

# Status i arbeidet med veileder for fastsetting av vernskogforskrifter

Baro Moslet - Landbruksdirektoratet

15.05.2024



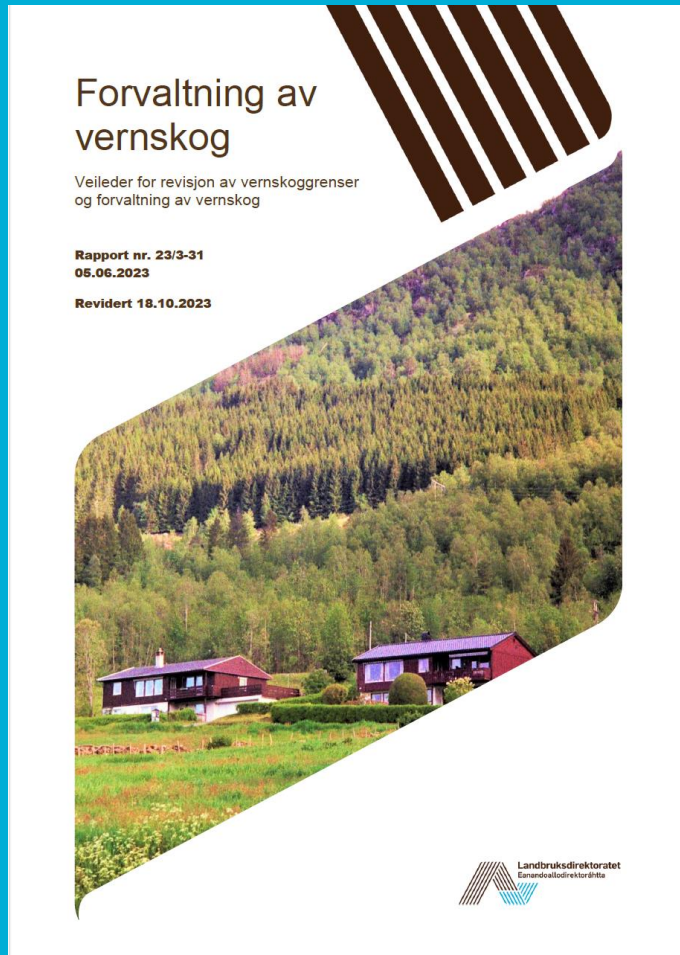
# Hva er vernskog?

- vern for annen skog
- vern mot naturskader
- vern for å sikre at utsatt og sårbar skog selv ikke blir ødelagt ved feilaktig behandling

# Hvor finner vi vernskog?

- Opp mot fjellet eller langt mot nord
- Ut mot kysten
- Skredutsatte områder

# Veileder



Fastsettelse av forskrifter

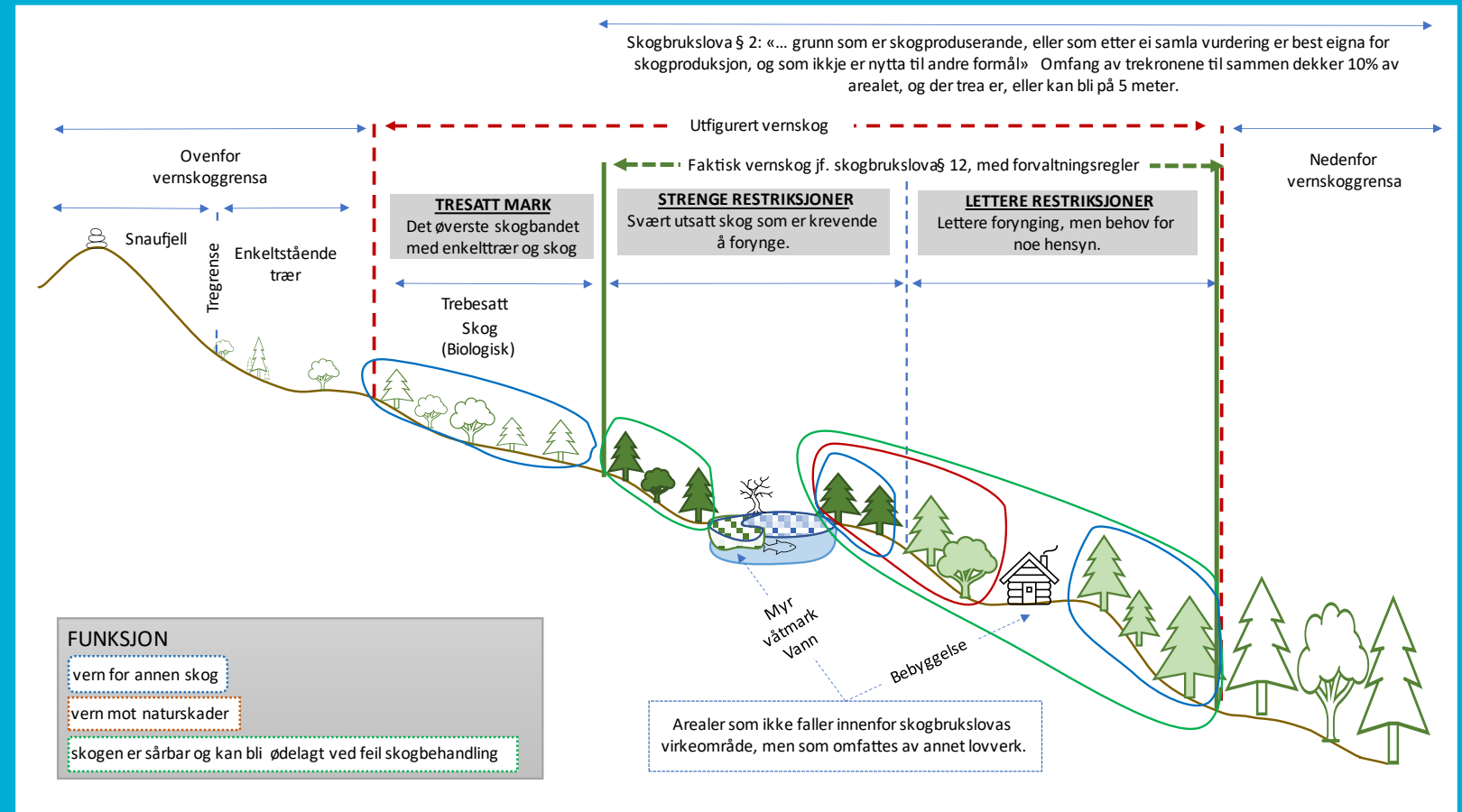
Karakterisering av vernskog

Tegneregler og revisjon av vernskogsgrenser

Regler for forvaltning

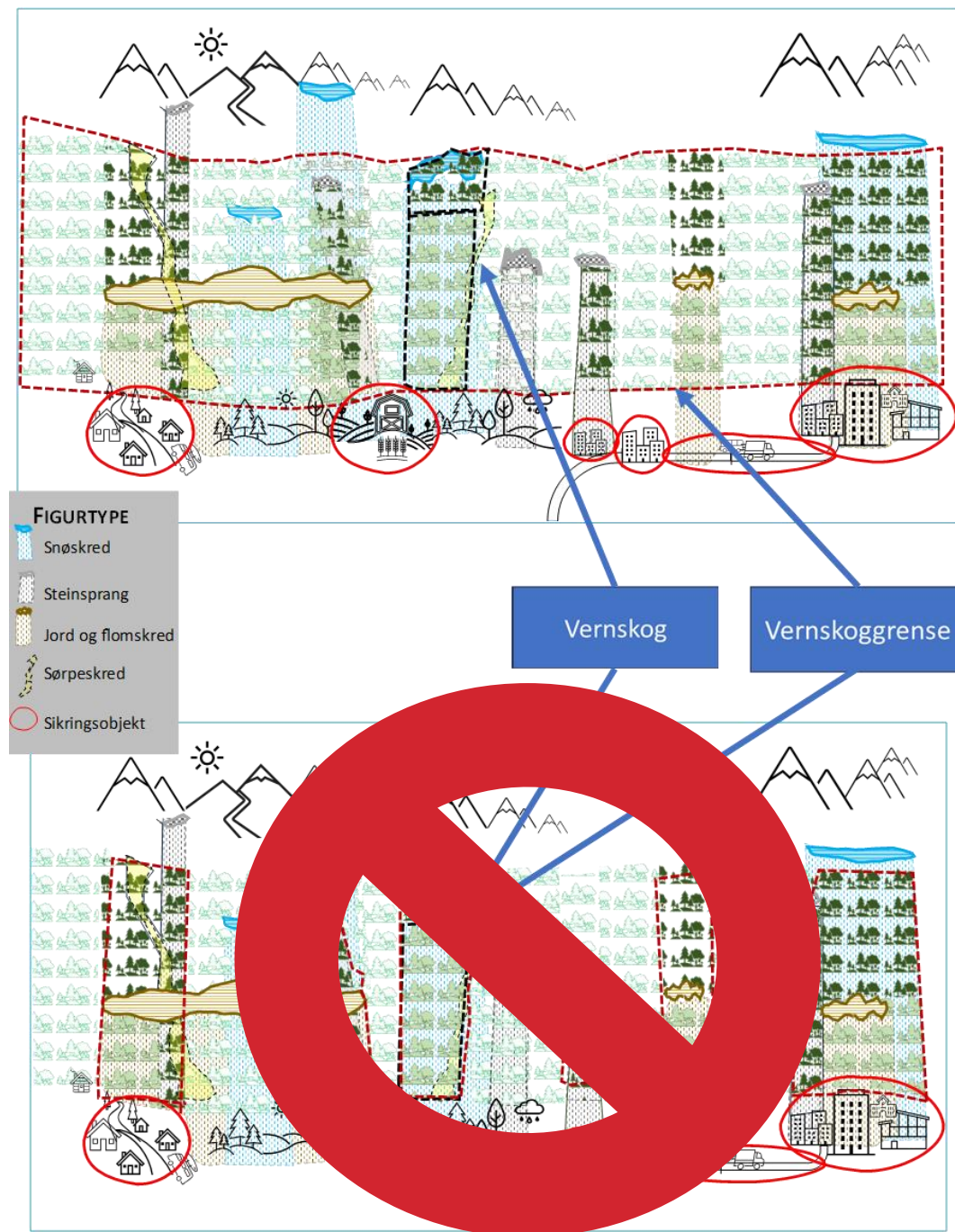
# Vernskog mot fjell og kyst

- Justering av vernskoggrenser
- Ny regional forskrift
- Soneinndeling av det øverste beltet mot fjellet
- Forvaltningsregler etter sone



# Sikringsskog

- Vid tolkning av vernskogområdet
- Saksbehandlingen gir vilkår etter type naturfare og forvaltningsregler etter hvilken sone meldingen omfatter

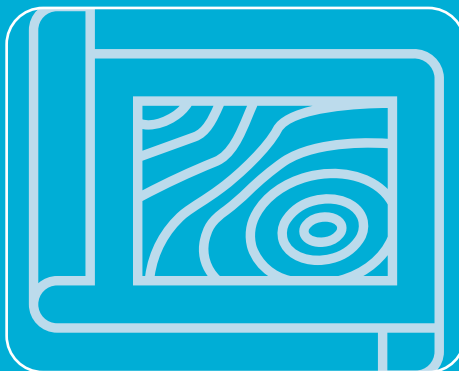


# Tegneregler



En omfangsanalyse vil danne et felles grunnlag for videre prosess

- Skredfarekart
- Terrenghelning
- Nedstrøms risiko

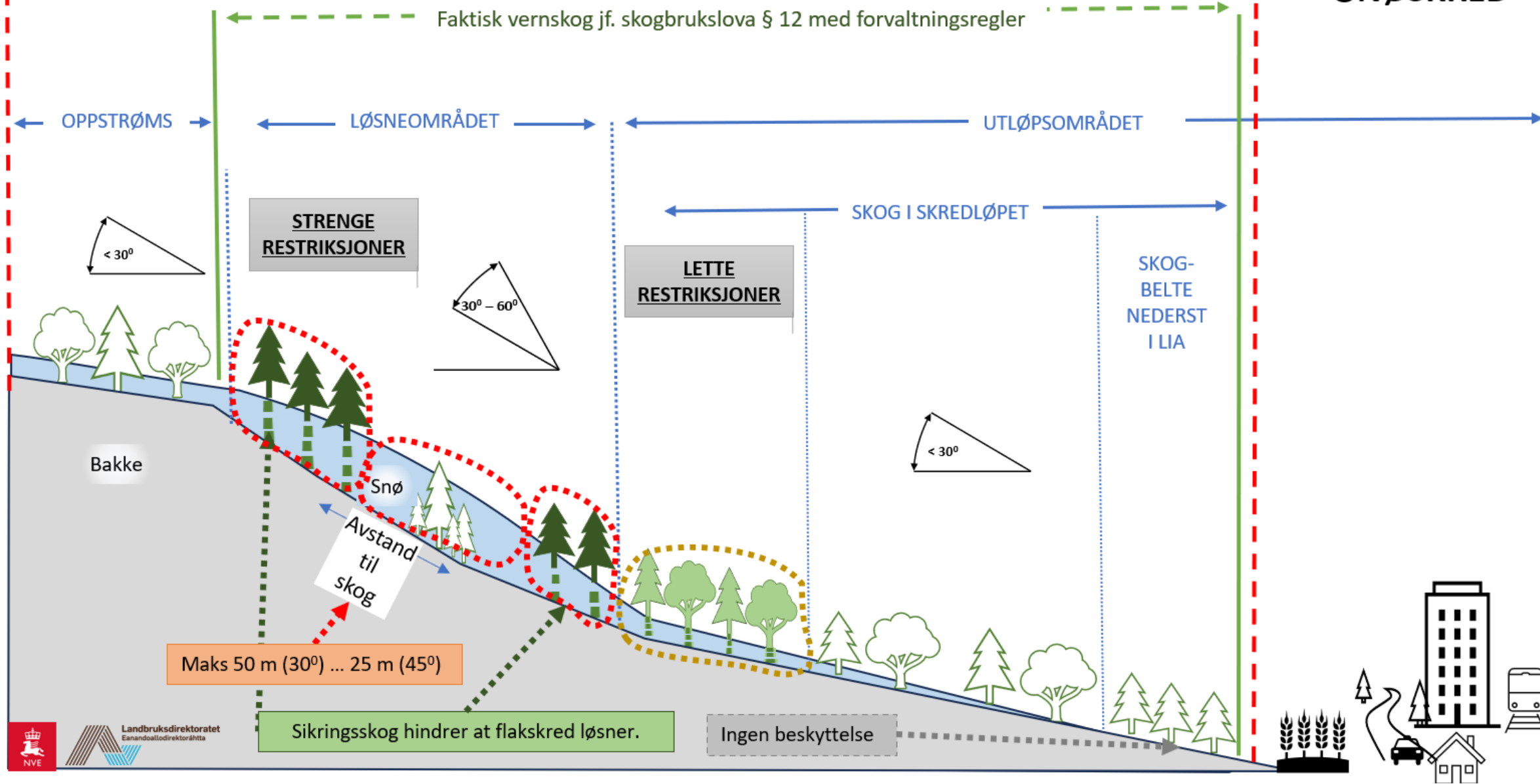


Med utgangspunkt i omfangsanalysen vil SF kunne justere omfanget av sikringsskog om det f.eks.

- Foreligger detaljerte skredfarekartlegginger i enkelte kommuner
- Lokalkunnskap tilsier en endret grense.

# Skogbrukslova

# SNØSKRED



Faktisk vernskog jf. skogbrukslova § 12 med forvaltningsregler

OPPSTRØMS

LØSNEOMRÅDET

UTLØPSOMRÅDET

**STRENGE RESTRIKSJONER**

**LETTE RESTRIKSJONER**

SKOG-BELTE NEDERST I LIA

SKOG I SKREDLØPET

Bakke

Snø

Avstand til skog

Maks 50 m (30°) ... 25 m (45°)

Sikringsskog hindrer at flaskred løsner.

Ingen beskyttelse



# Forvaltningsregler for sikringsskog mot snøskred

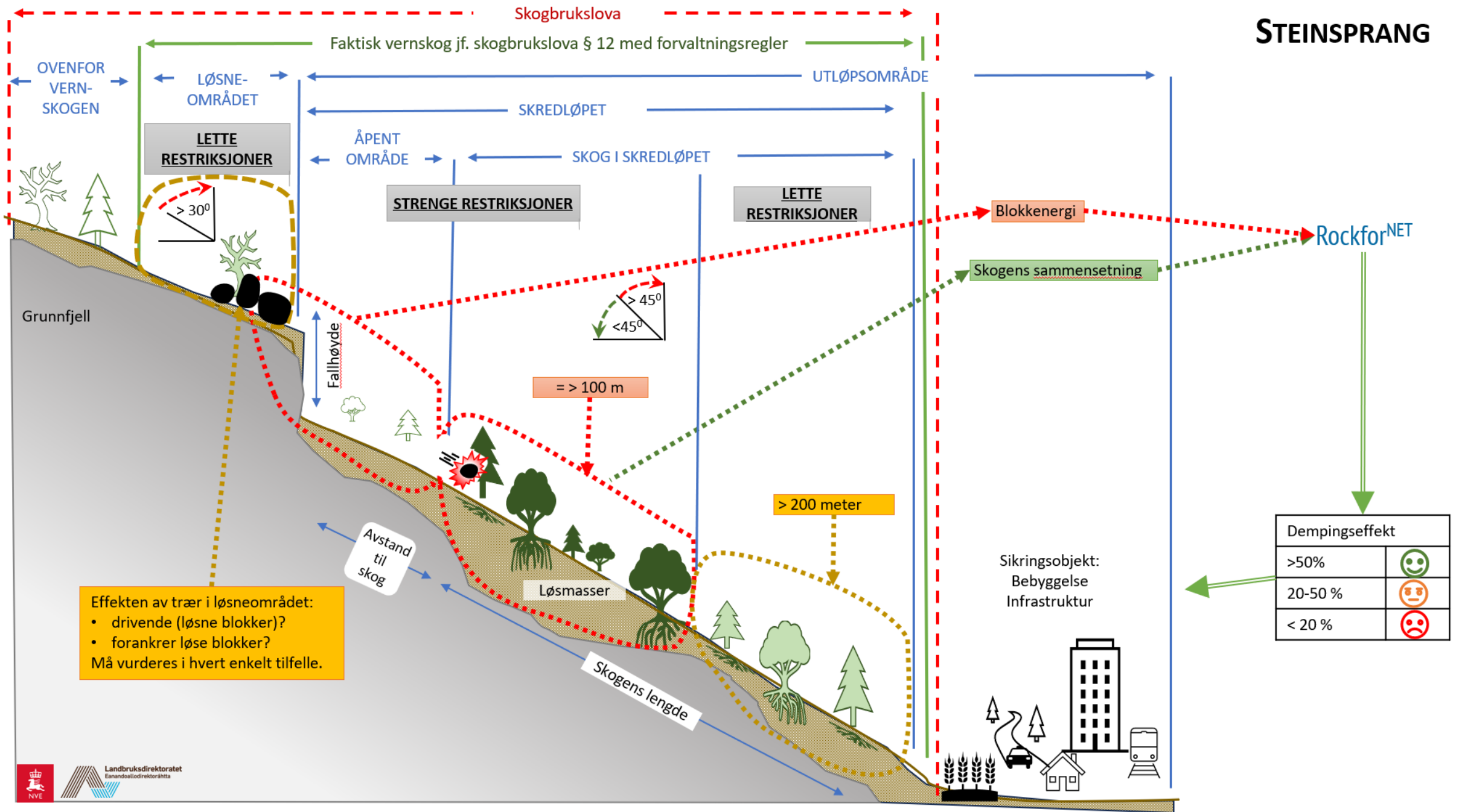
## Streng restriksjoner

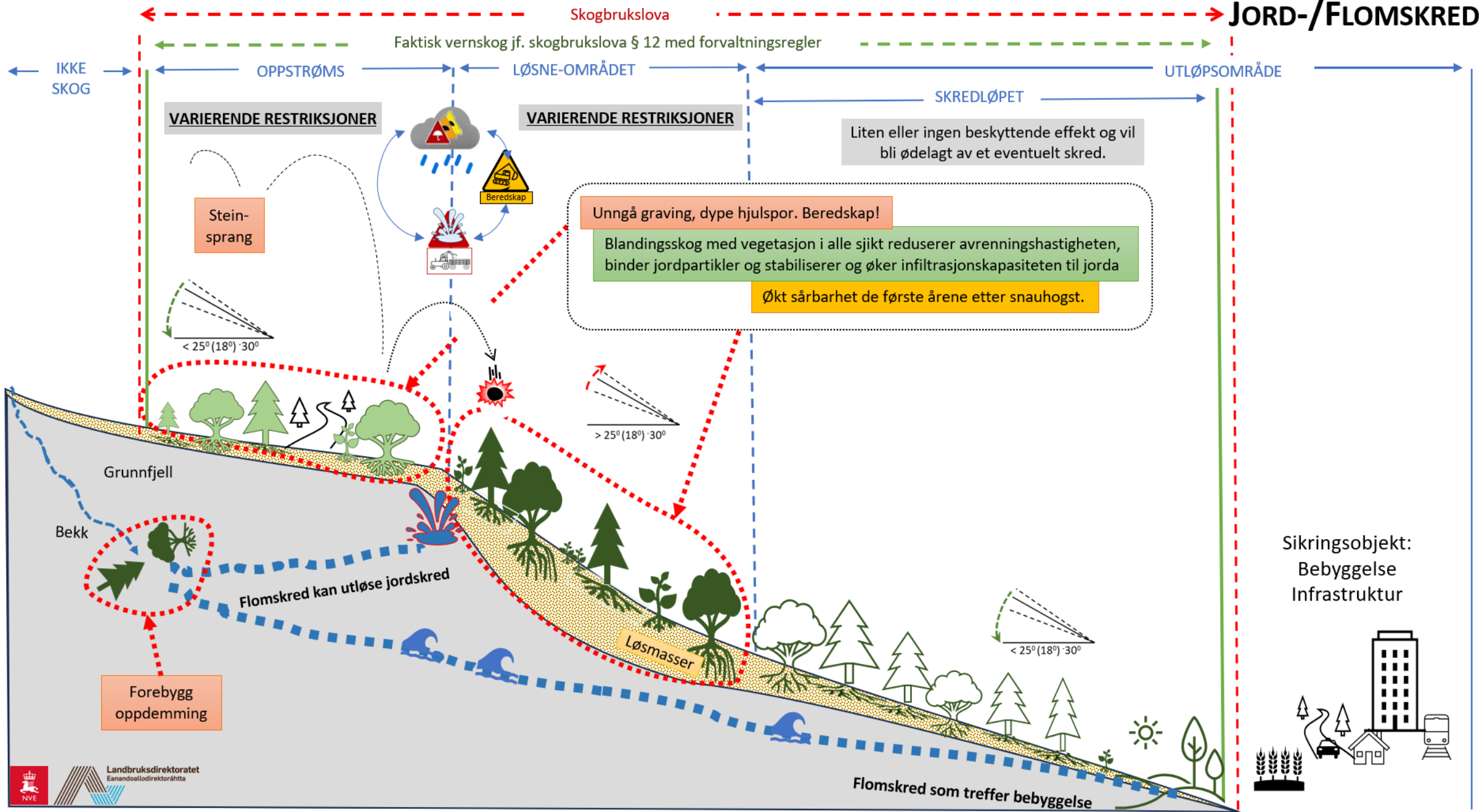
- Hogst bør ikke redusere vinterkronedekning i barskog til under 50 %. I lauvskog bør den holdes over 80 %.
- Minimum trehøyde må være 1.5 til 2 ganger den maksimale snøhøyden for at trærne på grunn av at toppen av trærne har betydelig mindre krone. Nedsnødde trær kan påvirke skredfaren i både negativ og positiv retning. For at skogen skal ha tilstrekkelig reduserende effekt på skredfare, foreslår vi å bruke 5 m høyde eller DBH lik 7 cm som minimum størrelse ved vurdering av granskog.
- Kritisk lengde på åpne flater eller striper i løsnområdet er 50 meter i fallretning ved 30 graders helning eller brattere og kortere enn 25 m ved 45 grader eller brattere.
  - Om det ønskes lengre (i fallretningen) hogstfelt må de åpne feltene gjøres så smale som mulig. Lengden på hogstfeltet bør ikke økes selv om det blir noe slakere rett i nedkant av et løsnområde.

## Lette restriksjoner

- Avhengig av hvor god sikringsskogen i selve løsnområdet er, bør en også unngå åpne flater rett på nedsiden av løsnområdet.
- Lenger nedover i lia kan en tillate flatehogst.







# Spørsmål og svar

1. Er det frivillig å ha vernskog?
2. Må vi ha meldeplikt?
3. Skal jeg i kommunen sitte å ta disse avgjørelsene?
4. Hvem får ansvaret om noe skulle gå galt?
5. Hvordan henger dette sammen med hensynssoner i PBL?
6. Får jeg tilskudd for å skjøtte en sikringsskog som andre kan dra nytte av?