

Terje Blindheim
Gaustadalléen 21
NO-0349 Oslo

m:+47 9955 0257

Født: 11.06.1968

terje@biofokus.no

www.biofokus.no

[Film Biofokus \(30 sek\)](#)

[Film Biofokus \(5 min\)](#)



Terje Blindheim

Nøkkelskillikasjoner

- Daglig leder i Biofokus siden 1996.
- Lang erfaring med kartlegging av skog i vernesammenheng.
- Over 25 års erfaring med naturtypekartlegging basert på DN håndbok 13 og NiN-basert metodikk. Nøkkelperson kvalifisert etter MI-instruks.
- God økologisk forståelse innen de fleste naturtyper, meget god forståelse av naturtyper i skog og kulturlandskap.
- Bred erfaring med utredningsarbeid og evalueringer.
- Lang erfaring med bruk av kartprogrammet Qgis og excel.
- God artskompetanse på karplanter og til dels på sopp, lav og moser.

Utdannelse

1990-1995 Cand. Scient UIO, botanisk avd.

- Grunnkurs i økologi, plantefysiologi og botanisk økologi
- Spesialkurs i floristikk (sopp, lav og moser)
- Hovedfagsoppgave knyttet til pollinering i jordbrukslandskapet

1987-1989 Folkehøyskole Alta FHS, Alta

- Friluftsliv, idrett, undervisning

Arbeidserfaring

1996-	Daglig leder og prosjektarbeid	Biofokus
-------	--------------------------------	----------

Oversikten nedenfor systematiserer de ulike prosjekttypene som Terje Blindheim har erfaring fra. I kolonnen antall er antall månedsverk angitt.

Prosjekttype	Antall	Konkretisering
NiN-basert kartlegging	14	Gjennomført heldekkende kartlegging etter NiN i Østfold og Buskerud 2016 og 2017, utvalgskartlegging i Akershus og Oppland 2018. Uttesting av verdisettingssystem i NiN i 2017 og skogkartlegging etter NiN i 2017 og 2021. Utvalgskartlegging i Innlandet, Viken, Telemark og Trøndelag i 2018, 2020, 2021 og 2023. Gjennomført flere KU og planutredninger med bruk av MI-metodikk i 2020-22. Diverse basiskartlegging av verneområder siden 2011 til DD. Har deltatt på en rekke seminarer og møter om NiN relaterte problemstillinger siste 12 år.
DN-13 basert kartlegging	45	Gjennomført naturypekartlegging etter DN håndbok 13 i mer enn 35 kommuner i 10 fylker fra starten i 1999 og frem til 2021. Lang erfaring med behandling av data i Natur2000 og overføring av data til Fylkesmannen for import til Naturbase. Solid kunnskap om DN sine kvalitetssikringsrutiner knyttet til Naturypedatasett. God kompetanse på digitale kartløsninger til bruk i denne sammenheng. Har kartlagt flere tusen naturypelokaliteter innenfor hovednaturtypene myr, rasmark, berg og kantkratt, kulturlandskap, ferskvann/våtmark, skog og havstrand/kyst siden 1999. Særlig erfaring med naturypekartlegging i kommuner rundt Indre Oslofjord.
Skog-kartlegging	46,5	Har lang erfaring med kartlegging av biologisk mangfold i skog. Har også vært med å utvikle metodikk for kartlegging av skogbiotoper. Omfattende kartlegging av skogområder i forbindelse med nøkkelmetopkartlegginger i skogbruket, naturypekartlegging i regi av kommuner, Fylkesmenn og DN. Kartlegging av bekkeklofter fra 2007-2009, edelløvskog fra 2009-2012 og kartlegging av skogområder under ordningen med "frivillig vern" fra 2006-2021. MiS/NiN-kartlegging i Oslo kommunes skoger 3 mnd. i 2020. Kartlagt etter ny NiN basert skogområdemetodikk (3,5 mnd.) i 2021 og 22.
Konsekvens-vurderinger og planarbeid	15	Har bidratt og ledet en rekke større og mindre utredninger knyttet til planlagte tiltak som veier, jernbane og bebyggelse. Kjenner godt til Miljødirektoratets veileder for utarbeidelse av konsekvensvurderinger.
Faggrunnlag for handlingsplaner og naturmangfoldplaner	1,5	Har bidratt med skriving av faggrunnlaget for Rikere sump- og kildeskog og kammarimjelle. Bidrar med utarbeidelse av naturmangfoldplan for Lillestrøm og Råde kommuner i 2022-23.
Forvaltnings- og skjøtselsplaner	8	Skjøtselsråd er gitt for svært mange registrerte naturypelokaliteter gjennom 20 år med naturypekartlegging. Forfattet en rekke rapporter som har fokus på skjøtsel av kulturlandskap eller tettstednære områder som krever særskilt forvaltning. Jobbet med rapporter som er skrevet i tråd med <i>Forvaltningshåndboka, DN håndbok 17</i> . Laget skjøtselsplaner etter mal for en rekke lokaliteter fra strand til fjell. Jobber i 2023 med forvaltningsplan for Kaupang UKL i Larvik.
Kunnskaps-formidling	5	Blindheim har holdt en rekke foredrag for statsforvaltere, kommuner, Direktoratet for naturforvaltning og UMB med tema biologisk mangfold generelt og naturype- og skogkartlegging spesielt. Arrangerte ukeskurs i naturypekartlegging i 2008 i samarbeid med Direktoratet for naturforvaltning. Hovedansvar for dagskurs i naturypekartlegging som ble arrangert for totalt 70 personer over 5 dager i 2012. Deltatt på Biofokus sin kursserie, feltkurs m.m. Bidratt med publikasjoner i aviser, på nettsider og bevaringsbiologene.no.

Utredninger og FOU	36	Evaluering av arter og naturtyper i alle norske verneområder, et arbeid som ble ledet av Terje Blindheim i samarbeid med en rekke andre institusjoner. Arbeidet ledet til en omfattende rapport med faktaark for arter og naturtyper (Blindheim, T., Thingstad, P.G. og Gaarder, G.). Blindheim bidro også til hovedrapporten i samme prosjekt, evalueringen av "frivillig vern" og var ansvarlig for databehandlingen i forbindelse med en stort arbeid knyttet til 650 registrerte bekkeklofter (2007-2011). Utarbeidet rapporter for kartleggingsstatus for naturtyper i Oslo, Østfold, Akershus og Buskerud i 2014, 2020 og 2022. Statusrapport for edelløvskog i Norge i 2015. Medforfatter på rapportene om skogvernevaluering i 2016-17 og kystfuruskog i 2017-18. Status for kalkskog i Norge 2022. Utarbeidet status for rødlista naturtyper i Viken og utarbeidelse av alternative INON-kart for Viken i 2023.
--------------------	----	--

Artskunnskap

Kunnskap om og kjennskap til arter er viktig kompetanse for å finne frem til å dokumentere viktige biologiske områder. Terje Blindheim har kunnskap innen en rekke organismegrupper og har lang erfaring i å tolke hvilke økologiske parametere som ulike typer arter er avhengige av. Har solid kompetanse på karplanter, og til dels også lav, mose og sopp.

Dokumentasjon av arter for offentligheten blir gjort i Biofokus ArtsfunnBase (BAB) som er direkte knyttet til Artskart og som ligger tilgjengelig på <https://biofokus.no/artskart/>. I denne basen står Blindheim for 25 000 funn-poster fordelt på over 2500 unike arter. Av disse er over 380 rødlistet i henhold til rødlisten for 2021. Ytterligere en rekke arter er registrert direkte i Museenes herbarier og andre baser. Nedenfor er det presentert en tabell over nøkkeltall med tanke på artskompetanse.

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 firedele 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 firedele 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	Svært god	Svært god
Moser	Middels	God
Lav	Middels	God
Sopp	God	God
Insekter	Liten	God
Øvrige invertebrater	Liten	Middels
Pattedyr	Middels	God
Fugler	Middels	God
Fisk	Middels	Middels
Ferskvannsarter generelt	Middels	God
Marine arter generelt	Liten	Middels

Prosjektdokumentasjon - Litteratur

Ansatte i Biofokus har dokumentert det meste av sin forvalningsrelevante kompetanse gjennom egne rapporter. De viktigste rapportseriene er: Biofokus-rapporter og Biofokus-notater. Et utvalg rapporter er nedenfor listet og fordelt på de ulike prosjektypene som Biofokus prosjekter er delt inn i. For Blindheim er det knyttet feltarbeid og rapporteringsansvar til alle de listede prosjektene under. Listen nedenfor er ikke uttømmende. Full oversikt over publikasjoner finnes på våre hjemmesider (www.biofokus.no/publikasjoner). Miljødirektoratet etterspør ikke lenger rapporter for data registrert

med skogvernmetodikk eller ved MI-kartlegging. Det er derfor mye arbeid som kun er dokumentert i Naturbase.

Naturtypekartlegging (DN 13, NiN-MI og NiN-basis)

- Langmo, S. H. L., Blindheim, T., Jensen, H., Nilsson, A. 2023. Naturtypekartlegging i Heim kommune i forbindelse med revisjon av kommuneplanens arealdel. Biofokus rapport 2023-015. Stiftelsen Biofokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2023-015.pdf>
- Blindheim, T. og Nilson A. 2022. Naturtypekartlegging etter Miljødirektoratets instruks i 19 planområder i Bamble kommune. Biofokus rapport 2022-112. Stiftelsen Biofokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2022-112.pdf>
- Blindheim, T., Olsen, K.M. og Thylén, A. 2022. Naturverdier på Stretere camping, Larvik kommune. Biofokus rapport 2022-095. Stiftelsen Biofokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2022-095.pdf>
- Langmo, S.H.L., Hertzberg, M., Jansson, U., Blindheim, T., Brynjulvsrud, J. G. 2022. NiN Basiskartlegging av verneområder i Trøndelag fylke i 2021. Biofokus rapport 2022-004. Stiftelsen Biofokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2022-004.pdf>
- Thylén, A., Herzberg, M. K., Jansson, U. og Blindheim, T. 2022. NiN Basiskartlegging i verneområder i Viken fylke. Biofokus rapport 2022-003. Stiftelsen Biofokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2022-003.pdf>
- Blindheim, T. og Wergeland Krog, O.M. 2021. Naturverdier på Malmøya, Ormøya, Skilpadda, Ulvøya og Nedre Bekkelaget og sjøområdene omkring.. BioFokus-rapport 2021-7. Stiftelsen BioFokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2021-007.pdf>
- Blindheim, T., Hertzberg, M. og Jansson, U. 2022. Kartlegging av MiS livsmiljøer i Oslo kommunens skoger, Nordmarka, 2020. Biofokus rapport 2022-010. Stiftelsen Biofokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2022-010.pdf>
- Blindheim, T. 2021. Naturtypekartlegging etter Miljødirektoratets instruks i tre områder i Asker kommune. BioFokus-rapport 2021-038. Stiftelsen BioFokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2021-038.pdf>
- Blindheim, T., Laugsand, A. E., olberg, S., et al. 2014. Kvalitetssikring av naturtyper i Stange kommune 2013. BioFokus-rapport 2014-30. BioFokus, Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2014-30.pdf>
- Thylén, A., Jansson, U., Larsen, B. H., et al. 2015. Naturtypekartlegging i Rogaland 2014. BioFokus-rapport 2015-8. BioFokus, Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2015-8.pdf>
- Klepsland, J. T., Abel, K., Blindheim, T., et al. 2012. Naturtypekartlegging i Vest-Agder 2011. BioFokus-rapport 2012-4. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2012-4.pdf>
- Olberg, S. og Blindheim, T. 2012a. Eik- og kalklindeskogs kartlegging i Oslo kommune 2011. BioFokus-notat 2012-2. <http://lager.biofokus.no/biofokus-notat/biofokusnotat2012-2.pdf>
- Reiso, S., Blindheim, T. og Gammelmo, Ø. 2014. Naturtypekartlegging i Hamar kommune 2013. BioFokus-rapport 2014-5.
- Thylén, A., Blindheim, T. og Olsen, K. M. 2013. Naturtypekartlegging i Grimstad 2012. BioFokus-rapport 2013-22. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2013-22.pdf>
- Jansson, U., Abel, K., Blindheim, T., et al. 2012. Naturtypekartlegging i 12 verneområder i Hordaland 2011 - sammenligninger med NiN-kartlegging. BioFokus-rapport 2012-1, s.28 sider + vedlegg. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2012-1.pdf>
- Jansson, U., Abel, K., Blindheim, T., et al. 2013a. Kartlegging av naturtyper etter NiN- og DN 13-metodikk i 21 verneområder i Oslo og Akerhus. BioFokus-rapport 2013-1. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2013-1.pdf>
- Jansson, U., Abel, K., Blindheim, T., et al. 2013b. Sammenligning og problematisering av kartlegging med NiN og DN Håndbok 13 – Oslo og Akershus 2012. BioFokus-rapport 2013-4. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2013-4.pdf>
- Blindheim, T., Laugsand, A. E., Olberg, S., et al. 2013. Kvalitetssikring av naturtyper i Løten kommune 2013. BioFokus-rapport 2013-34. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2013-34.pdf>
- Blindheim, T. og Olsen, K. M. 2014. Kartlegging av naturtyper (NiN) i Gjølsjøen NR, Marker kommune, Østfold. BioFokus-rapport 2014-3, s.42. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2014-3.pdf>
- Blindheim, T. 2008a. Biologisk mangfold i Nesodden kommune: oppdatering av naturtypedata 2008. BioFokus-rapport 2008-1. <http://biolitt.biofokus.no/rapporter/biofokus-rapport/biofokusrapport2008-1.pdf>
- Blindheim, T. 2008b. Kartegging av naturverdier på Ekeberg 2008. BioFokus-rapport 2008-26. <http://biolitt.biofokus.no/rapporter/biofokus-rapport/biofokusrapport2008-26.pdf>
- Blindheim, T. og Abel, K. 2010. Naturverdier på Brønnøya i Asker kommune. BioFokus-rapport 2010-4, s.72. <http://biolitt.biofokus.no/rapporter/biofokus-rapport/biofokusrapport2010-4.pdf>
- Blindheim, T., Abel, K. og Olsen, K. M. 2005. Kartlegging av naturtyper i Asker kommune, oppdatering 2004-05. Siste Sjasnotat 2005-8, s.59. http://biolitt.biofokus.no/rapporter/sis-rapport/sistesjanssenotat_2005-8.pdf
- Blindheim, T. og Bendiksen, E. 2004. Status for kartlegging og verdisetting av naturtyper i Oslo kommune, juni 2004. Siste Sjanse-notat 2004-12, s.50. http://biolitt.biofokus.no/rapporter/sistesjanssenotat_2004-12.pdf
- Blindheim, T., Klepsland, J., Hofton, T. H., et al. 2008a. Naturtypekartlegging i Moskenes og Værøy 2007. Biofokus-rapport 2008-14. <http://biolitt.biofokus.no/rapporter/biofokus-rapport/biofokusrapport2008-14.pdf>

Skogkartlegging

- Blindheim, T., Hertzberg, M. og Jansson, U. 2022. Kartlegging av MiS livsmiljøer i Oslo kommunes skoger, Nordmarka, 2020. Biofokus rapport 2022-010. Stiftelsen Biofokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2022-010.pdf>
- Gammelmo, Ø., Blindheim, T. og Brynjulvsrud, J.G. 2022. Befaring av områder på Statskog SF's eiendommer i 2021. Biofokus rapport 2022-030. Stiftelsen Biofokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2022-030.pdf>
- Gammelmo, Ø. og Blindheim, T. 2021. Naturfaglige registreringer i forbindelse med ordningen "frivillig vern" 2020. BioFokus-rapport 2021-9. Stiftelsen BioFokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2021-9.pdf>
- Blindheim, T. og Haugen, H. 2020. Naturfaglige registreringer i forbindelse med ordningen "frivillig vern" 2019. BioFokus-rapport 2020-12. Stiftelsen BioFokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2020-12.pdf>
- Blindheim, T. (Red.) 2019. Naturfaglige registreringer i forbindelse med ordningen "frivillig vern" 2018. BioFokus-rapport 2019-8. Stiftelsen BioFokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2019-8.pdf>
- Blindheim, T., Gammelmo, Ø., Klepsland, J. T., Bendiksen, E., Laugsand, A. E. og Reiso, S. 2016a. Naturfaglige registreringer av 12 områder i fem fylker på Statskog SFs eiendommer i 2015. BioFokus-rapport 2016-09, s.100. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2016-9.pdf>
- Blindheim, T., Klepsland, J. T., Brandrud, T. E., Gammelmo, Ø., Hofton, T. H., Høitomt, T., Ihlen, P. G., Laugsand, A. E., Midteng, R., Olberg, S., Olsen, K. M., Reiso, S. og Solvang, R. 2016b. Naturfaglige registreringer i forbindelse med ordningen "frivillig vern" 2015. BioFokus-rapport 2016-11, s.63. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2016-11.pdf>
- Blindheim, T. og Lønnve, O. J. 2017. Kvalitetssikring av naturtyperlokaler i skog i Oslo kommune 2016. BioFokus-notat 2017-8. <http://lager.biofokus.no/biofokus-notat/biofokusnotat2017-8.pdf>
- Blindheim, T. R. 2017. Naturfaglige registreringer i forbindelse med ordningen "frivillig vern" 2016. BioFokus-rapport 2017-10. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2017-10.pdf>
- Høitomt, T. og Blindheim, T. 2017. Kvalitetssikring av skoglokaliteter langs Altaelva. BioFokus-rapport 2017-1, s.59. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2017-1.pdf>
- Blindheim, T., Høitomt, T., Bendiksen, E., et al. 2015b. Kartlegging av kalkskog i Nord-Trøndelag 2014. BioFokus-rapport 2015-12. BioFokus, Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2015-12.pdf>
- Blindheim, T. og Reiso, S. 2014. Naturfaglige registreringer i forbindelse med ordningen "frivillig vern" 2013. BioFokus-rapport 2014-27. BioFokus, Oslo. s.20. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2014-28.pdf>
- Blindheim, T. og Hofton, T. H. 2012. Naturfaglige registreringer i forbindelse med ordningen "frivillig vern" 2011. BioFokus-rapport 2012-18. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2012-18.pdf>
- Blindheim, T. 2012a. Naturfaglige registreringer av edelløvskog i Akershus, Oslo, Hordaland, Sør-Trøndelag og Nord-Trøndelag 2011. BioFokus-rapport 2012-12, s.30. <http://biolitt.biofokus.no/rapporter/biofokus-rapport/biofokusrapport2012-12.pdf>
- Blindheim, T., Abel, K., Bendiksen, E., et al. 2008. Skogregistreringer på utvalgte eiendommer i 12 fylker under ordningen med "frivillig vern" i 2006 og 2007 NINA Rapport 354, s.333. <http://www.nina.no/archive/nina/PppBasePdf/rapport/2008/354.pdf>
- Blindheim, T., Framstad, E. og Hofton, T. H. 2007. naturfaglige registreringer i forbindelse med vern av skog på statskog SFs eiendommer. Del 6 sammenstilling av registreringene 2005-2007. Rapport 392-2007.
- Blindheim, T. og Hofton, T. H. 2007. Naturfaglige registreringer i forbindelse med vern av skog på statskog SFs eiendommer Del 3Årsrapport for registreringer i Hedmark og Midt-Norge sør for Saltfjellet 2006. Rapport 268-2006.
- Blindheim, T.(red.) 2011. Naturfaglige registreringer i forbindelse med ordningen frivillig vern i 2010. BioFokus-rapport 2011-30. 30 sider + vedlegg. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2011-30.pdf>
- Framstad, E., Strann, K. B., Gaarder, G., et al. 2007. Naturfaglige registreringer i forbindelse med vern av skog på Statskog SFs eiendommer. Del 4: Årsrapport for registreringer i Troms og Nordland nord for Saltfjellet 2006. NINA rapport 278, s.172. <http://biolitt.biofokus.no/rapporter/NINARapp278-Statskog2006N-070911K.pdf>
- Framstad, E., T., B. og Hofton, T. H. 2008. Naturfaglige registreringer i forbindelse med vern av skog på Statskog SFs eiendommer. Del 6 Sammenstilling av registreringene 2004-2007. NINA Rapport 392, s.134.
- Heggland, A., Gaarder, G., Hofton, T. H., et al. 2004. Kartlegging av biologisk mangfold i utredningsområdet for vern i Lomsdal-Visten, Nordland. Miljøfaglig Utredning Rapport 2004-3, s.104.
- Hofton, T. H. og Blindheim, T. 2006. Artsliste og nøkkeltall mht. rødlisterarter i Trillemarka-Rollagsfjell - en oppdatert oversikt. Siste Sjanse-notat 2006-15. http://biolitt.biofokus.no/rapporter/sistesjansenotat_2006-15.pdf
- Hofton, T. H. og Blindheim, T. 2007. Naturfaglige registreringer i forbindelse med vern av skog på Statskog SFs eiendommer Del 3. Årsrapport for registreringer i Hedmark og Midt-Norge sør for Saltfjellet 2006. NINA Rapport 268, s.194. http://biolitt.biofokus.no/rapporter/aarsrapport_statskog-2006_saltfjellet-sor.pdf
- Hofton, T. H., Framstad, E., Brandrud, T. E., et al. 2005a. Skogregistreringer på Utvalgte eiendommer under ordningen med "frivillig vern" i Øst-Notge og midt Norge. Rapport 152-.
- Høitomt, T.(red.), Hofton, T. H., Blindheim, T., et al. 2010. Naturfaglige registreringer i forbindelse med ordningen "frivillig vern" av skog i 2008 og 2009. BioFokus-rapport 2010-8. <http://biolitt.biofokus.no/rapporter/biofokus-rapport/biofokusrapport2010-8.pdf>

Konsekvensvurderinger og planarbeid

- Blindheim, T. og Olsen, K.M. 2022. Naturverdier ved Værste i Fredrikstad kommune. Vurdering av konsekvenser på natur ved boligutvikling. Biofokus rapport 2022-101. Stiftelsen Biofokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2022-101.pdf>
- Blindheim, T. 2021. Naturverdier på og rundt Rena flyplass. Konsekvenser av bekkeomlegging og avskoging. BioFokus-rapport 2021-027. Stiftelsen BioFokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2021-027.pdf>
- Reiso S., Blindheim, T. og Olberg S. 2019. Naturverdier innenfor planområde E134 Saggrenda-Elgsjø. BioFokus-rapport 2019-15. Stiftelsen BioFokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2019-15.pdf>
- Blindheim, T. 2020. Naturverdier i tilknytning til planlagt veitrasé til Gyrihaugen, Ringerike kommune. BioFokus-notat 2020-4. Stiftelsen BioFokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-notat/biofokusnotat2020-42.pdf>
- Blindheim , T., Høitomt, T. og Klepsland , J. T. 2017. Konsekvenser for naturverdier ved tildekking av urene masser på Langøyene, Nesodden kommune. BioFokus-notat 2017-51. <http://lager.biofokus.no/biofokus-notat/biofokusnotat2017-51.pdf>
- Blindheim, T. og Olberg, S. 2016. Naturverdier i gjenværende grønne lommer ved Husebygrenda, Oslo kommune. BioFokus-notat 2016-21, s.15. <http://lager.biofokus.no/biofokus-notat/biofokusnotat2016-21.pdf>
- Blindheim, T. o. O., S. 2017. Naturverdier i tilknytning til Saltbuveien-Saltoddien i Son, Vestby kommune. BioFokus-notat 2017-27. <http://lager.biofokus.no/biofokus-notat/biofokusnotat2017-27.pdf>
- Blindheim, T., Brynjulvsrud, J. G. og Lønnve, O. J. 2015. Konsekvenser på naturmiljøet av planlagte tiltak langs Brudalsveien. BioFokus-notat 2015-39, s.35. <http://lager.biofokus.no/biofokus-notat/biofokusnotat2015-39.pdf>
- Blindheim, T. og Lønnve, O. J. 2014b. Vurdering av Biologiske kvaliteter ved Marikollen, Rælingen kommune, i forbindelse med utarbeidelse av kommunedelplan. BioFokus-notat 2014-29, Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-notat/biofokusnotat2014-29.pdf>
- Blindheim, T. 2014. Vurdering av konsekvenser for biologisk mangfold ved boligutbygging på Biterud, Asker kommune. BioFokus-rapport 2014-2. BioFokus. <http://lager.biofokus.no/biofokus-notat/biofokusnotat2014-2.pdf>
- Blindheim, T. 2014. Prioriterde naturtyper innenfor planområde til ny E18 i Asker kommune. BioFokus-rapport 2014-12. BioFokus. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2014-12.pdf>
- Gammelmo, Ø. og Blindheim, T. 2014. Sønsterudfallet, Åsnes kommune - naturverdier og konsekvensvurdering av planlagt småkraftverk. BioFokus-rapport 2014-2. Stiftelsen BioFokus, Oslo. s.26. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2014-2.pdf>
- Lønnve, O. og Blindheim, T. 2014a. Biologiske undersøkelser ved Nordre Sæter, Kongsvinger kommune. BioFokus-notat 2014-34. BioFokus, Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-notat/biofokusnotat2014-34.pdf>
- Lønnve, O. og Blindheim, T. 2014b. Kartlegging av naturkvaliteter ved Fettsund, Fet kommune, i forbindelse med kommunedelplan for rv. 22; kryssing av Glomma. BioFokus-notat 2014-36. BioFokus, Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-notat/biofokusnotat2014-36.pdf>
- Lønnve, O. og Blindheim, T. 2014c. Vurdering av konsekvenser for naturmangfoldet ved planlegging av massedeponi ved Skjørten, Askim kommune. BioFokus-notat 2014-19, Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-notat/biofokusnotat2014-19.pdf>
- Lønnve, O. og Blindheim, T. 2014. Kartlegging av naturkvaliteter ved Fjellsrud, Fet kommune, i forbindelse med vurdering av ny Rv22. BioFokus-notat 2014-37. BioFokus, Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-notat/biofokusnotat2014-37.pdf>
- Blindheim, T. og Olsen, K. M. 2012a. Kartlegging av naturverdier ved Skaret (E16) i Hole kommune i forbindelse med planlagte massedeponier. 2012-10. <http://lager.biofokus.no/biofokus-notat/biofokusnotat2012-10.pdf>
- Blindheim, T. og Wergeland Krog, O. M. 2014. Konsekvensutredning for Fredrikshald brygge, deltema: Naturmiljø og biologisk mangfold. Tyska og Hollenderen, Halden kommune. BioFokus-rapport 2014-19. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2014-19.pdf>
- Gammelmo, Ø. og Blindheim, T. 2013a. Naturverdier på Myrmoen ved Flisa, Åsnes kommune. BioFokus-notat 2013-27. <http://lager.biofokus.no/biofokus-notat/biofokusnotat2013-27.pdf>
- Gammelmo, Ø. og Blindheim, T. 2013b. Valbyfossen, Åsnes kommune - naturverdier og konsekvensvurdering av planlagt småkraftverk. BioFokus-Rapport 2013-35. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2013-35.pdf>
- Gammelmo, Ø. og Blindheim, T. 2014. Sønsterudfallet, Åsnes kommune - naturverdier og konsekvensvurdering av planlagt småkraftverk. BioFokus-rapport 2014-2, s.26. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2014-2.pdf>
- Blindheim, T. 2013b. Naturverdier i tre delområder på Gimlemoen skyte- og øvingsfelt, Kristiansand kommune. BioFokus-rapport 2013-29. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2013-29.pdf>
- Blindheim, T. 2013d. Vurdering av konsekvenser for biologisk mangfold ved boligutbygging på Ekeberg, Lier kommune. BioFokus-notat 2013-9. <http://lager.biofokus.no/biofokus-notat/biofokusnotat2013-9.pdf>
- Blindheim, T. 2014a. Kartlegging av slåttemark på Flåret i Lier kommune. BioFokus-notat 2014-20. <http://lager.biofokus.no/biofokus-notat/biofokusnotat2014-20.pdf>
- Blindheim, T. 2014b. Prioriterde naturtyper innenfor planområde til ny E18 i Asker kommune. BioFokus-rapport 2014-12. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2014-12.pdf>
- Blindheim, T. 2014c. Vurdering av konsekvenser for biologisk mangfold ved boligutbygging på Biterud, Asker kommune. BioFokus-rapport 2014-2. <http://lager.biofokus.no/biofokus-notat/biofokusnotat2014-2.pdf>
- Blindheim, T. 2004. Biologiske konsekvenser ved gjenfylling av ravinedal ved Bårli, Lørenskog kommune, Akershus. Siste Sjanse-notat 2004-1, s.15. http://biolitt.biofokus.no/rapporter/sistesjansenotat_2004-1.pdf
- Blindheim, T., Løvdal, I. og Olsen, K. M. 2006. Naturfaglige registreringer og vurderinger i forbindelse med utbygging av nytt dobbeltspor Lysaker-Sandvika, Bærum kommune. Siste Sjanse-rapport 2005-1, s.47. http://biolitt.biofokus.no/rapporter/sistesjanserapport_2005-1.pdf

Spesialkartlegging av arter

- Abel, K., Thylén, A., Blindheim, T., et al. 2013. Kartlegging av dragehode og åpen kalkmark i Oslo og Akershus 2012. BioFokus-rapport 2013-8. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2013-8.pdf>
- Blindheim, T., Gammelmo, Ø., Høitomt, T., Klepsland, J., Lønnve, O. J., Olberg, S. og Olsen, K. M. 2018. Kartlegging av arter i raviner i Skedsmo kommune 2017. BioFokus-rapport 2018-7. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2018-7.pdf>

Faggrunnlag for handlingsplaner

- Gulbrandsen, J. M. 2010. Faglig grunnlag for og utkast til handlingsplan for kammarimjelle (*Melampyrum cristatum*). BioFokus-rapport 2010-35. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2010-35.pdf>
- Jansson, U., Thylen, A., G. og Blindheim, T. 2011. Faglig grunnlag for handlingsplan for naturtypen rik sumpskog - utkast. BioFokus-rapport 2011-9, s.83. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2011-9.pdf>

Utredninger og FOU

- Blindheim, T., Thylén, A. Gammelmo, Ø., Bichsel. M. og Høitomt, T. 2023. Rødlistede naturtyper i Viken. Utbredelse og kartleggingsstatus. Biofokus rapport 2023-028. Stiftelsen Biofokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2023-028.pdf>
- Gammelmo, Ø. og Blindheim, T. 2023. Inngrepsfri natur i Viken. Regionalisert tilpasning basert på INON metodikk. Biofokus rapport 2023-035. Stiftelsen Biofokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2023-035.pdf>
- Terje Blindheim, Øivind Gammelmo, Helene L. Jensen og Egil Bendiksen 2022. Økologiske korridorer og områder med særlig store naturverdier i Marka. Biofokus rapport 2022-115. Stiftelsen Biofokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2022-115.pdf>
- Bichsel, M., Gammelmo, Ø., Blindheim, T., Thylén, A., Langmo, S., Lønnve, O. og Khalsa, S. 2022. Kartleggingsstatus for viktige naturtyper i 32 Viken-kommuner. Biofokus rapport 2022-087. Stiftelsen Biofokus. Oslo.
- Brynjulvsrud, J.G. (red), Gammelmo, Ø. (red.), Blindheim, T., Brandrud, T.E., Gaarder, G., Hofton, T.H., Høitomt, T., Langmo, S.H.L., Midteng, R.B., Reiso, S., Solvang, R. og Wold, O. 2022. Naturfaglige registreringer av kalkskog og baserik skog - Sammenstilling av resultater. Biofokus rapport 2022-070. Stiftelsen Biofokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2022-070.pdf>
- Blindheim, T., Thylén, A. og Reiso, S. 2019. Sviktende kunnskapsgrunnlag i skog. BioFokus-rapport 2019-11. Stiftelsen BioFokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2019-11.pdf>
- Blindheim, T., Gaarder, G., Høitomt, T. & Thylén, A. 2018. Erfaringer med naturtypekartlegging etter NiN-systemet i perioden 2015-2017. BioFokus-notat 2018-4. Stiftelsen BioFokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-notat/biofokusnotat2018-4.pdf>
- Thylén, A., Høitomt, T., Jansson, U., et al. 2017. Evaluering av metodikk for kartlegging og verdisetting av naturtyper av nasjonal forvaltningsinteresse. BioFokus-rapport 2017-14, s.65. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2017-14.pdf>
- Thylén, A. og Blindheim, T. 2017. Metodeutvikling for naturfaglige registreringer i skog. BioFokus-rapport 2017-4, s.84. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2017-4.pdf>
- Blindheim, T., Bendiksen, E. og Larsen, B. H. 2016. Beitemarksopp i Oslo og Akershus. BioFokus-notat 2016-50. <http://lager.biofokus.no/biofokus-notat/biofokusnotat2016-50>
- Framstad, E., Blindheim, T., Granhus, A., Nowell, M. og Sverdrup-Thygeson, A. 2017. Evaluering av norsk skogvern i 2016. Dekning av mål for skogvernet og behov for supplerende vern. NINA Rapport 1352, s.154. <https://brage.bibsys.no/xmlui/bitstream/handle/11250/2441926/1352.pdf?sequence=4&isAllowed=y>
- Blindheim, T., Hofton, T. H., Reiso, S., et al. 2015a. Status for edelløvskog i Norge per 2014. Oppsummering av nasjonale kartlegginger av naturtypen 2009-2014. BioFokus-rapport 2015-5. BioFokus, Oslo. <http://lager.biofokus.no/rapporter/biofokusrapport2015-5.pdf>
- Blindheim, T., Reiso, S. og Thylén, A. 2014. Kartleggingsstatus for viktige naturtyper i Oslo og Akershus. Rapport nr. 5/2014. Fylkesmannens i Oslo og Akershus, miljøvernavdelingen, Oslo. s.43 + 165 sider vedlegg. http://www.fylkesmannen.no/Documents/Dokument%20FMOA/Milj%C3%A9B8%20og%20klima/Rapporter/Kartleggingssatus_viktige_naturtyper_FMOA_2014.pdf
- Blindheim, T., Thingstad, P. G. og Gaarder, G. 2011b. Naturfaglig evaluering av norske verneområder. Dekning av naturtyper og arter. NINA Rapport 539, s.340. <http://www.nina.no/archive/nina/PppBasePdf/rapport/2011/539.pdf>
- Evju, M., Hofton, T. H., Gaarder, G., et al. 2011. Naturfaglige reggistreringer av bekkekløfter i Norge. Sammenstilling av registreringene 2007-2010. Rapport 738, s.231. <http://www.nina.no/archive/nina/PppBasePdf/rapport/2011/738.pdf>
- Framstad, E. og Blindheim, T. 2010. Naturfaglig evaluering av Frivillig vern-områder NINA Rapport 534, s.108. <http://www.nina.no/archive/nina/PppBasePdf/rapport/2010/534.pdf>
- Framstad, E., Blindheim, T., Erikstad, L. E., et al. 2010. Naturfaglig evaluering av norske verneområder. NINA Rapport 535, s.214. <http://www.nina.no/archive/nina/PppBasePdf/rapport/2010/535.pdf>

Forvaltnings- og skjøtselsplaner

Blindheim, T. og Thylén, A. 2022. Huken pukkverk, fremmedarter og fugl. Biofokus rapport 2022-101. Stiftelsen Biofokus. Oslo.

<http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2022-102.pdf>

Blindheim, T. 2022. Skjøtsel av kalkeng ved Vikingtidsmuseet. Biofokus rapport 2022-033. Stiftelsen Biofokus. Oslo.

<http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2022-033.pdf>

Jansson, U. og Blindheim, T. 2018. Skjøtselsplan for Nestangen i Nes kommune, Akershus. BioFokus-rapport 2018-4. Stiftelsen BioFokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2018-4.pdf>

Blindheim, T. 2017. Naturverdier, skjøtsel og tilrettelegging på nordre Langøyene, Nesodden kommune. BioFokus-notat 2017-57. Stiftelsen BioFokus. Oslo. <http://lager.biofokus.no/biofokus-notat/biofokusnotat2017-57.pdf>

Blindheim, T. 2014b. Kartlegging av slåttemark på Flåret i Lier kommune. BioFokus-notat 2014-20, Oslo.

<http://lager.biofokus.no/biofokus-notat/biofokusnotat2014-20.pdf>

Blindheim, T. og Høitomt, T. 2013. Forvaltningsplan for Tjernsmyr, Bærum kommune. BioFokus-rapport 2013-7.

<http://lager.biofokus.no/biofokus-rapport/biofokusrapport2013-7.pdf>

En rekke skjøtselsplaner for slåtte- og beitemark i Oslo og Akershus i form av upubliserte notater.

Blindheim, T. 2011. Innspill til forvaltning av naturområde i Leanglia sameie, Asker kommune. BioFokus-notat 2011.

Terje Blindheim, Oslo 10. februar 2024