

Norges største forskningsprosjekt noensinne

Arven etter Nansen handler om det store matfatet i Barentshavet. Nyttet samfunnet vil få ut av prosjektet, er større enn vi kunne forutse, forteller prosjektlederen, professor Marit Reigstad ved Universitetet i Tromsø - Norges arktiske universitet.

Vi har fått en mye mer helhetlig forståelse av hva det er som påvirker klimaet i de arktiske havområdene, og hvordan igjen påvirker økosystemet og de høstbare artene – og hvordan vi kan sikre at aktivitetene vi har i disse områdene i fremtida ivaretar både de sårbare artene som er under press, og i tillegg ivaretar artene som trives med at det blir varmere og at større områder blir tilgjengelig.

Arven etter Nansen startet i 2018 og avsluttet i 2024. I videoen forteller Reigstad om prosjektet og viser opptak fra feltarbeidet under ofte krevende forhold på flytende isflak i iskalde omgivelser og med isbjørn som nysgjerrig og potensielt farlig tilskuer.

Les om Arven etter Nansen i Prosjektbanken: [The Nansen Legacy - Prosjektbanken \(forskningsradet.no\)](#)

Publisert 7. jun. 2024 | Oppdatert 27. mars 2025

Last ned  | Del 

Meldinger ved utskriftstidspunkt 6. april 2025, kl. 16.04 CEST

Det ble ikke vist noen globale meldinger eller andre viktige meldinger da dette dokumentet ble skrevet ut.