



Brenninga
naturreservat

Nyt variasjonen i landskapstyper

Enjoy the different types of landscape

Brenninga har granskog, åpne myrer, skogsholmer, tresatt myr, tjern og bekker.

Brenninga contains spruce forest, open mires, forested ridges, mires with trees and several ponds and streams.

Granskogen i området begynner å bli gammel, og er på vei mot naturlig struktur, selv om det tidligere har foregått hogst her. Innimellom finner man løvtrær som bjørk og selje. På grunn av alle myrene, bekkene og sigene har området relativt høy luftfuktighet, noe som skaper levested for sjeldne arter. Her kan du blant annet finne lavene gubbeskjegg, lungenever og lys- og mørk brannstubbelav.

Gå tur, gå på ski, jakt og plukk sopp og bær! Ta vare på naturverdiene ved å praktisere sporløs ferdsel.

Despite earlier lumbering in the area, the spruce forest is aging and is on its way towards a natural forest structure. Birch and goat willow are found intermittently. Due to the high number of mires, rivers and general seepage of water, the area has a relatively high humidity. This facilitates habitats for several rare species. Witch's hair lichen, tree lungwort and two Carbonicola species can be found here.

Go hiking, skiing, hunting or forage for berries and edible mushrooms! Help us take care of nature, by leaving no trace from your visit.



Gubbeskjegg.
Witch's hair lichen.
Foto: Tom Hellik Hofton



Lungenever.
Lungwort lichen.
Foto: Erica Neby



Kartinformasjon Map info

Informasjonspunkt
Information point

Gammel granskog
Spruce forest



Pause i skogen.
A break among the trees.
Foto: Erica Neby



Gitvola og Nordre Kletten naturreservat

Trolsk stemning i gammelskogen

Experience the wonderful old forest

Opplev dette området med eldre barskog, gamle løvtrær og store myrområder.

Old coniferous forest, old deciduous trees and great open mires describe this area.

Skogen her er gammel, med granskog i de lavereliggende områdene, og furuskog lenger opp. Andelen død ved er stor flere steder, med forskjeller både i dimensjoner og nedbrytningsstadier. Dette er positivt for det biologiske mangfoldet. Myrene er jordvannsmyrer, og bidrar til variasjon i terrenget. Villreinen trives også her, og bruker området året rundt. Av spesielle arter kan man finne huldrestry, gråsobeger og gubbeskjegg.

Her kan du gå tur, gå på ski, jakte og plukke sopp og bær. Vis hensyn til villrein og andre dyr, ved å stanse, eller snu, dersom du møter på dem.

The forest here is old, with spruce at the lower altitudes and pine further up. The amount of deadwood is high, and there are differences both in stages of decomposition and the dimensions of dead trees. This is positive for the biodiversity. The mires are minerotrophic and add variation to the landscape. Wild reindeer use this area all year round. Other interesting species you can find here are old man's beard, Acolium inquinans and witch's hair lichen.

Go hiking, skiing, hunting or forage for berries and edible mushrooms! Pay consideration to wild reindeer and other animals, by stopping or turning around if you encounter them.



Villrein.
Wild reindeer.
Foto: Arne Nyaas



Gråsobeger.
Acolium inquinans.
Foto: Rein Midteng



Kartinformasjon Map info

Informasjonspunkt
Information point

Turisthytte ubetjent
Unmanned tourist cabin

Gammel granskog
Spruce forest

Skiløype
Ski trail

Sti
Summer trails

Myrområde.
An open fen.
Foto: Suzanne Wien





Maliskjæra
naturreservat

Hør fuglene kvitre i gammelskogen

Listen to the chirping birds in the old forest

De store kontrastene i vegetasjonstyper opp gjennom liden er det som er spesielt med dette naturreservatet.

The special feature in this nature reserve is the great variation in vegetation types, from the bottom, to the top of the hill.

Dette er et lite påvirket og veldig variert område med 200 år gammel barskog på høy bonitet. Nederst i lia finner du kildepåvirket sumpgranskog, lenger opp finnes blåbær- og lågurtgranskog med næringskrevende planter som blåveis og storkransmose. På toppen står den lite næringskrevende lavfurskogen. På grunn av lokalklimaet, er det et høyt antall løvtrær her, og dette danner grunnlag for høy tetthet av fugl. Her kan du finne jerpe, tretåspett, bokfink, fuglekonge og løvsanger.

Her kan du gå tur, gå på ski, jakte og plukke sopp og bær! Ta vare på naturverdiene ved å praktisere sporløs ferdsel.

This is a pristine and varied area with 200-year-old spruce. At the bottom of the hill, you find spruce forest influenced by water springs. Further up, there is spruce forest with shrubs and demanding plants such as hepatica and rough goose neck moss. At the very top of the hill you find pine forest with lichen. Due to the local climate, there are many deciduous trees here, which in turn leads to a high density of birds. Hazel grouse, three-toed woodpecker, chaffinch, goldcrest and willow warbler can all be seen here.

Go hiking, skiing, hunting or forage for berries and edible mushrooms! Help us take care of nature, by leaving no trace from your visit.



Blåveis.
Liverleaf.
Foto: Adage /Pixabay



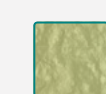
Utsikt mot øst.
Eastward view.
Foto: Øivind Gammelmo



Kartinformasjon Map info

 Åpen bu
Mountain shelter

 Utkikkspunkt
Viewpoint

 Gammel barskog
Spruce forest



Tretåspett.
Three-toed woodpecker.
Foto: Kjølvs Ø. Falklev



Nordhøgda
naturreservat

Inn i granskogen – her er det fint

Into the enchanting spruce forest

Landskapet her er variert og
en blanding av brukt og urørt.

The landscape is varied and a mix
between used and pristine.

Reservatet har skogkledd åser og lisider, samt store områder med myr i høyereliggende lag. Det er også to setervoller her, hvor naturen er preget av bruk. Det dominerende treslaget er gran, men det finnes også områder med furuskog, i tillegg til at bjørk, selje og rogn finnes spredt. I de mer åpne områdene i lisdene finnes rike ansamlinger av laven gubbeskjegg. Svartsonekjuke er også funnet her. Det er en art som kan hinte til at andre krevende arter også kan vokse her.

Her kan du gå tur, gå på ski, jakte og plukke sopp og bær! Ta vare på naturverdiene ved å praktisere spurløs ferdsel.

The reserve has forested hills, and vast areas of mires. There are two shielings here, where the vegetation is influenced by land use. The most common tree species is spruce, but there are also areas with pine forests, as well as scattered occurrences of birch, goat willow and mountain-ash. In the steep hillsides, large aggregations of witch's hair lichen can be found. The polypore *Phellinus nigrolimitatus* is also found here -this is a species that can indicate the presence of other rare species.

Go hiking, skiing, hunting or forage for berries and edible mushrooms! Help us take care of nature, by leaving no trace from your visit.



Gubbeskjegg.
Witch's hair lichen.
Foto: Tom Hellig Hofton



Dødvod i skogen.
Dead wood in the forest.
Foto: Øyvind Gammemo



Kartinformasjon Map info

Gammel granskog
Spruce forest

Sti
Summer trails

Skiløype
Ski trail



Pause i skogen.
A break among the trees.
Foto: Erica Neby



**Nekfallet
naturreservat**

Se Neka falle

Watch Neka fall

Nekfallet er et av de høyeste fossefallene i Innlandet.

Nekfallet is one of the highest waterfalls in Innlandet.

Fossesprøyten skaper et spesielt livsmiljø, og gjør det så fuktig her at naturtypen kalles boreal regnskog. Dette området er svært rikt på krevende lavarter, og en kan blant annet finne fossefiltlav, muslinglav og glattvrenge her. Videre oppover fra kløfta finnes blåbærgranskog, sumper og myrer, før en kommer opp til eldre fjellskog.

Her kan du gå tur, gå på ski, jakte og plukke sopp og bær! Ta vare på naturverdiene ved å praktisere sporløs ferdsel.

The water spray makes the air so moist that this nature type is called a boreal rainforest. The area is rich in demanding lichen, and you can find species such as crumpled shingle lichen, elf-ear lichen and kidney lichen. Further up the gorge the landscape is dominated by spruce forest with blueberry shrubs, swamps and bogs, until you finally reach the older mountain forests.

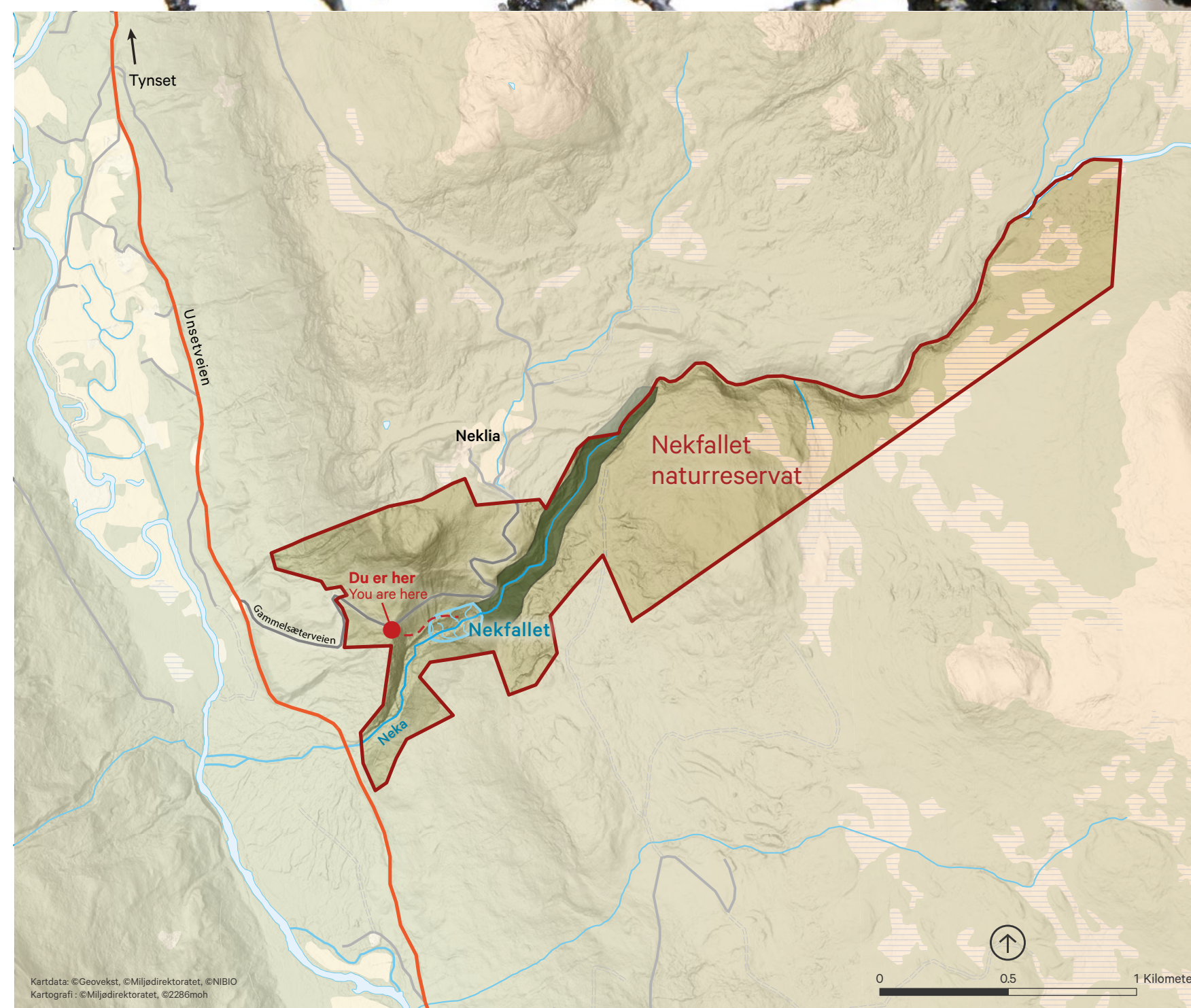
Go hiking, skiing, hunting or forage for berries and edible mushrooms! Help us take care of nature, by leaving no trace from your visit.



Fossenever og skrubbenever på kvist.
Grey Lung Lichen and Textured Lungwort on a twig.
Foto: Tom Hellig Hofton



Gammel skog.
Old forest
Foto: Erica Neby



Kartinformasjon Map info

Bekkekjøft
Gorge

Fossesprøytsone
Waterfall mist



Nekfallet.
Foto: Erica Neby



**Bronkeberget
naturreservat**

Hør fuglene kvitre i gammelskogen

Listen to the chirping birds in the old forest

**Her finnes eldre skog,
sørvendte berg og ei
bekkekløft.**

Enjoy the old trees, south facing hills
and the river gorge.

Barskogsmiljøer som her, med mye død ved, gir stort biologisk mangfold. De sørvendte bergene er kalkrike, og har et stort antall løvtrær, og en rekke planter som er sjeldne i denne delen av landet. Selve bekkekløften er også et sjeldent syn i disse trakter, særlig i kombinasjon med det rike antallet naturtyper som finnes her.

Her kan du gå tur, gå på ski, jakte og plukke sopp og bær! Ta vare på naturverdiene ved å praktisere sporløs ferdsel.

Coniferous forests with a high percentage of dead wood, promotes biological diversity. The south facing hills here are rich in lime, and have a large number of deciduous trees, in addition to many plants that are rare for this part of the country. Even the river gorge itself is a rare sight in this area, especially with the large number of different habitats that this one presents.

Go hiking, skiing, hunting or forage for berries and edible mushrooms! Help us take care of nature, by leaving no trace from your visit.



Gubbeskjegg
Witch's hair lichen.
Foto: Tom Hellig Hofton



Bronkeberget.
Foto: Øivind Gammelmo



Kartinformasjon Map info

i Informasjonspunkt
Information point

P Parkering
Parking

Bekkekløft
Gorge

Tursti
Hiking route

Gammel granskog
Spruce forest

Sørvendte berg
South-facing cliffs



Nattfiol.
Lesser butterfly-orchid.
Foto: Øivind Gammelmo