

Saksframlegg

Ark.: 033

Lnr.: 1997/20

Arkivsaksnr.: 20/303-2

Saksbehandler: Rannveig Mogren

OPPROPET «NORGE TRENGER BONDEN»

Oppropet fra Viggo Haugen og Randi Noreng , Bygdalista

Steigen kommunes opprop med klare krav til Storting og regjering angående vårens jordbruksoppgjør er særs aktuelt for den norsk bonden. På bakgrunn av årets ekstremt økende utgifter, og med et uttett inntektsgap for yrkesgruppen, øker risikoen for at bønder velger andre yrker. Det igjen svekker beredskap og grad av selvforsyning.

Det er en dramatisk nedgang i antall melkebruk. Det er svært viktig å sikre mangfoldet, og hegne om små og mellomstore bruk.

Gausdal kommunestyre krever følgende:

*Trygghet for at landbruksnæringen kan forsyne befolkningen, og at vi har en næring nært ressursgrunnlaget i hele landet. For å nå dette målet må bøndene ha trygghet og forutsigbarhet for inntektsgrunnlag og investeringer.

*Lønn i landbruket må gjenspeile arbeidsmengde og kompetanse, og løftes til snittlønnen i samfunnet. Det må gjøres betydelige grep for å nå dette målet i årets jordbruksoppgjør, og det må derfor lages en forpliktende opptrappingsplan.

*Sikre at en større andel av av verdiskapningen tilfaller bonden.

*Landbruksnæringen trenger nå særskilte tiltak for å møte økte markedspriser på for eksempel gjødsel, strøm, kraftfor og bygningsmaterialer, for å sikre at bøndene berger seg i innværende sesong.

*Sikre en mer stabil avløserordning, inkludert økt tilskudd, som sikrer bøndene mulighet for fritid og ferie.

* Sikre en stabil veterinærvaktordning i distriktene blant annet med økt stimulering- og vakttilskudd Flere studieplasser og et større fokus på produksjonsdyr, både i utdanning og gjennom stimulering til at veterinærer velger produksjonsdyr som fordypning.

*Lovfestet beredskapsordning for avløser/landbruksvikar som sikrer bonden ved sykdom.

*Det legges fram en opptrappingsplan for en selvforsyningsgrad av norske jordbruksmatvarer på 50%, korrigert for import av for, i tråd med målsettingen i Hurdalsplattformen.

