



Alm (*Ulmus glabra*). Foto: Trond Haugskott



Skogsvinerot (*Stachys sylvestris*). Foto: Trond Haugskott



Foto: Kirstin Maria Flynn



NATURRESERVAT



Stankstorkenebb (*Geranium robertianum*). I de mer blokmark- og rasmarkdominerte partiene vokser bl.a. junkerbregne, hundekveke, mjødurt, brennesle, lodsperikum, lundrapp, stankstorkenebb og mysk. Foto: Trond Haugskott



Bokfink (*Fringilla coelebs*). Fuglelivet i edelløvskogen er rikt og domineres av vanlige spurvefugler som gjerdessmett, trostefugler, sangere, meiser og finker. Foto: Trond Haugskott

GRYTBOGEN-KUBÅSEN

Grytbogen-Kubåsen naturreservat i Nærøy og Høylandet kommuner ble opprettet den 4. september 1981. Naturreservatet dekker et totalareal på ca. 4700 dekar.

Formålet med fredningen er å bevare et av de største almebestandene i fylket med en tilnærmet urørt karakter og med en rekke sjeldne plantearter.

GRYTBOGEN-KUBÅSEN NATURRESERVAT

er en stor og meget bratt fjellsida på nordsida av Indre Folda. Området går fra sjøen og opp i snaue fjeltopper på 600 moh. Det er flere partier med bratte fjellheng, mens det nederste mot fjorden er rasmark.

Den bratte og urørte lia danner et særegent og vaktt landskapsbilde.

ET AV DE STØRSTE ALMEBESTANDENE I FYLKET

Langs fjellsida finnes noen av de største almebestandene i fylket, og store deler av skogen har preg av urskog, noe som etter hvert har blitt meget sjeldent i Norge. Bestanden er et av de få edelløvskogsbestand i fylket som ligger innen Trøndelags kystregion.

Grytbogen-Kubåsen naturreservat et kompleks av artsrike og krevende vegetasjonstyper med flere sjeldne og eksklusive plantearter.

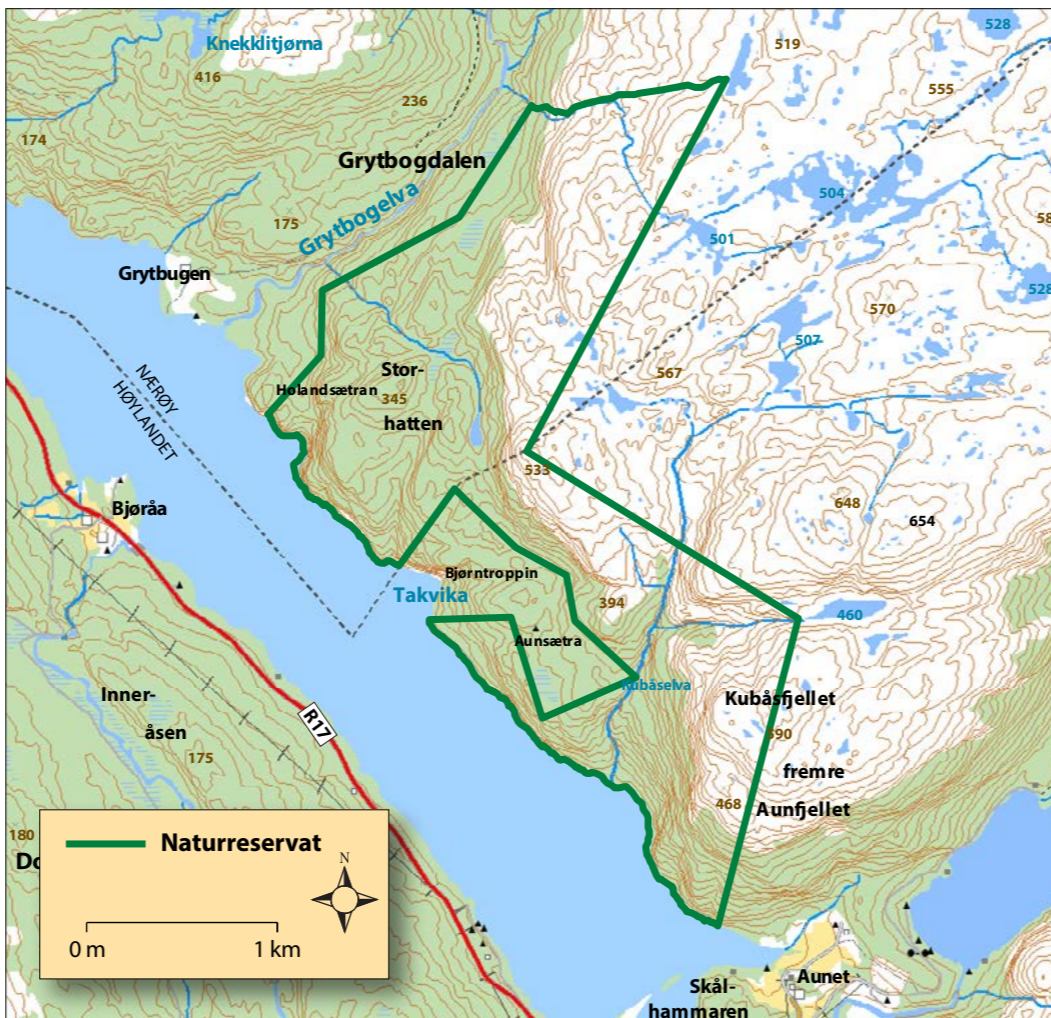
Gressarten skogsvingel har her verdens nordligste kjente lokalitet og skogstarr er like ved sin nordgrense.



Myske (*Calium odoratum*). I de øverste partiene finnes glisne almebestand der bakken er dominert av myske, ellers finnes ormetelg, strutseving, mjødurt, skogstjerneblom, krattmjølje, hundekveke, lodsperikum, skogsvinerot og kratthumleblom.



Mjødurt (*Filipendula ulmaria*). I fuktigere partier lengre nede kommer hogstauder inn med strutseving og mjødurt som dominerende arter.



DAS NATURRESERVAT GRYTBØGEN-KUBÅSEN

In den Gemeinden Nærøy und Høylandet wurde 1981 eingerichtet. Schutzzweck ist die Bewahrung eines der größten, nahezu unberührten und an seltenen Pflanzenarten reichen Ulmenbestände in Nord-Trøndelag.

Sie sind willkommen, das Reservat zu besuchen.
Beachten Sie jedoch bitte Folgendes:

- Pflanzen und Tiere stehen unter Schutz.
- Es ist verboten, Müll und Abfälle liegen zu lassen.
- Motorisierte Fahrzeuge sind verboten.

GRYTBOGEN-KUBÅSEN NATURE RESERVE

in the municipalities of Nærøy and Høylandet was established in 1981. The purpose of protection is to preserve one of the county's largest populations of elms, which is virtually untouched and hosts a variety of rare plant species.

You are welcome to visit the nature reserve,
but please note the following points:

- The vegetation and wildlife are protected.
- Littering is prohibited.
- Motor traffic is prohibited.



Tyrihjelm (*Aconitum septentrionale*). I de nederste partiene mot sjøen er det blandingsskog med mye grønne der feltskillet domineres av skogstjerneblom, tyrihjelm, strutseving, firblad og myskgras.



Kratthumleblom (*Geum urbanum*)

UTDRAG FRA VERNEBESTEMMELSEN E

I naturreservatet må ingen foreta noe som forringar verneverdiene angitt i verneformålet. All ferdsel og bruk skal skje varsomt og ta hensyn til vegetasjon, dyreliv og kulturminner i verneområdet.

Du er velkommen til å besøke naturreservatet, men vi ber om at du merker deg punktene nedenfor:

- Vegetasjonen, herunder også døde busker og trær, er fredet mot enhver form for skade og ødeleggelse unntatt det som følger av fri ferdsel. Det er forbudt å fjerne planter eller plantedeler fra reservatet.
 - Sanking av bær og matsopp er tillatt.
- Tekniske inngrep og forsøpling er forbudt.
- Motorferdsel er forbudt.

Se nærmere info på: www.lovdata.no

EDELLØVSKOG

Edelløvskog er skog med stort innslag av varmekjære løvtrær. Disse trærne krever god jord og gunstig klima.

I Norge har vi følgende edelløvtreslag: Ask, alm, eik, hassel, lind, bøk, svartor og spisslønn. Ask, alm, hassel og svartor forekommer naturlig i Nord-Trøndelag, hvor edelløvskog oftest finnes i sørverndete lier.

Edelløvskogen har et rikt plante- og dyreliv, og enkelte plante-, insekt- og fuglearter er avhengig av slik skog.



FORVALTNING OG OPPSYN

Høylandet kommune, 7977 Høylandet.

Tlf. 74 32 48 00. www.hoylandet.kommune.no

Statens naturoppsyn, tlf.: 73 58 05 00. www.naturoppsyn.no