

## CURRICULUM VITAE

**Navn:** Geir Arnesen  
**Funksjon / Stilling:** Konsulent/vegetasjonsøkolog  
**Født:** 27.07.1972  
**Nasjonalitet:** Norsk  
**Språk:** Norsk, engelsk, spansk  
**Hovedinteresser:** Arktiske, alpine og boreale økosystemer, med fokus på Nord-norsk og arktisk flora og vegetasjon.

### Sammendrag av kvalifikasjoner

Utdannelse fra Universitetet i Tromsø innen biologi. Hovedfag med problemstilling knyttet til den lokale berggrunnens betydning for mineralnæring i jordvæske og deres effekt for fjellvegetasjon. Hovedoppgaven ble forsvart i januar 1999. Som universitetsstipendiat jobbet med modellering av utbredelsen til karplanter på Svalbard og de økologiske faktorene som begrenser deres habitater. Hovedkompetansen ligger dermed innen vegetasjonsøkologi som er sentral innenfor kartlegging av biologisk mangfold i terrestriske økosystemer. God artskunnskap innenfor gruppene karplanter, moser og lav. Behersker også GIS-verktøy, og særlig da ArcGIS og QGIS. Erfaring med utarbeidelse av databasesystemer for lagring av data om biologisk mangfold, og innleggelse og bruk av slike data. Lang erfaring med prosjektledelse og rapportering innenfor KU-arbeid og dokumentasjons- og kartleggingsprosjekter.

### Utdannelse:

1993-1996: Cand. mag. i biologi/botanikk ved Universitetet i Tromsø, juni 1996  
1996-1999: Cand. scient. i vegetasjonsøkologi ved Universitetet i Tromsø januar 1999.  
Hovedoppgavens tittel: *Vegetation of middle-alpine ridges of interior Troms County, North Norway, in relation to bedrock and soil chemistry.*  
2009: Kurs i kartlegging av moser og lav i bekkekløfter (DN)  
2010: Kurs i artskunnskap for moser. Forskerskolen.

### Ansettelsesforhold

2009 – d.d.: Fagleder i Ecofact Nord AS  
2005 – 2009: Konsulent i GA Vegetasjonsanalyse (eget firma)  
2005 – 2009: Universitetsstipendiat ved Universitetet i Tromsø.  
1999 – 2005: Fagkonsulent i botanikk ved Tromsø Museum – Universitetsmuseet (TMU).