



MERITFÖRTECKNING

Henrik Weibull

Naturvårdsbiolog, artspecialist. Har arbetat hos Naturcentrum AB sedan 2001 och är delägare i företaget sedan 2015. Expertkunskaper om flora och fauna i allmänhet och om mossor i synnerhet och är en av huvudförfattarna av Nationalnyckelns mossvolym. Andra kompetensområden är naturvårdsbiologi och frågor som rör biologisk mångfald. Är medlem av ArtDatabankens expertkommitté för mossor sedan 1992. Har disputerat med avhandlingen "Bryophytes on Boulders. Diversity, habitat preferences and conservation aspects". Innehar svenskt B-körkort.

Arbetslivserfarenhet

2001-	Naturcentrum AB: Naturinventering, Artinventeringar av mossor, lavar, svampar, kärlväxter och insekter, åtgärdsprogram, forskning, restaurering och skötsel
2001	SLU, Inst. För Naturvårdsbiologi: Forskare
1994-2000	SLU, Inst. för Naturvårdsbiologi: Doktorand
1993-1994	SLU, Databanken för hotade arter: Försöksassistent
1993	SLU, Inst. för ekologi och miljövård: Försöksassistent
1992	SLU, Databanken för hotade arter: Försöksassistent
1992	Umeå Universitet, Ekologisk botanik: Fältassistent
1991, -92	Naturhistoriska riksmuseet: Assistent
1991	Militärtjänst P10 Strängnäs: Gruppchef
1991	KTH, Miljövårdscentrum: Assistent
1991	Statens Naturvårdsverk: Laboratorieassistent
1988-1992	Stockholms kommun: Kalkningsprojekt, provtagning, provfiske

Utbildning

2000	SLU, Filosofie Doktor vid institutionen för Naturvårdsbiologi
1992	Stockholms universitet, Biologisk geovetenskaplig linje, Fil. Kand.
1987	Åsö Gymnasium, Stockholm, Gymnasieingenjör Kemi, 4 år

Utbildning - säkerhet

2021-03-24	Genomgången och godkänd i Trafikverkets grundutbildning för BASÄVISTA
------------	---

Förteckning över publikationer, skrifter och rapporter

- Weibull H. 2022. Artbestämning av mosskollektorer insamlade i sjöar 2021. Naturcentrum AB i excel till SLU Uppsala.
- Weibull H. & Weibull E. 2022. Återinventering av mossor på stockar av tall och gran i barrskog i Aitik, Gällivare. En del av ett större forskningsprojekt knutet till ekologisk kompensation för Bolidens gruvverksamhet i Aitik. Naturcentrum AB. Rapport i form av excel tabell med artfynd mm till SLU (Olov Tranberg).
- Weibull H. 2021. Åtgärder för styv kalkmossa *Tortella rigens* i Fänsäkers kalkbrott, Vagnhärad. Naturcentrum AB. PM till ENRECON AB.
- Weibull H. 2021. Biogeografisk uppföljning av mossor 2021. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Uppsala län, samt rapportering av artfynd i Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>.
- Andersson, J. & Weibull, H. 2021. Åtgärdsförslag för lokaler med timmerskapania i Örebro län. Naturcentrum AB i PDF-rapport till Länsstyrelsen i Örebro län 2021-11-08, 33 sidor.

- Weibull H. & Fritz Ö. 2021. Vidareutveckling av inventeringsmetodik för naturvärden vid järnvägarnas linjer och matarledning. Rapport i form av Shape-filer till Trafikverket.
- Weibull H. & Stenmark M. 2021. Metoder för restaurering av artrika järnvägsmiljöer. Naturcentrum AB som rapport till Trafikverket. 20 sidor.
- Weibull H. & Strid T. 2021. Framtagande av lokaler med potential för utvalda strandarter i Norrbotten. *Scapania apiculata*, *S. carinthiaca*, *S. glaucocephala*, klådris, jämtlandsmaskros och ävjepilört. Levererat som Shape-filer till länsstyrelsen.
- Weibull H. 2021. Transplantering av barkkvastmossa *Dicranum viride*. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Uppsala län, samt rapportering av artfynd i Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>.
- Weibull H. 2021. Artbestämning av mosskollektorer insamlade i sjöar 2021. Naturcentrum AB i excellfil till Naturvatten i Roslagen AB.
- Weibull H. 2021. Vedlevande skapanior vid vatten i Norrbottens län. Rapport till Länsstyrelsen i Norrbotten och rapportering till Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>
- Weibull H. & Andersson J. 2021. Inventering av naturvårdsintressanta mossor vid bäckar, Örebro län. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Örebro län, samt rapportering av artfynd i Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>.
- Weibull H. 2021. Mossor vid Husbyån, Haninge kommun. Naturcentrum AB. PM till Sportfiskarna.
- Weibull H. 2021. Artbestämning av mosskollektorer insamlade i sjöar 2020. Naturcentrum AB i excellfil till SLU Uppsala.
- Weibull H., Andersson J. & Hagström M. 2020. Biogeografisk uppföljning av mossor 2020. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Uppsala län, samt rapportering av artfynd i Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>.
- Weibull H. 2020. Bromyrar – kort inventeringsrapport och förslag till restaurerande skötsel av strandängar utmed vid en del av Nedre Dalälven. Naturcentrum AB. Rapport till Upplandsstiftelsen, samt rapportering av artfynd i Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>.
- Karlsson L. & Weibull H. 2020. Naturvårdsåtgärder för Aneby driftplats. Naturcentrum AB som rapport till Trafikverket. 6 sidor.
- Karlsson L. & Weibull H. 2020. Naturvårdsåtgärder för Frinnaryd driftplats. Naturcentrum AB som rapport till Trafikverket. 7 sidor.
- Mattsson K., Stenmark M., Karlsson L. & Weibull H. 2020. Naturvårdsåtgärder för Skebokvarn driftplats. Calluna AB som rapport till Trafikverket. 8 sidor.
- Weibull H. & Malmqvist A. 2020. Flytt av ved för fångst av sporer från grön sköldmossa *Buxbaumia viridis* i Fylleryd. Naturcentrum AB. PM till WSP Sverige AB.
- Stenmark M., Mattsson K., Broberg A. & Weibull H. 2020. Inventeringsmanual för identifiering och inventering av linjeobjekt. Identifiering av linjeobjekt i Miljöwebb landskap och inventeringsmetod av identifierade linjeobjekt. Preliminär rapport av Calluna AB till Trafikverket.
- Weibull H., Andersson J. & Karlsson L. 2020. Arter knutna och associerade till Sveriges järnvägslinjer. Preliminär rapport till Trafikverket.
- Weibull H. & Kjellin J. 2020. Transplantering av käppkrokmossa vid Gåsgruvan. Naturvårdsutlåtande uppföljningsrapport transplantation av käppkrokmossa, oktober 2020. Rapport av Naturcentrum AB och Tyréns till SMA Mineral AB.
- Weibull H. 2020. Orkidéer vid Zinkgruvan. Naturvårdsutlåtande, Juni 2020. Naturcentrum AB i pdf-rapport till Zinkgruvan Mining AB.
- Weibull H. 2020. Artbestämning av mosskollektorer insamlade i sjöar 2020. Naturcentrum AB i excellfil till Naturvatten i Roslagen AB.
- Weibull H. 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Ställdalen. Trafikverket.
- Weibull H. 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Kopparberg. Trafikverket.
- Weibull H. 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Dagarn. Trafikverket.
- Weibull H. 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Spannarboda. Trafikverket.
- Weibull H. 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Grängesberg. Trafikverket.
- Weibull H. 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Hagaström. Trafikverket.
- Weibull H. 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Norra Valbo. Trafikverket.
- Weibull H. 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Sandviken. Trafikverket.
- Weibull H. 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Storvik. Trafikverket.
- Weibull H. 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Åshammar. Trafikverket.
- Weibull H. 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Medskogsheden. Trafikverket.
- Weibull H. 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Mo grindar. Trafikverket.

- Weibull H 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Kilafors. Trafikverket.
- Weibull H 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Bollnäs. Trafikverket.
- Weibull H 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Lottefors. Trafikverket.
- Weibull H 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Ljusdal C. Trafikverket.
- Weibull H 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Tallåsen. Trafikverket.
- Weibull H 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Ånge. Trafikverket.
- Weibull H 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Avesta-Krylbo. Trafikverket.
- Weibull H 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Björbo. Trafikverket.
- Weibull H 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Borlänge C. Trafikverket.
- Weibull H 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Gustafs. Trafikverket.
- Weibull H 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Rämshyttan. Trafikverket.
- Weibull H 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Ludvika. Trafikverket.
- Weibull H 2020. Skötselplanering för artrik järnvägsmiljö. Beställning av skötselåtgärder för driftplats Fagersta C. Trafikverket.
- Weibull H. 2020. Artbestämning av mosskollektorer insamlade i sjöar 2019. Naturcentrum AB i excel till SLU.
- Helldin J.O., Lennartsson T., Stenmark M., Weibull H., Westin A. & Wissman J. 2019. Biodiversitet i järnbanehabitater – biologisk kulturarv och grön infrastruktur [Biodiversity in railway habitats – biological heritage and green infrastructure]. *Jernbanehistorie* 2019, sid. 7-35. Danmarks Jernbanemuseum, Odense. (På danska med engelsk sammanfattning.)
- Malmqvist A. & Weibull H. 2019. Inventering av grön sköldmossa *Buxbaumia viridis* i reservaten Fylleryd, Natteryd och Hissö, samt förslag på potentiella ytor för flytt av grön sköldmossa i Fylleryd. Naturcentrum AB. PM till WSP Sverige AB, samt rapportering av artfynd i Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>.
- Weibull H. & Malmqvist A. 2019. Skyddsåtgärder för grön sköldmossa *Buxbaumia viridis* i Fylleryd, Växjö. Naturcentrum AB. PM till WSP Sverige AB.
- Weibull H., Malmqvist A., Svedholm J. & Hultengren S. 2019. Fälthandbok för uppföljning av källor. Naturtyperna Källor och källkärr (7160) och Kalktuffkällor (7220). Naturcentrum AB. Rapport till Naturvårdsverket.
- Hodgetts N., Cáliz M., Englefield E., Fettes N., García Criado M., Patin L., Nieto A., Bergamini A., Bisang I., Baisheva E., Campisi P., Cogoni A., Hallingbäck T., Konstantinova N., Lockhart N., Sabovljevic M., Schnyder N., Schröck C., Sérgio C., Sim Sim M., Vrba J., Ferreira C.C., Afonina O., Blockeel T., Blom H., Caspari S., Gabriel R., Garcia C., Garillefi R., González Mancebo J., Goldberg I., Hedenäs L., Holyoak D., Hugonnot V., Huttunen S., Ignatov M., Ignatova E., Infante M., Juutinen R., Kiebacher T., Kökinger H., Kučera J., Lönnell N., Lüth M., Martins A., Maslovsky O., Papp B., Porley R., Rothero G., Söderström L., Štefaňut, S., Syrjänen K., Untereiner A., Váňa J. †, Vanderpoorten A., Vellak K., Aleffi M., Bates J., Bell N., Brugués M., Cronberg N., Denyer J., Duckett J., Doring H.J., Enroth J., Fedosov V., Flatberg K.-I., Ganeva A., Gorski P., Gunnarsson U., Hassel K., Hespanhol H., Hill M., Hodd R., Hylander K., Ingerpuu N., Laaka-Lindberg S., Lara F., Mazimpaka V., Mežaka A., Müller F., Orgaz J.D., Patiño J., Pilkington S., Puche F., Ros R.M., Rumsey F., Segarra J.G., Seneca A., Stebel A., Virtanen R., Weibull H., Wilbraham J. and Zarnowiec J. 2019. A miniature world in decline: European Red List of Mosses, Liverworts and Hornworts. Brussels, Belgium: IUCN.
- Weibull H. 2019. Inventering av tegelbrym, gulbukig jättevapenfluga och grynsnäckor vid Tysjöarnas NR, Jämtlands län. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Jämtlands län, samt rapportering av artfynd i Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>.
- Weibull H. 2019. Naturvärdesinventering naturbetesmark Nibble, Köping. Rapport 2019-06-14. Rapport till Köpings kommun.
- Weibull H. 2019. Skötselåtgärder för Hallstavik driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Skötselåtgärder för Marma driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Skötselåtgärder för Sandarne driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Skötselåtgärder för Iggesund driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Skötselåtgärder för Hudiksvall driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Skötselåtgärder för Sundsvall C driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Skötselåtgärder för Gävle godsbangård driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Skötselåtgärder för Hamrängfjärden driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Artbestämning av mosskollektorer insamlade i sjöar 2018. Naturcentrum AB i excel till SLU.
- Weibull H. 2019. Vedlevande skapanior vid vatten i Västernorrlands län. Rapport till Länsstyrelsen i Västernorrlands län och rapportering till Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>
- Weibull, H. 2019. Artbestämning av mosskollektorer insamlade i sjöar 2019. Naturcentrum AB i excel till Naturvatten i Roslagen AB.

- Weibull H. 2019. Biogeografisk uppföljning av mossor 2019. Trubbklockmossa *Encalypta mutica*. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Uppsala län, samt rapportering av artfynd i Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Storvik driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Åshammar driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Sandviken driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Medskogsheden driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Mo grindar driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Norra Valbo driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Hagaström driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Rämshyttan driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Ludvika driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Fagersta central driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Avesta Krylbo driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Kilafors driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Bollnäs driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Lottefors driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Ljusdal driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Tallåsen driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Ånge driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Gustafs driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Borlänge central driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Björbo driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Ställdalen driftplats. Reviderad lupinsanering. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Kopparberg driftplats. Reviderad lupinsanering. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Dagarn driftplats. Reviderad lupinsanering. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Spannarboda driftplats. Reviderad lupinsanering. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2019. Naturvårdsåtgärder för Grängesberg driftplats. Reviderad lupinsanering. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Rättvik Skötselåtgärder. Skötselplan för Rättvik driftplats (reviderad). Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Mockfjärd Skötselåtgärder. Skötselplan för Mockfjärd driftplats (reviderad). Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Repbäcken Skötselåtgärder. Skötselplan för Repbäcken driftplats (reviderad). Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Vansbro Skötselåtgärder. Skötselplan för Vansbro driftplats (reviderad). Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Dala-Järna Skötselåtgärder komplettering. Skötselplan för Dala-Järna driftplats (reviderad). Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Garsås Skötselåtgärder. Skötselplan för Garsås driftplats (reviderad). Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Morshyttan Skötselåtgärder. Skötselplan för Morshyttan driftplats (reviderad). Rapport till Trafikverket Region Mitt.

- Weibull H. 2018. Biogeografisk uppföljning av mossor 2018. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Uppsala län, samt rapportering av artfynd i Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>.
- Weibull H. 2018. Mossfloran i Garphyttans NP, Örebro län. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Örebro län, samt rapportering av artfynd i Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>.
- Weibull H. 2018. Inventering av naturvårdsintressanta mossor i naturreservatet Ullavi Klint, Örebro län. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Örebro län, samt rapportering av artfynd i Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>.
- Weibull H. 2018. Inventering av naturvårdsintressanta mossor vid Tomsjöälven, Örebro län. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Örebro län, samt rapportering av artfynd i Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>.
- Weibull H. & Weibull E. 2018. Inventering av mossor på stockar av tall och gran i barrskog i Aitik, Gällivare. En del av ett större forskningsprojekt knutet till ekologisk kompensation för Bolidens gruvverksamhet i Aitik. Naturcentrum AB. Rapport i form av exceltabell med artfynd mm till SLU (Jörgen Rudolphi).
- Weibull H. 2018. Inventering av naturvårdsintressanta mossor vid Dalälven N om Söderfors, Uppsala län. Naturcentrum AB. Rapport till Upplandsstiftelsen som rapportering av artfynd i Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>.
- Weibull, H. 2018. Artbestämning av mosskollektioner insamlade i sjöar 2018. Naturcentrum AB i excelfil till Naturvatten i Roslagen AB.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Storvik driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Åshammar driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Sandviken driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Medskogsheden driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Mo grindar driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Norra Valbo driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Hagaström driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Rämshyttan driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Ludvika driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Fagersta central driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Avesta Krylbo driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Kilafors driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Bollnäs driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Lottefors driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Ljusdal driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Tallåsen driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Ånge driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Gustafs driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Borlänge central driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Björbo driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Ställdalen driftplats. Lupinsanering. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Kopparberg driftplats. Lupinsanering. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Dagarn driftplats. Lupinsanering. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Spannarboda driftplats. Lupinsanering. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Grängesberg driftplats. Lupinsanering. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Alvesta driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Aneby driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Frinnaryd driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Nässjö driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Diö södra driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Hästveda driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.

- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Höör driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Hässleholm driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Eslöv driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Ballingslöv driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Naturvårdsåtgärder för Jordbro driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2018. Uppdatering, rapportering och underhåll av information i Trafikverkets nätbaserade Miljöwebb 2018.
- Weibull H. 2018. Artbestämning av mosskollektorer insamlade i sjöar 2017. Naturcentrum AB i excel-fil till Naturvatten i Roslagen AB.
- Weibull H. 2018. Artbestämning av mosskollektorer insamlade i sjöar 2017. Naturcentrum AB i excel-fil till SLU.
- Lemel J, Weibull H., Hultengren S. och Svedholm J. 2018. Källor och källkärr 7160 - Basurval av källor och randomisering av turordning med markslagsstratifiering. Naturcentrum AB. Rapport till Naturvårdsverket.
- Lemel J, Weibull H. & Hultengren S. 2018. Analytiska förutsättningar av antal förekommande arter. Sammanfattning av det logiska flödet i genomförande av Källor och Källkärr – 7160. Naturcentrum AB. PM till Naturvårdsverket.
- Weibull H. 2018. Återinventering av mossor i Garphyttans NP, Örebro län. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Örebro län, samt rapportering av artfynd i Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>.
- Weibull H. 2018. Inventering av naturvårdsintressanta mossor vid bäckar, Örebro län. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Örebro län, samt rapportering av artfynd i Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>.
- Weibull H. 2018. Inventering av naturvårdsintressanta mossor vid Nittälven, Örebro län. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Örebro län, samt rapportering av artfynd i Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>.
- Franc N., Weibull H., Karlsson L. & Blom E. 2018. Naturvärdesinventeringar av järnvägsstationer i södra Sverige 2016. Inventering och naturvärdesklassning av stationer. Rapporterat till Trafikverkets nätbaserade Miljöwebb 2018.
- Weibull H. 2018. Mossor i rikkärr mm i norra Östergötland. Fältundervisning och inventering med Mikael Hagström, Fennicus Natur. Rapportering av artfynd i Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>.
- Weibull H. 2018. Biogeografisk uppföljning av mossor 2017. Uppdrag 4: Eftersök av vedskapanior på nya lokaler i Uppsala län. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Uppsala län som rapportering av artfynd i Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>.
- Weibull H. 2017. Transplantering av barkkvastmossa Dicranum viride. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Uppsala län, samt rapportering av artfynd i Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>.
- Weibull H. 2017. Biogeografisk uppföljning av mossor 2017. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Uppsala län, samt rapportering av artfynd i Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>.
- Weibull H. 2017. Biogeografisk uppföljning av mossor 2017. Uppdrag 4: Uppföljning av tidigare fynd av mikroskapania på tre lokaler i Dalarna. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Uppsala län, samt rapportering av artfynd i Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>.
- Weibull H., Bohman P., Hultengren S. & Hagström M. 2017. Inventering av brynia, fågelfotsmossa samt mikroskapania och timmerskapania. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Västra Götalands län, samt rapportering av artfynd i Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>.
- Bohman, P., Karlsson, L. & Weibull, H. 2017. Naturvärdesinventering av tidigare kalkbrott vid Vagnhärad – underlag för tillståndsansökan enligt miljöbalken. Naturcentrum AB, pdf-rapport till Enrecon AB 2017-12-18. 29 sidor.
- Weibull H. 2017. Lupinbekämpning på Dala-Järna driftplats. Karta till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2017. Lupinbekämpning på Morshyttan driftplats. Karta till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2017. Lupinbekämpning på Gustafs driftplats. Karta till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2017. Lupinbekämpning på Reppbäcken driftplats. Karta till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2017. Lupinbekämpning på Garsås driftplats. Karta till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2017. Lupinbekämpning på Mockfjärd driftplats. Karta till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2017. Lupinbekämpning på Vansbro driftplats. Karta till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2017. Naturvårdsåtgärder för Alvesta driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2017. Naturvårdsåtgärder för Aneby driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2017. Naturvårdsåtgärder för Frinaryd driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2017. Naturvårdsåtgärder för Nässjö driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2017. Naturvårdsåtgärder för Diö södra driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2017. Naturvårdsåtgärder för Hästveda driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2017. Naturvårdsåtgärder för Höör driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2017. Naturvårdsåtgärder för Hässleholm driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2017. Naturvårdsåtgärder för Eslöv driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.

- Weibull H. 2017. Naturvårdsåtgärder för Ballingslöv driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2017. Naturvårdsåtgärder för Jordbro driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2017. Naturvårdsåtgärder för Sundsvall driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2017. Naturvårdsåtgärder för Hudiksvall driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2017. Naturvårdsåtgärder för Iggesund driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2017. Naturvårdsåtgärder för Gävle godsbangård driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2017. Naturvårdsåtgärder för Hamrångefjärden driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2017. Naturvårdsåtgärder för Sandarne driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2017. Naturvårdsåtgärder för Stugsund driftplats. Reviderad restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull, H. & Karlsson, L. 2017. Inventering av problemarter på fyra stationer i Jämtland. Naturcentrum AB. Rapport till SLU (CBM, Jörgen Wissman).
- Karlsson, L. & Weibull, H. 2017. Inventering av kärlväxter för uppföljning av naturvårdsåtgärder på stationsområden 2017. Busk- och trädinventering, förekomst av kärlväxtarter och öppen mineraljord och sand i provrutor. Pollinatörsslingor vid tre tillfällen. Naturcentrum AB. Rapport i form av exceltabeller med artfynd mm till SLU (CBM, Jörgen Wissman).
- Weibull H. 2017. Exkursion med fokus på kalkrika fjäll i högaltin zon i Jotunheimen, Norge. Rapportering av fynduppgifter till artsobservasjoner.no (norska motsvarigheten till Artportalen), Artsdatabanken, <https://www.artsobservasjoner.no>.
- Weibull H. 2017. Orkidéer vid Zinkgruvan. Naturvårdsutlåtande, September 2017. Naturcentrum AB i pdf-rapport till Zinkgruvan Mining AB.
- Weibull, H. 2017. Artbestämning av mosskollektorer insamlade i sjöar 2017. Naturcentrum AB i excel till Tina Kyrkander.
- Weibull, H. 2017. Artbestämning av mosskollektorer insamlade i sjöar 2016. Naturcentrum AB i excel till SLU.
- Karlsson, L. & Weibull, H. 2017. Inventering av kärlväxter för uppföljning av naturvårdsåtgärder på stationsområden 2016. Busk- och trädinventering, förekomst av kärlväxtarter och öppen mineraljord och sand i provrutor. Naturcentrum AB. Rapport i form av exceltabell med artfynd till SLU (CBM, Jörgen Wissman).
- Stenmark, M., Ignell, H. & Weibull, H. 2016. Inventeringsmanual – biologisk mångfald vid små järnvägsstationer. Trafikverket, Borlänge. Rapport 2015: 253. https://trafikverket.ineko.se/Files/en-US/16887/ineko.Product.RelatedFiles/2015_253_inventeringsmanual_for_biologisk_mangfald_vid_jarnvagsstationer.pdf
- Weibull H. 2016. Vedlevande skapanior vid vatten. Inventering av vedlevande skapanior vid vatten i Västernorrlands län. Rapport till Länsstyrelsen i Västernorrland i form av rapportering till Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>
- Weibull H. 2016. Biogeografisk uppföljning av mossor 2016. Återinventering av tajgakrokossa *Hamatocaulis lapponicus*, långskaftad svanmossa *Meesia longiseta*, platt spretmossa *Herzogiella turfacea* och trubbklockmossa *Encalypta mutica* i Sverige. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Uppsala län.
- Weibull H., Karlsson L. & Franc N. 2016. Naturvärdesinventeringar av järnvägsstationer i södra Sverige 2016. Inventering och naturvärdesklassning av stationer. Rapport till Trafikverkets nätbaserade Miljöweb 2016.
- Franc, N, Weibull, H. & Bohman, P. 2016. Naturvärdesinventering bangård Åmål, Åmåls kommun, 2016. Naturcentrum AB, PDF-rapport 13 sidor.
- Weibull H. 2016. Naturvårdsåtgärder för Sundsvall driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Naturvårdsåtgärder för Hudiksvall driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Naturvårdsåtgärder för Iggesund driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Naturvårdsåtgärder för Gävle godsbangård driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Naturvårdsåtgärder för Hamrångefjärden driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Naturvårdsåtgärder för Sandarne driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Naturvårdsåtgärder för Stugsund driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Käppkrokossa vid Gåsgruvan. Naturvårdsutlåtande. Naturcentrum AB. Rapport till Tyréns AB.
- Weibull H. 2016. Revidering av Artfaktablad för rödlistade mossor. *Tortella rigens*, *Orthotrichum rogeri*, *Meesia longiseta*, *Herzogiella turfacea*, *Dichelyma capillaceum*, *Buxbaumia viridis*, *Cynodontium suecicum*, *Encalypta mutica*, *Orthothecium lapponicum*, *Mannia triandra*, *Scapania carinthiaca*, *Cephalozia macounii*, *Bryhnia scabrada*, *Dicranum viride* och *Hygrohypnum montanum*. Texterna finns publicerade som Artfakta på ArtDatabankens hemsida (<http://artfakta.artdatabanken.se>).
- Weibull H. 2016. Skötselåtgärder för Bispgården driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Skötselåtgärder för Stavreviken driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.

- Weibull H. 2016. Naturvårdsåtgärder för Storlien driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Skötselåtgärder för Storlien driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Naturvårdsåtgärder för Undersåker driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Skötselåtgärder för Undersåker driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Naturvårdsåtgärder för Torpshammar driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Skötselåtgärder för Torpshammar driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Naturvårdsåtgärder för Östersund C driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Skötselåtgärder för Östersund C driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Naturvårdsåtgärder för Brunflo driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Skötselåtgärder för Brunflo driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Naturvårdsåtgärder för Mattmar driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Skötselåtgärder för Mattmar driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Naturvårdsåtgärder för Ope driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Skötselåtgärder för Ope driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Naturvårdsåtgärder för Trångsviken driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Skötselåtgärder för Trångsviken driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Naturvårdsåtgärder för Ånn driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Skötselåtgärder för Ånn driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Naturvårdsåtgärder för Järpen driftplats. Restaureringsplan. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2016. Skötselåtgärder för Järpen driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull, H. 2016. Artbestämning av mosskollektorer insamlade i sjöar 2015. Naturcentrum AB i excel fil till SLU.
- Weibull, H. 2016. Kontrollbestämning av kollektorer av Cephalozia macounii och andra arter i släktet, från 4 (10) herbariet i Umeå. Muntlig rapportering till Niklas Lönnell, ArtDatabanken, SLU.
- Weibull, H. 2016. Artbestämning av mosskollektorer insamlade i sjöar 2016. Naturcentrum AB i excel fil till Ekologigruppen AB.
- Weibull, H. 2016. Artbestämning av mosskollektorer insamlade i sjöar 2016. Naturcentrum AB i excel fil till Naturvatten i Roslagen AB.
- Jansson N., Fargo M., Hultengren S., Lennartsson T., Weibull H. & Wissman J. 2015. Vägarnas träd - om trädens skötsel, värdefulla strukturer och följearter. Centrum för biologisk mångfald CBM:s skriftserie 93.
- Weibull H. 2015. Eftersök av fyra mossarter som underlag för biogeografisk uppföljning enligt habitatdirektivet. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Uppsala län.
- Weibull H. 2015. Vedlevande skapanior vid vatten. Inventering av vedlevande skapanior vid vatten i Västerbottens län. Rapport till Länsstyrelsen i Västerbotten. Naturcentrum AB. Rapport.
- Weibull H. 2015. Att tänka på vid restaurering av vattendrag... Rapport till Länsstyrelsen i Västerbotten. Naturcentrum AB. Rapport.
- Weibull H. 2015. Inventering av naturvårdsintressanta arter av växter, djur och svampar inom områdena Filehajdar och Hejnum Höllar på Gotland. Naturcentrum AB. Rapport i form av excel tabell med artfynd till Enejtjärns Natur, och rapportering till Artportalen.
- Weibull H. 2015. Inventering av naturvårdsintressanta arter på Örsten, Singö i Uppland. Rapport i form av rapportering till Artportalen, ArtDatabanken, SLU, <http://www.artportalen.se>
- Weibull H. 2015. Naturvårdsintressanta mossor på öppna höllar inom riksintresseområdet Filehajdar, Hejnum höllar och Kallgatburg, Gotland 2015. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Gotlands län.
- Bohman P. & Weibull H. 2015. Naturvärdesinventeringar Frescati – Naturvärden, groddjur och fladdermöss. Naturcentrum AB. Naturcentrum rapport – projekt 633.
- Karlsson L. & Weibull H. 2015. Inventering av mossor och kärlväxter i provytor på norra Gotland. Naturcentrum AB. Rapport i form av excel tabell med artfynd till SMA Mineral, och rapportering till Artportalen.
- Weibull H. 2015. Dagarn Restaureringsåtgärder. Restaureringsplan för Dagarn driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2015. Grängesberg Restaureringsåtgärder. Restaureringsplan för Grängesberg driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2015. Kopparberg Restaureringsåtgärder. Restaureringsplan för Kopparberg driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2015. Krampen Restaureringsåtgärder. Restaureringsplan för Krampen driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2015. Spannarboda Restaureringsåtgärder. Restaureringsplan för Spannarboda driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2015. Ställdalen Restaureringsåtgärder. Restaureringsplan för Ställdalen driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2015. Garsås Skötselåtgärder. Skötselplan för Garsås driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2015. Dala-Järna Skötselåtgärder. Skötselplan för Dala-Järna driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2015. Dala-Järna Skötselåtgärder komplettering. Skötselplan för Dala-Järna driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.

- Weibull H. 2015. Morshyttan Skötselåtgärder. Skötselplan för Morshyttan driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2015. Mockfjärd Skötselåtgärder. Skötselplan för Mockfjärd driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2015. Vansbro Skötselåtgärder. Skötselplan för Vansbro driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2015. Rättvik Skötselåtgärder. Skötselplan för Rättvik driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2015. Repbäcken Skötselåtgärder. Skötselplan för Repbäcken driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2015. Dagarn Skötselåtgärder. Skötselplan för Dagarn driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2015. Grängesberg Skötselåtgärder. Skötselplan för Grängesberg driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2015. Kopparberg Skötselåtgärder. Skötselplan för Kopparberg driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2015. Krampen Skötselåtgärder. Skötselplan för Krampen driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2015. Spannarboda Skötselåtgärder. Skötselplan för Spannarboda driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2015. Ställdalen Skötselåtgärder. Skötselplan för Ställdalen driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2015. Naturvärdesbedömning och artinventering av järnvägsstationer i Trafikverkets Region Mitt. Naturcentrum AB. Rapport i form av stor exceltabell med alla bedömningar och artfynd.
- Weibull H. 2015. Åtgärdsprogram för brynia, 2015-2019 (*Bryhnia scabrida*). Naturvårdsverket. Rapport 6715.
- Weibull, H. 2015. Artbestämning av mosskollektorer insamlade i sjöar 2015. Naturcentrum AB i excel till Naturvatten i Roslagen AB.
- Weibull H. 2014. Åtgärdsprogram för fågelfotsmossa, 2014-2019 (*Nogopterium gracile*). Naturvårdsverket. Rapport 6649.
- Weibull H. 2014. Åtgärdsprogram för sällsynta skapanior på tidvis översvämmad ved, 2015-2019. *Timmerskapania (Scapania apiculata)*, *Mikroskapania (Scapania carinthiaca)* och *Svämskapania (Scapania glaucocephala)*. Naturvårdsverket. Rapport 6655.
- Weibull H. 2014. Garsås restaurering. Restaureringsplan för Garsås driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2014. Dala-Järna restaurering. Restaureringsplan för Dala-Järna driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2014. Dala-Järna restaurering komplettering. Restaureringsplan för Dala-Järna driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2014. Morshyttan restaurering. Restaureringsplan för Morshyttan driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2014. Mockfjärd restaurering. Restaureringsplan för Mockfjärd driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2014. Vansbro restaurering. Restaureringsplan för Vansbro driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2014. Rättvik restaurering. Restaureringsplan för Rättvik driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2014. Repbäcken restaurering. Restaureringsplan för Repbäcken driftplats. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2014. Artbestämning av kollektorer av arterna *Cephalozia macounii*, *Bryum knowltonii* och *Byum uliginosum* herbarierna i Stockholm (S) och Uppsala (UPS). Revidering av arterna inför den nationella rödlistan 2015. Naturcentrum AB. Rapport i form av exceltabell till ArtDatabanken.
- Weibull H. 2014. Inventering av mossor på 18 år gamla stockar i ett forskningsexperiment om successionen på död ved i Västerbotten. Naturcentrum AB. Rapport i form av exceltabell med artfynd till Mittuniversitetet, och rapportering till Artportalen.
- Weibull H. & Knutsson T. 2014. Inventering av mossor och lavar på 98 ekar i reservaten Haga i Upplands län och Strömsholm i Västmanlands län. Arbetet ingår i ett forskningsprojekt om veteranisering av ekar i Sverige. Naturcentrum AB. Rapport i form av exceltabell med artfynd och rapportering till Artportalen.
- Weibull H. 2014. Eftersök av fyra mossarter som underlag för biogeografisk uppföljning enligt habitatdirektivet. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Uppsala län.
- Weibull H. 2014. Utlåtande om SMA Minerals deponi norr om Rättvik. Naturcentrum AB. Rapport till SMA Mineral.
- Weibull H. 2014. Inventering av mossor och kärllväxter i 100 provytor på norra Gotland. Naturcentrum AB. Rapport i form av exceltabell med artfynd till SMA Mineral, och rapportering till Artportalen.
- Weibull H. 2014. Inventeringar av kalkbarrskogar/ängsgranskogar i Valle Härad. Inventeringar och analys av värdekärnor för kalkbarrskogar/ängsgranskogar i norra delen av Valle härad, Västra Götalands län. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Västra Götalands län.
- Weibull H. 2014. Naturinventering - Spängermossen. Naturvärdesinventering av området kring Spängermossen, Uppsala län. Naturcentrum AB. Rapport.
- Weibull H. 2014. Kryptogamer på älvängar i Bredforsens naturreservat. Kryptogamer i Rosslarna och naturreservatet Bredforsen, Uppsala län. Naturcentrum AB. Rapport till Upplandstiftelsen.
- Weibull H. 2014. Grön sköldmossa *Buxbaumia viridis* i trakterna av Zinkgruvan. Naturcentrum AB. Rapport.
- Weibull H. 2014. Mossor i grundvattenutströmning i strandzon vid vattendrag. Inventering av mossor i 40 olika områden i Västerbotten. Naturcentrum AB. Rapport i form av exceltabell med artfynd till Umeå universitet och SLU i Umeå, och rapportering till Artportalen.
- Weibull, H. 2014. Kontrollbestämning av kollektorer av *Cephalozia macounii*, *Bryum knowltonii* och *Bryum uliginosum*, i herbarierna i Uppsala (UPS) och Stockholm (S).

- Weibull H. 2014. Exkursion till Jotunheimen, Norge. Rapportering av fynduppgifter till artsobservasjoner.no (norska motsvarigheten till Artportalen), Artsdatabanken, <https://www.artsobservasjoner.no>
- Weibull, H. 2014. Artbestämning av mosskollektorer insamlade i sjöar 2014. Naturcentrum AB i excellfil till Naturvatten i Roslagen AB.
- Weibull, H. 2014. Artbestämning av mosskollektorer insamlade i sjöar 2013. Naturcentrum AB i excellfil till SLU.
- Weibull H. 2013. Gagnef smällvedel beställning. Restaureringsplan för ett järnvägsområde med smällvedel N om Gagnef. Rapport till Trafikverket Region Mitt.
- Weibull H. 2013. Inventering av Klövberget, Tyresö kommun. Naturcentrum AB. Rapport till Tyresö kommun.
- Hultengren S. & Weibull H. 2013. Naturvärdesinventering Pelarskogen med omgivningar, 2013. Naturvärdesinventering och fördjupade artinventeringar. Naturcentrum AB. Rapport till Köpings kommun.
- Hultengren S., Bohman P., Ryrholm N. & Weibull H. 2013. Inventeringar av kalkhällmarker i östra Dalsland. Insekter, lavar och mossor. Länsstyrelsen i Västra Götaland. Rapport 2013.20.
- Weibull H. 2013. Inventering av mossor och kärllväxter i 200 provytor på norra Gotland. Naturcentrum AB. Rapport i form av exceltebbl med artfynd till SMA Mineral, och rapportering till Artportalen.
- Weibull H. 2013. Djurgårdsskogen. Naturvärdesinventering i Djurgårdsskogen, Strömsholm, Västmanlands län. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Västmanlands län.
- Weibull H. 2013. Naturinventering - Djupedalsbäcken. Naturvärdesinventering utmed bäcken från Djupe-dalen ner till Salaån. Naturcentrum AB. Rapport.
- Malmqvist A., Weibull H. & Svensson S. 2013. Inventering av kryptogamer och kärllväxter. Bokhultet, Älmhults kommun. Rapport, 26 sid.
- Malmqvist A., Morin J., Franc N. och Weibull H. 2013. Simrishamnsbanan delen Malmö-Tomelilla. Inventering och naturvärdesbedömning - sträckan utmed Klingavälsån. Naturcentrum AB/Ramböll Sverige AB. Rapport 58 sid.
- Weibull H. 2013. Eftersök av tre mossarter som underlag för biogeografisk uppföljning enligt habitatdirektivet. Naturcentrum AB. Rapport till Länsstyrelsen i Uppsala län.
- Weibull H. 2013. Naturinventering – Zinkgruvans sandmagasin. Naturvärdesinventering av området kring Zinkgruvans sandmagasin. Naturcentrum AB. Rapport.
- Weibull H. 2013. Naturvärdesbedömning och artinventering av järnvägsstationer i Trafikverkets Region Mitt. Naturcentrum AB. Rapport i form av stor exceltebbl med alla bedömningar och artfynd.
- Weibull H. 2012. Vatten-ved-skapanior i Värmland. Inventering av skapanior i tre vattendrag i Värmland 2012. Naturcentrum AB. Rapport.
- Weibull H. 2012. Eftersök av fem mossarter som underlag för biogeografisk uppföljning enligt habitatdirektivet. Naturcentrum AB. Rapport till Naturvårdsverket.
- Weibull H. 2012. Exkursioner till Troms och Rogaland, Norge. Rapportering av fynduppgifter till artsobservasjoner.no (norska motsvarigheten till Artportalen), Artsdatabanken, <https://www.artsobservasjoner.no>
- Weibull H. 2012. Naturinventering av våtmarksområde i Östhammars kommun. Naturcentrum AB. Rapport.
- Weibull, H. 2012: Naturinventering – Väg 190 Lärjeån. Naturvärdesbedömning väg 190, Angereds Storåsväg – Angereds Kyrkväg. Naturcentrum AB. Rapport.
- Weibull H. 2012. Inventering av mossor. Skogar i Tyringe. Naturcentrum AB. Rapport.
- Weibull H. 2012. Naturinventering – Zinkgruvan. Naturvärdesinventering av två områden: Hemsjön och Björnbacken. Naturcentrum AB. Rapport.
- Weibull H. 2011. Inventering av vedtrådmossa i Fänstjärnsskogen, Värmland. Naturcentrum AB. Rapport.
- Weibull H. 2011. Växtinventering och bedömning vid Åbuamossen, Osby. Naturcentrum AB. Rapport.
- Weibull H. 2011. Naturinventering av område för logistikpark, Årjängs kommun. Naturcentrum AB. Rapport.
- Weibull H. 2011. Biologisk inventering och naturvärdesbedömning. Mårdaklev. Naturcentrum AB. Rapport.
- Weibull H. 2011. Mossor, lavar och vedsvampar i Västmanland, Inventering av naturvårdsintressanta mossor, lavar och vedsvampar i Västmanland. Naturcentrum AB. Rapport.
- Weibull H. 2011. Naturinventering av alléer i Värmland. Naturcentrum AB. Rapport.
- Weibull H. 2011. Åtgärdsprogram för barkkvastmossa, 2008-2016 (*Dicranum viride*). Naturvårdsverket. Rapport 6431.
- Weibull H. 2011. Naturinventering – Zinkgruvan. Naturvärdesinventering av två områden: Krokölen och Djupedalen. Naturcentrum AB. Rapport.
- Weibull H. 2011. Mosskompendium för Nationell Inventering av Landskapet i Sverige (NILS) och Riksinventeringen av Skog (RIS) 2011. SLU, Umeå, 68 sidor.
- Weibull H. 2011. Rikkärr i Uppsala län. Naturcentrum AB. Naturinventering.
- Weibull H. 2011. Totalinventering av mossor i transekter i Hälsingland. Naturcentrum AB. Rapport i form av stor exceltebbl med alla artfynd.
- Weibull H. 2011. Totalinventering av mossor i provrutor i Västerbotten. Naturcentrum AB. Rapport i form av stor exceltebbl med alla artfynd.
- Hultengren S. & Weibull H. 2010. Södertörns ekar – Kryptogaminventering. Inventering av lavar, mossor och svampar på nio utvalda "symbolträd" i Södertörnsområdet, Stockholm. Naturcentrum AB. Rapport.
- Weibull H. 2010. Vatten-ved-skapanior i Värmland. Inventering av skapanior i fem vattendrag i Värmland. Naturcentrum AB. Rapport.
- Weibull H. 2010. Mosskompendium för Nationell Inventering av Landskapet i Sverige (NILS) och Riksinventeringen av Skog (RIS) 2010. SLU, Umeå, 64 sidor.
- Weibull H., Hultengren S., Malmqvist A. & Thor G. 2009. Mossor och lavar i Tyrestaområdet. Stiftelsen Tyrestaskogen.
- Weibull H. 2009. Mosskompendium för Nationell Inventering av Landskapet i Sverige (NILS) och Riksinventeringen av Skog (RIS) 2009. SLU, Umeå, 66 sidor.
- Weibull H. 2009. Skapanior på ved vid vatten i Dalarnas län. Naturcentrum AB. Naturinventering.

- Weibull H. 2009. Skapanior på ved vid vatten i Västernorrlands län. Naturcentrum AB. Naturinventering.
- Weibull H. 2009. *Scapania massalongi* (mikroskapania) i Hälsingland. Naturcentrum AB. Naturinventering.
- Weibull H. 2009. Återinventering av barkkvastmossa *Dicranum viride* i Uppsala, Stockholms och Gävleborgs län. Naturcentrum AB. Naturinventering.
- Strann K.-B, Weibull H., Frivoll V., Rae R., Francis I. & Birkeland I. 2008. Vilt og botanikk i tre utvalgte myrområder i Finnmark i 2008 - NINA Rapport 405. 37 s.
- Bohman, P., Weibull, H. Froster, A. 2008: Rikkärr i Uppsala län. Naturcentrum AB. Naturinventering.
- Weibull, H. 2008: Inventering av hårklomossa och skapanior på ved vid vatten. Länsstyrelsens rapportserie. Rapport 2008: 15. Länsstyrelsen Västmanlands län. Natur- och Kulturmiljöenheten.
- Weibull, H. 2008: Vegetation på myrar i Finnmark. Naturcentrum AB. Naturinventering.
- Hallingbäck, T., Lönnell N., Weibull, H., von Knorring, P., Korotynska, M. Reisborg, C. & Birgersson, M. 2008. Nationalnyckeln till Sveriges flora och fauna. Bladmossor: Kompaktmossor-kapmossor. Bryophyta: *Anoetangium-Orthodontium*. ArtDatabanken, SLU, Uppsala.
- Weibull H. 2008. Mosskompedium för Nationell Inventering av Landskapet i Sverige (NILS) och Riksinventeringen av Skog (RIS) 2008. SLU, Umeå, 60 sidor.
- Weibull, H. 2008: Barkkvastmossa *Dicranum viride* i Uppsala län. Naturcentrum AB. Naturinventering.
- Weibull, H. 2008: Inventering av mossor i Västmanlands län. Naturcentrum AB. Naturinventering.
- Hultengren, S., Weibull, H., Pleijel, H. & Blom, E. 2008. Effekter av sänkt grundvatten på naturlig växtlighet – slutrapport 2000–2008. Naturcentrum AB & Banverket.
- Ahlén, J., Hultengren, S. & Weibull H. 2007: Inventering av naturvärden vid Dackehögen, Ånäsäbäcken och Ramdalen i Bengtsfors kommun i Dalsland. Samt förslag till avgränsningar av skyddade områden. Naturcentrum AB. Rapport, 25 sidor.
- Malmqvist, A. & Weibull, H. 2007: Lavar och mossor utmed Pinnån i Örkelljunga. Naturcentrum AB. Rapport, 5 sid.
- Världsnaturfonden 2007: Den levande skogsbäcken. Världsnaturfonden. Informationskrift, 16 sidor.
- Weibull, H. 2007: Inventering av rikkärr i Gävleborgs län. Naturcentrum AB. Naturinventering, 76 sidor.
- Malmqvist, A. & Weibull, H. samt Fiskesjö, O. (red.) 2007: Inventering av skogliga värdekärnor, lavar och mossor i Söderåsens nationalpark. Dokumentation av de svenska nationalparkerna nr. 23. Rapport 5795. Naturvårdsverket och Länsstyrelsen i Skåne. Bok, 176 sid.
- Weibull H., Stenström J. & Hultengren S. 2006. Inventering av rikkärr i Bohuslän. Naturcentrum AB. Naturinventering.
- Weibull, H. 2006: Inventering av mossfloran i Lövlunds NR, Sollefteå. Naturcentrum AB. Naturinventering, 12 sidor.
- Hallingbäck, T., Lönnell, N., Weibull H., Hedenäs, L. & von Knorring, P. 2006: Nationalnyckeln till Sveriges flora och fauna. Bladmossor: Sköldmossor – blåmossor. Bryophyta: *Buxbaumia – Leucobryum*. ArtDatabanken, SLU, Uppsala.
- Weibull, H. 2006: Glupar med för Gästrikland nya skapania-arter. Växter i Hälsingland och Gästrikland 2006 (2): 31–35.
- Weibull, H. 2006: Totalinventering av mossor i provrutor i Lagmansro, ett restaurerat rikkärr i Östergötland. Naturcentrum AB, Rapport i form av Excel-tabell.
- Weibull H. 2006. Eftersök av trådbrosklav *Ramalina thrausta* vid Kungsängen. Rapport. Naturcentrum AB.
- Weibull H. 2006. Inventering av mossfloran vid Tännforsen, Jämtland. Rapport till länsstyrelsen i Jämtland. Naturcentrum AB.
- Hultengren, S. Weibull, H., Blom, E. & Johannesson, T. 2006. Effekter av sänkt grundvatten på naturlig växtlighet – årsrapport 2005/06. Naturcentrum AB & Banverket.
- Hultengren, S. & Weibull, H. 2006: Naturinventering av Nötholmen, Strömstad kommun. Naturvårdsintressanta lavar, mossor, svampar och kärlväxter, samt synpunkter på skötsel och utveckling av området. Naturinventering. Rapport. 15 sidor. Naturcentrum AB.
- Weibull H. & Malmqvist A. 2005: Inventering av *Dicranum fulvum/viride* (syd-/barkkvastmossa) i Höör. Höörs kommun. Rapport.
- Weibull, H. 2005: Inventering av mossor och lavar vid Ekebysjön. Danderyds kommun. Rapport.
- Weibull, H. 2005: *Encalypta mutica* (trubbklockmossa) och andra sällsynta mossor på Hejdebyhällar, Ölbäck NR och Forsviden. Länsstyrelsen Gotland. Rapport.
- Malmqvist A. & Weibull H. 2005. Naturvårdsinventering av skogsbestånd i anslutning till Höörs tätort. Naturcentrum AB. Rapport 6 sid.
- Weibull, H. 2005: Totalinventering av mossor i provrutor i Lagmansro, ett restaurerat rikkärr i Östergötland. Naturcentrum AB. Rapport i form av Excel-tabell.
- Weibull, H. 2005: Nationalnyckel för Mossor. Släktet *Racomitrium*. Naturcentrum AB.
- Weibull, H. 2005: Nationalnyckel för Mossor. Släktet *Schistidium*. Naturcentrum AB.
- Weibull, H. 2005: Nationalnyckel för Mossor. Släktet *Grimmia*. Naturcentrum AB.
- Weibull, H. 2005: Mossfloran i 80 skogar i Hälsingland. SLU och SkogForsk. Inventeringsrapport.
- Weibull, H. 2005: *Scapania massalongi* (mikroskapania) i Hälsingland. Länsstyrelsen i Gävleborgs län. Inventeringsrapport 12 sidor och exceltabell med 490 artuppgifter, varav 147 fynd av rödlistade arter.
- Weibull, H. 2005: Mikroskapania, en mycket liten fridlyst mossa. Växter i Hälsingland och Gästrikland 2005 (2): 11–15.
- Weibull, H. 2005: Basinventering av *Cephalocia macounii* (vedtrådmossa). Artdatabanken. Rapport.
- Weibull, H. 2005: Basinventering av *Encalypta mutica* (trubbklockmossa). Artdatabanken. Rapport.
- Weibull, H. 2005: Mossor. Sid 80-99 i Oldhammer B. (red.) 2005. Rättviksheden. En inventering av naturvärden inom Enån – Gärdjöfältet – Ockradalgången med förslag till skydd och skötsel. Länsstyrelsen Dalarna, Falun.
- Hultengren, S. Pleijel, H. & Weibull, H. 2005: Alpina pionjärsamhällen med brokstarr och svedstarr i Natura-nätverket. Rapport.

- Hultengren, S. & Weibull, H. 2005: Uppföljning av naturvärden i nyckelbiotoper/N2000-habitat i fjällen. Underlag till slutrapport.
- Hultengren, S., Karlsson, T. & Weibull, H. 2005. Manual för uppföljning av alpina habitat och substratmarker. Uppföljning av Natura 2000 och miljömål. Naturvårdsverket. Preliminär rapport.
- Weibull, H. 2004. *Orthothecium lapponicum* (lappglansmossa) vid Kårsajäkka söder om Abisko. Naturcentrum AB. Rapport.
- Weibull, H. 2004: Mossor. Sid 41-52, 92-134. i Bratt L. (red.) 2004. Fulufjällets vegetation och flora. Dokumentation av de svenska nationalparkerna, nr. 16. Naturvårdsverket, Stockholm.
- Wetterin, M., Hylander, K. & Weibull, H. 2004: Åtgärdsprogram för bevarande av hårklomossa, *Dichelyma capillaceum*. Rapport 5402. Naturvårdsverket, Stockholm.
- Hultengren, S., Weibull, H., Blom, E. & Johannesson, T. 2004: Effekter av sänkt grundvatten på naturlig växtlighet – årsrapport 2003/04. Naturcentrum AB & Banverket.
- Weibull, H. 2004: Inventering av mossor och lavar i Norrtälje kommun. Rapport, 10 sidor. Naturcentrum AB.
- Stenström, J., Hultengren S., & Weibull, H. 2004: Naturinventering Sollumsån. Rapport 36 sidor. Naturcentrum AB.
- Weibull, H. 2004: Naturvärdesbedömning av 13 våtmarker som planeras att kalkas. Länsstyrelsen i Västra Götaland. Rapport, 6 sidor.
- Weibull, H. 2004: Mossor i provrutor med askningsförsök. Umeå universitet. Exceltabell med fynduppgifter. Naturcentrum AB.
- Degerman, E, Henriksson, L., Lingdell, P-E. & Weibull, H. 2004: Indikatorer på naturvärde i skogsvattendrag - mossor-bottenfauna-fisk och biotopgenskaper. Världsnaturfonden WWF.
- Weibull, H. 2004: Mosskompendium för Nationell Inventering av Landskapet i Sverige (NILS) 2004. SLU, Umeå.
- Weibull, H. 2004: Totalinventering av mossor i provrutor i Lagmansro, ett restaurerat rikkärr i Östergötland. Calluna. Rapport. Naturcentrum AB.
- Hultengren, S., Weibull, H., Blom, E. & Johannesson, T. 2004. Effekter av sänkt grundvatten på naturlig växtlighet – årsrapport 2000–2004. Naturcentrum AB & Banverket.
- Weibull, H. 2004: Nationalnyckel för Mossor. Släkterna *Anomobryum*, *Leptobryum*, *Mielichhoferia*, *Orthodontium*, *Plagiobryum*, *Rhodobryum* och *Coscinodon*. Naturcentrum AB.
- Weibull, H. 2004: Nationalnyckel för Mossor. Släktet *Bryum*. Naturcentrum AB.
- Henriksson, L., Degerman, E, Lingdell, P-E. & Weibull, H. 2004: Mossor-bottendjur-fisk eller habitatkaraktistik – Hur kan man göra en enkel naturvärdesbedömning av vattendrag för det praktiska skogsbruket? Naturvårdsverket. Rapport.
- Weibull, H. 2003: Söderåsens mossor. Inventering av mossfloran inom Söderåsens nationalpark. Rapport, 87 sidor och även en omfattande Exceltabell med fynduppgifter. Naturcentrum AB.
- Weibull, H. 2003: Mossor och andra kryptogamer i Klarälvens delta. Rapport, 17 sidor. Naturcentrum AB.
- Weibull, H. 2003: Kryptogamer i Grava och Björketorp i Karlstads kommun. Rapport, 8 sidor. Naturcentrum AB.
- Hultengren, S., Pleijel, H. & Weibull, H. 2003. Inventering av tre naturområden i Vänersborgs kommun 2003. Naturcentrum AB/Vänersborgs kommun.
- Weibull, H. & Stenström, J. 2003: Botanisk inventering av planerad golfbana vid Tofta (Lycke GK). Rapport. Naturcentrum AB.
- Glimskär, A., Hultengren, S. & Weibull, A. 2003. Småbiotoper. Nyckelbiotoper i odlingslandskapet. Värden, definitioner, exempel och nyttjande som indikatorer i värdefulla odlingslandskap. Naturvårdsverket/Naturcentrum AB.
- Hultengren, S. & Weibull, H. 2003: Effekter av sänkt grundvatten på naturlig växtlighet. Naturcentrum AB & Banverket. Slutrapport.
- Weibull, H. 2003: Bryum – ett allför svårt släkte... eller finns det hopp? *Myrnia* 12: 109-119.
- Weibull, H. 2003: Mossfloran vid Byggingaån och Fjätället i norra Dalarna. Rapport, 15 sidor. Naturcentrum AB.
- Weibull, H. 2003: Inventering av mossor och lavar i Norrtälje kommun. Rapport, 8 sidor. Naturcentrum AB.
- Weibull, H. 2003. Mossor inom övervakningsprogrammet NILS. En Artmanual över mossor. Rapport, 20 sidor. Naturcentrum AB.
- Weibull, H. 2003: Totalinventering av mossor i provrutor i Lagmansro, ett restaurerat rikkärr i Östergötland. Rapport i form av Excel-tabell. Naturcentrum AB.
- Weibull, H. 2003: Totalinventering av mossor i och vid skogsbäckar i Sverige. Världsnaturfonden, WWF. Rapport i form av exceltabell.
- Weibull, H. 2003: Inventering av förutsättningar för ävjepilört vid planerad järnvägsbro över Ljusnan. Rapport, 2 sidor. Naturcentrum AB.
- Hylander, K, Berglund, H. & Weibull, H. 2003: Åtgärdsprogram för bevarande av hårklomossa, *Dichelyma capillaceum*. Rapport, 20 sidor. Naturcentrum AB.
- Weibull, H. 2002: Nationalnyckel för Mossor. Släkterna *Aplodon*, *Tetraplodon*, *Splachnum*, *Tayloria*, *Oedipodium*, *Dicranella*, *Cynodontium*, *Plagiomnium* och *Pseudobryum*. ArtDatabanken SLU, Uppsala.
- Malmqvist A., Weibull H., Andersson R., & Hultengren S. 2002. Tåkenön – inventering av lavar, mossor och vedlevande skalbaggar samt förslag till skötselåtgärder. 18 sid. Länsstyrelsen i Södermanland.
- Weibull, H. 2002: Naturvärdesbedömning av 5 våtmarker som planeras att kalkas. Länsstyrelsen i Västra Götaland. Rapport.
- Weibull, H. 2002: Biologisk inventering av Rossla 1:1, 2:2 och 2:3 inför utvidgning av en grustäkt. Bjerking ingenjörbyrå AB. Rapport.
- Weibull, H. 2002: Botanisk inventering av planerad golfbana vid Tofta (Lycke GK). Golf Of Course Marstrand AB. Rapport.
- Weibull, H. 2002: Totalinventering av mossor i provrutor i Lagmansro, ett restaurerat rikkärr i Östergötland. Calluna. Rapport.

- Weibull, H. 2002: Inventering av *Meesia longiseta* i Natura 2000-området Brännan, Gävleborg. Länsstyrelsen i Gävleborg. Rapport
- Weibull, H. 2002: Fulufjällets Mossflora. Länsstyrelsen i Dalarna. Rapport, 66 sidor.
- Weibull, H. 2002. Inventering av mossor i kalkmiljöer i Östergötland. Länsstyrelsen i Östergötland. Rapport från inventering av rikkärr och kalkbrott.
- Weibull, H. 2002. Två Nysvenska Bryum! *Myrinia* 12: 96-99.
- Weibull, H. & Johansson, P. 2002: Inventering av mossor och lavar i utvalda områden i Norrtälje kommun. Norrtälje kommun. Rapport.
- Henrikson, L., Degerman, E., Lingdell, P.-E. & Weibull, H. Indikatorer på biologisk mångfald i skogsvattendrag – ett diskussionsunderlag. WWF. Rapport.
- Hylander, K, Berglund, H. & Weibull, H. 2002: Åtgärdsprogram för bevarande av hårklomossa, *Dichelyma capillaceum*. Naturvårdsverket. Rapport.
- Hultengren, S. & Weibull, H. 2002: Effekter av sänkt grundvatten på naturlig växtlighet. Årsrapport 2002. Naturcentrum AB & Banverket.
- Hultengren, S. & Weibull, H. 2002: Inventering av mossor och lavar i utvalda områden i Norrtälje kommun. Norrtälje kommun. Rapport.
- Weibull, H. 2002: "Artfaktablad för de rödlistade mossorna: *Lepidozia pearsonii*, *Lophozia ciliata*, *Lophozia polaris* och *Tortula mucronifolia*". ArtDatabanken SLU, Uppsala
- Hultengren, S. & Weibull, H. 2001. Hur kommer dags skogsbruk att påverka morgondagens lav- och mossflora. I Skogsstyrelsen 2001. Framtidens skog. Några tänkbara konsekvenser för miljö och produktion av 1990-talets skogsbruk. Sid 74–83.
- Weibull, H. 2001: Totalinventering av mossor i 10 nyckelbiotoper i Hälsingland. Skogsstyrelsen. Rapport.
- Weibull, H. 2001: Naturvärdesbedömning av tomten för Världskulturmuseet i Göteborg. Report to Kolbjörn Waern.
- Weibull, H. 2001: Naturvärdesbedömning av fem våtmarker som skall kalkas. Länsstyrelsen i Västra Götaland. Rapport.
- Weibull, H. 2001: Inventering av Komossens naturreservat i Norra Uppland. Upplandsstiftelsen.
- Weibull, H. 2001: Övervakning av förändringar i moss- och kärlväxtflora i kärr med sänkt grundvattennivå (stencil).
- Weibull, H. 2001: Mossfloran i Råda blivande Naturreservat (stencil).
- Weibull, H. 2001: Mossfloran i Tångarne blivande Naturreservat (stencil).
- Weibull, H. 2001: Mossfloran på en Youngster av storlek 42. *Myrinia* 11: 7-9.
- Weibull, H. 2001: Odysse bland bryologiska tidskrifter, 1 – ett år med *Journal of Bryology*. *Myrinia* 11: 16-19.
- Weibull, H. 2001: Inventering av mossor på Rättviksheden. Länsstyrelsen i Dalarna. Rapport, stencil.
- Weibull, H. 2000: Mossinventering i Transtrandsfjällen. Foran Sverige AB. Rapport (stencil).
- Weibull, H. & Johansson, P. 1999: Resultat och slutsatser från fyra lav- och mossinventerade områden i Norrtälje kommun: Vigelsjö lund, Lindholmen NR, Lindholmen Norra och Rörvik. Norrtälje kommun. Rapport.
- Weibull, H. 1999: Effekter på mossor och lavar vid skogsmarkskalkning. Skogsstyrelsen. Rapport (stencil).
- Lönnell, N. & Weibull, H. 1998: Vad händer på mossfronten i Södermanland och Uppland? *Daphne* 1998 (2): 68-69.
- Weibull, H. 1998: "Artfaktablad för de rödlistade mossorna: *Anastrepta orcadensis*, *Anastrophyllum hellerianum*, *Buxbaumia viridis*, *Cryphaea heteromalla*, *Cynodontium gracilescens*, *Dicranella riparia*, *Grimmia laevigata*, *Grimmia tergestina*, *Kurzia trichoclados*, *Lophozia ascendens*, *Othotrichum urnigerum*, *Physcomitrella patens*, *Polytrichastrum pallidisetum*, *Pseudoleskeella papillosa*, *Tayloria serrata*, *Tayloria tenuis*, *Tetradontium ovatum* och *Trochobryum carniolicum*". I Hallingbäck, T. (red.) 1998. Rödlistade mossor i Sverige – Artfakta. ArtDatabanken. SLU. Uppsala. (<http://www.dha.se/rodlis.htm>).
- Weibull, H. (red.) 1998: Miljöövervakning av kryptogamer i Uppsala län. Grupparbete framställt under kursen "Kryptogamer och naturvård" Inst. f. Naturvårdsbiologi, SLU.
- Weibull, H. 1997: Något om mossfloran vid Fulufjället. *Trollius* 21: 13-24.
- Weibull, H. 1997: Fulufjällets mossflora. Länsstyrelsen i Dalarna. Rapport (stencil).
- Gralén, H. & Weibull, H. 1997: Mossornas Vänners vårexkursion till Skåne 20-21 april. *Myrinia* 7(1): 34-35.
- Weibull, H. (red.) 1997: Bryologiska notiser. *Myrinia* 7(2): 64-71.
- Weibull, H. (red.) 1997: Bryologiska notiser. *Myrinia* 7(1): 28-29.
- Hallingbäck, T. & Weibull, H. 1996: En värdepyramid av mossor för naturvärdesbedömning av ädellövskog. *Svensk Bot. Tidskr.* 90: 129-140.
- Hallingbäck, T. & Weibull, H. 1996: Några intressanta mossfynd gjorda i Östergötland, Småland och Halland våren 1995. *Myrinia* 6: 71-72.
- Weibull, H. 1996: Bryologisk expedition i Hälsingland - Exkursionsrapport från Mossornas Vänners höstexkursion till Hälsingland 21-22 september 1996. *Myrinia* 6: 66-68.
- Gunnarsson, U. & Weibull, H. 1996: Botaniska sektionens exkursion till det blivande skogsreservatet i Sättra, 5 maj 1996. *Daphne* 7(2): 73-75.
- Weibull, H. (red.) 1996: Inventering av värdefulla biotoper med avseende på kryptogamer. Grupparbete framställt under kursen "Kryptogamer och naturvård" avd. f. Floravård, Inst. f. Ekologi och miljövärd, SLU.
- Weibull, H. (red.) 1996: Bryologiska Notiser. *Myrinia* 6: 73-75.
- Weibull, H. (red.) 1996: Bryologiska Notiser. *Myrinia* 6: 33.
- Weibull, H. & Oldhammer, B. 1995: Mossornas Vänners exkursion till Siljansbygden september 1994. *Myrinia* 5:23-29.
- Gunnarsson, U., Weibull, H. & Wiklund, K. 1995: Smått och gott från exkursioner med Mossornas Vänner i Uppsala. *Myrinia* 5: 21-22.
- Weibull, H. 1994: Användbar mosslitteratur. *Myrinia* 4: 54-59.
- Holst, O. & Weibull, H. 1994: Med Mossornas Vänner till Lainio sommaren 1993. *Myrinia* 4: 44-52.

- Weibull, H. 1994: Inventering av mossor i Tärnanområdet (inom Vallentuna, Österåker och Norrtälje kommuner). (stencil).
- Weibull, H. 1994: Inventering av mossor i Syltbergen, Norrtälje kommun. Norrtälje kommun. Stencil.
- Weibull, H. 1993: Höstexkursion med Mossornas Vänner till Sotenäset. Myrinia 3: 19-21.
- Weibull, H. 1993: Inventering av hotade mossor i banutredningen Älvkarleby - Bomansberget. Banverket. Stencil.
- Weibull, H. 1993: Nordisk Bryologisk Förening på Gotland. Myrinia 3: 49-51.
- Weibull, H. & Hallingbäck, T. 1993: Nya fynd av *Hygrohypnum montanum*, späd bäckmossa i Sverige. Myrinia 3: 46-48.
- Weibull, H. 1993: Inventering av Tegelvretsravinen i Botkyrka kommun. Botkyrka kommun. Stencil.
- Weibull, H. 1992: Intressanta mossfynd i norra Sverige. Myrinia 2: 90.
- Weibull, H. 1992: Inventering av hotade mossor i Haninge kommun. Rapport till projektet Inventering av naturskogsområden S om Tyresta by. Stencil.
- Weibull, H. 1992: Inventering av hotade mossor i Huddinge kommun. Rapport till Projekt hotade arter, kommunal naturvårdssamverkan på Södertörn (Södertörnsprojektet, stencil).
- Weibull, H. 1992: Inventering av hotade mossor i Nynäshamns kommun. Rapport till Projekt hotade arter, kommunal naturvårdssamverkan på Södertörn (Södertörnsprojektet, stencil).
- Weibull, H. 1992: Inventering av hotade mossor i Haninge kommun. Rapport till Projekt hotade arter, kommunal naturvårdssamverkan på Södertörn (Södertörnsprojektet, stencil).
- Weibull, H. 1992: Berga Park - en urskog för framtiden. Haninge kommun. Examensarbete (10p, stencil).
- Weibull, H. 1991: Lokaler för hotade mossor på Södertörn. Rapport till Projekt hotade arter, kommunal naturvårdssamverkan på Södertörn (stencil).

Internationella publikationer

- Ingimundardóttir G.V., Weibull H. & Cronberg N. 2014. Bryophyte colonization history of the virgin volcanic island Surtsey, Iceland. *Biogeosciences*, 11, 4415-4427.
- Hylander K. & Weibull H. 2012: Do time-lagged extinctions and colonizations change the interpretation of buffer strip effectiveness? – a study of riparian bryophytes in the first decade after logging. *Journal of Applied Ecology* 49: 1316-1324.
- Perhans, K., Gustafsson, L., Jonsson, F., Nordin, U. & Weibull, H. 2007: Bryophytes and lichens in different types of forest set-asides in boreal Sweden. *Forest Ecology and Management* 242: 374-390.
- Weibull, H. & Rydin H. 2005: Bryophyte species richness on boulders: relationship to area, habitat diversity and canopy tree species. *Biological Conservation* 122: 71-79.
- Weibull, H. 2001: Influence of tree species on the epilithic bryophyte flora in deciduous forests of Sweden. *Journal of Bryology* 23: 55-66.
- Doctor's dissertation. *Acta Universitatis Agriculturae Sueciae – Silvestria* 159.
- Welander, J. & Weibull, H. Wild boar (*Sus scrofa*) as a dispersal vector of vascular plants and bryophytes. Manuskript i avhandlingen Welander, J. 2000. Spatial and temporal dynamics of a disturbance regime – Wild boar *Sus scrofa* rooting and its effects on plant species diversity. *Acta Universitatis Agriculturae Sueciae. Silvestria* 127.
- Söderström, L., Damsholt, K. & Weibull, H. 2000: A new species of *Lophozia* (subgen. *Protolophozia*) from Fennoscandia. – *Lindbergia* 25: 3-8.
- Kellner, O. & Weibull, H. 1998: Effects of wood ash on bryophytes and lichens in a Swedish pine forest. *Scand. J. For. Res. Suppl.* 2: 76-85.
- Weibull, H. 1996: Factors affecting bryophyte distribution patterns on siliceous boulders in deciduous forests (abstract) p. 34. I Söderström L. & Prestö T. (red.). State of Nordic bryology today and tomorrow. Abstracts and shorter communications from a meeting in Trondheim December 1995. *NTNU Vitensk. mus. Rapp. bot. Ser.* 1996-4: 1-51.
- Weibull, H. & Söderström, L. 1995: Red Data Listed hepatics of Scandinavia in a regional and world-wide perspective - a preliminary study. *Cryptogamica Helvetica* 18: 57-66.
- Solli, I.S. & Weibull, H.W. 1994: Conservation of Bryophytes in Europe, a report from the second meeting. *Bryological Times* 80: 1-3.
- Weibull, H. 1993: Course on Taxonomy and Ecology of Nordic Peatland Bryophytes. *Bryological Times* 76:14-15.

Undervisning m.m.

- Fältkurser för inventerare inom det nationella landskapsövervakningsprogrammet NILS, 2005-2020. Artbestämning och klassning av habitattyp i Natura 2000. I början av inventeringen ingick även framtagande av metodik för definition av våtmarkernas habitattyper i Natura 2000.
- Fältkurser för inventerare inom det nationella landskapsövervakningsprogrammet RIS (Riksskogstaxeringen), 2010-2020. Artbestämning och klassning av habitattyp i Natura 2000.
- Inventering och utveckling för hållmarks-naturtyper, alvar och svämängar 2016-2020. Fältkurser och metodutveckling för inventerare i Sydsvetrike för SLU. Institutionen för Ekologi. Uppsala.
- Fältkurs om mossor, främst på död ved, för länsstyrelsen i Örebro 2020.
- Fältkurser i insektsekologi för anställda i Parkförvaltningen i Enköpings kommun 2019-2020.
- Fältkurs om vedlevande skapanior vid vatten. För personal på Länsstyrelsen, främst i Jämtlands län. Under en dag besöktes några lokaler i östligaste delen av Jämtland i september 2019.

- Art- och skötselkurs om och för sandlevande insekter i stadsmiljön i Enköping för bla parkförvaltningen i Enköpings kommun.
- Fältkurs om vedlevande skapanior vid vatten. För personal på Skogsstyrelsen och Länsstyrelsen, främst i Gävleborgs län. Under en dag besöktes några lokaler vid Voxnan och Lappmyråsen i Hälsingland i september 2018.
- Fortbildning av inventerare och mossinventering i Jotunheimen mm, Norge, 2017. Projekt finansierat av Norska Artsdatbanken.
- Undervisning och utveckling av metodik för fältinventering av hållmarks-naturtyper, alvar och svämängar. Fältundervisning två dagar på Öland och en dag i Uppsala 2017, för SLU. Institutionen för Ekologi. Uppsala.
- Mosskurs för personal på länsstyrelsen och Skogsstyrelsen på Gotland i maj 2017.
- Fältkurs om artkunskap, ekologi, skötsel och restaurering för att gynna vedlevande mossor vid vatten i skog. Kursdag med ca 20 deltagare från länsstyrelser och skogsbolag mm, i Västernorrland 26 september 2017.
- Fältkurs om artkunskap, ekologi, skötsel och restaurering för att gynna vedlevande mossor vid vatten i skog. Kursdag med drygt 25 deltagare från länsstyrelser och skogsbolag mm, i Västernorrland 20 september 2016.
- Fältvandring med förevisning av mossor och lavar i Färnebofjärdens Nationalpark, för anställda på länsstyrelsen i Gävleborgs län och nationalparken Färnebofjärden, 16 juni 2016.
- Fältvandring och diskussion om restaurering av vattendrag med länsstyrelsen i Västerbotten, juni 2015.
- Fortbildning av inventerare och mossinventering i Jotunheimen mm, Norge, 2014. Projekt finansierat av Norska Artsdatbanken.
- Lärare på kurs i avancerad kryptogamfloristik (lavar, mossor & svampar) i Älvkarleby, Uppland, oktober 2014.
- Fortbildning av inventerare och mossinventering i Jotunheimen mm, Norge, 2014. Projekt finansierat av Norska Artsdatbanken.
- Undervisning i bryologi på kursen ForBio field course: Bryophytes inom projektet "Forskarskole i biosystematik" i Kongsvoll, Sør-Trøndelag, Norge, september 2013.
- Mosskurs för personal på länsstyrelsen och Skogsstyrelsen på Gotland i april 2012.
- Fältvandring och diskussion om restaurering av vattendrag med länsstyrelsen i Värmland, november 2012.
- Fortbildning av inventerare och mossinventering i Rogaland, Norge, 2012. Projekt finansierat av Norska Artsdatbanken.
- Fortbildning av inventerare och mossinventering i Troms, Norge, 2012. Projekt finansierat av Norska Artsdatbanken.
- Undervisning i bryologi på kursen "Forskarskole i biosystematik" i Skibotn, Troms, Norge, augusti 2010.
- Undervisning på kurs om skötsel och restaurering av rikkärr i Uppsala län, maj 2007.
- Lärare på kurs om naturvårdsintressanta kryptogamer i skog. Skogsvårdsstyrelsen i Dalarna. Mora, 5-6 oktober 2005.
- Mossor i fjällbjörkskog. Workshop om naturvärden i fjällbjörkskog. Centrum för Biologisk Mångfald, Uppsala, 26 november 2004
- Lärare på kursen Skötsel av alluviala lövskogar – historia, ekologi, skötsel och arter. Naturvårdsverket. Gysinge, Nedre Dalälven, 14-15 september 2004
- Fältkurs för inventerare inom det nationella landskapsövervakningsprogrammet NILS i Västergötland, våren 2004
- Mossor i fjällen. Workshop om inventering av nyckelbiotoper och övervakning av arter i fjällen. Centrum för Biologisk Mångfald, Uppsala, 27 januari 2004
- Lärare på kursen Ljunghedar – historia, ekologi, skötsel och arter. Naturvårdsverket. Göteborg 9-10 september 2003
- Lärare på kursen Rikkärr i Jämtland – historia, ekologi, skötsel och arter. Naturvårdsverket. Jämtland, 12-13 augusti 2003
- Mosskurs för inventerare i Våtmarksinventeringen i Norrbotten, sommaren 2003
- Föreläsningar och exkursioner om kärllväxter, mossor, lavar och svampar på kursen Artgrupper och artgrupper i södra Sveriges skogslanskap som arrangerades av Södra skogsägarna, Blekinge försommaren 2003
- Fältkurs för inventerare inom det nationella landskapsövervakningsprogrammet NILS i Västergötland, våren 2003
- Artkunskap om kryptogamer för nyckelbiotopsinventerare i Dalarna, sommaren 2002
- Kurs för inventerare inom det nationella landskapsövervakningsprogrammet NILS, sommaren 2002
- Kurs i skötsel av rikkärr på Omberg, arrangerad av Naturvårdsverket och länsstyrelsen i Östergötland, juni 2001
- Lärare och biträdande kursledare på kursen Kryptogamer och Naturvård, institutionen för Naturvårdsbiologi, SLU, HT 1995-2003 (5p)
- Lärare på kursen Botanik påbyggnad, avsnitt om mossor, institutionen för Naturvårdsbiologi, SLU, HT 1995-1999 (10p)
- Lärare på avsnitt om mossor (ca 1,5p) på kursen Kryptogambotanik (5p), på Evolutionsbiologiskt Centrum på Uppsala universitet, september 1999, 2001 och 2002
- Organisatör/lärare/exkursjonsledare för ett större antal kortare botaniska exkursioner under åren 1992—2002, bl a för Mossornas Vänner, Botaniska sektionen i Uppsala och Botaniska sällskapet i Stockholm
- Fältassistent på kurs i kärllväxtbotanik, institutionen för Naturvårdsbiologi, SLU, VT 1998
- Lärare i mossfloristik för en inventerare inom projektet Biologisk mangfold i norsk skog i Oslo 1998
- Kursledare och assistent på forskarutbildningskursen "Ecology and taxonomy of Nordic Hepatics" (20 studenter) vid Hållands folkhögskola i Jämtland, juli 1997, institutionen för ekologi och miljövård, SLU
- Kursledare och assistent på forskarutbildningskursen "Identification of pleurocarpous mosses" (15 studenter) - Kjesäter, Södermanland, juli 1995, institutionen för ekologi och miljövård, SLU (1 p)
- Assistent på grundkurs i botanik, sommaren 1995, institutionen för ekologi och miljövård, SLU
- Lärare på två intensivkurser för sumpskogsinventerare under 1994 och 1996
- Kursledare och lärare på forskarutbildningskursen Bryologi - Artkunskap och Ekologi, 1994 (Dalsland och Jämtland), institutionen för ekologi och miljövård, SLU (2 p)

Kursledare och lärare på fortsättningskurs i bryologi, Gästrikland, juli 1993, institutionen för ekologi och miljövård, SLU (1 p)

Kursledare på tre kurser i bryologi för skogsstyrelsens nyckelbiotopsinventerare, maj-september 1993

Kursledare i botanik för Folkuniversitetet våren 1991 och 1992

Lärare på fältkurs i ekologi/botanik/limnologi för scoutledare sommaren 1991

Lärare på fältkurs i limnologi för Fältbiologerna hösten 1991

Handledare för Hannah Persson, examensarbete (20 p) År Artrika Vägkanter även artrika/intressanta i fråga om mossor?, pågående arbete

Handledare för Maria Larsson, examensarbete (20 p) "Hur påverkar luftfuktighet och vattentillgång mossors tillväxt?", pågående arbete

Handledare för Åsa Holm, examensarbete (20 p) "Substratinventering av kalkbrott i Bergslagen – förekomst av livsmiljöer för kryptogamer", slutfört våren 2002

Handledare för Niklas Bengtsson, examensarbete (20 p) "Effect of different tree species on the growth of the moss *Tortula ruralis*", slutfört 1997

Övriga uppdrag

Resurs för processen med Rödlista 2020 Mossor. Klassning av arterna genom bedömning av bla generationslängd, individantal, utbredning, landskapstyp och effekter av kommande klimatförändringar, inklusive kontroll av utfall i EDIT, Artdatabankens verktyg för rödlistning av arter.

Har sedan 2012 arbetat med flera stora projekt inom järnvägsmiljöer åt Trafikverket (referens Marie Johnsson (UHM)). Förutom publicerade rapporter mm (se ovan) har arbetet innehållit inventeringar av stationsmiljöer, utveckling av inventeringsmetodik för naturvärdesbedömning och av invasiva arter, utformning av restaurerings- och skötselplaner för stationsmiljöer samt utvecklande av metodik för uppföljning av invasiva arter och effekter av restaurering och skötsel. Arbetet är pågående och finns till viss del publicerad på Trafikverkets digitala plattform Miljöwebben. Sedan 2015 har arbetet dessutom inneburit miljöspecialiststöd för artrika järnvägsmiljöer och projektledning tillsammans med Marie Johnsson och Magnus Stenmark Ecocom AB, bl.a. av den nationella inventeringen av järnvägsstationer med en handfull olika inventerare.

Har sedan 2012 genomfört flera större årliga inventeringar av mossor inom biogeografisk uppföljning av mossor i annex II i art- och habitatdirektivet, som underlag vid Sveriges rapportering till EU enligt artikel 17 i art- och habitatdirektivet. Har dessutom varit aktiv i framtagandet av handledningen för denna uppföljning (Wiklund K. 2015. Handledning för biogeografisk uppföljning av mossor. Version 2.1.).

Har tagit fram åtgärdsprogram för flera mossor åt Naturvårdsverket.

Faktaansvarig till volymen om Pleurokarpa bladmossor i Nationalnyckeln till Sveriges flora och fauna inom Svenska Artprojektet.

Författare till delar av två volymer av Nationalnyckeln till Sveriges flora och fauna inom Svenska Artprojektet.

Medlem i Expertkommittén för mossor, en av ArtDatabankens expertpaneler, sedan 1992 och sekreterare 1994-2001. Under tiden som anställd på ArtDatabanken deltog även i flera internationella möten i det europeiska nätverket ECCB (European Committee for Conservation of Bryophytes) och Planta Europa.

Ett stort antal uppdrag med artbestämning av kollektorer av främst mossor för olika inventerings- och forskningsprojekt. Bland annat för SLU, Umeå, SLU Uppsala, Naturvatten AB, Göteborgs universitet m.fl.

Redaktör för Mossornas Vänner tidskrift Myrinia 2001-2006.

Medlem i Svensk Botanisk Tidskrifts redaktionskommitté 2000-2005.

Ordförande i Mossornas Vänner 1994-2002.

Kurssekreterare i Mossornas Vänner 2002-2006.

Redaktör för tidskriften Bryological Times, IAB's (International Association of Bryologists) nyhetsblad 1997-2001.

Styrelsemedlem i Nordisk Bryologisk Förening 1995-2000.

Medlem i arbetsgruppen för svenska växtnamn 1996-2005.

Vice ordförande i Botaniska sällskapet i Stockholm 1992-96.