

A photograph of a forest with evergreen trees and a snow-covered ground. The trees are dark green and brown, with some snow on the branches and the ground. The background is a soft, out-of-focus forest scene.

Hva skjer med miljøverdiene i
skogen våre?

Erfaringer fra Trøndelag

Skogseminar i Steinkjer
29. februar – 1. mars 2024

Ingerid Angell-Petersen

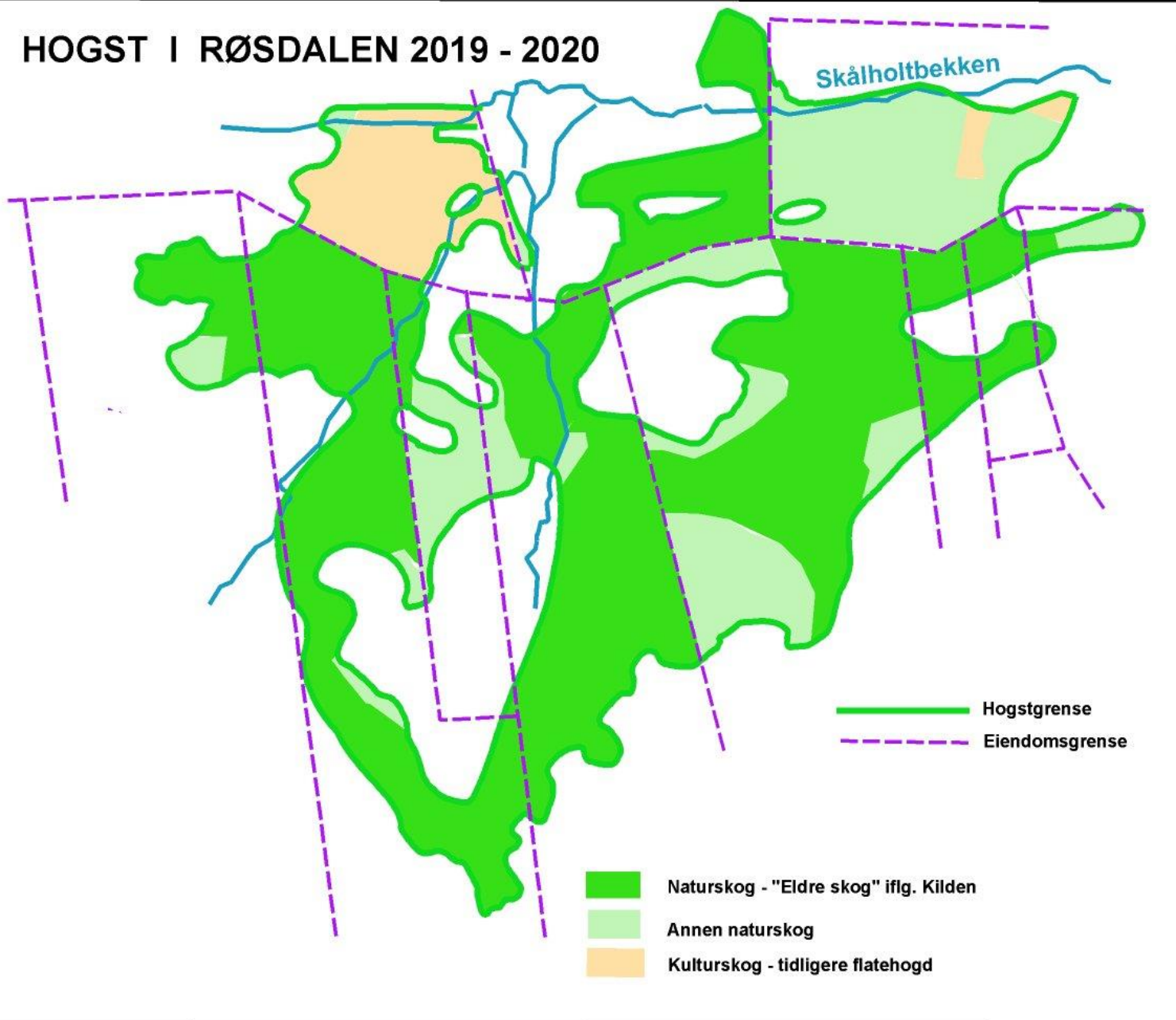
Forvaltning av naturskog

- Meld. St. 6 (2016-2017) Verdier i vekst – Konkurransedyktig skog- og trenæring foreslår å kartlegge den eldste skogen for å sikre en god forvaltning av denne.
- Forskeroppprop fra 167 forskere ber Regjeringen gjennomføre registrering og kartfesting av de siste naturskogene innen utgangen av 2025, for å sikre en god forvaltning av denne skogen.
- Miljødirektoratet skal kartlegge naturskogen i løpet av 2025.
- PEFC har bl.a. som mål å øke andelen lukkede hogster og småflatehogster i skoglandskapet.

Skognæringen satser på økt hogst

- 70% er kulturskog
 - Yngre skog i god vekst bør stå
- 30% er naturskog
 - Stort biologisk mangfold
 - Stort karbonlager
- Hva slags skog blir hogd?
 - Kulturskog
 - Naturskog

HOGST I RØSDALEN 2019 - 2020

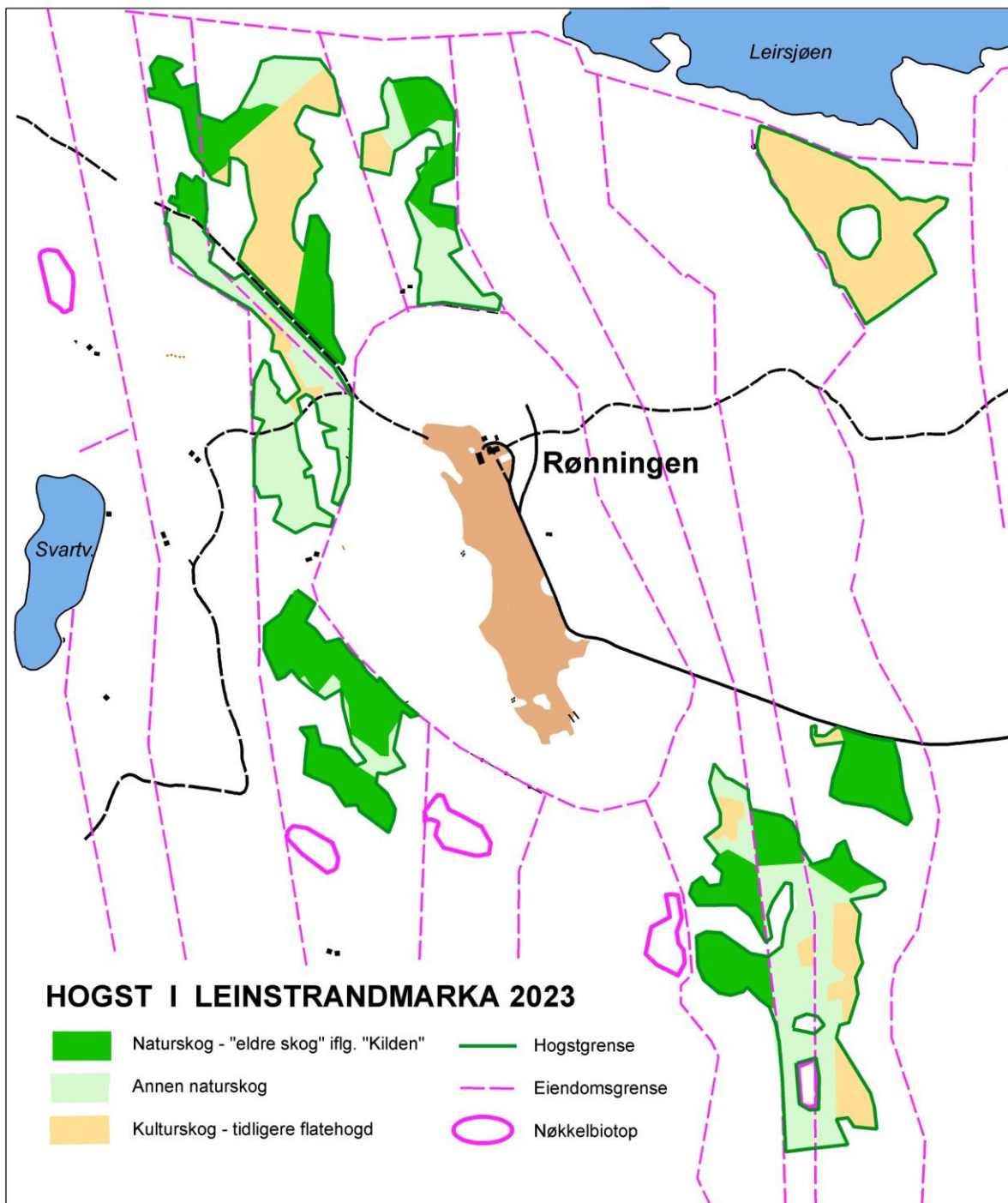


Hogstareal: 200 da

Av dette var:

- 180 da (90%) naturskog
- 20 da (10% kulturskog

135 da (65%) var registrert som eldre skog i Kilden.



Hogstareal 300 da

Av dette var:

210 da (70%) naturskog

90 da (30%) kulturskog

105 da (35%) var registrert som eldre skog i Kilden.

Nesten all eldre skog var mer enn 160 år.

Innenfor kartutsnittet var 42% av skogen naturskog før hogsten.

Naturskog i Trøndelag

Vårt inntrykk:

- Det er fremdeles en god del naturskog spesielt sør i Trøndelag
- Det hogges mye naturskog. I eksempelhogstene var det stor overvekt av naturskog
- Eldre skog i Kilden gir viktig informasjon om hvor den gamle naturskogen er, men mye gammel naturskog er ikke registrert i Kilden.

Naturskogen med størst verdi må vernes



Utvalgshogst (skånsom lukka hogst)
i naturskog som ikke vernes



Mest mulig lukka hogst og
småflater i kulturskogen



Sikring av miljøverdier gjennom lover og regler

- Skogloven med Forskrift om bærekraftig skogbruk
- PEFC skogstandard: Skognæringens regler for bærekraftig hogst og bevaring av miljøverdier.
- Sertifiseringsordningen: Garanti for at tømmeret som selges er miljøvennlig etter PEFC skogstandarden.

Skogloven og bærekraftforskriften - eksempel på brudd



Hogst og driftsveg i nøkkelbiotop

Erstatningsbiotop som ikke tilfredsstillter kravene i MiS



PEFC skogstandard – eksempler på brudd?



minst 10 livsløpstrær pr. hektar



Der det er naturlig grunnlag for det, skal en ved hogst og skogbehandling bevare eller utvikle en flersjiktet kantsone langs myrer.

PEFC skogstandard – eksempler på brudd?



Ved terrengtransport skal en legge vekt på å unngå kjøreskader som er skjemmende, vanskeliggjør ferdsel, eller kan forårsake vannavrenning og erosjon

Meldeplikt for hogst

- Gjelder i vernskog
- Innført for Oslomarka
- Skal utredes for Trondheim kommune
- NOU - Omstilling til lavutslipp - Veivalg for klimapolitikken mot 2050:

«For å bidra til å begrense hogst i gammel skog som ikke har formelt vern, anbefaler utvalget at det innføres meldeplikt på nasjonalt nivå for avvirkning i områder med biologisk gammel skog.»

Naturvernforbundet ønsker:

Skogen skal brukes på en måte som tar best mulig vare på miljøverdiene

- Vern og forsiktig bruk av naturskogen
- Mer skånsom drift i kulturskogen

Bedre forvaltning

- Revisjon av Skogloven
- Bedre kontroll fra forvaltningen
- Tydeligere PEFC skogstandard
- Sertifiseringsordning som vi kan stole på

Dialog

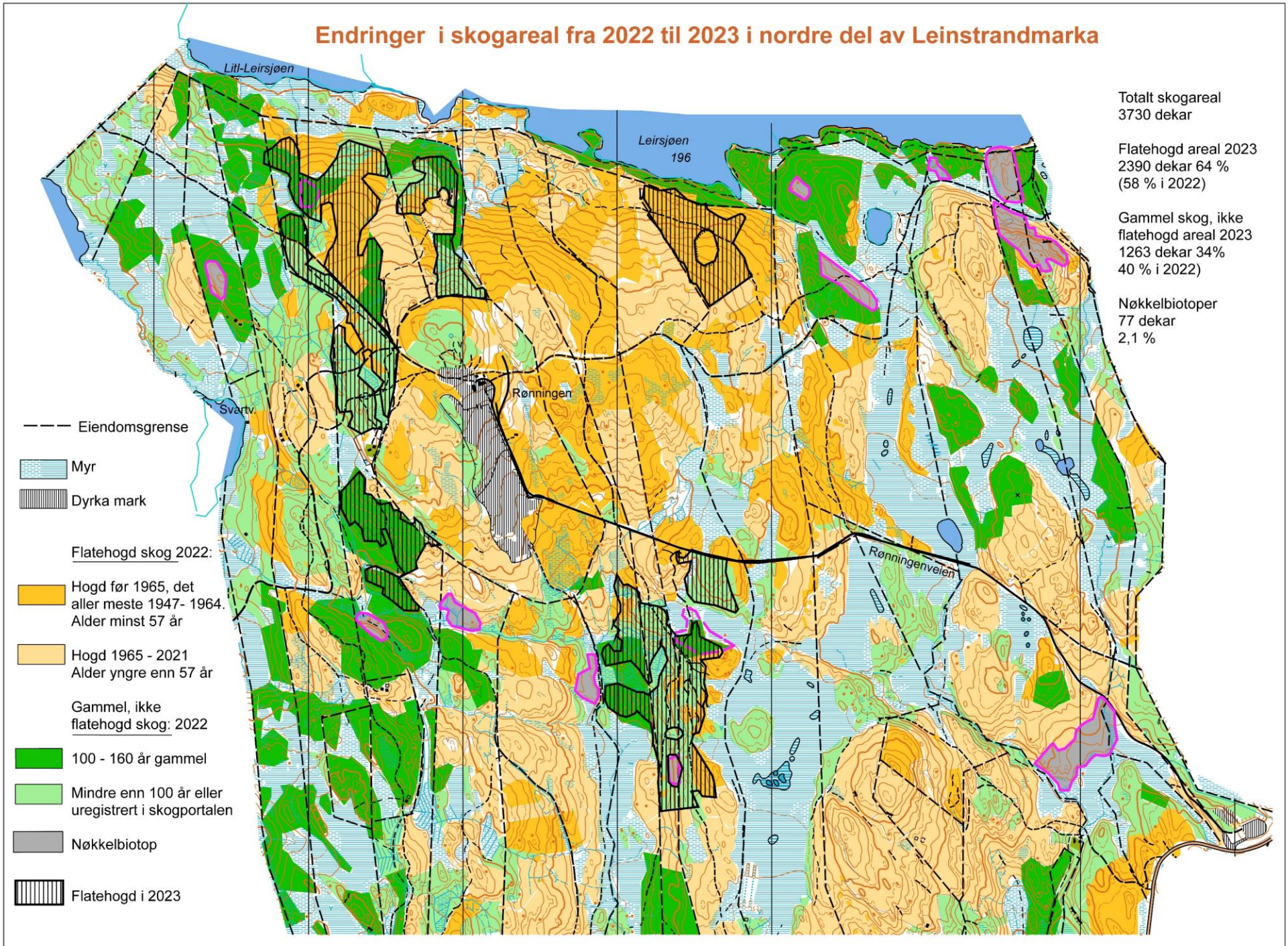
- Befaringer og møter
- Lett tilgang til informasjon (bl.a. gjennom meldeplikt for hogst)

Si fra når miljøverdier trues

- Uttalelser – bekymringsmeldinger – klager - anmeldelser.

Takk for meg!

Endringer i skogareal fra 2022 til 2023 i nordre del av Leinstrandmarka



Totalt skogareal
3730 dekar

Flatehogd areal 2023
2390 dekar 64 %
(58 % i 2022)

Gammel skog, ikke
flatehogd areal 2023
1263 dekar 34%
40 % i 2022)

Nøkkelbiotoper
77 dekar
2,1 %