



Fulufjellet
nasjonalpark

Plante- og dyreliv

Flora and fauna



Stor furu.
Big pine tree.
Foto: Trygve Opseth



Trolllav på grankvist.
Troll lichen.
Foto: Geir Høitomt



Lavskrike.
Siberian jay.
Foto: Lalla Fredhjem

I Fulufjellets varierte landskap trives et stort mangfold av arter. Her finner fugler og pattedyr gode plasser for hekking og yngling.

Fulufjellet's varied landscape is home to many species. Birds and mammals find well suited areas for nesting and breeding.

Lavskrikas plystring hilser deg velkommen. Med lydløse vingeslag kan fuglen komme helt nær og kanskje smake på matpakka di. De fire store rovdyrartene bjørn, ulv, jerv og gaupe holder også til i Fulufjellet. Nasjonalparken er trolig et av de viktigste leveområdene for bjørnестammen i Norge.

Fulufjellets flora er unik. I det karrige miljøet på snaufjellet står grantrær som trolig har svært høy alder. De vokser i grupper, spredt i terrenget. Noen av trærnes grener er bøyd ned mot bakken og har slått rot. Disse grenene kalles «senkere» og slike senkegrupper kan bli svært gamle. De er gode levemiljø for mange lavarter, blant annet trolllav (*Tholurna dissimilis*). En art som trives i værharde forhold.

Lavere nede er artsmangfoldet rikere. Flere steder har skogen urskogspreget med stor variasjon av arter. Spredte gamle furuer på 300-400 år er ikke uvanlig.

The whistling Siberian Jay welcomes you to the national park, which is also the territory of bear, wolf, wolverine, and lynx. This protected landscape is probably one of the main living areas for bears in Norway.

On the barren mountain plateau stand old spruces. They grow in groups spread across the landscape. Some of their branches have rooted themselves to the ground and this form of rooting makes it possible for the trees to reach a high age even in these harsh weather conditions. They make good living conditions for several species of lichen, like the *Tholurna dissimilis* or "Troll-lichen".

In the lower areas, the diversity of species is richer. Several places in the forests there are groups of ancient trees. Pines which are 300-400 years old are not uncommon.