

Hilde Stokland Rui
Gaustadalléen 21
NO-0349 Oslo

m:+47 95089315
Født: 28.08.1995
hilde@biofokus.no

www.biofokus.no
[Film Biofokus \(30 sek\)](#)
[Film Biofokus \(5 min\)](#)



Hilde Stokland Rui

Nøkkelkvalifikasjoner

- Erfaring som biologisk feltarbeid innen botanikk, zoologi og Natur i Norge (NiN)
- Artskompetanse på karplanter, sopp, moser og lav

Utdannelse

2021-2023	Master i Naturforvaltning	NMBU
	<ul style="list-style-type: none">• Tittel masteroppgave: «Bringing Hay to the City: Comparing Plant Composition and Surrounding vegetation in Urban Meadows».• Kurs innen naturforvaltning, forvaltningsrett, bevaringsbiologi, landskapsøkologi, miljø- og arealplanlegging, moser og lav, konsekvensanalyse og GIS.	
2016-2019	Masteremner i biologi	UiO
	<ul style="list-style-type: none">• Kurs innen NiN, systematikk og fylogeni, økologisk klimatologi, miljø og samfunn, livshistoriestrategier og plantefysiologi.	
2016-2019	Bachelor i biologi	UiO
	<ul style="list-style-type: none">• Kurs innen biologiske metoder, økologi, evolusjon og artskunnskap, samt matematikk, kjemi og statistikk.	

Arbeidserfaring

2023-d.d	Naturforvalter og naturkartlegger	Biofokus
2021-2022	Botanisk feltassistent	NINA
2017-2021	Teknisk assistent, <i>Scandcam</i>	NINA
2017-2020	Feltassistent, <i>Climate Ecotones</i>	NINA

Erfaring fra Biofokus

Oversikten nedenfor systematiserer de ulike prosjektypene som Hilde Stokland Rui har erfaring fra. I kolonnen antall er angitt antall gjennomførte prosjekter.

Prosjekttipe	Antall	Konkretisering
NiN-kartlegging	2	Har utført utvalgskartlegging etter Miljødirektoratets instruks i Trøndelag og Oslo og Viken.

Artskunnskap

Kunnskap om og kjennskap til arter er viktig kompetanse for å finne frem til og dokumentere viktige biologiske områder. Rui har registrert og samlet inn arter både i artsobservasjoner og i Biofokus sin artsdatabase (BAB). Dokumentasjon av arter for offentligheten blir gjort i (BAB) som er direkte knyttet til Artskart og som ligger tilgjengelig [her](#).

Organismegruppe er en grov angivelse av arter eller grupper av arter som det er fokus på i forvaltningen og som har mange rødlistede arter. Artskjennskap angir på en firedelet skala (svært god, god, middels og liten) den ansattes kompetanse på å identifisere og bestemme en art innenfor en organismegruppe. Økologisk forståelse er vurdert på samme firedelte skala og angir i hvilken grad en ansatt har kompetanse på å forstå om et miljø kan være et viktig leveområde for en art eller artsgruppe.

Organismegruppe	Artskjennskap	Økologisk forståelse
Karplanter	Middels	Middels
Moser	Middels	Middels
Lav	Middels	Middels
Sopp	Middels	Middels
Insekter	Liten	Middels
Øvrige invertebrater	Liten	Liten
Pattedyr	Middels	Middels
Fugler	Liten	Liten
Fisk	Liten	Liten

Kompetansehevende kurs

Det meste av Biofokus sin kompetanseheving de siste årene har skjedd gjennom de utallige naturkartleggingene vi har gjennomført. De ansatte deltar imidlertid også på egne kurs/samlinger i regi av ulike aktører. Internt i Biofokus har vi også egne fagsamlinger som fokuser på feltrettet arbeid, lab-arbeid og faglige problemstillinger knyttet til behandling av ulike typer datamateriale.

Kurs	Arrangør	Varighet
NiN-kurs	Universitetet i Oslo	2 dager i 2021
Norsk naturvariasjon – typeinndeling, beskrivelse og kartlegging av natur basert på Natur i Norge (NiN)	Universitetet i Oslo	3 uker i 2020
Kurs for utdanning av soppakkyndige	Norsk sopp- og nyttevekstforening	40 timer i 2019

Hilde Stokland Rui, Oslo 31. august 2023