

# Digital møteplass: Økologisk jordbruk i Trøndelag

Teamsmøte 10. april 2026



**Statsforvalteren i Trøndelag**

*Trööndelagen Staatehaaltoje*



20.04.2026



# Handlingsplan økologisk landbruk 2020-2025

## Handlingsplan for utvikling av økologisk landbruk i Trøndelag 2020-2025



- Hensikten med utarbeidelsen var å bidra til økt etterspørsel og produksjon av økologiske produkter i Trøndelag
- Forankring:
  - Nasjonal strategi for økologisk jordbruk 2018-2030
  - Konkretisere satsning på økologisk landbruk, som et av de strategiske satsningsområdene i Regionalt næringsprogram
  - Ei arbeidsgruppe og referansegruppe ble satt ned
- Planen hadde som den nasjonale strategien for økologisk jordbruk ingen tallfesta mål
- Hovedmål: Trøndelag mer økologisk
- Hoved innsatsområder for økologisk satsing i Trøndelag:
  1. Øke etterspørselen/markedet av økologisk mat
  2. Øke trøndersk produksjon av økologisk mat

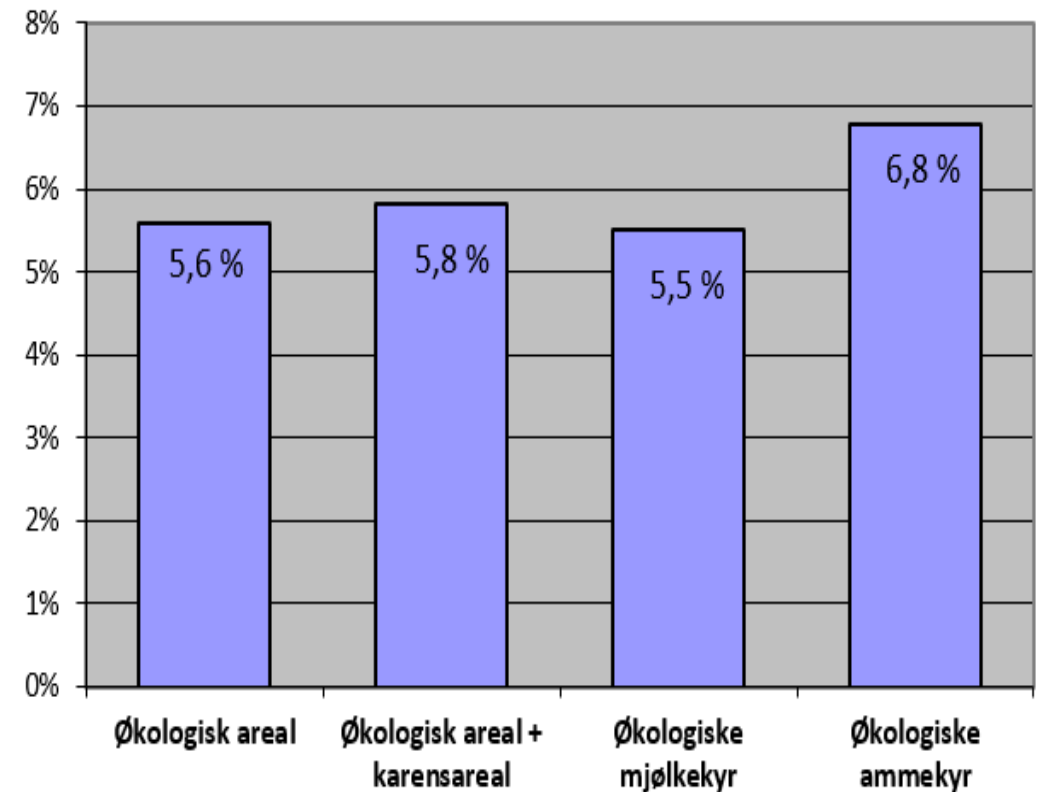
Under hvert innsatsområde; målgruppe, tiltak og ansvar



# Andel økologisk produksjon i Trøndelag 2024

## Andel økologisk produksjon i TRØNDELAG i 2024

Produksjon	Dekar/dyr	Andel økologisk
Økologisk areal	91229	<b>5,6 %</b>
Økologisk areal + karenssareal	95377	<b>5,8 %</b>
Økologiske mjølkekyr	2490	<b>5,5 %</b>
Økologiske ammekyr	1215	<b>6,8 %</b>

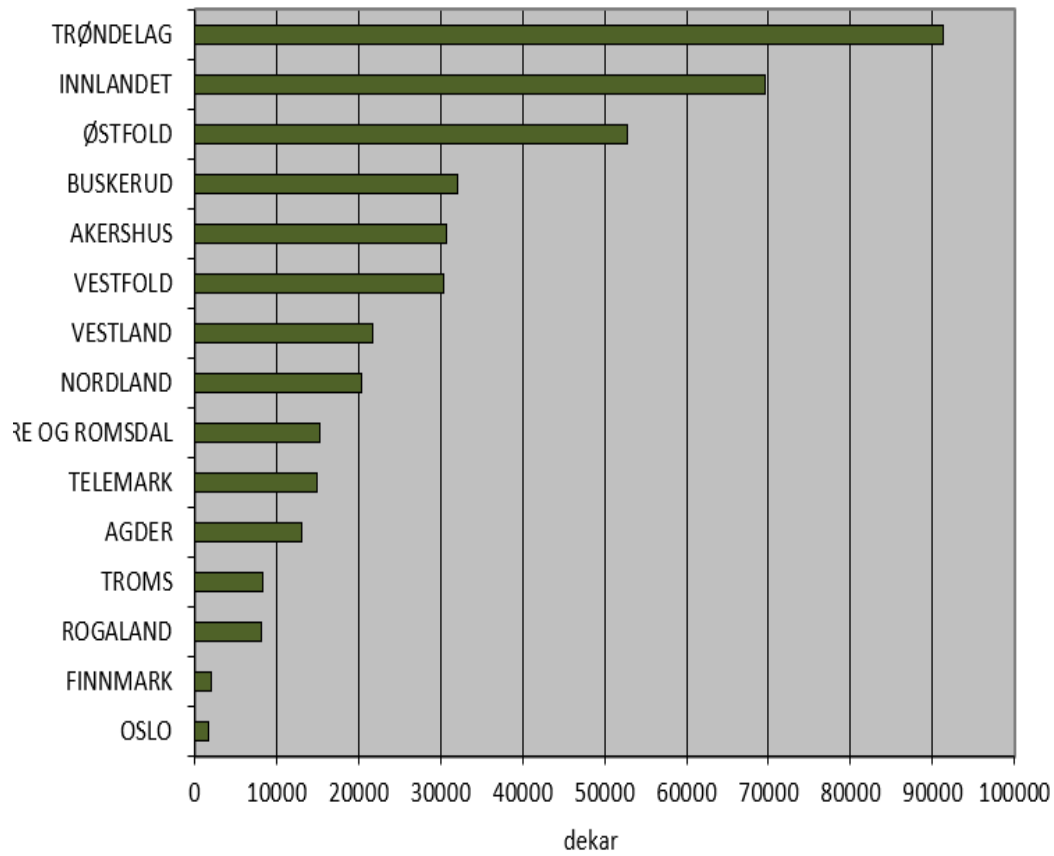


Kilde: Landbruksdirektoratet - Søknad om produksjonstilskudd



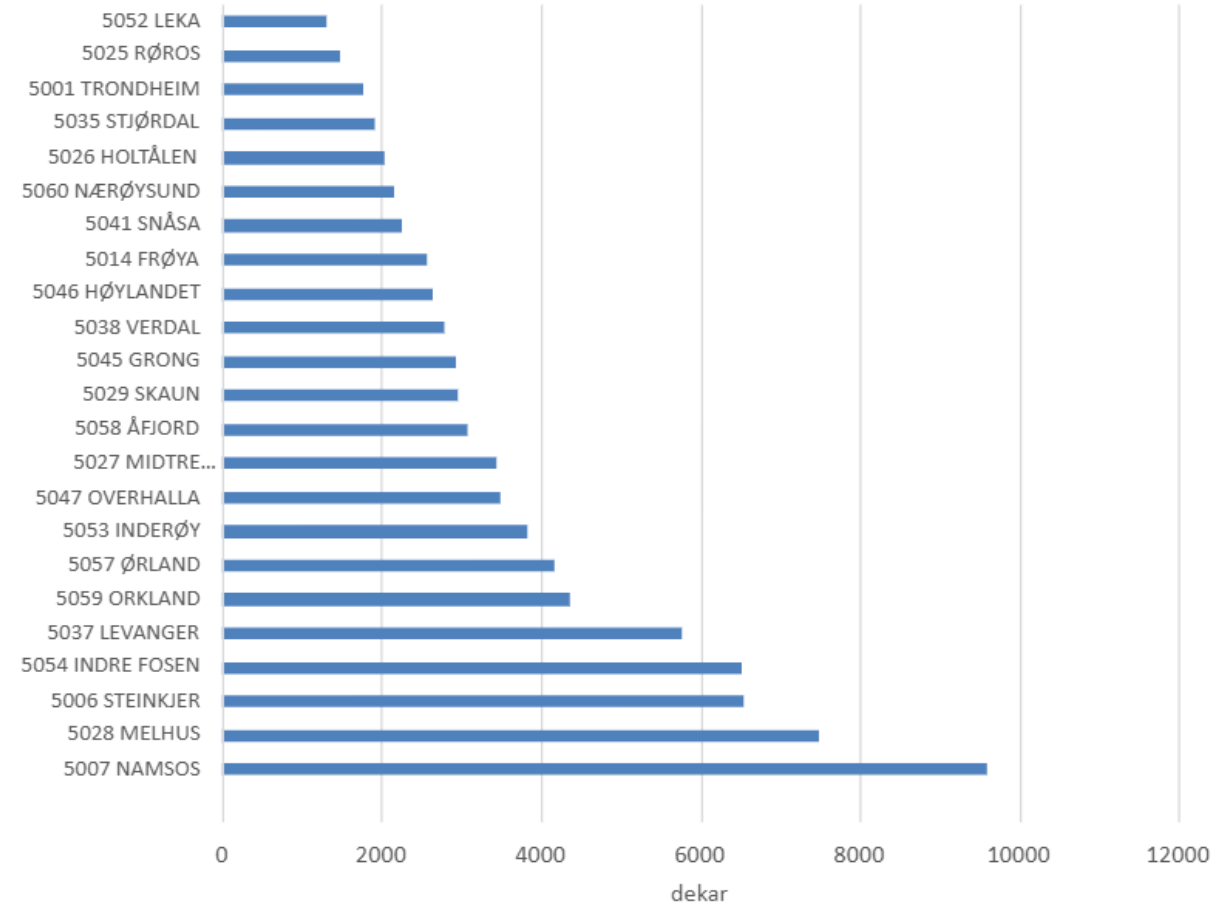
# Status for økologisk areal i Trøndelag

Økologisk areal i 2024

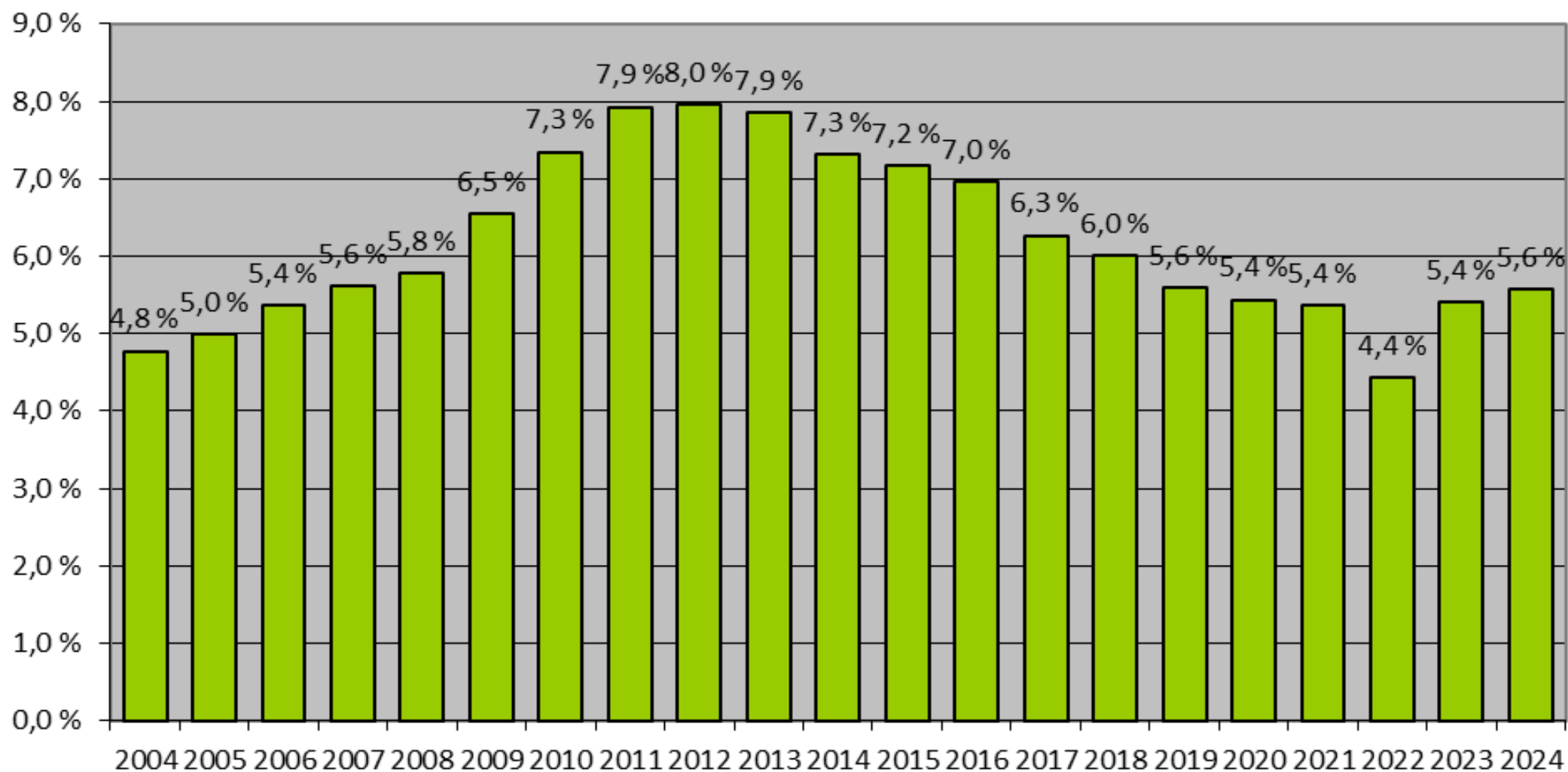


Kilde: Landbruksdirektoratet - Søknad produksjonstilskudd

Økologisk areal i kommunene i TRØNDELAG i 2024



## Andel økologisk areal av samlet dyrket areal i drift i TRØNDELAG



Kilde: Landbruksdirektoratet - Søknad produksjonstilskudd

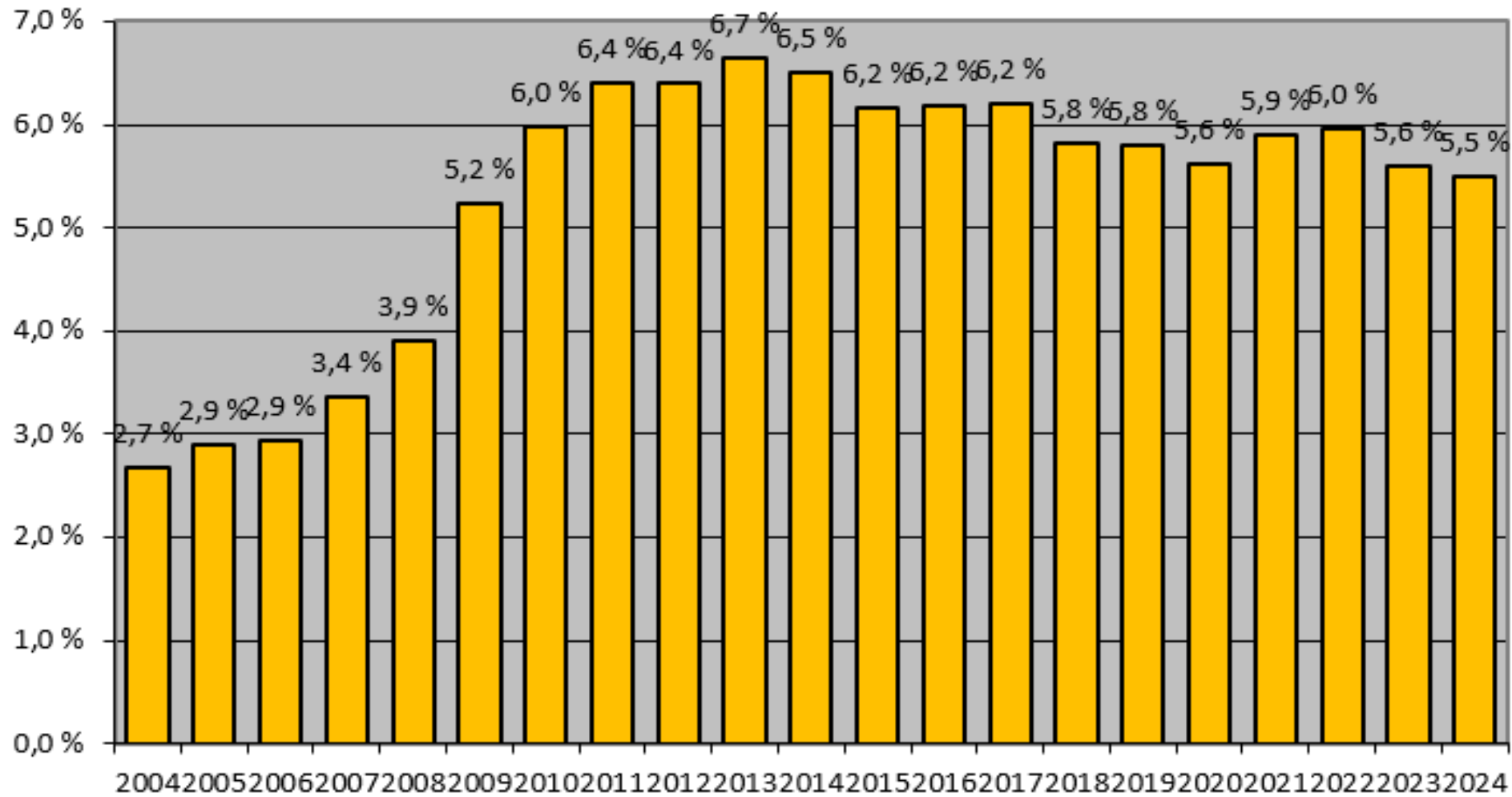
# Hva brukes arealene til og endring i HP-perioden



Beskrivelse Økologisk areal	Antall søkere 2020	Antall daa 2020	Antall søkere 2024	Antall daa 2024
GROVFÔRAREAL (UNNTATT INNMARKSBEITE), ØKOLOGISK AREAL SAMT 2. ÅRS KARENS	273	64 198	275	65 774
INNMARKSBEITE, ØKOLOGISK AREAL	207	12 312	205	13 451
KORN TIL MODNING OG KROSSING, ØKOLOGISK SAMT 2. ÅRS KARENS	88	12 214	80	11 513
GROVFÔRAREAL (UNNTATT INNMARKSBEITE) I 1. ÅRS KARENS	27	1 410	32	3 488
INNMARKSBEITE I 1. ÅRS KARENS	11	490	17	397
ANNET AREAL I 1. ÅRS KARENS	4	313	4	259
GRØNNGJØDSLING, ØKOLOGISK AREAL	17	369	9	183
FRUKT OG BÆR, ØKOLOGISK AREAL SAMT 2. ÅRS OG 3. ÅRS KARENS	16	103	18	154
GRØNNSAKER, ØKOLOGISK AREAL SAMT 2. ÅRS KARENS	24	197	26	128
POTETER, ØKOLOGISK AREAL SAMT 2. ÅRS KARENS	26	103	27	49
AREAL BRAKKET FOR Å BEKJEMPE UGRESS	1	4	3	33



## Andel økologiske mjølkekyr av antall mjølkekyr i TRØNDELAG



Kilde: Landbruksdirektoratet - Søknad produksjonstilskudd

# Produksjon av økologiske jordbruksvarer

Rapport for 2025

Rapport nr. 4/2026  
13.03.2026



- Det ble omsatt økologiske matvarer gjennom dagligvarehandelen til en verdi av 4,3 mrd. Økning på 17,6 % fra 2024 til 2025.
- Produksjonen av økologisk korn anslås å øke med ca. 7 prosent i sesongen 2025–2026, til rundt 16 100 tonn
- Det ble levert 43,4 mill. liter økologisk melk til meieri i 2025. Anvendelsesgraden økte fra 69 til 80 %.
- Omsetningen i grossistledet av norsk økologisk frukt og grønt til dagligvaremarkedet var om lag uendret fra 2024 til 2025. Økologisk andel av totalomsetningen ble på 1,6 prosent i 2025
- Omsetningen av økologiske poteter gikk ned med om lag 10 prosent fra 2024 til 2025
- Salget av økologiske egg økte i 2025, og anvendelsesgraden var på nærmere 88 prosent.
- Det ble til sammen produsert omtrent 3 135 tonn økologisk kjøtt, økning på 1,1 %. Anvendelsesgrad 41 %



11.03.2026

MEMBER

# Rørosmeieriet kåret til Norges mest bærekraftige merkevare

Rørosmeieriet tar førsteplassen i årets Sustainable Brand Index (SBI), Europas største uavhengige merkevarestudie om bærekraft.

# Nasjonal strategi for økologisk jordbruk 2025- 2032



- 10 % av jordbruksarealet skal være økologisk areal innen 2032
- samtidig skal det stimuleres til økt omsetning og etterspørsel i markedet.
- I desember 2025 ble intensjonsavtalen for økologisk jordbruk signert av 26 aktører fra hele verdikjeden
- strategien bygger på en anerkjennelse av at økologisk jordbruk kan bidra i tilpasningen til et klima i endring og redusere tap av naturmangfold
- Spydspiss- funksjon. Bidrar til å utvikle norsk jordbruk i en bærekraftig og miljøvennlig retning.
- 10. pkt. liste
- Konkrete tiltaksplaner for melk, korn, frukt og grønt
- Tildelingsbrev til Statsforvalteren- oppfølging av nasjonal strategi og rapportering



# Ny handlingsplan for økologisk jordbruk i Trøndelag

Mulighet for innspill:

Målsetting:

Tiltak:

Produksjon

Marked og omsetning