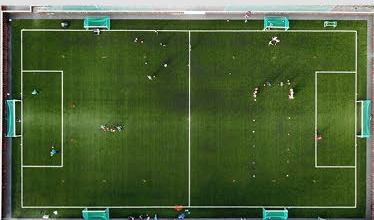
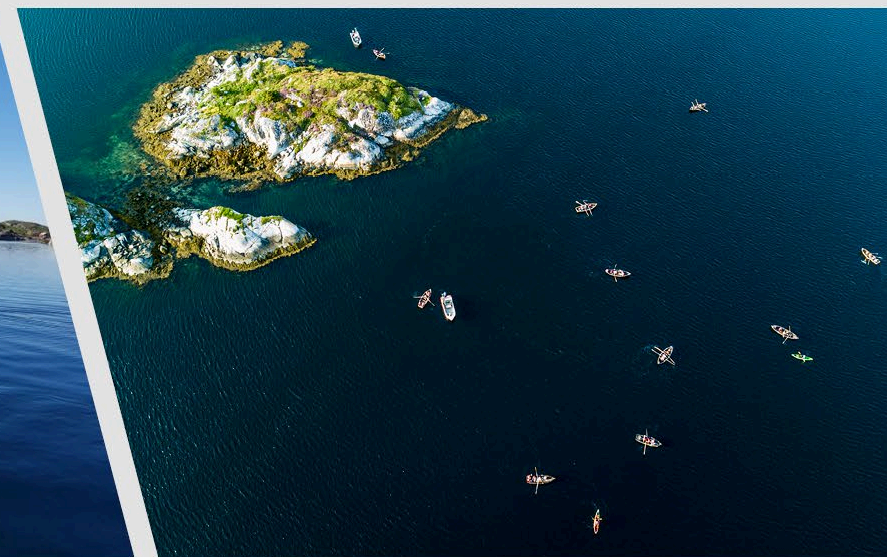
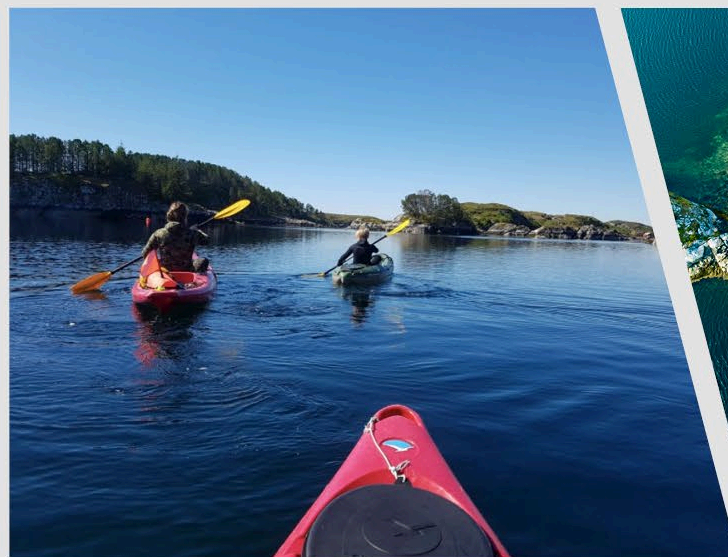


# Formidling av kunnskapsgrunnlag

## - eksempler fra Hitra kommune

Kommuneplanlegger Marit Aune 10.12.2024





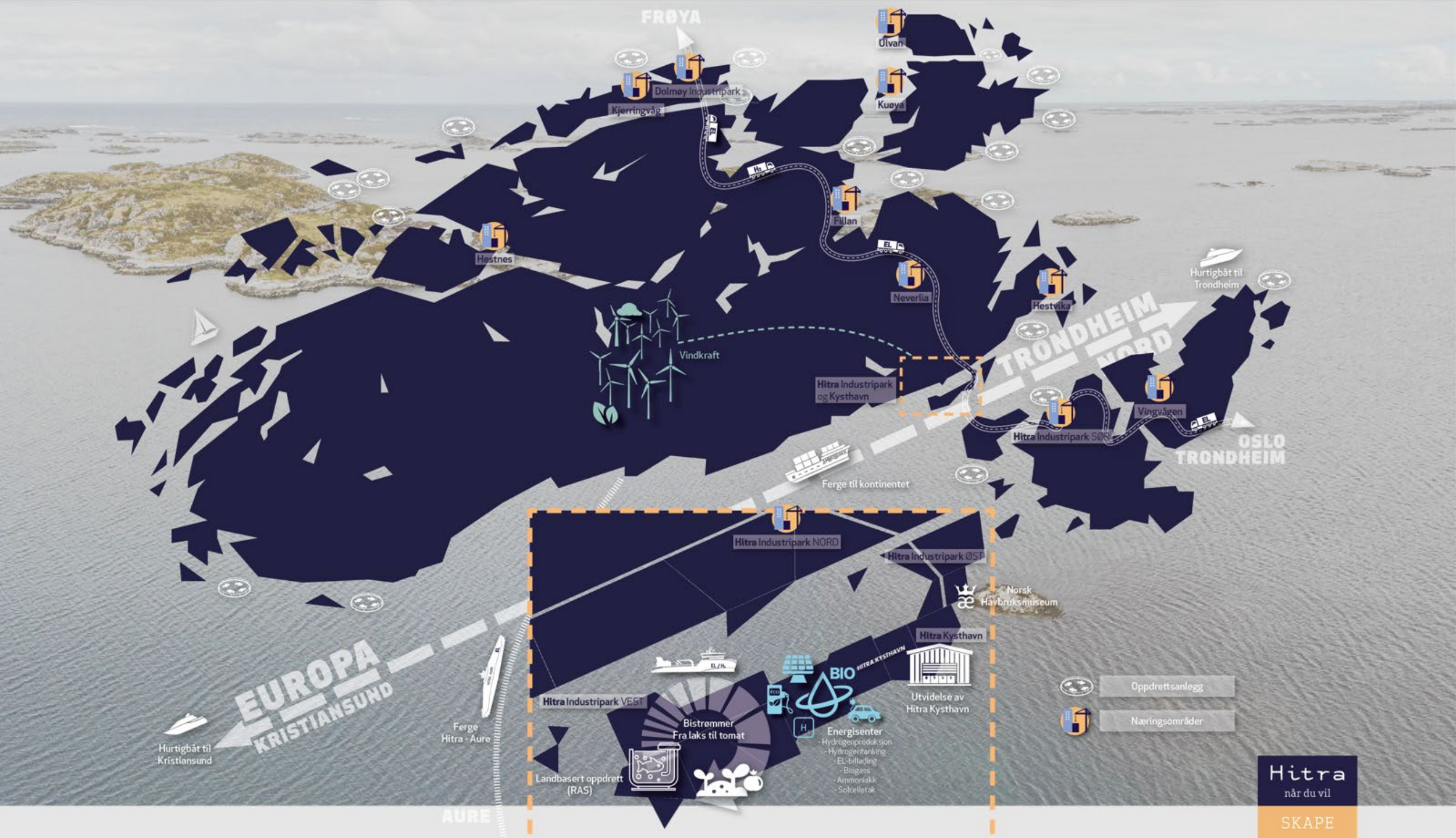


Vår historie, vår kultur er preget av Feskarbonden og drømmen om storkastet...









Hurtigbåt til Kristiansund

EUROPA  
KRISTIANSUND

AURE

Ferge Hitra - Aure

Landbasert oppdrett (RAS)



Bistrommer  
Fra laks til tomat

H

Energisenter  
- Hydrogenproduksjon  
- Hydrogentanking  
- EL-billading  
- Biogass  
- Ammoniakk  
- Solceller

BIO

HITRA KYSTHAVN



Hitra Kysthavn

Norsk  
Havbruksmuseum

Hitra Industripark ØST

Hitra Industripark NORD

Ferge til kontinentet

Hitra Industripark og Kysthavn

Vindkraft

Hestnes

Fillan

Neverlia

Hestvika

Hitra Industripark SØR

Vingvågen

Hurtigbåt til Trondheim

OSLO  
TRONDHEIM



Oppdrettsanlegg

Næringsområder

Hitra  
når du vil

SKAPE



# Vår Bærekraft

Hitra – Trøndelag – Norge – Verden – Norge – Trøndelag – Hitra

I vår forståelse av bærekraft legger vi:

*Den lokale kraften som ligger i mennesker, miljø og økonomi, og som gir oss mulighet til å vokse i balanse med natur- og ressursgrunnlag.*

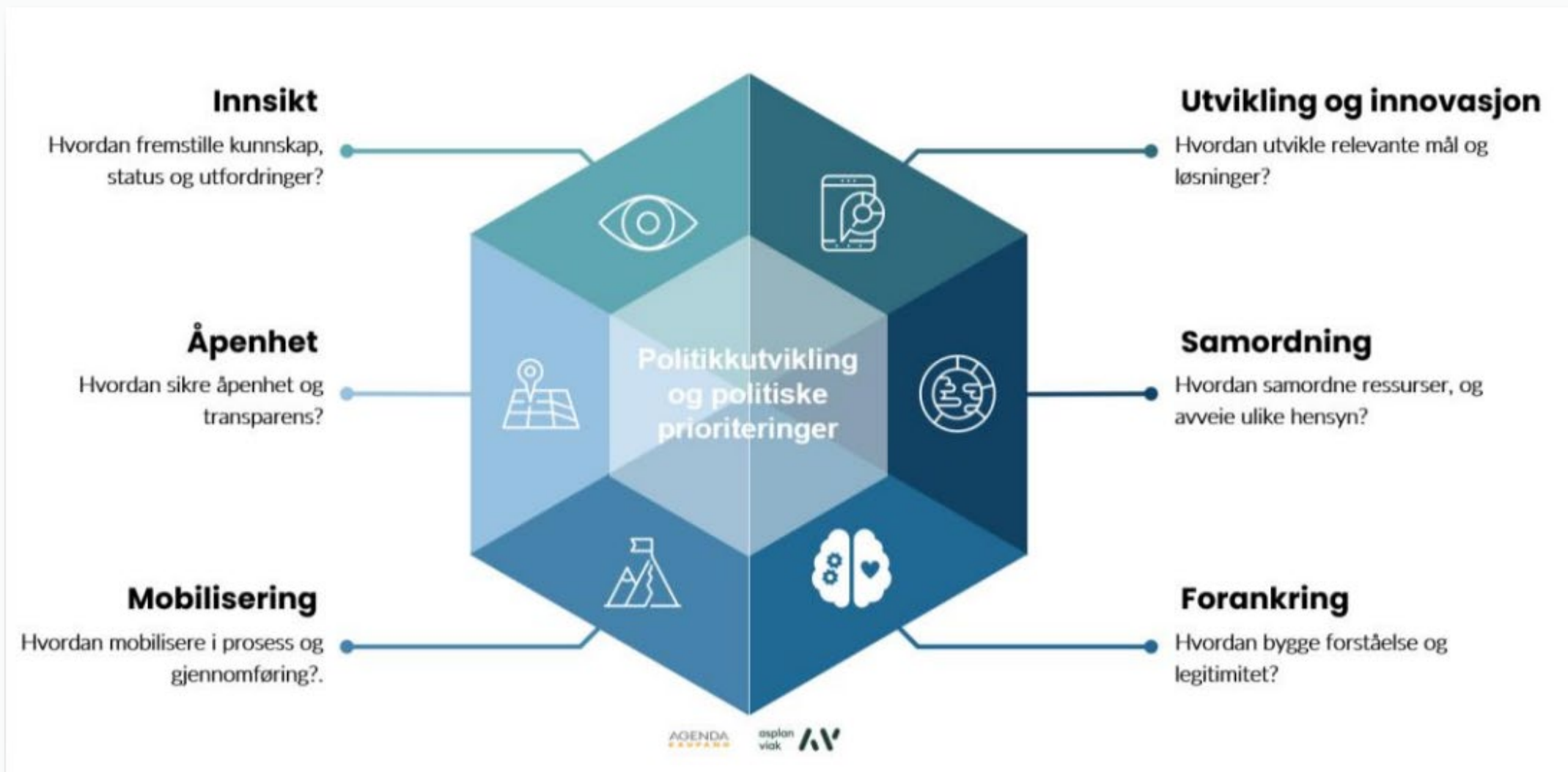


Kart over tettbebyggelser i Fosen på 1800-tallet tegnet av Johan G. Foss  
(Kilde: Nytt om Gammelt)



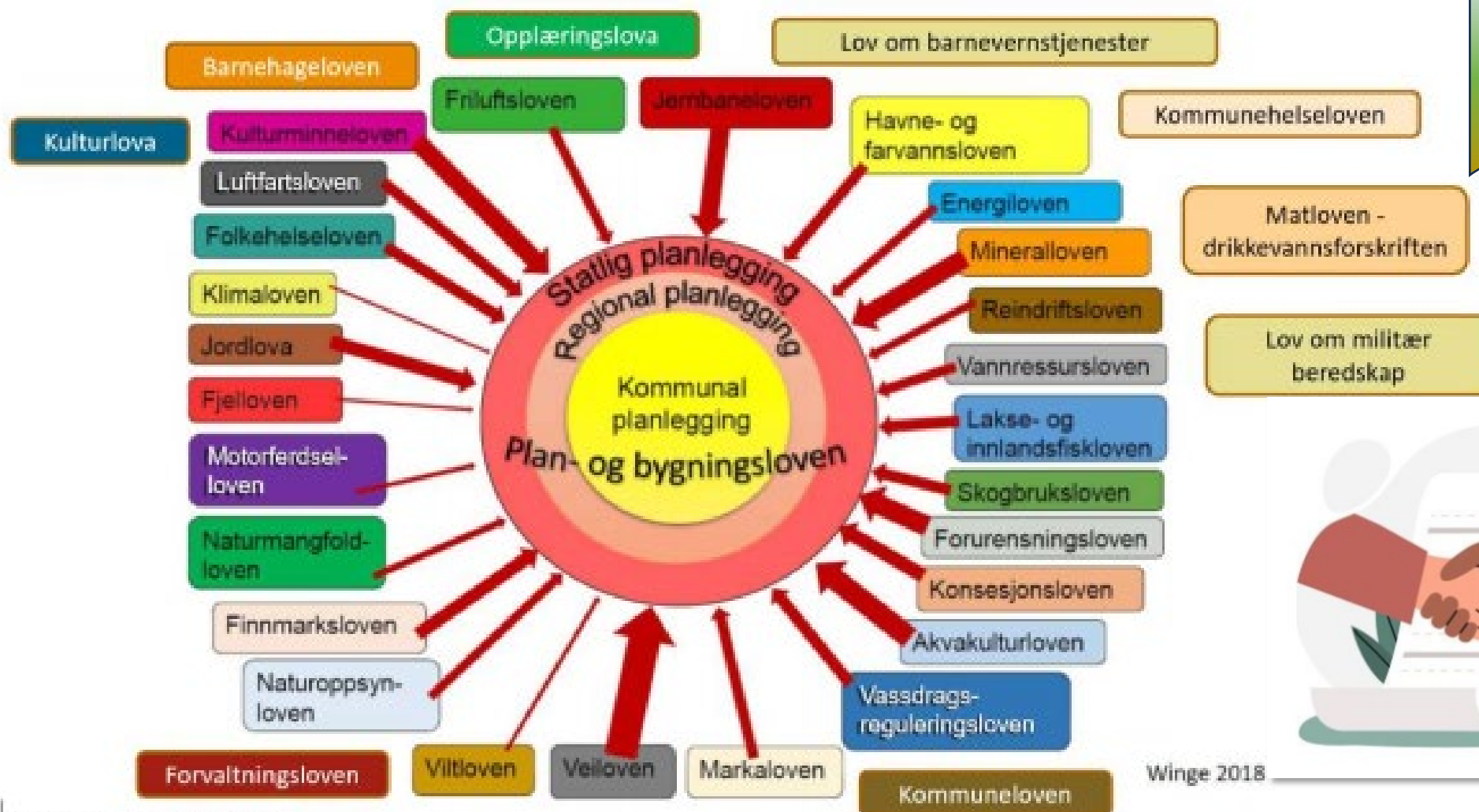


# De viktigste elementene i strategisk arbeid





# En plan er en avtale mellom mange parter



Winge 2018



# Kommuneplanens samfunnsdel

## -kraften i fortellinger



Historier er en enkel måte å forklare kompliserte ting på og skaper **inspirasjon, motivasjon og entusiasme**.

Historiefortelling handler om **kommunikasjon og kulturbygging** internt i vår virksomhet og med samfunnet rundt oss.

Verktøy for å skape et **helhetlig bilde** av det vi ønsker skal skje.

Fortellingene berører oss følelsesmessig, de stimulerer tankene, de formidler kunnskap og ikke minst, de er underholdende.

De **knytter bånd** mellom oss alle.



# Kommuneplanens samfunnsdel

- bygd på forskning og kunnskapen om oss selv



Hitra kommune

Kommuneplanens samfunnsdel for perioden 2014-2026



Hitra  
når du vil

LEVE

## Mål for utvikling på Hitra og prioriteringer i årene mot 2026

### Hvilke oppgaver er de mest sentrale for kommunen i årene fremover:

Hitra kommune ser sin viktigste oppgave og målsetting i å legge grunnlag for at alle skal ha et godt liv på Hitra samt legge til rette for at veksten kan fortsette i kommunen samtidig som det tas hensyn til regionale og nasjonale målsettinger vedrørende klima, miljø og bærekraft. Utfordringene innen miljø og bærekraft er knyttet til areal og arealforvaltning i tillegg til livstil og forbruk, samt forvaltning og vern av ulike naturtyper. Godt nivå på lovpålagt tjenesteyting må balanse mot en sunn kommuneøkonomi.

Vi har opplevd og opplever stor vekst og positiv utvikling som samfunn, og dette forplikter. Hvordan skal vi fortsette arbeidet og møte forventningene slik at utviklingen fortsetter?

Følgende fokusområder settes på tvers av rammeområdene:

- Hitra skal bli mer attraktiv som bosted
- Hitra skal bli mer attraktiv for bedrifter
- Hitra skal bli mer attraktiv for besøk

22

Akset Golfbane

Hitra kommune



LEVE

Hitra er Trøndelagskystens største reiselivskommune og Hogsjøbrugga i Dolmundalet er et av mange populære besøkssteder for turister og fastboende.



23

Hitra kommune

OPPLEVE

## Hitra som bosted

### Hovedmål 1:

Hitra skal bli mer attraktiv som bosted

Vi skal arbeide for årlig befolkningsvekst som er på minimum 1,5 % og høyere enn landsgjennomsnittet samt sørge for minimum 40 nye boenheter pr. år gjennom oppfyllelse av følgende delmål:

#### Delmål 1.1

Vi skal stimulere til boligbygging

Det skal fokuseres på regulering av attraktive private og offentlige boligtomter i nærheten av etablerte skoler og barnehager. Aksen langs FV74 Sandstad-Dolmøy skal derfor ha fokus innenfor tilrettelegging for bosetting. Men tilretteleggingen må også fortsette i tettsteder som Hestvika, Knarrlagsund, Kvenvær og Melandsja.

Hitra kommune skal fremme og tilrettelegge boligbygging med intensjon om først leie - så eie ved bruk av bl.a. Husbankens ordninger. Fokus på å ha et godt utvalg av tomter som tillater leiligheter, eneboliger. I tettsteder må det arbeides for å etablere boliger i andre etasje i næringsbygg. Styrke statteordninger for mennesker i etablerte faser. Samarbeide med eller eventuelt etablere boligbyggelag/ utbyggingselskap som kan være pådriver i boligetableringen.

Fokus på etablering av gang- og sykkelveier på veistrekninger som har stor trafikk.

#### Delmål 1.2

Vi skal skape sosiale møteplasser og sentra

Stimulere lidsjeler og aktivitet i grendene, særlig gjennom å bidra med kommunale midler på en slik måte at det utløser frivillig arbeid og dugnad, og gjernne også bidrag fra næringsliv og andre.

Utvikle Filan til en urban kystlandsby med kafémiljø og godt servicetilbud.

Arbeide for interaksjonal marina.

24

Hitra kommune

Hitra kommune

### Delmål 1.3

Vi skal støtte opp under næringsutvikling hos naboer

Samarbeide med nabokommuner for å styrke bredden av arbeidsplasser i regionen, bl.a. som aktiv deltaker i å utvikle en felles strategisk næringsplan for Ørkdalsregionen (dette inkluderer kommunene Ørkdal, Meldal, Skaun, Rennebu, Oppdal, Hitra, Frøya, Hemne, Snillfjord og Agdenes).

### Delmål 1.4

Vi skal arbeide for bedre kommunikasjoner for pendlere

Underbygge bruken av hurtigbåttilbudene og arbeide for realisering av ferjeforbindelse til Nordmøre. God busskommunikasjon internt og ut til andre tettsteder. Forbedre pendlemulighetene til Hitra som bo- og arbeidssted.

### Delmål 1.5

Vi skal ta godt vare på våre innbyggere

Det skal arbeides for å fremme livskvalitet for alle, og vi har som mål å ha aktive innbyggere. Det fokuseres på tidlig innsats og forebygging av helseproblemer blant barn og unge. Barn og unges tilbud på oppvekstarenaene skal kjennetegnes av læring, mestring og utvikling. Hitra vil arbeide for at foreldre skal føle hjelp og støtte i rollen som oppdrager.

Det skal arbeides for god integrering av alle tilflyttere.

Det skal tilrettelegges for at flest mulig kan bo lengst mulig i eget hjem enten dette er i opprinnelig bolig eller det er i sen-tromsnær leilighet.

Hitra skal arbeide for at innbyggerne skal oppleve livskvalitet gjennom aktivitet i kommunens land- og sjøområder. Det skal arbeides for å fremme godt og variert tilbud fra frivillige lag, organisasjoner og fra det offentlig. Det skal arbeides målrettet for å fremme trygghet og sikkerhet med hensyn til sentrale samfunnsfunksjoner, vern av liv og helse og forebygging av ulykker og katastrofer. Dette omfatter også kontinuerlig arbeid med trafikksikkerhetstiltak.

Hitras tjenestetilbud innenfor kommunens primære oppgaver skal bære preg av god kvalitet og være tilpasset brukernes behov.

25

Hitra kommune



OPPLEVE

## Hvordan skal vi nå målet?

Nå har vi tegnet opp et bilde basert på filosofien «Hitra – når du vil» og satt oss mål om å jobbe systematisk mot å oppnå suksess i fremtiden. Hvordan skal vi så organisere arbeidet?

Målet vårt er at vi skal ha en levende samfunnsplan som kan ta hensyn til den utviklingen kommunen har foran seg. Vi er et samfunn og en organisasjon som ofte må ta ting "på sparket" da endringene skjer raskt, og en slik evne er det viktig å rendyrke for å sørge for at man har endringskunnskap i organisasjonen.

Kommunen ser det som sin oppgave å hente ut de gode ideene som finnes i lokalsamfunnet gjennom gode arenaer for diskusjon og samhandling der det blir satt fokus på viktige tema for Hitras utvikling.

Til slike treffsteder/arenaer inviteres aktører fra næringsliv og frivilligheten sammen med politikere og representanter fra offentlig administrasjon samt lokale lidsjeler til diskusjon for å fremme ideer og tiltak man i felleskap ser at det må arbeides med. Det kan være et offentlig møte som kunngjøres og målet er å få belyst viktige saker for hittersamfunnet.

Arena for slik dialog og samhandling skal avholdes hvert år fortrinnsvis på våren. Tiltakene og behovene som fremmes i møtet skal innarbeides i kommunens handlingsplaner og økonomiplan av kommunens administrasjon, slik at tiltakene kan realiseres.

Ved spesielle tiltak som krever tverrfaglig arbeid skal det utarbeides oppgaveplaner som beskriver hvem som skal delta og gjennomføres som prosjektarbeid.

Samfunnsplanen holdes på et overordnet nivå for at man kan løfte frem tiltak i handlingsplanene og økonomiplan.

26

Hitra kommune

Hitra kommune



28

Hitra kommune

Hitra kommune

29



# Hitra i tall 4

Hitra  
når du vil

OPPLEVE

<https://www.hitra.kommune.no/samfunnsutvikling/hitra-i-tall/>

Hitra  
når du vil

SMAKE





# Hitra i Tall viser vår bærekraft

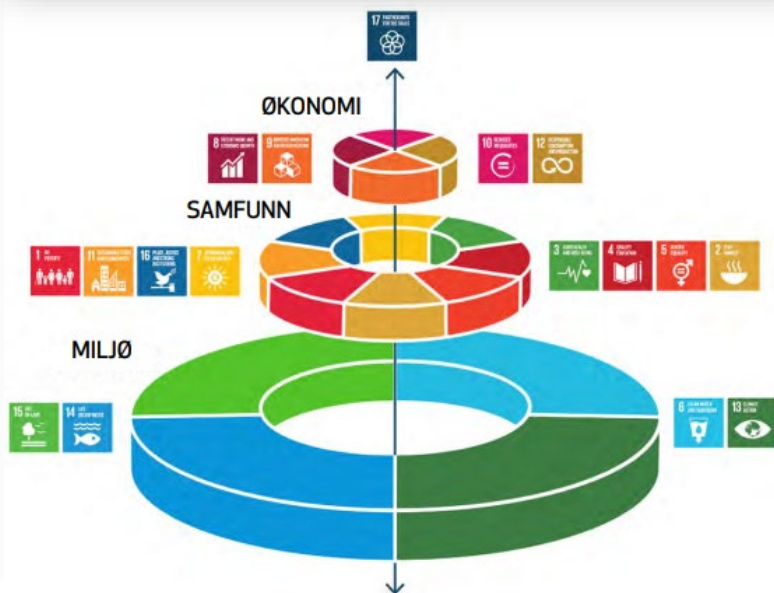
For å kjenne vår bærekraft og å kunne sette retning, må vi ha kunnskap om hvor vi har vært, hvor vi er og ha en oversikt over hvor vi er på vei.

Hitra i tall er vår oversikt over befolkningens helsetilstand og påvirkningsfaktorer, og dermed også vår folkehelseoversikt.

Budskapet om bærekraft kan forkortes og forenkles:

- Ikke utelat noen
- Det er større enn oss selv - vi må bry oss
- Alle skal med
- Alle målene henger sammen

**Det er det vi gjør som blir avgjørende!**





# Hitra i tall 4

Hitra  
når du vil

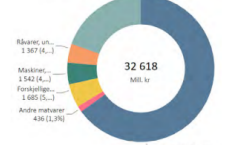
## VAREHANDEL

Kartet til høyre viser hvordan omsetning i detaljhandelen var pr innbygger i 2021. Et fellestrekk for alle kommuner i Trøndelag med mye detaljhandel per innbygger er at de fyller en funksjon som handelststed, ikke bare for egen kommune men også for nabokommunene. En hay andanle fridtsboliger er også en vesentlig faktor.

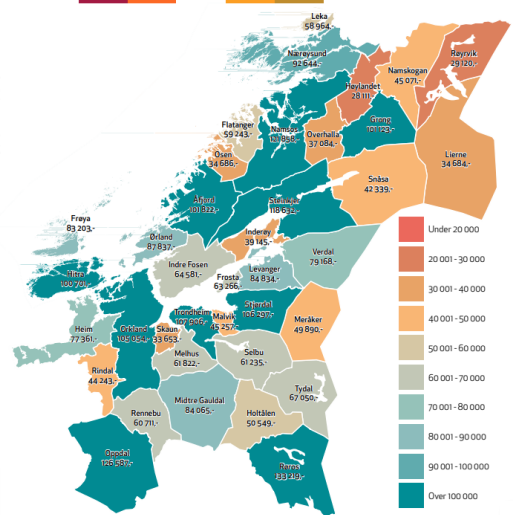
Ulftra detaljhandelsstasjon kan det se ut til at Trondheim, Steinkjer, Stjørdal, Namsos, Orkland, Røros, Oppdal, Ørland, Hitra, Nærøysund, Grong og Ålfjord har en slik funksjon for sine nærområder.

## EKSPORT AV VARER FRA TRØNDELAG MILL. KR, 2021

Utsjøpp 6 877 (19,6%)



Detaljhandel er en betegnelse for salg av varer i kvanta tilpasset personlig eller husholdningsbehov direkte til forbrukere eller husholdninger, inntilsetning til grossisthandel.

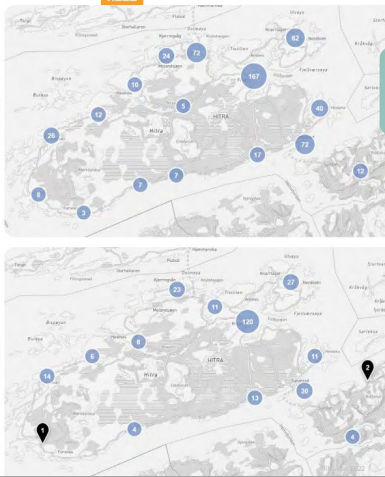
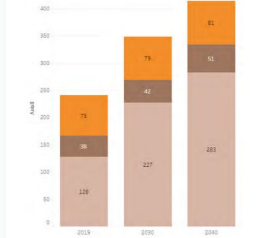


## FREMtidig TJENESTEbehov INNENFOR HELSE OG omsorg

Grafen under viser antall tjenestemottakere innen institusjonstjenester og hjemmetjenester i 2019 og antall antall i 2025 og 2040.

Kartet til høyre viser antall personer mellom 70-79 år (overst) og antall personer over 80 år (nederst) pr 01.10.2021.

Kilde: Høgskolen i Trondheim



## ALENEBOENDE

Aleleneboende vies ofte ekstra oppmerksomhet i kunnskapsgrunnlag knyttet til folkehelse, da det finnes dokumentasjon på at de er en potensielt utsatt gruppe både økonomisk, helsemessig og sosialt. Når aleleneboende omtales her, gjelder det personer som lever i en husholdning med kun én person.

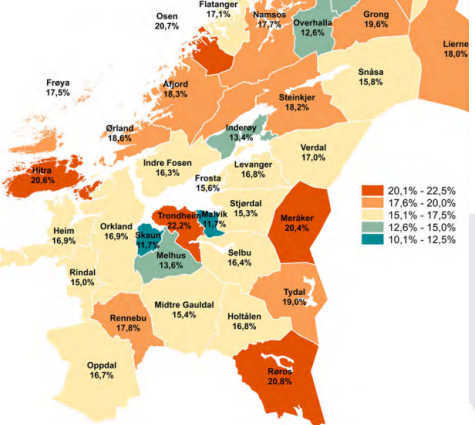
En norsk undersøkelse fra noen år tilbake (Ramm, m.fl. 2006) konkluderte med at aleleneboende hadde gjennomgående dårligere helse og kortere levetid enn de som bodde sammen med andre. Sentrale funn i deres kartlegging var at:

- Personer midtveis i livet som bodde alene, hadde i større grad helseproblemer enn andre.
- Andelen med psykiske plager økte med alder for alle, men var høyere i gruppen av aleleneboere i alle aldersgrupper.
- Høyere andeler aleleneboere over 30 år hadde daglig eller ukentlig forbruk av søvnmiddel, beroligende medisin og medisin mot depresjon sammenlignet med flertallet.
- Enslige var oftere uførepensjonert og hadde en høyere uføregad enn ikke-enslige.
- Langvarig aleleneboere har hatt en dårligere utvikling i dødelighet sammenlignet med dem som ikke har bodd lenger alene.
- Grupper av langvarig aleleneboere i vekst har hatt sterkest økning i overdødelighet.

Ved årsskiftet 2020 bodde i underkant av en million personer alene i Norge (ca. 18 prosent av totalbefolkningen). Det er og har historisk sett alltid vært variasjoner i husholdningsstørrelse mellom fylkene. En viktig faktor i denne sammenhengen er alderssammensetningen. For eksempel kan man forvente at fylker med en større andel unge voksne eller eldre også har flere innbyggere som bor alene. Tall fra SSB viser at andelen personer i Hitra som bor i én-personshusholdninger er høyere enn de fleste kommuner i fylket og over landsgjennomsnittet.

Kilde: Trøndelag i tall

## ANDEL AV BEFOLKNINGEN SOM ER ALENEBOENDE I 2020



## BEFOLKNINGEN I FRAMTIDA

Av figuren til venstre ser vi befolkningsprognoser for Trøndelag frem mot 2050. Figuren på side 25 viser 5 scenarier for befolkningsutviklingen i Trøndelag. SSB legger opp til at vi får en vekst på 19,3 % frem mot 2050, slik figuren til høyre viser. Andre framskrivninger viser andre tall. Uansett er dette ikke absolutt vitenskap, og det blir viktig å jobbe for fortsatt økt tilflytting fremover i tid.

Kilde: SSB tabell 19500

MMMM (mellemalternativet) i befolkningsframskrivningene lages flere ulike alternativer for befolkningsutviklingen. I de ulike alternativene er det lagt inn ulike forutsetninger for de tre komponentene som bestemmer folketallutviklingen: barnetall, per kvinne, det vil si fruktbarhet, levealder (dødelighet) og nettoinnvandring (innvandring minus utvandring).

Meltemalternativet, MMMM legger til grunn middels utvikling i både fruktbarhet, levealder, innenlandske flyttinger og innvandring.

24 Hvem er vi?



## BOSTEDSATTRAKTIVITET I TRØNDELAG

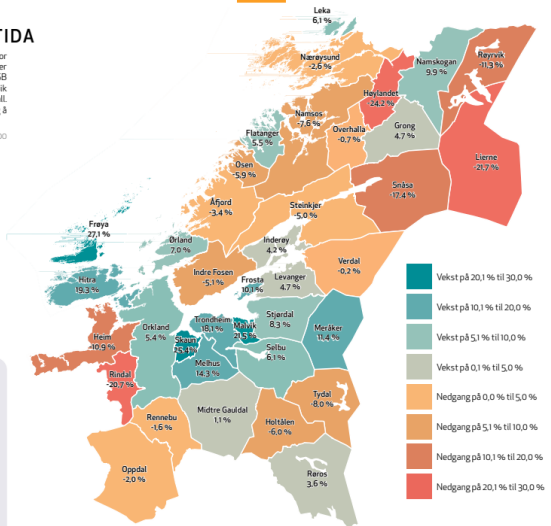
Kartet viser tilflytting fra kommuner i Norge til trønderske kommuner. For trønderske kommuner så indikerer blå farge at de har tilflytting fra andre trønderske kommuner.

Kartet til høyre viser perioden 2011-2020, mens kartet under viser 2021 isolert (altså flyttingen fra 1.1.2021-31.12.2021), da det var et noe uvanlig flyttemønster i 2021.

Vi ser at Hitra har en positiv balanse på over 50 flere tilflyttere fra andre trønderske kommuner enn utflyttere fra Hitra til andre trønderske kommuner i perioden 2011-2020, og en positiv balanse på mellom 10 og 25 i 2021.

Ut fra Telemarkforsknings definisjon på stedsattraktivitet så viser dette at Hitra var blant de mest attraktive bostedskommunene i Trøndelag i perioden 2011-2020

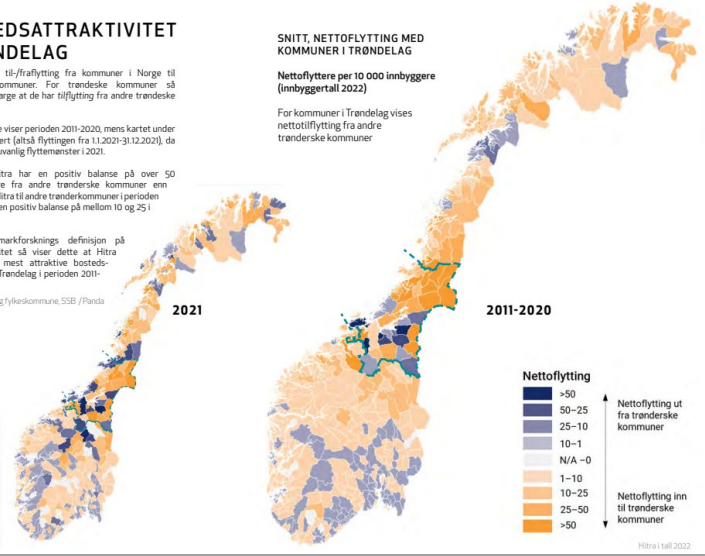
Kilde: Trøndelag fylkeskommune, SSB / Panda



## SNITT, NETTOFLYTTING MED KOMMUNER I TRØNDELAG

Nettoflyttere per 10 000 innbyggere (innbyggertall 2022)

For kommuner i Trøndelag vises nettoflytting fra andre trønderske kommuner



Hitra  
når du vil

SMAKE





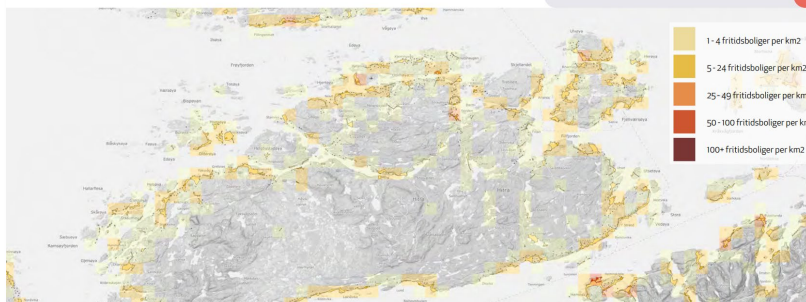
Hiltra kommune har en stor andel fritidsboliger. Kartet viser tettheten av fritidsboliger og hvor kystlinjen er sammenhengende bebygd av fritidsboliger.

Den lyseste fargen indikerer lavest tetthet og den mørkere fargen viser områder med høyere tetthet av fritidsboliger.

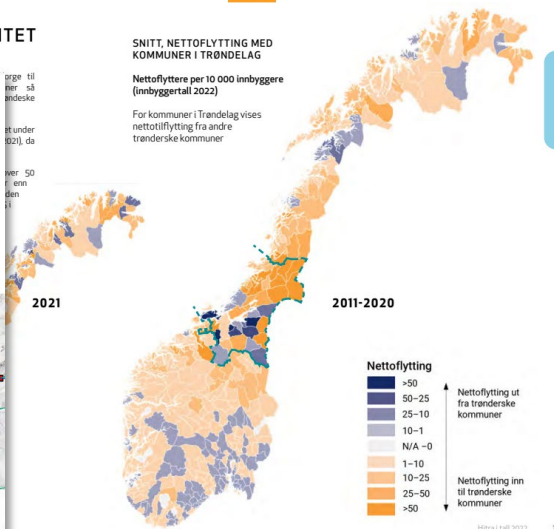
Kilde: SSR, Norkart, SSR tabell 0317a.

#### Anteil freizeithabender Mitarbeiter

(161)	Hytte/Fritidsbolig	1955
(162/163)	Helårsbolig/Væningshus, brukes som fritidsbolig	254
	<b>Totalt</b>	<b>2209</b>

SNITT, NETTOFLYTTING MED  
KOMMUNER I TRØNDELAGNettoflyttere per 10 000 innbyggere  
(innbyggertall 2022)

For kommuner i Trøndelag vises nettotilflytting fra andre trønderske kommuner



Kartet gir oversikt over energiforsyningsnettet. Kraftnettet er indikert med fargede linjer. Trafostasjonene er markert som røde firkanter.

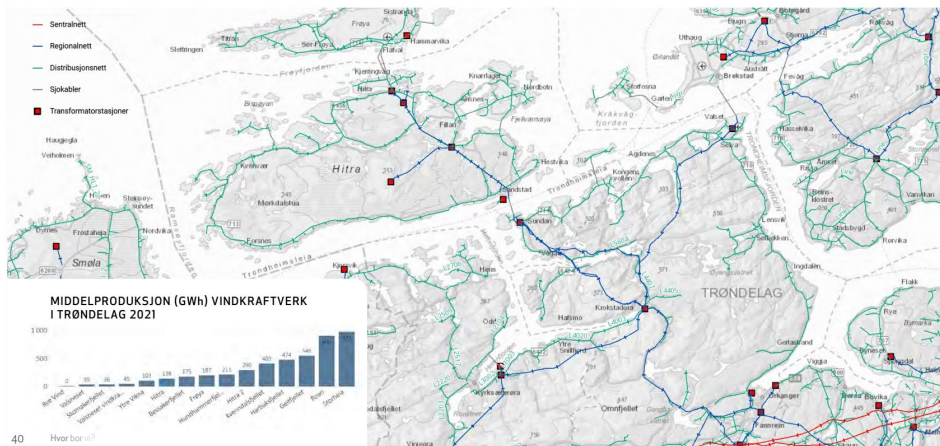
Hitra vindpark ble åpnet i 2004 med det første utbyggings-trinnet som omfatter 24 vindturbiner og har en samlet

Hiltra vindpark ble åpnet i 2004 med det første utbyggings-trinnet som omfatter 24 vindturbiner og har en samlet

installert effekt på 55 MW og en midlere årsproduksjon på 138 GWh. Vindparken har blitt utvidet gjennom prosjektet Hitra 2 som består av 26 turbiner og har en samlet installert effekt på 93,6 MW og en midlere årsproduksjon på 290 GWh. Vindparken dekker energibehovet til over 22 000 husstander ved maksimal produksjon.

Diagrammet nederst til venstre viser produksjonen i vindkraftverkene i Trøndelag.

Kilde: NVE Statkraft Trøndelag i tall



Tilbake i tid var bosettingen i Hitra spredt rundt kystsonen. Sjøen var hovedfartsåren og menneskene bosatte seg etter denne. I dag ser vi at det er hovedveiene som er avgjørende for bosettingsmønsteret. Størst konsentrasjon av befolkningen finner vi langs FV714 og FV6440 Sandstad-Hestvika.

Hitra har grendestruktur med 10 tyngdepunkt for bosetting: Hestvika/ Sandstad, Melandsjø, Kvenvær, Knæragsund, Dolmøy, Ansnæs, Vågan, Sunde/Hernskjel, Vingvågen/ Kongensvoll og kommunesenteret Fillan.

Fillan har utviklet seg til et attraktivt kommunesenter med gode tilbud som kommunens innbyggere og besøkende nyter godt av. Det er størst befolkningstetthet i kretsene Fillan, Barman og Strand.

Kilde: SSB, Folkeregisteret



**BOLIGER I HITRA 2022,  
SORTERT PÅ BYGGEÅR**

BOLIGER  
I HITRA

Tabellen til høyre viser bebodde boliger på grunnkrets nivå i 2011 og i 2019. Størst tilvekst i bebodde boliger har vi i Fillan (48%), men det er flere av de andre kretsene som også har tilvekst godt over 30% (se Glørstad, Tranvik, Akset på Fjellvæøy, Annsnes og Sunde). Størst nedgang i bebodde boliger har vi på Strøm og under «uoppgitt».

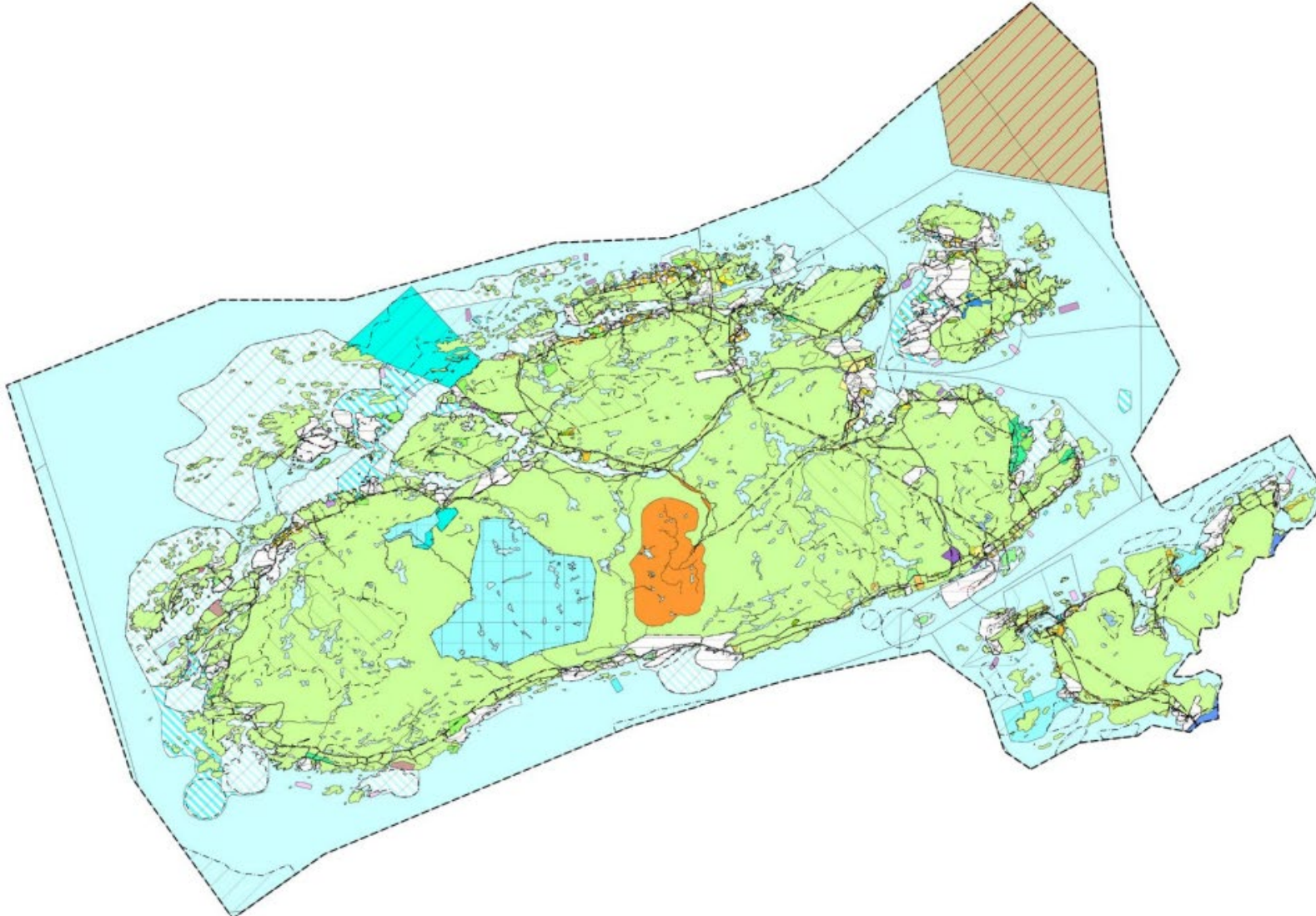
Figuren under viser aldersfordelingen på boligene i Hitra. Dette viser at bunnaktiviteten har vært stor fra 2000-tallet og frem til i dag.

Kilde: SSB tabell 06517 & 1018.

	Bebodde boliger 2011	Bebodde boliger 2019	Endring (antall)	Endring (%)
Forsnes/Anderskog	24	25	1	4%
Kvenvær	4	5	1	25%
Heløylandsund	96	98	2	2%
Temmervik	22	18	-4	-18%
Strøm	26	16	-10	-38%
Åsmundvåg	48	53	5	10%
Smågeisse	9	11	2	22%
Hopsta	133	126	-7	-5%
Vestre Dolmøy	125	129	4	3%
Østre Dolmøy	72	77	5	7%
Barnanfjorden	87	93	6	7%
Balnes	29	21	-8	-28%
Akset på Hitra	63	59	-4	-6%
Filla	421	621	200	48%
Akset på Eidvåg	14	15	1	7%
Glørstad	26	35	9	35%
Annesnes	104	140	36	35%
Skjerve	123	151	28	23%
Uløyfjordal	30	35	5	17%
Nordbotn	42	40	-2	-5%
Fjellvær	54	37	-17	-31%
Akset på Fjellværøy	29	40	11	38%
Tranvik	23	32	9	39%
Utset	44	44	0	0%
Bæresund	137	151	14	10%
Strand	73	74	1	1%
Sandstad	104	111	7	7%
Uppogitt	23	11	-12	-52%
Viggen	19	18	-5	-5%
Sunde	48	65	17	35%
Hemsjøel	40	48	8	20%
Vingulvågen	20	18	-2	-10%
<b>TOTALT</b>	<b>2112</b>	<b>2417</b>	<b>305</b>	<b>14%</b>



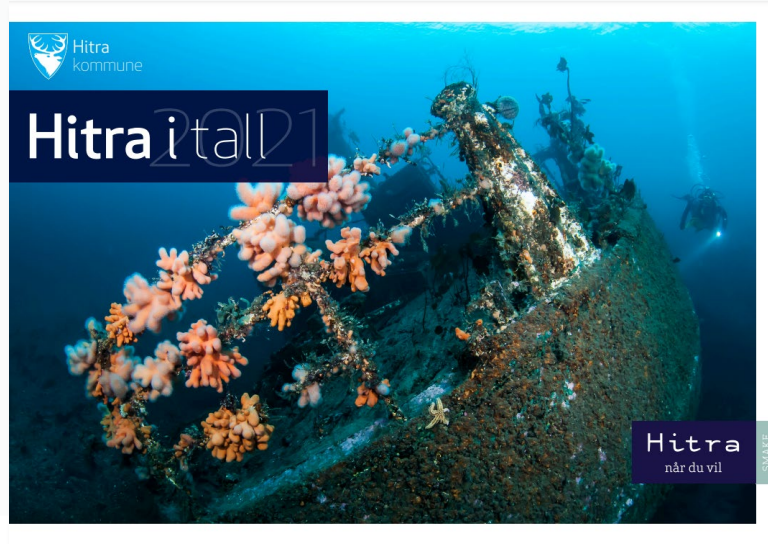
# Kommuneplanens arealdel som verktøy



- <https://www.hitra.kommune.no/samfunnsutvikling/kommuneplan/kommuneplanens-arealdel-2022-2034/>



# Dokumenter som følger kommuneplanens arealdel





# Møtet mellom forskning og målbilder gjennom historiefortelling

## Mer enn tusen ord

av Svein Bertil Sæther

Et bilde kan fortelle mer enn tusen ord, sies det. Det er sant, og ikke bare det: Ofte brukes bilder for å få fram budskap som knapt nok kan uttrykkes i ord. I mange tilfeller opplever vi at ord, tegn og bilder utfyller hverandre. Kart er gode eksempler på det.

Kartvitenskapen har eksistert i hundrevis av år. Vi kaller den rett og slett kartografi. Det er læra om hvordan en lager kart som kommuniserer et budskap på en god måte, og om hvordan en best kan tolke karta og lese det de vil fortelle. Kartteegnerne har spilt en viktig rolle opp gjennom historia på alle nivå, fra det verdensomfattende til det helt nære og lokale.

Måten kart blir framstilt på har jo endra seg voldsomt opp gjennom tida, og utviklinga av teknologi og hjelpemidler har naturligvis gjort karta mer og mer presise. Likevel: Med et 3-400 år gammelt kart framfor seg, må en ofte bare beundre både presisjon og utførelse. Mange av de gamle, handtegna karta er reine kunstverk.

Og om vi så en dag finner fram et riktig gammelt, handtegna kart og studerer det, vil vi kanskje oppdage noe underlig. At det gamle navnet «Hitteren» står skrevet med store bokstaver på øya vår, forundrer oss naturligvis ikke, men det står jo «Hitteren» på fastlandet også! Hva er dette? Er det reinspikka spådom? I dag stemmer det jo. Fra 1. januar 2020 vart de nordligste delene av tidligere Snillfjord kommune en del av Hitra. Men det er jo noe helt nytt. Nytt? Langt i fra. I gammel tid strakte det store «Hitterens Præstegjeld» seg fra Froan i nord til fjella mot Orkdalen i sør og aust. Fram til 1765 var Hemne et kapellani under Hitra prestegjeld. Jo, kart kan fortelle historie, ingen tvil om det.

Det er lett å la seg fascinere av kart. Noen av oss kan sitte i timevis, lese kartet igjen og igjen, stadig gjøre nye oppdagelser og finne nye, spennende ting i kartet. Vår nasjonalskald Bjørnstjerne Bjørnson skreiv i 1885 lystspillet «Geografi og Kærlighed». Det handler om en professor i geografi som elsker sine kart mer enn sin familie. Det gikk dårlig, både for professoren og familien. Hvordan det gikk med karta, sier ikke den godeste Bjørnson så mye om.



Øver: Terreng- og havbunnskart.  
Kilde: Barentswatch

Til venstre: De seks prestegjelder i Fosen omkring 1800. Hitra, Hemne, Stadsbygd, Ørland, Åfjord og Bjørnar. Prestegjeldene var store. På reformasjonstida var det bare 4 prestegjelder i Fosen. Åfjord lå da under Ørland prestegjeld (visstnok til 1562) og Hemne under Hitra (til 1765).  
Kilde: Fosen Historielag



Bilde fra Stolpnesfjellet mot Vågan, Lian, Røttum, Vålslag og Tenorifjellet, med Hitra i bakgrunnen og Heim til venstre. Stedsnavn er valgt for å gi geografiske holdepunkt i bildet.

Hitra  
når du vil

SMAKE

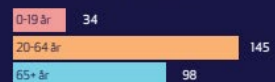


# VEST-HITRA

## HOVEDTREKK

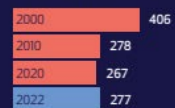
### Befolkning

277 folkeregistrerte beboere



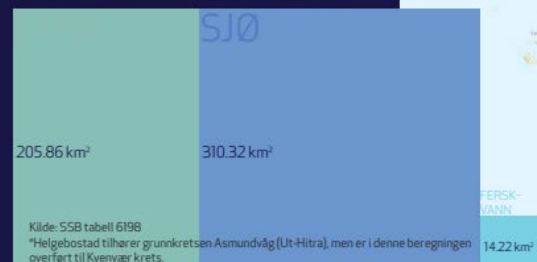
### Historisk utvikling

Nedgang på 31,8 % i perioden 2000 - 2022.



### Størrelse

Landareal: 205,86 km<sup>2</sup>  
Landareal inkl. ferskvann: 220,08 km<sup>2</sup>  
Totalareal inkl. ferskvann og sjøareal: 530,40 km<sup>2</sup>



Kilde: SSB tabell 6198

\*Helgebostad tilhører grunnkretsen Åsmundvåg (Ut-Hitra), men er i denne beregningen overført til Kvenvær krets.



### Bebyggelse, bosetting og grendestruktur

Vest-Hitra består av grunnkretsene Bispøyan, Kvenvær Forsnes/Andersskog, Helsøysund og Tømmervik. I tillegg regnes Helgebostad i denne sammenheng med i Vest-Hitra, selv om øya tilhører grunnkretsen Åsmundvåg (Ut-Hitra).

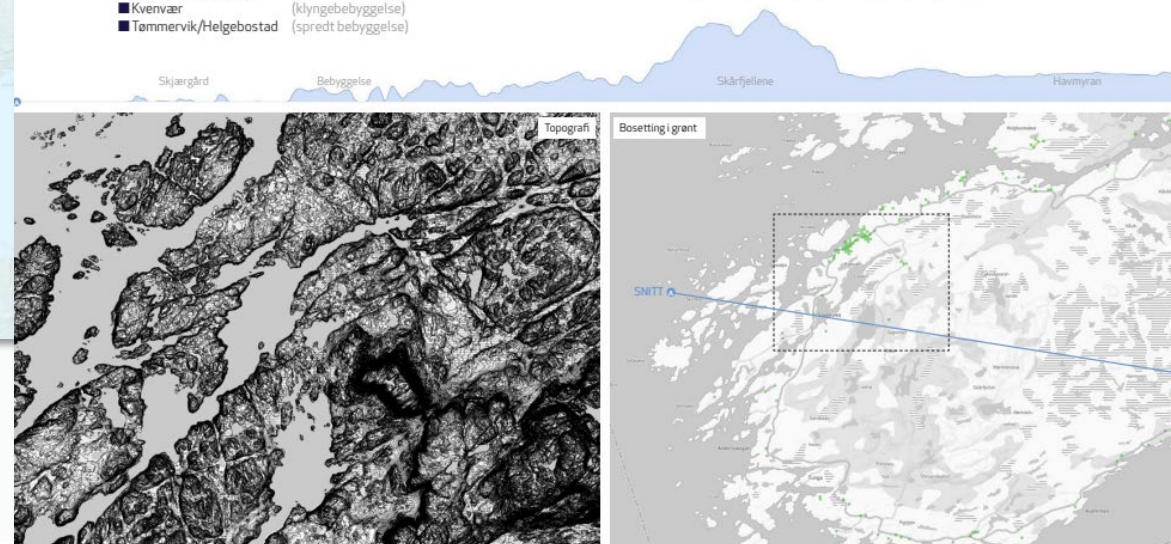
Vest-Hitra har kun et område med tettere bebyggelse, Kvenvær. For resten av kretsen er bebyggelse og bosetting spredt hovedsakelig langs kysten. Vi har i denne sammenheng definert 4 grendeområder i kretsen:

- Forsnes/Morvolla (spredt bebyggelse)
- Hernes/Andersskog (spredt bebyggelse)
- Kvenvær (klyngebebyggelse)
- Tømmervik/Helgebostad (spredt bebyggelse)

### Landskap, klima, natur og grunnforhold

Vest-Hitra innholder både de høyeste toppene på øya Hitra, skjærgården i Kvenvær og Bispøyan, samt naturvernområdene Helgebostad, Grytelva og store deler av Havmyran.

Landskapet er kupert, med bebyggelse plassert innimellom koller og berg, på steder med tilgang til sjø eller vann langs kystlinja. Vest, nordvest og nord finner vi en skjærgård som var befolket frem til 1950-tallet og som i dag innehar fritidsbebyggelse. Sentralt i landskapet er Tonningen og Skårffjellene med Mårdalstuva som høyeste punkt, mens Havmyran ligger på et platå ca 75 moh mellom Skårffjellene og Håvikfjellet/Kvamslifjellet/Eldsfjellet/Ramnåsheia.



Samferdsel

Det er lavt trafikkert vei i området, og forholdsvis få ulykker. Det er ingen ulykkespunkt som peker seg ut. Det er ikke etablert ladestasjon for elbil i området. Det er ikke nødhavn i området. Området har begrenset med offentlig transport med skoleskys som tilknytningen til resten av kommunen. Det er flere store småbåthavner innen kretsen. Dette er et område med stor andel fritidsboliger, hvor blant annet bruk av båt er et viktig aktivum.

Næringsliv

Kvenværet er et maritimt møtested, hvor hovednæringen i området er turisme/ fritid. Det er flere aktører som driver med fisketurisme med hovedfokusområde i Kvenvær. Her er det bygd opp servicefunksjoner som støtter opp rundt turismen. Dette omfatter lokalbutikk, spisested, og båtvlelikehold. Området er også populært som dykke- og padleområde.

Det er fiskerihavn i området.

Offentlige institusjoner

Det er et oppvekstsenter i kretsen. Dette ligger i tettstedet Kvenvær. Det er to kirkebygg i kretsen, Forsnes kapell og Kvenvær kirke.

Skårøya leirskole er etablert i området.

ROS

Tema	Overordnet risiko og sårbarhetsvurdering <a href="#">Kartjenesten Gisl.no</a> er benyttet i analysen.	Identifiserte tema som utredes videre og legges vekt på i samfunns-ROS og konsekvensutredning
Overvann	Området vurderes å ha tilfredsstillende avrenning.	
Flom i store vassdrag (nedbørsfelt større enn 20 km2)	Området har flere vassdrag som er avmerket i NVE sitt aktsomhetskart for flom.	
Flomfare i små vassdrag (nedbørsfelt mindre enn 20 km2)	Det er en risiko ved større nedbørsmengde og økt hyppighet på nedbør, at det kan oppstå flom. Det vurderes ikke kritisk for eksisterende bebyggelse og infrastruktur.	
Erosjon (langs vassdrag og kyst)	Området er ikke spesielt utsatt for erosjon. Det er imidlertid viktig ved utvikling og utbygging langs kystlinjen at det ikke legges opp til en utnyttelse som kan forsterke problematikken.	
Skred i bratt terreng (løsmasseskred/jordskred, flomskred, snøskred, sørpeskred, steinsprang/steinskred)	Det er registreringer i NVE sitt aktsomhetskart for steinskred. Disse områdene er ikke i nærheten av eksisterende bebyggelse.	
Kvikkleireskred (i områder med marine avsetninger)	Det er registrert mange områder med mulighet for marin leire innenfor kretsen. Områdene er avgrenset i mindre inndelinger. Risikoen for kvikkleireskred anses ikke som stor.	
Ekstremvær (Kraftig vind, Stormflo i kombinasjon med havnivåstigning mm.)	Området er utsatt for kraftig vind med fremherskende vindretning fra sør-vest. Det er en sårbarhet for stormflo i kombinasjon med havnivåstigning. Havnivåstigning er også en risiko som må ivaretas både for eksisterende bebyggelse og infrastruktur, og ved fremtidig utbygging.	Kraftig vind, stormflo og havnivåstigning utredes i samfunns-ROS
Skog og lyngbrann (tørke)	Kretsen har store sammenhengende områder med lynghei. Ved tørke er disse utsatt for lyngbrann. Det er ikke beredskapsdepot for brannvesen i området.	Skog og lyngbrann utredes i samfunns-ROS
Storulykkevirksomheter	Det er ikke registrert storulykkevirksomheter i området.	
Vannforsyning og avløpshåndtering	Området har to private vannverk.	
Matjord	Det er begrenset med fulldyrka og overflatedyrka jord i området. Områdene er små og spredt.	
Uttak av råstoff	Det er registrert område for uttak av pukk av regional betydning på Korskamman.	



Bilde fra Straumøya mot Helseøysundet, Kvenvær, Tonningen og Mørkdalstuva/Sikd fjellene med Havmyran i bakgrunnen. Ikke holddepunkt i bildet.

Arealbruk, eksisterende plan

Bolig, ubebygd

0 daa i KPA

48 tomtor i reguleringsplaner

Fritidsbolig, ubebygd

1443 daa i KPA

342 tomtor i reguleringsplaner

Næring, ubebygd

200 daa i KPA

Ekisterende boliger og fritidsboliger i LNF(R)

I området er det lagt inn formål boligformål og fritidsboligformål på eiendommer som har eksisterende bebyggelse. Dette omfatter 39 boliger og 192 fritidsboliger.

KU-Tema	Boligformål 39 stk	Fritidsboligformål 192 stk
Landskap og landbruksdrift	Det er ved gjennomgang ikke funnet vesentlige konflikter opp mot dyrket og dyrkbar jord for boligformålene i området. Formålene er avgrenset slik at de ikke forringer landskaps og landbrukskvaliteter.	Det er ved gjennomgang ikke funnet vesentlige konflikter opp mot dyrket og dyrkbar jord for fritidsboligformålene i området. Formålene er avgrenset slik at de ikke forringer landskaps og landbrukskvaliteter.
Vann, vassdrag og byggeforbudszone	Flere av de eksisterende boligene ligger i byggeforbudsområde mot sjø. Formålsområdene er avgrenset bort fra sjøen slik at innføring av formål ikke tillater bygging nærmere strandsonen.	Flere av de eksisterende fritidsboligene ligger i byggeforbudsområde mot sjø. Formålsområdene er avgrenset bort fra sjøen slik at innføring av formål ikke tillater bygging nærmere strandsonen.
Kulturminner	Det er ikke registrert konflikter mot vassdrag. Det er ved gjennomgang ikke funnet konflikter mot kulturminner for eksisterende boligformål.	Det er ikke registrert konflikter mot vassdrag. Det er ved gjennomgang ikke funnet konflikter mot kulturminner for eksisterende fritidsboligformål.

Byggegrense mot sjø (KU)

Det er inntegnet byggegrense mot sjø i de områdene hvor det er bebyggelse som kommer nærmere sjøen enn 100-meter. Dette omfatter inntegning av byggegrense også i områder hvor man har gjeldende reguleringsplaner. Byggegrensen er lagt inntil eksisterende tiltak slik at det ikke åpnes for utbygging nærmere sjøen enn det som allerede er etablert i området. I reguleringsplaner følges tomteavgrensingene som er gjort i planutarbeidelsen. Det er tatt hensyn til terreng og landskap i inntegningen.

Det vurderes derfor at inntegning av byggegrense mot sjø ikke påvirker verdier i strandsonen negativt.

Hvilke områder i Vest-Hitra er tatt ut

Gnr	Bnr	Områdenavn	Areal (daa) omtrentlige mål	Arealformål eksisterende plan	Nytt arealformål
36	5	Helgebostad	156,7 daa	Næring	LNFR
45	8	Buttervågen, Grefsnæs	185,5 daa	Fritid	LNFR
46	1	Svankilen	31,6 daa	Fritid	LNFR
56	1 mfl.	Ramsøya	47,4 daa	Råstoffutvinning	FFNF
57	2	Hernes	372,7 daa	Råstoffutvinning	LNFR
58	2	Kjevika, Hernesfjorden	99 daa	Næring	LNFR
59	2	Trollholmen, Kjeøya	59,3 daa	Råstoffutvinning	FFNF
60	1			Fritid	LNFR
60	4	Lydalsvågen	85,5 daa	Fritid	LNFR
60	4	Andersskogan	204,4 daa	Fritid	LNFR
60	4	Vågen, Andersskogan	6,9 daa	Næring	LNFR
61	1	Ramsøya	123,5 daa	Råstoffutvinning	FFNF
64	6	Engvikvågen, Forsnes	32,6 daa	Fritid	LNFR



