

OVERVÅKINGSPROGRAM 2022 – NIVA

Første år av en ny **kontraktperiode på 4 år (2+1+1)**

Hovedstasjon Skreia:

- Mai – oktober en gang pr måned pluss seks mellomrunder
- Følger ØKOSTOR – Vannkjemi, fysisk-kjemiske parametere, plante- og dyreplankton
- Mellomrunder – Næringsalter og planteplankton

Stasjonene Brøttum, Kise og Furnesfjorden:

- Vinterprøver = Startkonsentrasjon næringsstoffer (også på Skreia)
- Hvis isen mangler, ok med prøver i mai
- Næringsstoffer, organisk stoff, sikt, temp., planteplankton
- Dyreplankton i Furnesfjorden

Elvene:

- P og N (konsentrasjon og transport, vannføring) i Lena, Hunnselva, Gausa, Lågen, Flagstadelva, Svartelva og Vorma
- Ekstra i Lågen, Svartelva og Vorma – Turbiditet, farge og silisium
- Begroing (påvekstalger) og heterotrof begroing (pga. organisk materiale) og bunndyr på tre steder i Stokkeelva, Lenaelva, Flagstadelva og Vorma
- Begroing – Høst
- Bunndyr – Vår og høst

Miljøgiftundersøkelser i elv går ut:

- Har gått i 2020 og 2021
- Økonomisk begrunnet

Rapportering:

- Kun digitalt (også i år)
- Hovedrapport kun etter 2023, eller etter 2025?
- Utvidet kortrapport årlig
- Data inn i Vannmiljø årlig