

## Ny rødliste for naturtyper i Norge

Onsdag 21.11. kom Artsdatabanken med ny rødliste for naturtyper i Norge. Rødlister vurderingen er en gruppering og rangering av naturtyper etter risikoen for at de skal gå tapt fra Norge. Siden sist gang naturtypene ble vurdert for rødlisting er både det internasjonale kriterier for rødlisting og inndelingen av natur i Norge endret. Det er derfor vanskelig å sammenligne resultater og trekke konklusjoner om utvikling.

For de naturtypene i skog som vi mer eller mindre kjenner igjen fra rødlister vurderingen i 2011 har 3 naturtyper fått en høyere risikovurdering, 3 har fått en lavere risikovurdering 2 er uendret og 3 nye har kommet inn på rødlista.

Det som kjennetegner de aller fleste av skognaturtypene på rødlista er at de er sjeldent forekommende i Norge i hovedsak på bakgrunn av spesielle berggrunnsforhold (Kalk) og Klima (temperatur og nedbør) og ulike kombinasjoner av disse. Naturtypene er med andre ord sterkt knyttet til voksestedets egenskaper.

I rødlister vurderingene skal det gjennomføres en mest mulig kvantitativ vurdering og minst mulig bruk av skjønn.

Tabell med oversikt over de truede naturtypene arealer, truetetskategori og prosentandel vernet.

Skogtyper i truetetskategori	RL kategori	RL vurdert totalareal av naturtype i daa	Andel av viktige naturtyper vernet i 2016 (NINA Rapport 1352)
Boreonemoral regnskog	VU - Sårbar	16000	17,20 %
Boreal regnskog	VU - Sårbar	61000	42,40 %
Høgstaude edelløvskog*	VU - Sårbar	33000	18,40 %
Kalkgranskog	VU - Sårbar	150000	38,50 %
Kalklindeskog	EN - Sterkt truet	4000	27,10 %
Olivinskog	EN - Sterkt truet	150000	ukjent, men lite
Lågurt-eikeskog*	VU - Sårbar	140000	21,30 %
Kalk- og lågurtfuruskog	VU - Sårbar	120000	30 %
<b>Sum</b>		<b>674000</b>	<b>24 %</b>

\* Disse naturtypene har en litt annen inndeling som gir noe usikkerhet knyttet til verneandelen