

Fra: Eli Arnkværn Bryhni[eli@hamarregionen.no]  
Sendt: 30.08.2024 16:51:15  
Til: Post Innlandetfylke[post@innlandetfylke.no]  
Tittel: Innspill fra Hamarregionen til framtidig skole- og tilbudsstruktur Innlandet

---

Denne eposten er sendt fra en person utenfor organisasjonen. Ikke klikk på lenker eller åpne vedlegg før du er sikker på hvem avsender er og at innholdet er trygt.

Hei

Vedlagt følger innspill fra Hamarregionen utvikling i høringen ang. framtidig skole- og tilbudsstruktur Innlandet. Vårt innspill er spesielt rettet inn på ønske og behovet for å beholde Jønsberg. Vi viser til høringsuttalelse for Hamarregionen.

Vennlig hilsen /Best regards



Eli A. Bryhni  
Direktør/CEO/Ph.D

m: +47 90 83 62 44  
e: [eli@hamarregionen.no](mailto:eli@hamarregionen.no)  
w: [www.hamarregionen.no](http://www.hamarregionen.no)  
<https://parkhamar.no/>

**Hamarregionen utvikling**  
PARK, Grønnegata 83, N-2315 Hamar



# Høringsuttalelse, VGS Innlandet

---

De fire kommunene Ringsaker, Hamar, Stange og Løten er Innlandets mest befolkningsrike region og Innlandets mest sentrale vekstregion.

De videregående skolene i disse fire kommunene har både en tilbudsstruktur, elevplasser, faktisk elevgrunnlag og ansatte som utgjør en godt balansert helhet. Skolene i Hamarregionen utfyller hverandre på en god måte til beste for elevene i regionen og tilhørende regioner. De enkelte skolenes særpreg gjør Hamarregionen totalt sett til en velfungerende utdanningsregion med et utdanningstilbud både innen yrkesfaglige og studiespesialiserende retninger.

Kommunene Ringsaker, Hamar, Stange og Løten gir derfor et felles høringssvar på invitasjonen fra Innlandet fylkeskommune. Kommunene har tre grunnleggende perspektiver på saken:

1. Alle regioner skal og må ha et utdanningstilbud på videregående skolenivå.
2. Elevtallsutviklingen og søkning til videregående skoler i Hamarregionen må gjenspeiles i skoletilbudet.
3. Vi aksepterer ikke en nedleggelse av tilbudet ved Jønsberg videregående skole i en av landets viktigste jordbruksregioner.

## Alle regioner skal og må ha et tilbud på videregående skolenivå

Denne saken handler om å etablere en økonomisk bærekraftig skole- og tilbudsstruktur for Innlandet som helhet. Siden den statlige finansieringsmodellen for videregående skoler er basert på faktiske elevtall, betyr det i realiteten at saken handler om Innlandets elevtall og den demografiske utviklingen i Innlandet som helhet og i de enkeltvise regioner. Innlandet er ikke en enhetlig fylkeskommune - variansen er betydelig mellom de forskjellige regionene! Det må hensyntas når fremtidig skolestruktur skal planlegges.

Hamarregionen, med kommunene Ringsaker, Hamar, Stange og Løten, stiller seg bak prinsippet om at hver enkelt region skal ha et utdanningstilbud på videregående skolenivå. Hamarregionen erkjenner samtidig at det er behov for å gjøre betydelige grep for at Innlandet som helhet skal ha en skole- og tilbudsstruktur som er tilpasset både dagens demografiske situasjon, men aller mest – de demografiske prognosene for de kommende 10-20 årene.

Hamarregionen har ingen foretrukket modell når det gjelder de tre alternative modellene beskrevet i saksframlegget.

På grunn av videregående skole sin andel av Innlandet fylkeskommune samlede økonomi, handler denne saken i realiteten om den **økonomiske bærekraften** for Innlandet fylkeskommune som helhet. Inntektssystemet er slik at fylkeskommunen får

mindre i kompensasjon som følge av færre 16-18-åringer i fylket. I perioden 2020 – 2024 gikk kompensasjonen til Innlandet ned med 128 millioner kroner. Elevtallene er gått ned og det forventes ytterligere nedgang i årene som ligger foran oss. De grepene som fylkeskommunen nå gjør for de videregående skolene i Innlandet, må sikre vedvarende kvalitet i utdanningen for elevene, skape langsiktige stabile strukturer og robuste fagmiljøer for de kommende 10-20 årene. Konsekvenser av å gjøre for små grep nå, er at diskusjonen kommer opp igjen om få år. Det vil kunne få negative følger, både for fylkeskommunens administrasjon, politisk ledelse, ansatte i skolene og ikke minst elevene.

I Hamarregionen har skolene langt **færre ledige elevplasser** enn i alle de øvrige regionene i Innlandet. Statistisk sentralbyrå (SSB) sine befolkningsframskrivninger<sup>1</sup> viser oss at det bare er Hamarregionen og Lillehammerregionen som vil ha vekst utover på 2030-tallet. Hamarregionen vil derfor ikke akseptere at det eventuelt defineres som et premiss at alle regionene må nedjustere tilbudet, om enn i ulik grad.

## Elevtallsutvikling og søkning til videregående skoler i Hamarregionen må gjenspeiles i skoletilbudet

Førsteønskesøkere	Totalt søkertall			Søkertall m/ungdomsrett		
	mars '20	mars '24	Endring	mars '20	mars '24	Endring
Hamar Katedralskole	1 351	1 350	-0,1 %	1 247	1 256	0,7 %
Ringsaker vgs	788	878	11,4 %	720	809	12,4 %
Storhamar vgs	581	653	12,4 %	480	545	13,5 %
Stange vgs	449	417	-7,1 %	426	404	-5,2 %
Jønsberg vgs	195	220	12,8 %	142	175	23,2 %
<b>Hamarregionen</b>	<b>3 364</b>	<b>3 518</b>	<b>4,6 %</b>	<b>3 015</b>	<b>3 189</b>	<b>5,8 %</b>

**Hamarregionen ligger pr. 2023 og 2024 allerede over MMMM-alternativet (middelalternativet) fra 2022 (og betydelig over elevtallsutviklingen beskrevet i saksframlegget).**

I saksframlegget til fylkesutvalget 30/4-24 gis tallgrunnlag («forventede elevkull 16-18-åringer») som grovt **underestimerer elevtallsutviklingen** i Hamarregionen. Fylkeskommunens framstilling er basert på tall fra Grunnskolenes Informasjonssystem (GSI). Disse indikerer at det er 3 004 16-18-åringer i 2023, mens det faktiske tallet ble 3 330. Befolkningsstatistikken viser dermed at det allerede pr. 1.1.23 var over 300 flere 16-18-åringer i Hamarregionen enn hva som sto i saksutredningen, dvs. også høyere enn framskrivningene gjort av SSB. Pr. 1.1.2024 har tallet økt ytterligere. Utfra de erfaringene vi ser allerede nå må SSBs befolkningsframskrivninger legges til grunn fremfor GSI-beregninger for Hamarregionen. Vi registrerer også at SSBs modeller og prognoser ikke klarer å fange opp den faktiske befolkningsveksten som har skjedd i Hamarregionen de siste årene. Dobbeltspor Oslo-Hamar som ferdigstilles i 2029, men som allerede i 2027 får

<sup>1</sup> Basert på SSBs framskrivninger fra 2022. SSB legger fram nye befolkningsframskrivninger 5. juni 2024.

tilnærmet doblet antall persontogavganger, vil antagelig bety ytterligere befolkningsvekst i regionen.

Generelt ser vi at befolkningsveksten i Hamarregionen fortsetter også inn i 2024. Tallene fra SSB for første kvartal viser at Hamarregionen økte innbyggertallet med 315 personer, dvs. over halvparten av veksten for hele Innlandet fylke (548 personer).

## Demografi 16-18-åringer

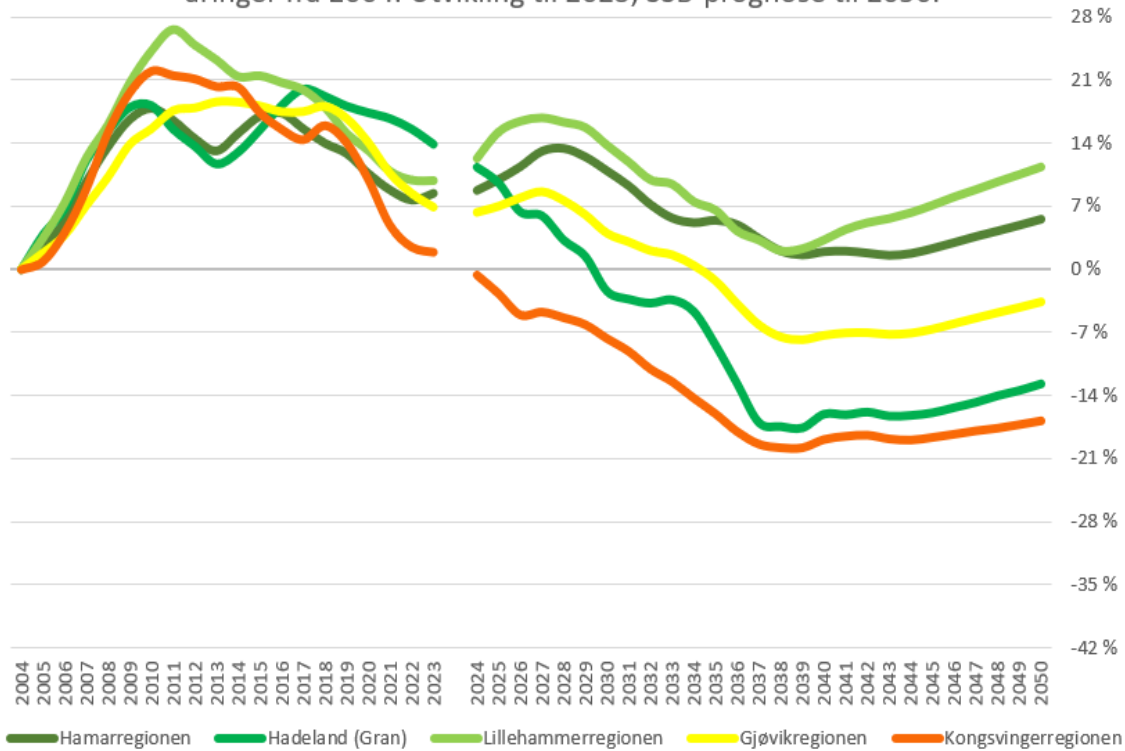
I perioden 2020 – 2024 har det vært vekst i Hamarregionen (+ 114), Sør-Østerdal (primært Elverum) (+ 36) og Lillehammerregionen (+ 20). I alle andre regioner i Innlandet har det vært en nedgang i antall 16-18-åringer. Siden saken handler om behovet for å tilpasse skoletilbudet til faktisk elevtallsutvikling, vil en eventuell nedskalering av tilbudet i regioner med positiv elevtallsutvikling innebære en ytterligere forverring av den økonomiske bærekraften. Dette vil bety behov for oppbygging av nye skoleplasser andre steder med de konsekvenser det har ift. økte investeringsbehov og skoleskyskostnader.

Region	16-18 åringer i regionen		Endring 2020 - 2024	Endring i prosent
	2020	2024		
Gjøvikregionen	2 503	2 427	-76	-3,0 %
Hadeland (Innlandet)	540	507	-33	-6,1 %
Hamarregionen	3 262	3 376	114	3,5 %
Kongsvingerregionen	1 657	1 580	-77	-4,6 %
Lillehammerregionen	1 388	1 408	20	1,4 %
Midt-Gudbrandsdal	463	414	-49	-10,6 %
Nord-Gudbrandsdal	685	620	-65	-9,5 %
Nord-Østerdal	562	534	-28	-5,0 %
Sør-Østerdal	1 361	1 397	36	2,6 %
Valdresregionen	607	605	-2	-0,3 %
<b>Totalt Innlandet</b>	<b>13 028</b>	<b>12 868</b>	<b>-160</b>	<b>-1,2 %</b>

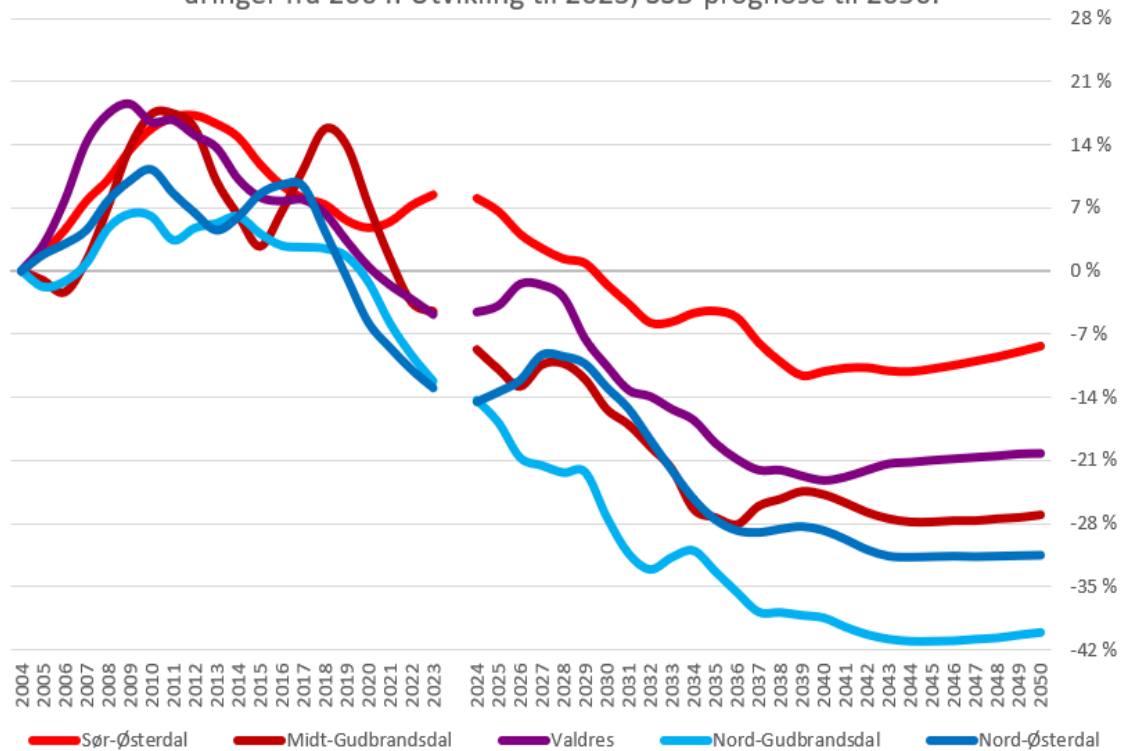
Mer enn hver fjerde innlending i alderen 16-18 år bor i Hamarregionen. Som tabellen over viser, har det i perioden 2020 – 2024 vært en **økning på 3,5 prosent** i et fylke som samlet sett har en nedgang i denne aldersgruppen. Det er derfor kritisk å opprettholde et godt videregående skoletilbud til elevene i regionen. Skolene i Hamarregionen utfyller hverandre på en god måte til beste for elevene i regionen og tilhørende regioner. De enkelte skolenes særpreg gjør Hamarregionen totalt sett til en velfungerende utdanningsregion med utdanningsretninger både for de som skal rett ut i regionens næringsliv og de som skal studere videre.

Demografien endrer seg raskt mellom regionene. SSBs framskrivninger viser at forskjellen vil fortsette å øke fremover. Hamarregionen og Lillehammerregionen vil ha positiv vekst i 16-18-åringer i hele perioden fram til 2050. For alle de øvrige regionene i Innlandet vil det bli en nedgang.

Innlandet - Mest sentrale regioner. Akkumulert endring i 16- til 18-åringer fra 2004. Utvikling til 2023, SSB-prognose til 2050.



Innlandet - Minst sentrale regioner. Akkumulert endring i 16- til 18-åringer fra 2004. Utvikling til 2023, SSB-prognose til 2050.



## De videregående skolene i Hamarregionen

Skolene i Hamarregionen - Ringsaker vgs., Hamar katedralskole, Storhamar vgs., Stange vgs. og Jønsberg vgs. - tilbyr elevene i regionen et variert utvalg av studieprogrammer, både for elever som skal studere videre og for de som skal rett ut i regionens nærings- og arbeidsliv. Skolene har samlet sett høy søkning, god akademisk kvalitet og gode yrkesfaglige utdanninger med sterke bånd til regionens bedrifter og organisasjoner. Det tette samarbeidet med regionens næringsliv gir elevene mulighet til å få praksiserfaring som er verdifullt for utdanningen og jobb etter endt utdanning. Skolenes særpreg gjør at de tiltrekker seg elever både på tvers av kommunegrenser og regioner.

Både fylkeskommunen og vi kommunene i Hamarregionen er opptatt av å styrke laget rundt elevene. I regionen er det gode skolehelsetjenester for aldersgruppene fra 5-20 år. Samhandlingen med skolene er en nøkkel og skolehelsetjenestene bidrar aktivt i grupper og i undervisning på skolene. Både innen psykisk helse, rus, seksualundervisning og «russeundervisning» gjennomføres det samtalegrupper og det er egne behandlingssamtaler for de med symptomer for psykisk lidelse. Skolehelsetjenesten er opptatt av å jobbe helsefremmende og forebyggende med ungdommene i de videregående skolene i regionen.

## Vi aksepterer ikke en nedleggelse av tilbudet ved Jønsberg videregående skole i en av landets viktigste jordbruksregioner

Jønsberg videregående skole ligger i et jordbruksområde med mange aktive gårdsbruk. I Hamarregionen finner vi aktører som Graminor, Geno, Norsvin, TYR, Mattilsynet m.fl. Dette er viktige institusjoner/virksomheter for landbruket som Jønsberg samarbeider med og bruker aktivt i undervisningen. Høgskolen i Innlandet, avdeling Blæstad, har og ønsker et enda tettere samarbeid med Jønsberg. Forskningsprosjekter på dyrking og i fjøs, samt teknologisamarbeid fremheves. Jønsberg videregående skole er en vesentlig leverandør av studenter til Blæstad. Jønsberg har også tett samarbeid med ungdomsorganisasjoner som Norges Bygdeungdomslag og 4H. Begge disse har sitt grunnlag i landbruksnæringen.

Administrasjonen i fylkeskommunen skriver i sitt notat om Jønsberg (19.04.2024) at elever vil velge bort landbruksfag dersom det ikke er tilbud i regionen. Videre sier notatet at en nedleggelse av Naturbruk ved Jønsberg sannsynligvis vil føre til en neddimensjonering av det totale utdanningstilbudet innenfor landbruk og dyr i Innlandet. Dette understøttes av de ulike næringene innen jordbruk vi har vært i kontakt med. I den regionen hvor det bor desidert flest ungdommer i Innlandet, i kombinasjon med flest aktive gårdsbruk, vil en slik utvikling være svært negativ.

Jønsberg har elever fra Ringsaker, Hamar, Stange og Løten kommuner og fra Østerdal og Solør; 318 elever fra Hamarregionen og 90 elever fra andre regioner, hvorav 56 fra Solørregionen.

Jønsberg er en kompakt utdanningsinstitusjon som det er gjennomført store investeringer i de senere årene. Oppgradering av internat, TIF-bygg,

undervisningsbygg og bygging av nytt drivhus beløper seg til en investering på ca. 100 millioner kroner.

Skolen har med sin størrelse mulighet til å kombinere økologisk dyrking med konvensjonell, og det er den eneste skolen med gartneri som gir læreløp for gartnere etter 2+2 modellen. Skolen har også en gjennomføring på tett opp mot 100 % på naturbruk.

Stortinget vedtok 18. april 2024 et mål om at Norge skal ha en selvforsyningsgrad for mat på 50 % innen 2030. Totalberedskapskommisjonen har også påpekt at forsyningssikkerheten for mat er kritisk i forhold til beredskap. Kunnskap om matproduksjon blant nordmenn er lav og synkende. Agri Analyse/ NIBIO sin rapport viser en selvforsyningsgrad på bare 39 % de siste tre årene. Vi mener en nedleggelse av Jønsberg, eller en svekkelse av tilbudet på skolen, vil forsterke denne trenden og undergrave Stortingets vedtak.

Ut fra gjeldende læreplan vil det ikke være mulig å erstatte Jønsberg videregående skole med skolestedene i Solør videregående skole. Elever fra Solør som ønsker utdanning innen husdyrhold vil da sannsynligvis måtte velge skolested Lena/Valle og dermed få lenger reisevei. Imidlertid vil Jønsberg kunne ha kapasitet til å undervise elevmassen som i dag går på Naturbruk ved Sønsterud.

Det er fremhevet i underlaget at gårdsbruk i Hamarregionen er normalt relativt lett omsettelige. Imidlertid er det grunn til å tro at eiendommen er vanskelig å selge på grunn av en stor bygningsmasse som ikke er egnet for normal gårdsdrift. Dette gjelder spesielt internatet, kantinen og undervisningsbygget som det vil være vanskelig å forsvare en etterbruk på.

## Innspill fra Hamarregionen ang. videregående skolestruktur

-behov for å videreføre satsingen på Jønsberg.

*Jønsberg er en del av et viktig økosystem som må forsterkes.*



Jønsberg er en utdanningsinstitusjon som har god søkning, gode resultater og ligger i midt matfatet i et av de beste landbruksområdene i landet. En nedleggelse av Jønsberg vil gi et betydelig dårligere tilbud og en nedgang i kompetanse innen et kritisk område. Dette understøttes fra ulike aktører innen landbruksnæringen.

For landbruket og næringslivet er det viktig at neste generasjon ønsker å satse innen dette område. Dette har vært en betydelig del av et stort økosystem i regionen der landbruk, bioøkonomi, matproduksjon og genetikk har sitt hovedsete og bidrar med mange arbeidsplasser. For å rekruttere ungdom trengs et studietilbud her innen dette feltet, ellers er det attraktivt å gå inn i andre studier for ungdom i denne regionen. Det er også av stor betydning at en kan videreføre et videreutdanningstilbud innen voksenalgronomi, slik at relevant utdanning kan bygges på når det er behov for det.

### **Næringslivets behov**

Det er behov for å bevare og forsterke utdanning og videreutdanning innen landbruk og jordbruk, naturbruk. Behov for mer kompetanse innen bærekraftig utvikling øker i takt med blant annet klimaendringer. Hvordan kan vi lykkes med å få rekruttert til denne viktige næringen som vi er avhengig av? I dette område er det høy næringsaktivitet på område. I Innlandet og Hamarregionen spesifikt er det et sterkt og omfattende miljø tilknyttet hele verdikjeden fra jord til bord. Dette bidrar med store arbeidsplasser,



ledende innen flere landbruksproduksjoner og en vesentlig del av norsk matberedskap/produksjon og ikke minst mange arbeidsplasser med både nasjonal- og internasjonal betydning. Bedrifter tilknyttet bioøkonomi står for en vesentlig del av eksport fra Innlandet, med bedrifter som Geno, Norsvin og Graminor. Disse er avhengig av rekruttering og at det satses gjennom hele verdikjeden.

Næringslivets behov bekreftes Kristin Malonæs, adm. dir Geno SA og styreleder i NCE Heidner Biocluster;

«Hamarregionen er sentrum for landbruk og bioteknologi i Norge. Her har vi verdensledende kompetansemiljøer og bedrifter som bidrar til stor verdiskaping og attraktivitet. Lokale kunnskapsmiljøer, som Jønsberg Videregående skole, spiller en avgjørende rolle i rekruttering til næringen. Det nære samspillet mellom kunnskapen og bedriftene er en suksessfaktor for det attraktive miljøet som regionen har bygget opp og skal høste videre av fremover. En videre satsing på Jønsberg er avgjørende i denne sammenhengen.»

Kampen om de kloke hodene tilspisses ytterligere. I dag og i fremtiden trengs god rekruttering lokalt innen fagområdet. Ifølge Kristin Børresen, direktør Graminor tilbyr Jønsberg i dag en praktisk og teoretisk kompetanse i kombinasjon som er veldig viktig for deres virksomhet. En vesentlig del av arbeidsoppgavene krever dette. Flere studier gir studenter som ikke har tilstrekkelig praktisk erfaring. Dette er noe av det mest kritiske Jønsberg bidrar med ifølge Børresen. Praktisk erfaring fra gårdsarbeid, er ettertraktet kompetanse også innen andre næringer (ref. Are Koppang, Adm. Dir Green Mountain).

Jønsberg bidrar i dag med et mangfoldig tilbud med både jordbruk, skogbruk, gartneri mm slik at elevene har tilgang til å lære og utforske innen ulike områder.

Jønsberg er en viktig del av økosystem som bidrar til elever til blant annet Blæstad. Det er god kapasitet og utvidelsesmuligheter for studietilbud, samt overnatting og tilstøtende aktiviteter for næringsliv og aktivitetsarena for ungdom eks. BU, 4H.

En stor utfordring i regionen og landet for øvrig er at for mange faller utenfor jobb og skole. Å ha et allsidig tilbud som appellerer til de som ikke ønsker de tyngst teoretiske retningene er viktig. Det har vært høy gjennomføringsgrad på Jønsberg.

### **En region i vekst**

Hamarregionen er en region i vekst, og har bredt næringsliv, høy sysselsettingsandel og med god tilflytning. Eksempelvis hadde Stange høyest befolkningsvekst i Innlandet. Innlandet totalt sett er avhengig av at regionen forsetter å vokse, samt at det skapes nye og attraktive arbeidsplasser.

I notatet fra fylkeskommunedirektøren er forventet elevnedgang i Hamarregionen på 8 % fra 2023 til 2038. Dette er omtalt i Hamarregionens felles høringsuttalelse, se eget vedlegg. I etterkant av høringsuttalelsen er SSBs nyeste befolkningsframskrivinger klare.

I saksframlegget til fylkeskommunen oppgis at det i 2038 er et forventet elevkull i Hamarregionen på 2757 16-18-åringer. SSBs framskrivning nå viser et forventet elevkull på 3241 i 2038, altså et elevgrunnlag i Hamarregionen på nesten 500 flere elever enn i saksframlegget. Dette gir en vekst i elevtallet i Hamarregionen på 7,9% sammenlignet med 2023. SSB beregner befolkningsframskrivning annethvert år. Basert på folketallsutviklingen fra 2022-framskrivingen, har SSB økt forventede 16-18-åringer i Hamarregionen i 2038 fra 3082 til 3241. Disse oppdaterte prognosene er en tydelig indikator på at befolkningsutviklingen i Hamarregionen utvikler seg raskere enn SSB tidligere har beregnet

## Mangfold og beredskap

Studietilbudet er mangfoldig, så det sannsynliggjør at mange heller velger andre tilbud i nærheten heller enn å søke seg til landbruksutdannelse andre steder. På sikt kan dette medføre at færre ønsker å ta over og mindre satsing innen et samfunnskritisk område.

Behovet for beredskap og økt selvforsyning er kraftig økt som følge av geopolitiske hensyn. Hvis tilbudet innen denne sektoren svekkes vil det ha en negativ effekt. I arbeidet med Bionova var regionens satsinger vesentlig for at dette ble lagt til Hamarregionen.

**Jønsberg del av en stor verdikjede innen mat og landbruk, med eksempler vist i bilde under:**



*En fremtidig skolestruktur må ha hovedfokus på fremtidige behov i arbeidsmarkedet. I vår region er veksten god og ifølge SSB befolkningsframskrivninger er en stor del av veksten i Innlandet forventet å bli i Hamarregionen. Oppsummert vil landbruk, skogbruk mat, agrifoodtech, og bio være en næring som er i vekst i tråd med nasjonale føringer om økt selvforsyningsgrad og samfunnssikkerhet/beredskap. Med flere klimaendringer kan en forvente at utfordringene med matproduksjon øker, og dermed behov for et miljø med fokus på dette. Samtidig er behovet for både teoretisk og praktisk utdanning kanskje enda mer sentralt i årene fremfor oss.*

**Her følger noen oppsummeringspunkter om status for mat- og landbruks i regionen som ble samlet i forbindelse med ønske om å få etablert Bionova i vår region. Vi lykkes med å få denne etableringen hit. Mange av punktene er også viktig for hvorfor Jønsberg bør bevares. Noen av hovedpunktene gjengis her:**

- Ta del av kraftfull og koordinert satsing i regionen
- Sterkt og helhetlig økosystem innen mat, bio og foredling med hovedsete for nasjonale klynger
- Økt sannsynlighet for å løse de utfordringer vi står ovenfor
- God tilgang på kompetanse og fremtidsrettede løsninger
- *Klimautfordringene for verdens matproduksjon er betydelig. I en verden som står overfor våtere og villere vær er det avgjørende at vi i Norge lykkes med å utvikle klimavennlig og klimarobust matproduksjon. Storkonflikt i Europas og verdens kornkammer er en alvorlig påminnelse om verdien av å ruste seg for å produsere mest mulig mat sjøl. Norge har verdensledende utviklingsmiljøer som kan gi viktige bidrag til en klimavennlig matproduksjon, både i Norge og verden – men utviklingsmiljøene trenger hjelp for å få løsningene fra laboratoriene ut til gårdsbruk og havbruksanlegg. I denne settingen må det planlagte Bionova få en rolle som pådriver for en kraftfull satsing på teknologi for klimavennlig produksjon.*
- Nye klimautfordringer krever samarbeid på tvers og evne å ta i bruk teknologi og kompetanse.

### **Nøkkeltall- landbaserte verdikjeder Innlandet**

#### Ressursgrunnlaget:

- 20 % av landets produktive jordbruksareal (ca. 2 mill daa)

- 30 % av landets produktive skogareal
- 40 % av den årlige avvirkingen av skog i Norge



#### Verdiskaping og sysselsetting:

- 10 mrd. kr i årlig verdiskaping i nær komplette verdikjeder for jord- og skog, dvs. ca 8 % av samlet verdiskaping i regionen
- Grunnlag for 23.000 arbeidsplasser (13 % av samlet sysselsetting)
- Grønn kunnskapsproduksjon på alle nivå (7 landbruksfaglige læresteder)
- Norges ledende bioøkonomiklynge er i Mjøsregionen

Innlandet er landets største jordbruksfylke målt i verdiskaping

- Komplette verdikjeder for mjølk, korn, potet, grønnsaker, kjøtt og egg
- Landets største potetfylke
- Størst på storfekjøttproduksjon
- Flest dyr på utmarksbeite
- Norges kjerneområde for dyreavl og planteforedling
- Flest setre/støler i drift
- Landets nest største kornfylke
- Tredje størst på mjølkeproduksjon

Grunnlag for totalt 15 500 arbeidsplasser (jordbruk

Mjøsregionen har unike fortrinn:

- Nasjonale klynger og innovasjonsmiljøer fysisk lokalisert her med bredt næringsgrunnlag i en komplett verdikjede
- God saksbehandlerkompetanse i Innovasjon Norge og regionale landbruksmyndigheter
- Relevante utviklings- og kompetansemiljøer – sentrum i Norge for avl på dyr og planter og senter for presisjonslandbruk
- Utdanningsinstitusjoner innen landbruk og teknologi

Hamarregionen mener derfor det er viktig å bevare og forsterke Jønsberg videregående skole.