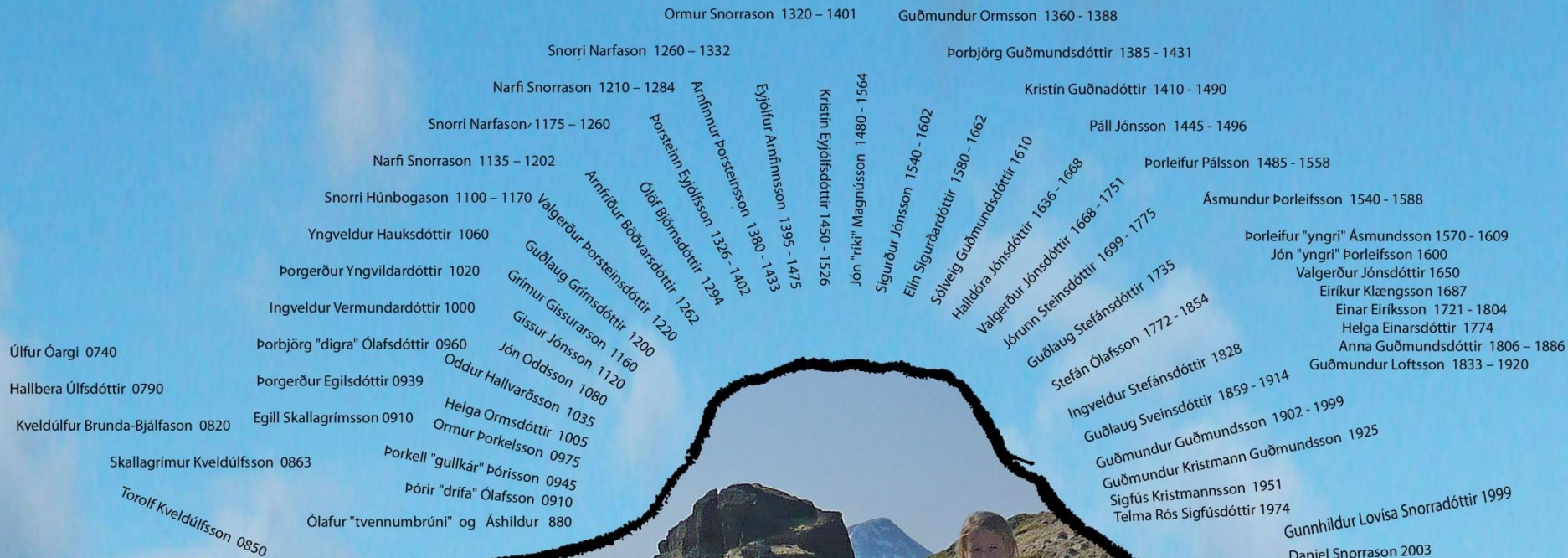


Ja til bygg på jord i nord.

Are Johansen

Norsk Landbruksrådgiving Lofoten



Hér ólst hún upp, Áshildur som fór til Íslands. Í skjóli víkingaskips náttúrunnar í Lófóten, hátt í landslaginu, var yfirsýn og útsýn yfir stórar jarðir.

Ólafur tvennumbrúni hét maður; hann fór af Lófót til Íslands; hann nam Skeið öll milli Þjórsár (og Hvítár og) til Sandlækjar; hann var hamrammur mjög. Ólafur bjó á Ólafsvöllum; hann liggur í Brúnahaugi undir Vörðufelli.

Ólafur átti Áshildi, og var þeirra son Helgi trausti og Þórir drífa, faðir Þorkels gullkárs, föður Orms, föður Helgu móður Odds Hallvarðssonar. Vaði var hinn þriðji son Óláfs, faðir Gerðar.

Þorgrímur (örrabeinn) lagði hug á Áshildi, þá er Ólafur var dauður, en Helgi vandaði um; hann sat fyrir Þorgrími við gatnamót fyrir neðan Áshildarmýri. Helgi bað hann láta af komum. Þorgrímur lést eigi hafa barna skap. Þeir börðust; þar féll Þorgrímur. Áshildur spurði, hvar Helgi hefði verið; hann kvað vísu:

Áshildur Ketilsdóttir samtíðarinnar fyrir innan suðurvegginn þar sem veislusalurinn var fyrir löngu



★ Alta

Malangen

I gode år blir det bra korn i Lofoten og

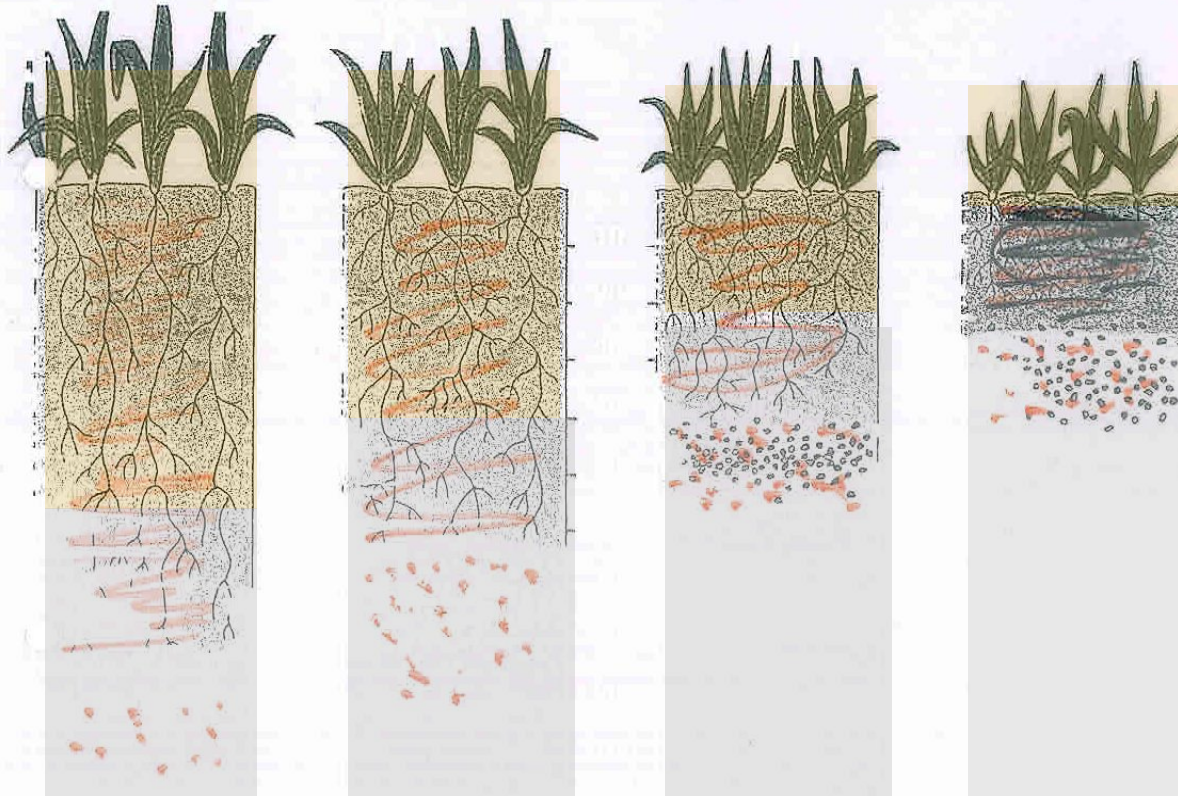


Byggdyrking i Lofoten, Nordland fylke

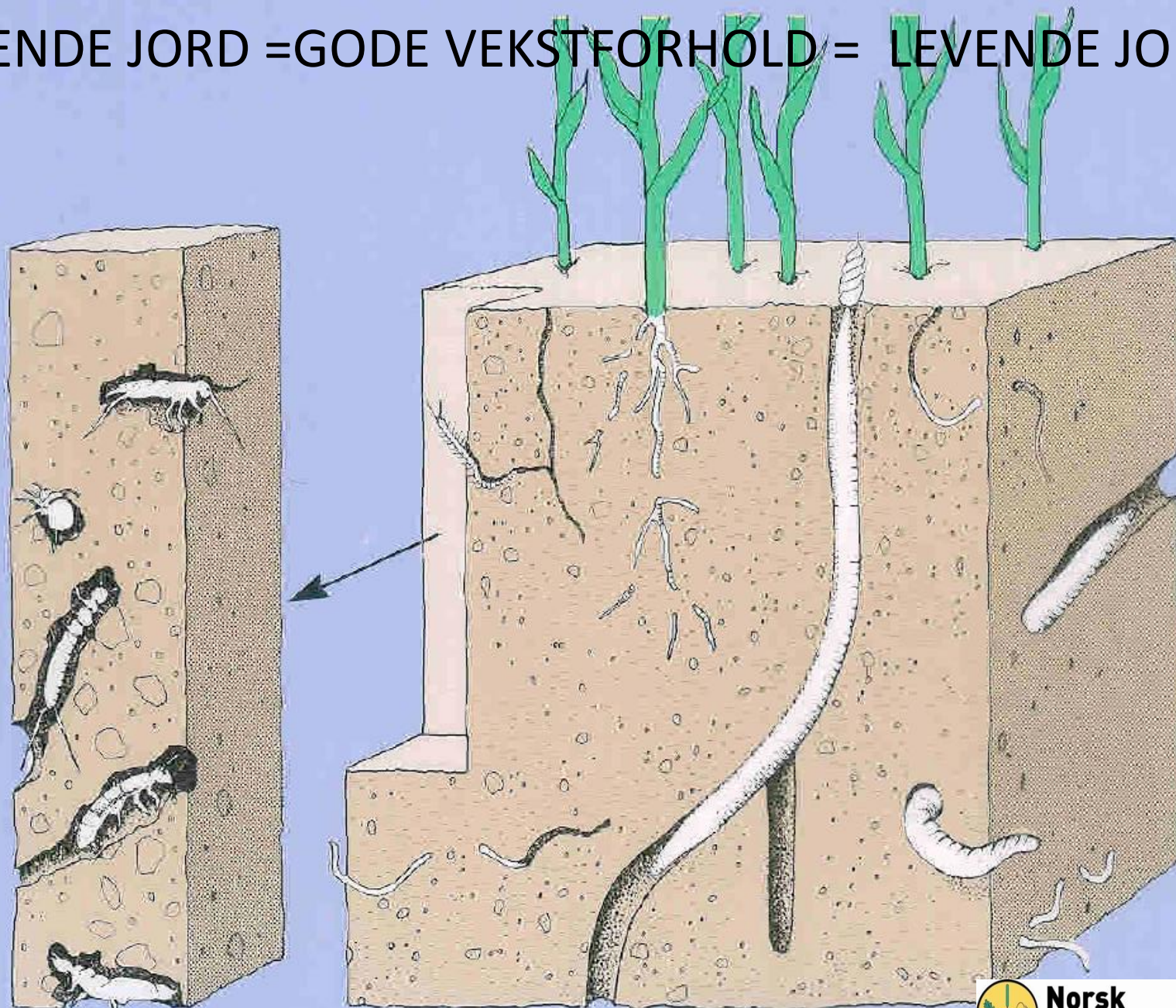
Jordforholdene er avgjørende



FARGE EN VIKTIG INDIKATOR



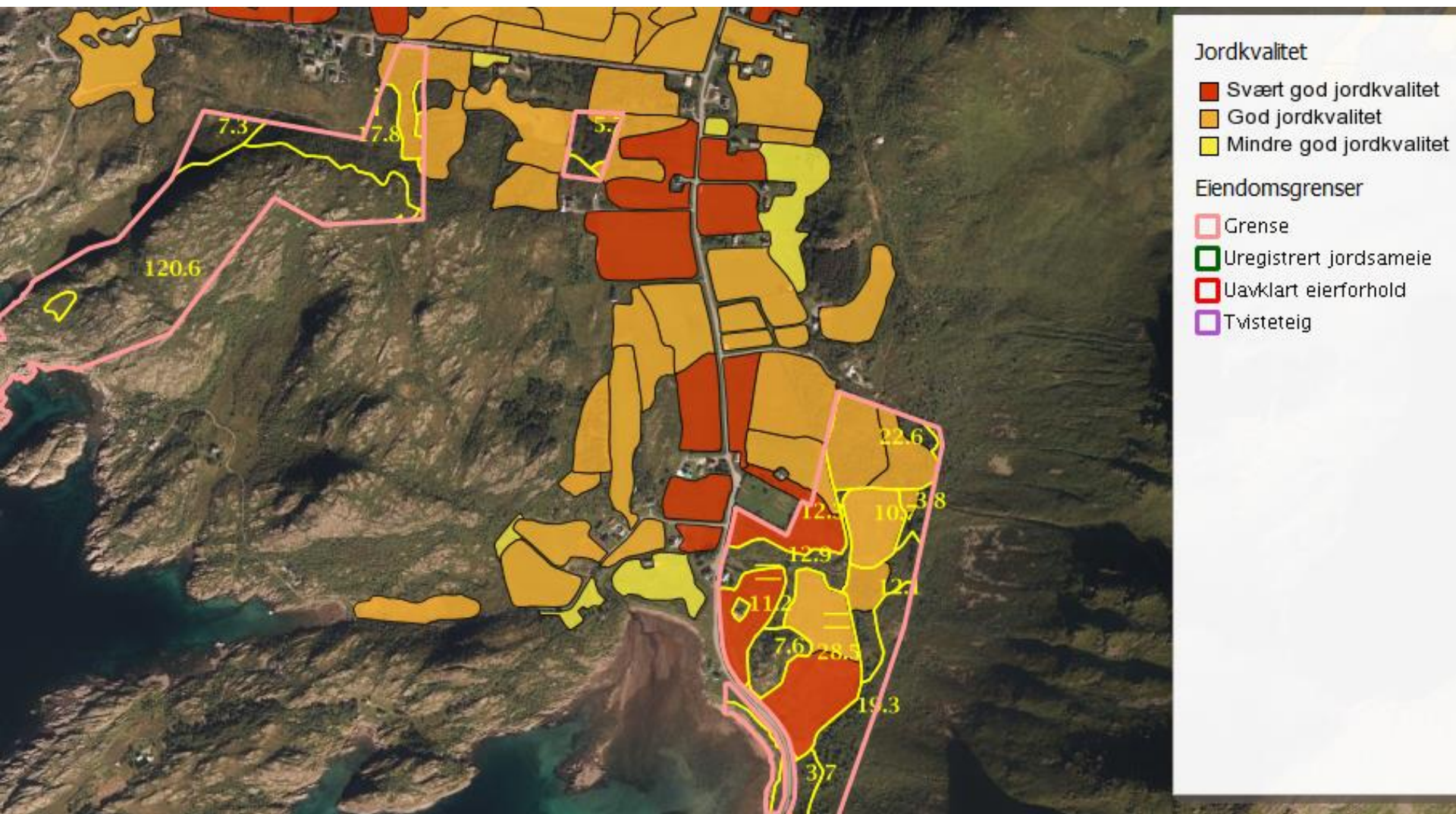
LEVENDE JORD = GODE VEKSTFORHOLD = LEVENDE JORD



Lokalklima

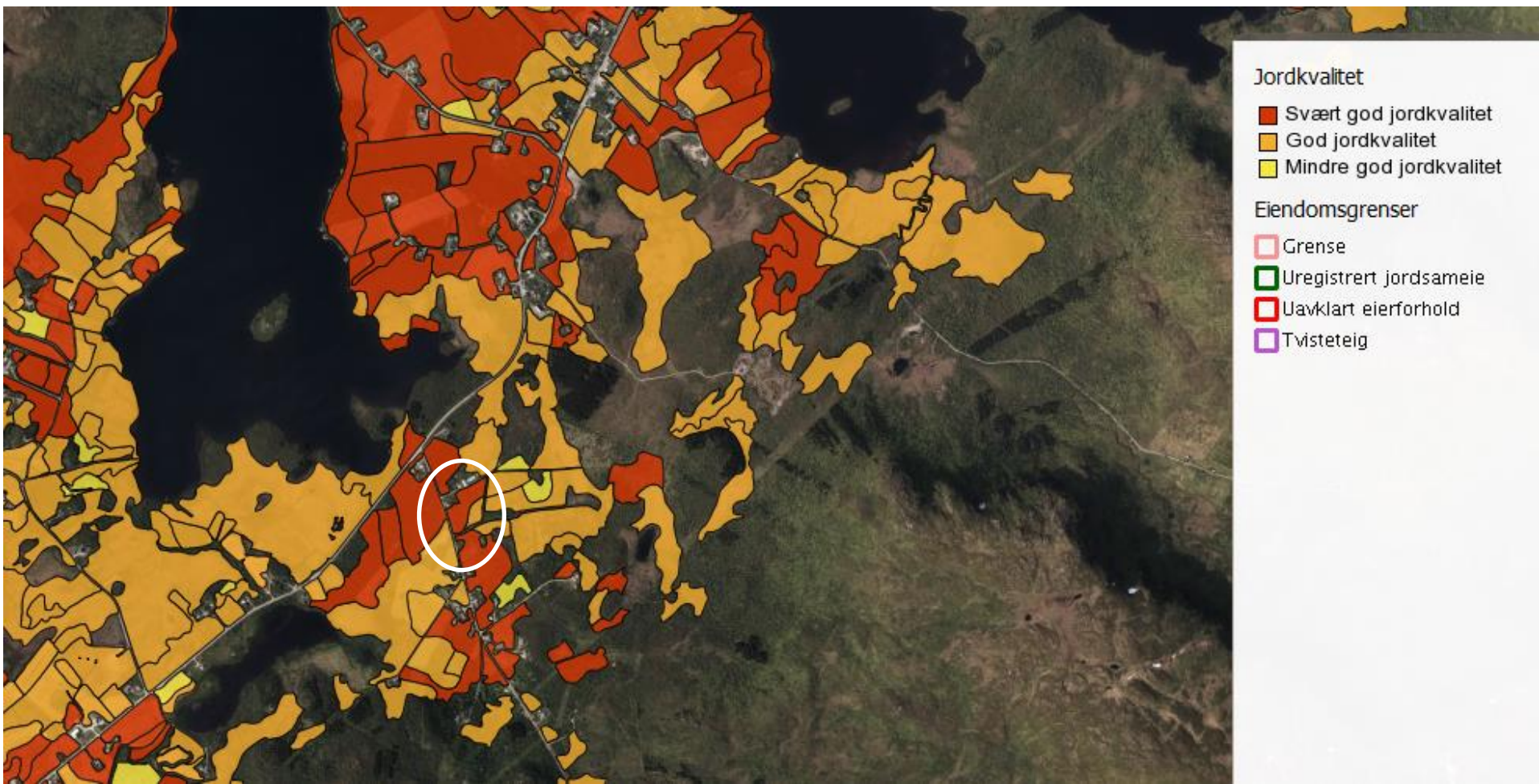
- Hellingsrettning
- Vindpåvirkning - kald vind og fallvind
- Fjellskygge
- Frost

Jordtype ikke alt



Utsatt for mye dogg mot slutten av august pga. fjellskygge

Prøveområde



Feltet 2014



Feltet 2014



Skorpedannelse 2015

Ulagelig jord ved harving

Jordtypen er litt vanskelig. Mye finstoff,
men ikke leire

Tiril 2015



Iskria 2015



Bærekraftig fôrproduksjon

- Nok fôr til akseptabel kvalitet og pris
- Minst mulig tap av næringsstoffer til vann
- Minst mulig utslipp av klimagasser
- Minst mulig import
- Grønnfôr eller krossing ?

Generelle utfordringer

- Knapphet på åkerarealer
- Dårlig dreneringstilstand på egnet areal
- Ofte små teiger
- Pakkingsutsatt
- Stort nedbyggingspress
- Fôr – mat eller energi.

Dyrkingsutfordringer

- Kultur for korndyrking – prioritering.
- Må være på plass når forholdene er gode.
- For sterk gjødsling på konvensjonelle bruk.
- Tilgang på arealer med god kvalitet.
- Tilstrekkelig kapasitet til høsting

Utnytte vekstsesongen

Sein såing gir sein høsting.

Går ikke bare ut over avlingsnivå.

Ofte for vått – sein eller ingen opptørking

Viktig med god tresker



Samarbeid i korndyrkerlag

Sårbart med bare en tresker.

Viktig å vurdere kapasitet – kort høstesesong

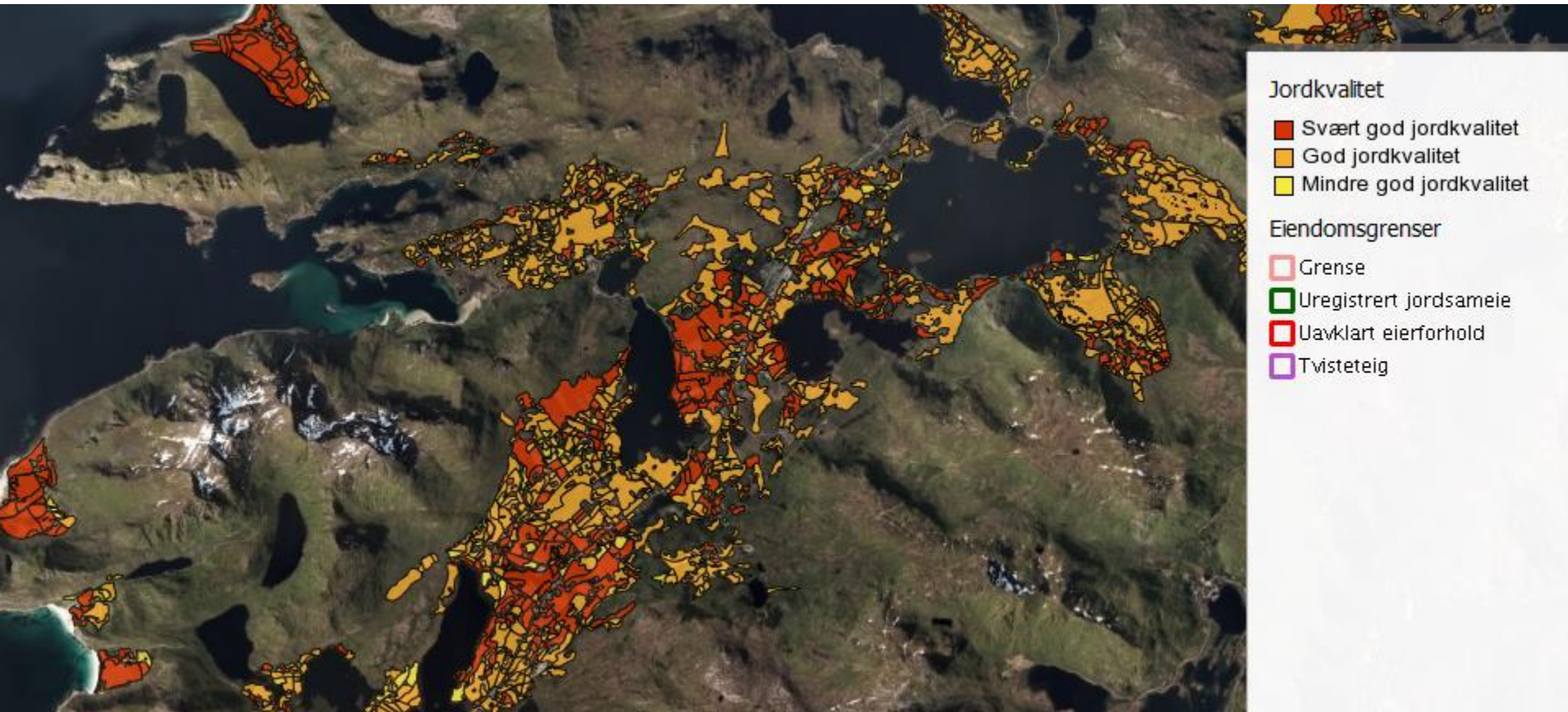
NØDHØSTING 2016



De største fordelene

- Vekstskifte
- Bedre jordkultur.
- Mer egenprodusert fôr ?
- Råvare til matproduksjon også i Nord Norge

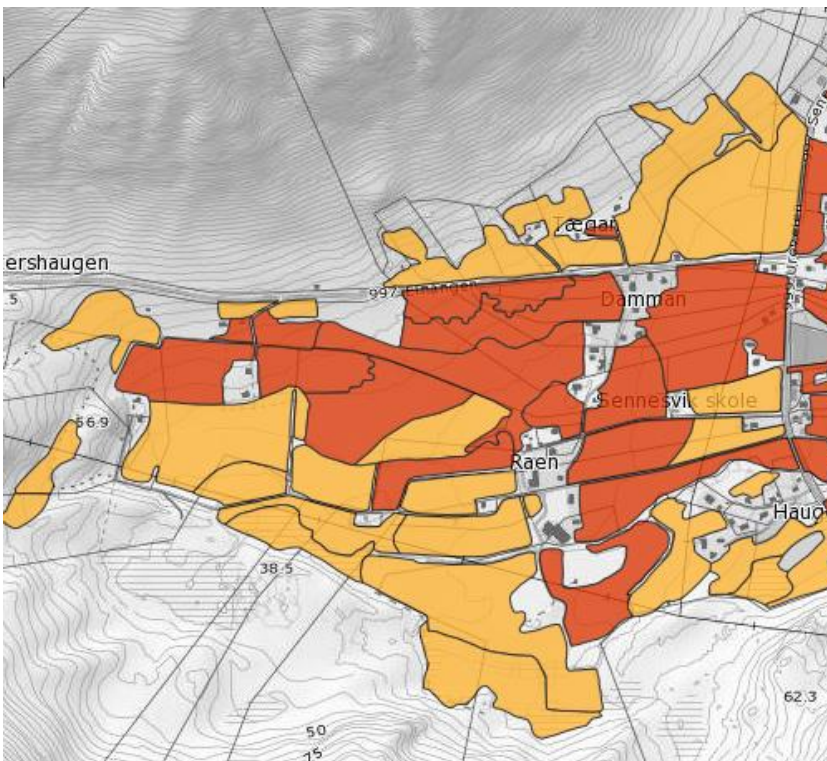
Store arealressurser



Utsatt for nordøstlig vind på våren

Store deler utsatt for frost pga. beliggenhet midt i dalen

Kornproduksjon



God kornhøst i Sennesvik

Mimrer om Sagaspelet

Lørdag 7. september arrangeres det fest på Skjærøybygga for de involverte i Sagaspelet. Alle inviteres til å ta med seg fotografier, og det vil bli vist videoopptak av årets spel. Deretter er det idédugnad angående neste spel, middag og pubkveld.

■ **Knut J. Tetlie jubler over sin første kornavling. Hele 14 tonn korn høstet han fra sitt cirka 30 dekar store område denne helga. Det er første gang siden krigen at dette landet brukes til korndyrking.**

AV KRISTIN WILHELMSEN

Kornet skal han bruke til fôr til melkekyr sine.

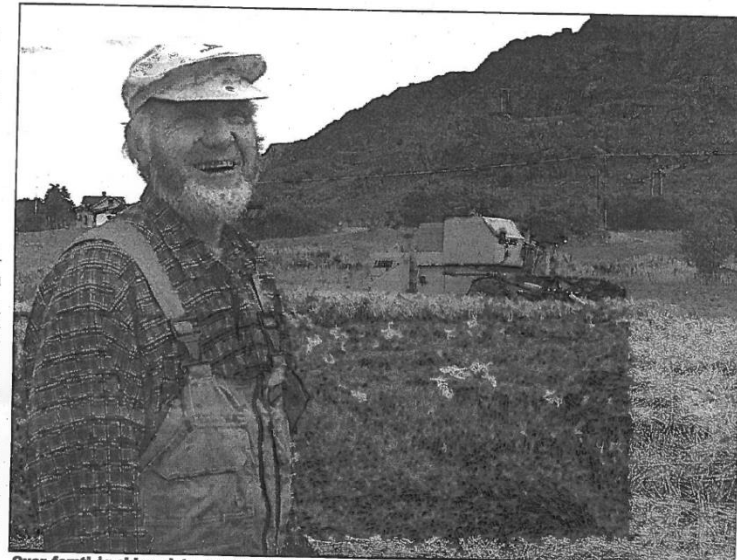
—Jeg sparer mye penger på å erstatte noe av kraftfôret med selvdryket korn, sier Tetlie, som planlegger å så korn igjen til våren.

For at kornet kan brukes til dyrefôr må det krosses. Det vil si at kornet klemmes flatt og tilsettes søttingsstoffet melasse. Deretter blir det lagret i sekker. Skuttrasker og krossingsmaskin har den ferske kornbonden leid av Lofoten Korndyrkarlag, som består av Borge-bøndene Karl-Sverre Holdal, Dagfinn Nordstrand, Odd Nicolaysen og Knut Åland. Disse gjør også arbeidet med å føre maskinene.

Forsøksprosjekt

—Vi har holdt på med korndyrking i tre år nå, som en del av et forsøksprosjekt i hele Nord-Norge. Det er bare fjorten slike prosjekt i Nordland. Her i Lofoten driver også Lofoten forsøksring med et kornprosjekt på gården til Harry-inge Håvorsen, sier Karl-Sverre Holdal.

Han forteller at Lofoten Korndyrkarlag har gått til innkjøp av maskinene med tanke på å leie dem ut til andre bønder som vil drive med korndyrking.



Over femti år siden sist: — Dette landet har ikke vært brukt til korndyrking siden krigen, forteller Knut J. Tetlie, som mener at jorden er godt egnet til dette formålet.

og at de har kapasitet til å hjelpe flere med innhøstingen.

—Dersom man har nok areal er det ikke tvil om at det lønner seg for bønder å dyrke korn selv for å redusere utgiftene til kraftfôr, sier Holdal.

—Halmen er også en ressurs, legger Tetlie til. Selv skal han tørke den og blande den i andre silosilten. Halmen tar nemlig opp mye fuktighet. Holdal skytter av hvilken god ressurs halmen er for sauebønder.

—For sauer som går på talle er det flott å strø halmen på gulvet, den tar opp fuktigheten i møkka, forklarer Holdal.

Greit med korn i nord

Den varme sommeren har selv sagt sitt å si for bondenes gode kornavling, men ifølge Tetlie og Holdal er ikke slike ekstreme somrer avgjørende for en vellykket kornhøst her i nord.

—Det viktigste er å få kornet i jorda tidlig, helst før 17. mai. Når kornet ligger i jorda gjør det ikke noe om det kommer kjøligere perioder, forklarer de.

Tetlie fikk ikke sådd kornet sitt før 26. mai i år, fjorten dager etter bondene i Borge. Allikevel var hans korn klart til å høstes samtidig med Borge-kornet. Det kan han takke den varme sommeren for, samt gårdens beliggenhet i Sennesvik.

—Ja, her på sørsiden av øya er vi i ly for nordavinden, og det merker vi selvsagt på temperaturen også, sier Tetlie.

Holdal er heller ikke misfornøyd med årets avling.

—Kornhøsten vi har hatt her i Lofoten i år kan mlle seg med den både i Trøndelag og på Götlandet avlingsmessig; det vil si mengden korn vi har fått per arealenhet, sier Holdal fornøyd.



Super avling: Knut J. Tetlie er storfornøyd med sin første kornhøst. Til innhøstingen fikk han hjelp av Dagfinn Nordstrand og Karl-Sverre Holdal fra Lofoten Korndyrkarlag i Borge.

Støtter sjøfolkene



På stand: Kåre Storhaug, Per Gunnar Magnussen og Bjørnar Larsen fra Norsk Sjømannsforbund var fredag innom Lofotensenteret på Løknes for å samle underskrifter og støtte til kravet om bedring av rammebetingelsene for norske sjøfolk. Etter at Sverige og Danmark har innført skattefrie såkalte nettolønnsordninger, kan ikke norske sjøfolk lenger konkurrere lønnsmessig, med den følge at rederierne satser på utenlandsk arbeidskraft og flusser flåten ut til nabolandene. Ordfører Guri Ingebretsen ga sin underskrift til sjøfolkene, og lovet å bringe saken videre til formannskapet med tanke på en støtteklaring. Foto: Øystein Bie Petersen

■ ■ Knut J. Tetlie jubler over sin første kornavling. Hele 14 tonn korn høstet han fra sitt cirka 30 dekar store område denne helga. Det er første gang siden krigen at dette landet brukes til korndyrking.

Tetlie fikk ikke sådd kornet sitt før 26. mai i år, fjorten dager etter bøndens i Borge. Allikevel var hans korn klart til å høstes samtidig med Borge-kornet. Det kan han takke den varme sommeren for, samt gårdens beliggenhet i Sennesvik.

–Ja, her på sørsiden av øya er vi i ly for nordavinden, og det merker vi selvsagt på temperaturen også, sier Tetlie.

FORSKNING OG BRUK

- Viktig initiativ – setter fokus på bygg.
- Mulighet for større andel egenprodusert fôr ?
- Råvare i lokal matproduksjon



All kultur er dyrken, først og fremst av jord.

Korndyrking krever større fokus på agronomi og jordkunnskap.

LOKALKUNNSKAP KOBLET MOT VITENSKAP

