

● Prosjektet får internasjonal oppmerksomhet:

– Stadig flere blir involvert

Det store prosjektet med å fjerne sitkagran fra Sil-da og Vågsøy fortsetter. Det vekker både nasjonal og internasjonal interesse.

GJERT MYRESTRAND
gjert@fjt.no

– Jeg har vært på Silda i flere dager nå for å følge opp prosjektet, sier Anders Gunnar Helle i Norsk Botanisk Forening til Fjordenes Tidende.

Det er Helle som i praksis står bak prosjektet som handler om å fjerne den fremmede arten sitkagran fra øya Silda, Kvalheim, og andre steder på Vågsøy.

Prosjektet har fått stor oppmerksomhet både nasjonalt og internasjonalt som et eksempel på hvordan en kan gå fram for å fjerne en fremmed barskogart i stor skala.

– Denne uken ble jeg spurt av en foreleser ved NTNU om de kunne bruke tiltaket på Silda som eksempel på naturrestaurering i undervisningen for biologistudentene sine, sier den entusiastiske botanikeren.

Nå blir også stadig flere studenter engasjert i prosjektet. En av disse er danske Harry Hjelde Lambis.

– Harry er i praksis hos meg.



Sitkagranprosjektet på Silda og Kvalheim har vakt nasjonal og internasjonal interesse. Nå brukes det som et læreprosjekt på universitetene. **BEGGE FOTO: PRIVAT**

Han skal være med på ulike restaureringsprosjekt, ikke minst på Vågsøy-prosjektet, sier Anders Gunnar Helle.

Lambis skal bo og jobbe i Vågsøy i tre måneder, først nå fram til 17. november, så kommer han tilbake i januar, og så i mars-april. Han skal også være med på den videre hogsten på Kvalheim wover nyttår.

– Tanken er at Harry skal følge opp prosjektet og gi det kontinuitet. Mye av oppfølgingen hittil har vært basert på dugnader i helger. Vi har leid et hus til ham, slik at han også kan fungere som vertskap for andre som har lyst å være med på naturrestaureringsprosjektet, som studenter eller frivillige som har lyst å være her en helg

eller en uke, legger den entusiastiske botanikeren til.

Helle har hatt besøk av to masterstudenter i botanikk som har skrevet masteroppgaver om sitkagran-prosjektet på Silda.

– Den ene ser på vegetasjonen, altså hva som skjer etter at vi har gjort restaureringstiltak, som vil si fjerning av sitkagran



Anders Gunnar Helle er botaniker i Norsk botanisk forening. Han har tilbrakt mange uker på Silda og Kvalheim de siste årene.

og sviing av bakken. Den andre har sett på frøbankene i bakken, altså hvor mye av den gamle kystlyngheia som har overlevd under sitkagranene.

I februar skal det arrangeres et nasjonalt seminar i Måløy i regi av Miljødirektoratet om fremmede treslag.

– Her kommer det folk fra kommuner langs hele kysten, statsforvalterne, skogentreprenører og skognæringen for å snakke sammen om hvordan en skal forholde seg til fremmede bartrær, avslutter Anders Gunnar Helle.