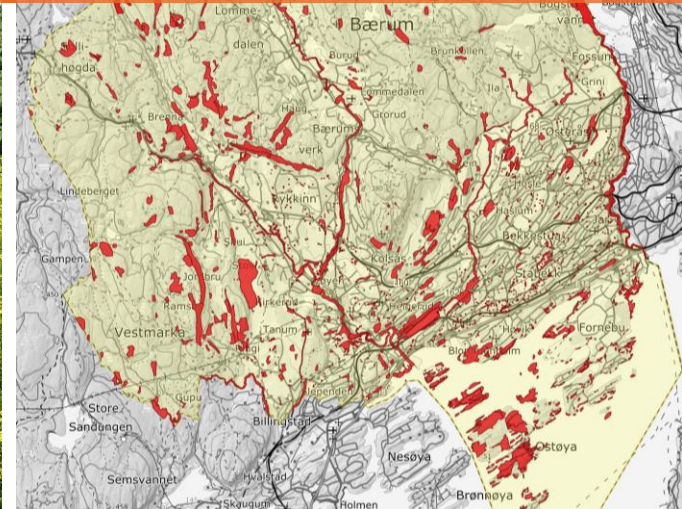




Natur i Bærum

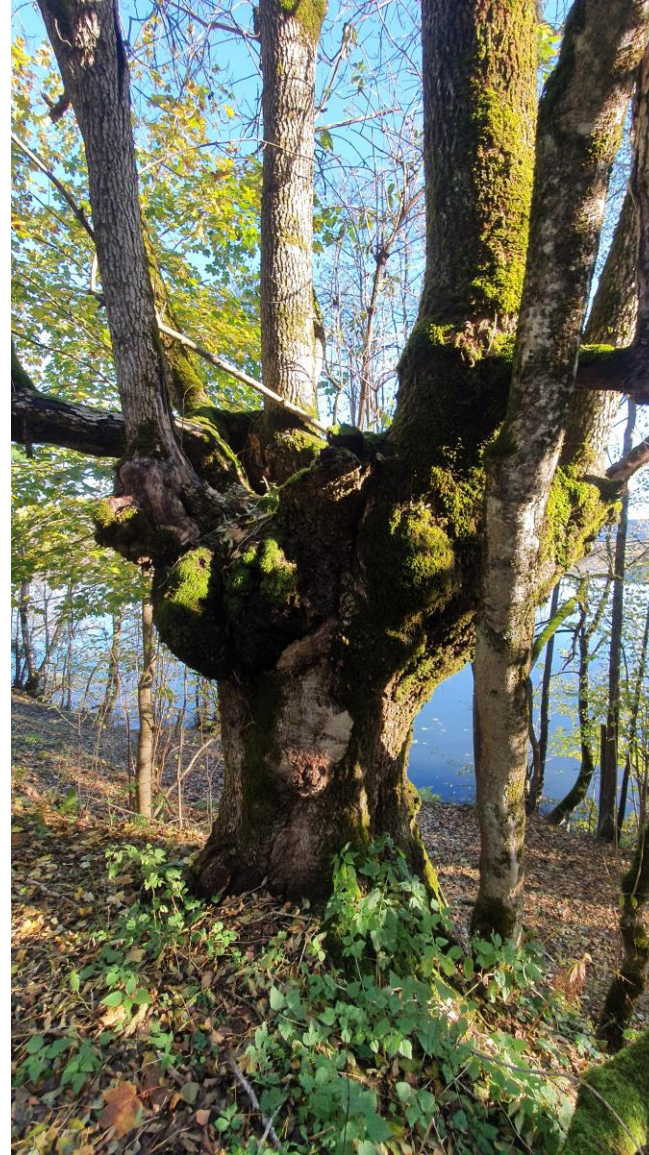
Verdier og kartleggingsstatus

Terje Blindheim— 8. mars 2022



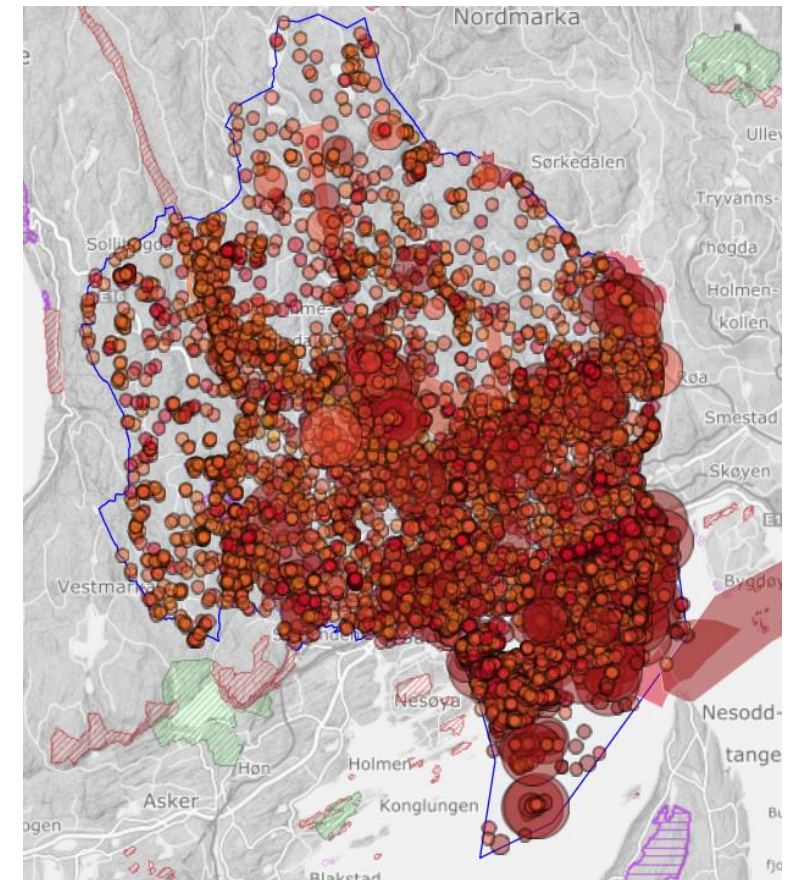
Agenda

1. Naturverdiene i Bærum kommune
2. Kartleggingsstatus
3. Tiltak
4. Forvaltningsutfordringer
5. Naturkrise og klimakrise i Bærum?



Kartlagte arter

- Det er gjennom historien kartlagt 460 000 artsforekomster
 - 80 % av disse er fugler og karplanter
 - 11 211 ulike arter (22 % av alle arter i Norge)
 - 80 000 funn av rødlistearter fordelt på hele 887 ulike arter (20 % av alle i Norge)
 - 94 % av rødlistefunn er fugler og karplanter.
- Styrke artskunnskapen om andre arter enn fugl og karplanter



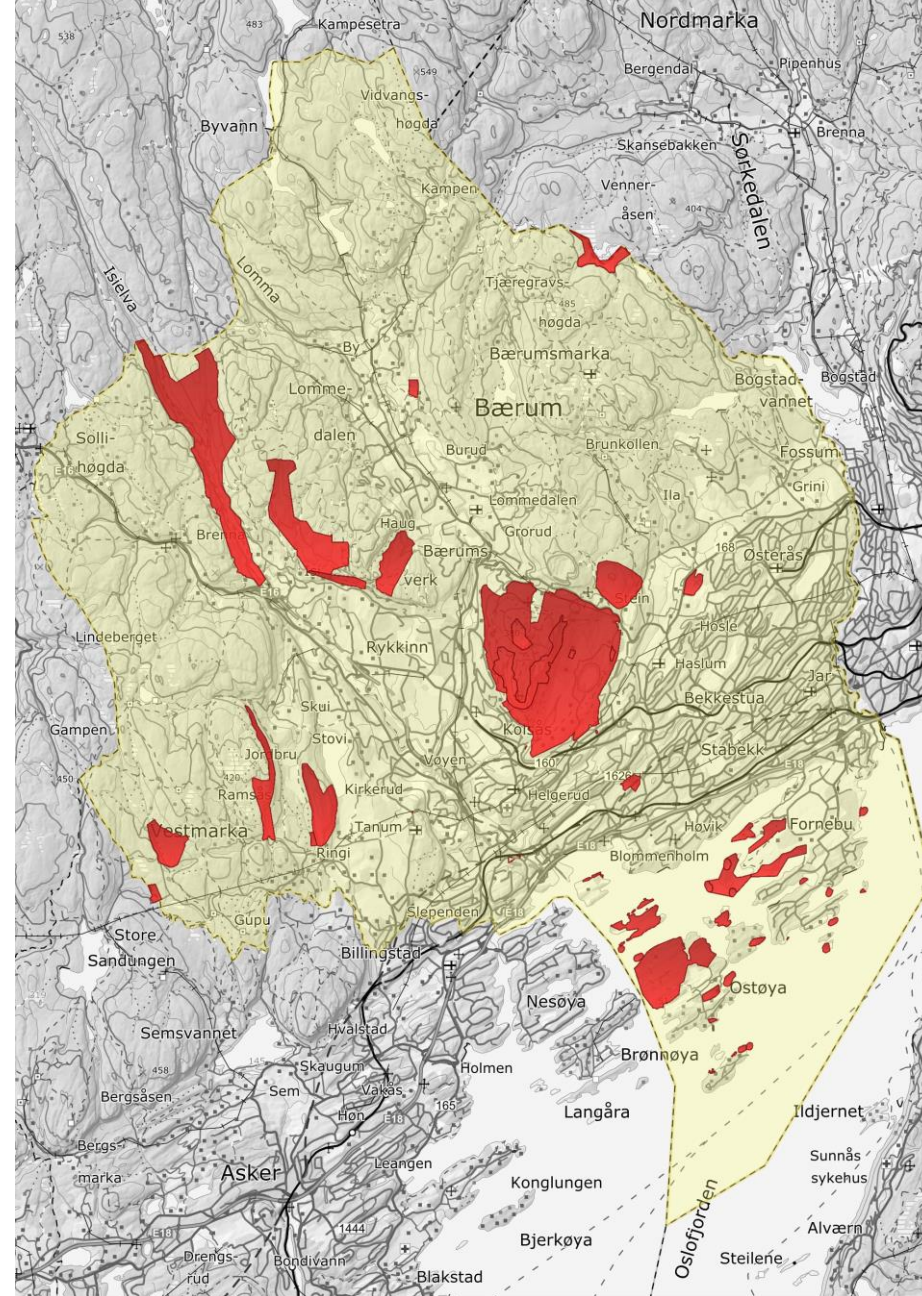
Naturvernområder

51 områder

16 km²

8,4 % av landareal

- Gammel barskog
- Rik barskog
- Kalkskog
- Rik edelløvskog
- Kalklindskog
- Myr

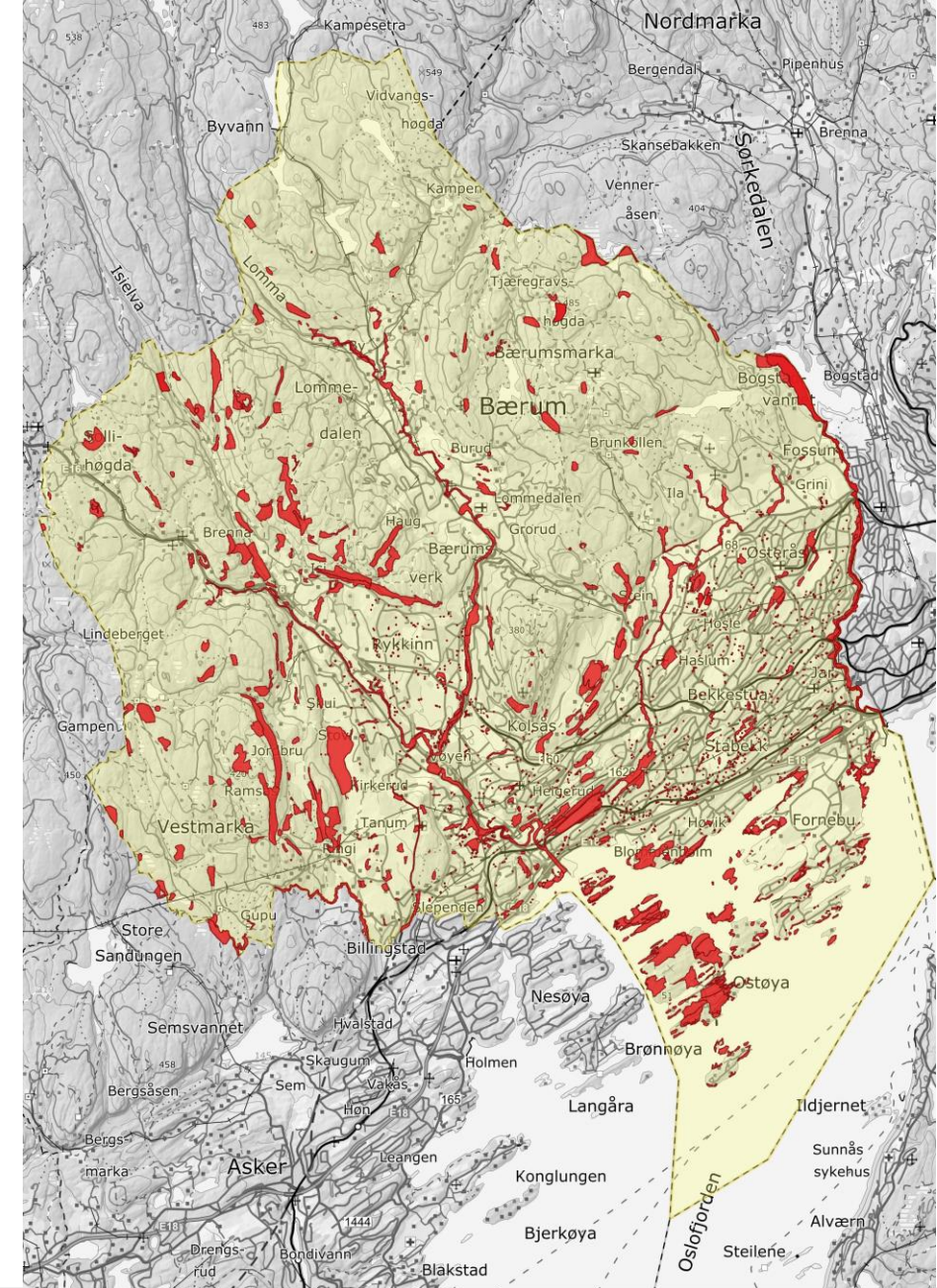


Naturtyper DN 13

1988 områder

15 km²

8 %

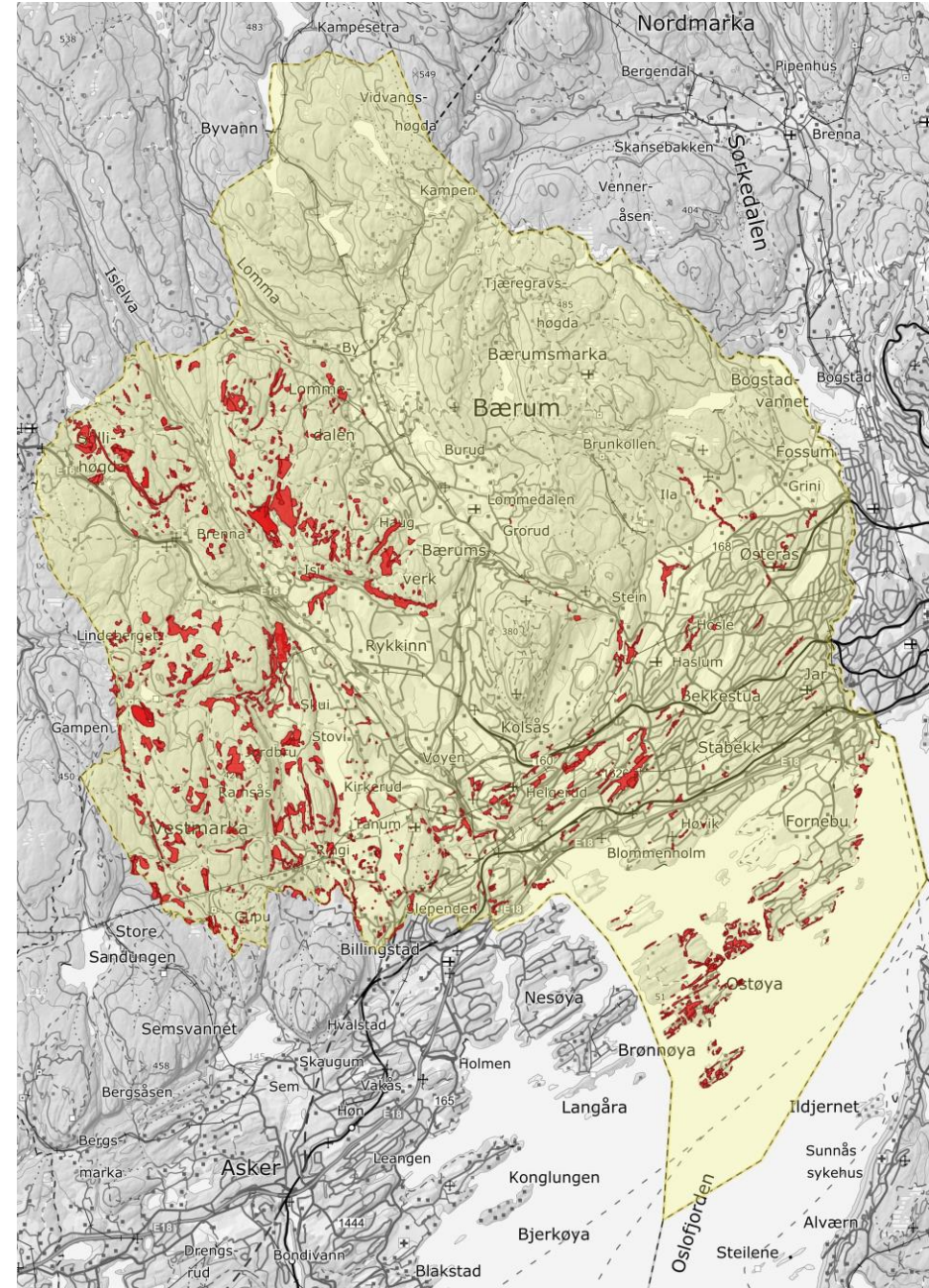


Naturtyper NiN MI

1300 områder

8,4 km²

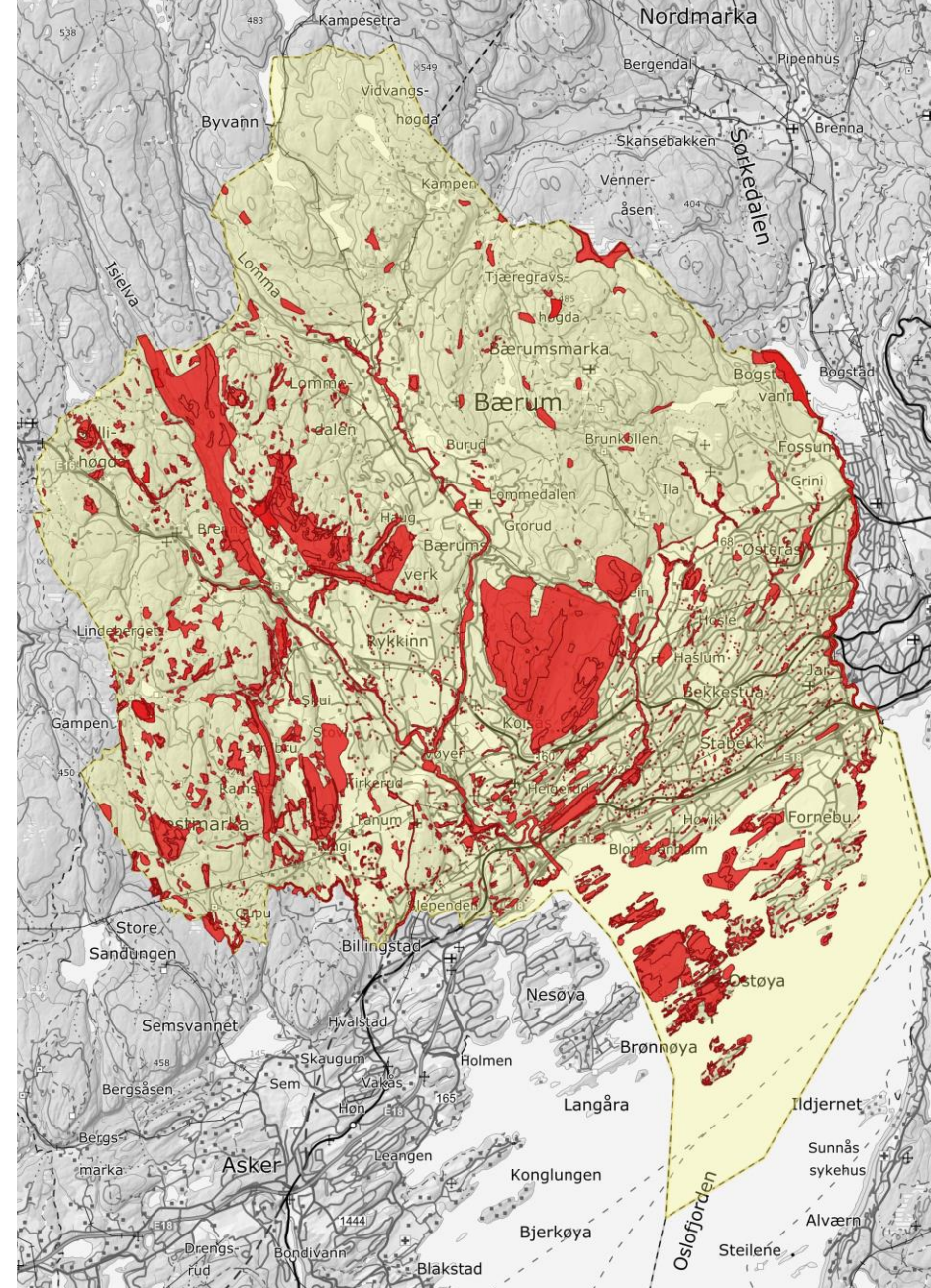
4,4 %



Alle samlet

32,5 km²

17 %



Utvalgte naturtyper

Kalklindeskog (30, 200)

Særlig viktig for ivaretagelse av en lang rekke truede jordboende sopparter



Utvalgte naturtyper

Slåttemark (30, 200)

Viktig for svært mange insekter
- Krever kontinuerlig skjøtsel!



Utvalgte naturtyper

Åpen kalkmark (150, 300)

Svært artsrike miljøer for insekter, karplanter, sopp, lav og moser

- Ofte sterkt påvirket av fremmede arter!



Utvalgte naturtyper

Hul eik (222, 320)

Særlig viktige for svært mange truede insektarter

- Ofte utsatt for byggeaktivitet!



Utvalgte naturtyper

Kalksjø (1, 11)

Spesiell innsjøtype med kransalger og spesielt dyreliv

- Få lokaliteter i Bærum



Kartleggingsstatus

De største og viktigste naturtypelokalitetene er trolig fanget opp

Det finnes trolig spredt med små, men verdifulle lokaliteter som ikke er registrert enda

Alle deler av kommunen er godt dekket med kartlegginger

Naturtypenes funksjon for truede arter er mindre godt kjent.

Viktige tiltak



Hindre direkte inngrep gjennom god planlegging

Vurdere konsekvenser av indirekte påvirkning (ferdsel, tilrettelegging for friluftsliv, turveier, m.m.)

Bekjempe fremmede arter

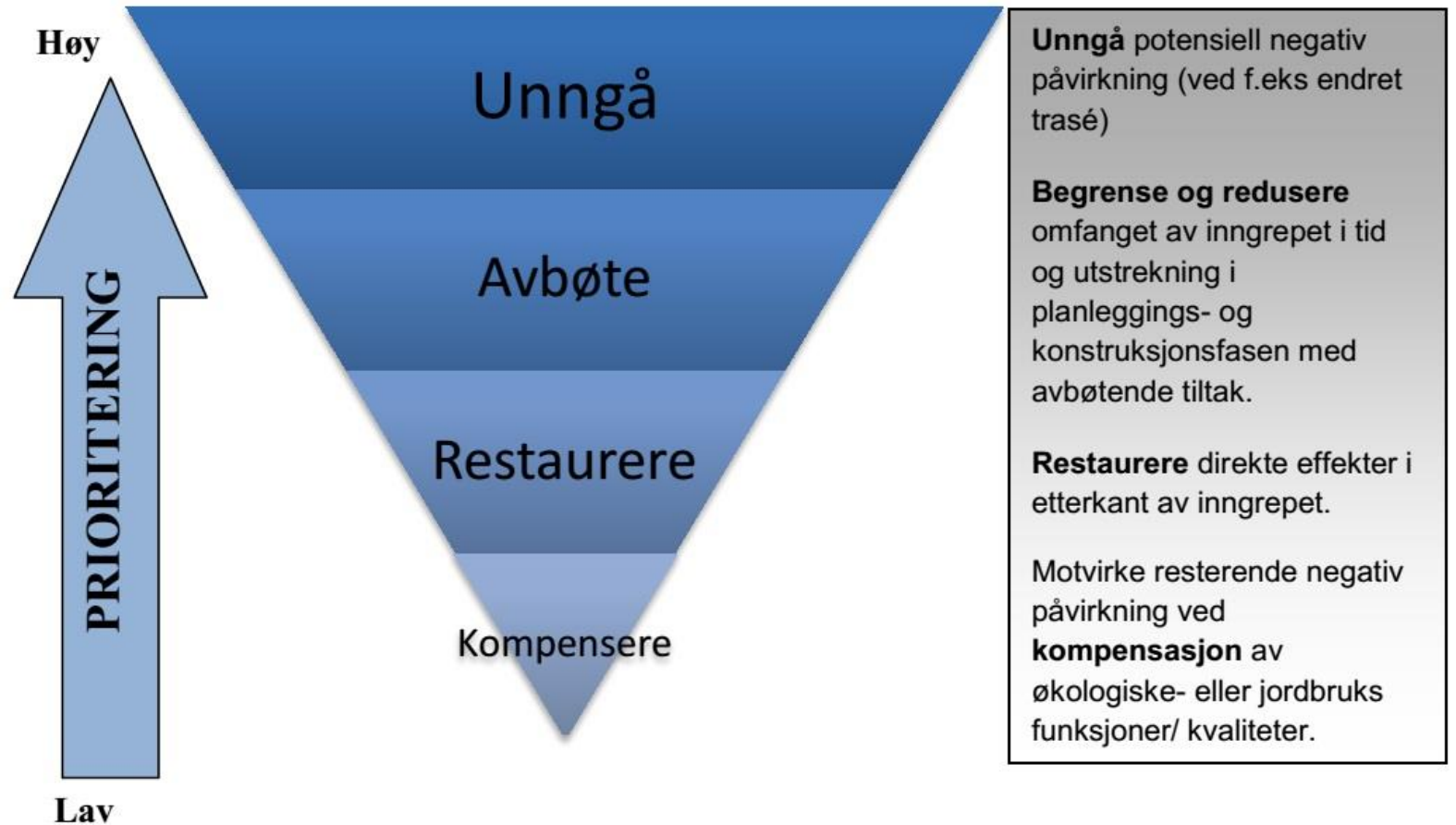
Igangsette målrettet og riktig skjøtsel i skjøtselsavhengige lokaliteter

Kartlegge arter der dette er lite kjent

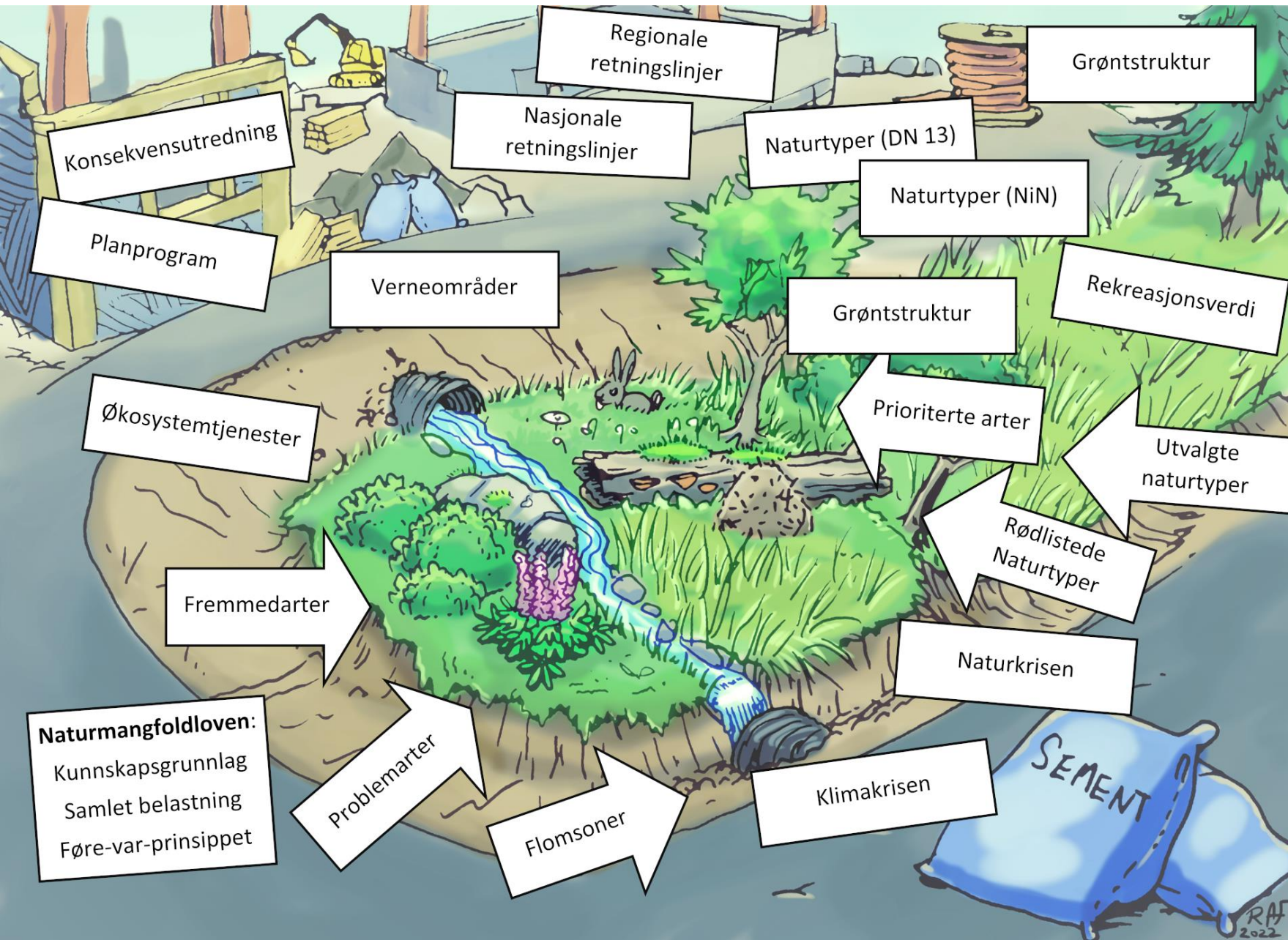
Informere publikum om de store naturverdiene i kommunen

I møte med tiltak som kan berøre viktig natur

Tiltakspyramiden



Det er mye å forholde seg til i naturforvaltningen



Viktigheten av død ved



Skogsbeite i Vestmarka





Strandenger i fare



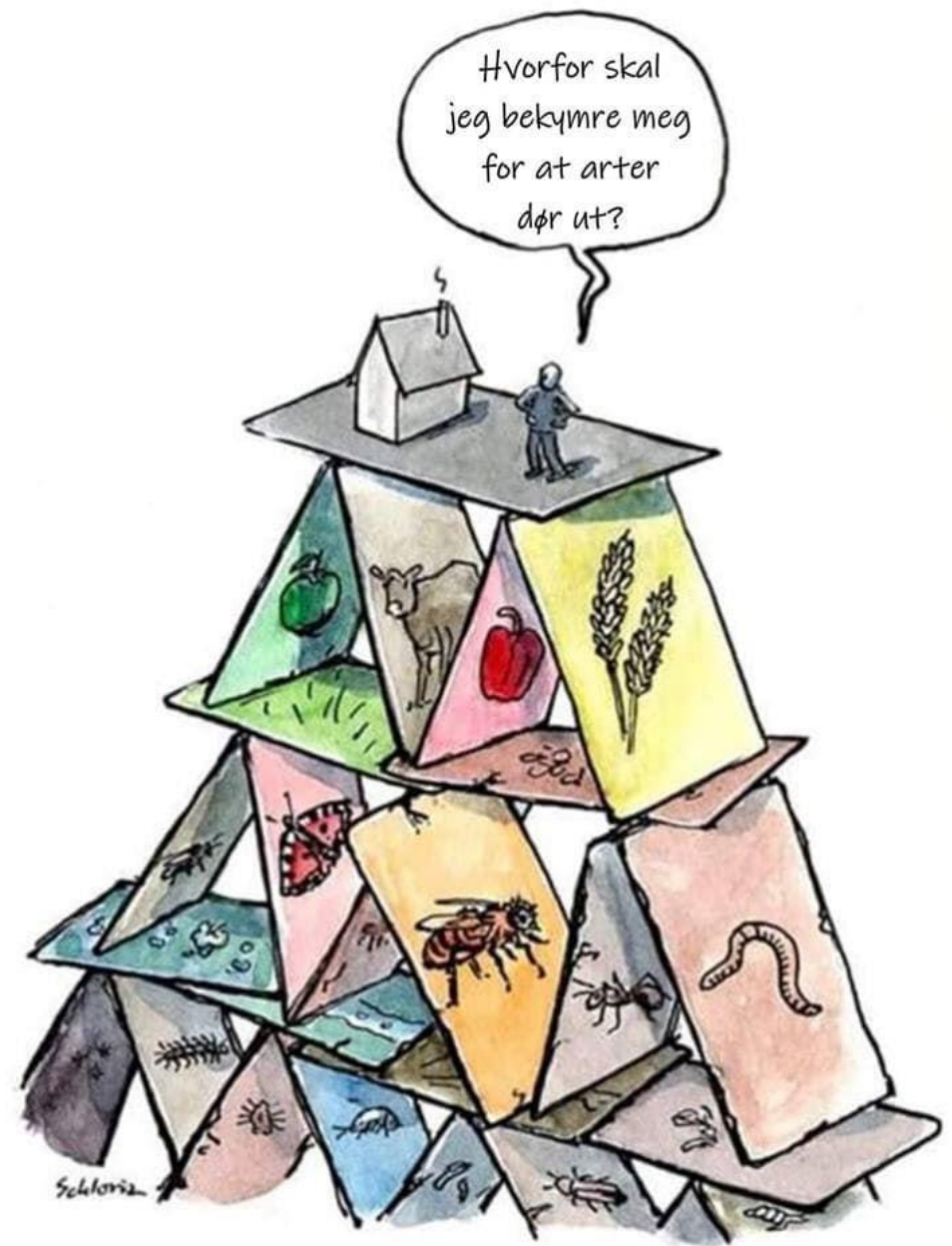
Stjernetistel på åpen kalkmark



Mennesket og økosystemtjenester

- Rent vann
- Flomdemping
- Pollinerende insekter
- Karbonfanger
- Mat

- Hva skjer når økosystemene kommer i ubalanse?



Forholdet mellom klimakrisen og naturkrisen



Har kommunen et godt nok kunnskapsgrunnlag når forvaltning og politikere skal ta beslutninger om arealbruk?