



Henrik Weibull

Naturvårdsbiolog, artspecialist. Har arbetat hos Naturcentrum AB sedan 2001. Är extremt kunnig på mossor 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".

Arbetslivserfarenhet

2001-	Naturcentrum AB: Naturinventering, Moss- och lavinventering, åtgärdsprogram, forskning
2001	SLU, Inst. För Naturvårdsbiologi: Forskare
2000-2001	SLU, Artdatabanken: Forskarassistent
1994-2000	SLU, Inst. för Naturvårdsbiologi: Doktorand
1993-1994	SLU, Databanken för hotade arter: Försöksassistent
1993	SLU, Inst. för ekologi och miljövard: Försöksassistent
1992	SLU, Databanken för hotade arter: Försöksassistent
1992	Umeå Universitet, Ekologisk botanik: Fältassistent
1991, -92	Naturhistoriska riksmuséet: Assistent
1991	Militärtjänst P10 Strängnäs: Gruppchef
1991	KTH, Miljövarðscentrum: 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

Publikationer och rapporter

Trycksaker, rapporter

- Bohman, P., Weibull, H. Froster, A. 2008: Rikkärr i Uppsala län. Naturcentrum AB. Naturinventering.
- Weibull, H. 2008: Inventering av härklomossa 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. Mosskompendium 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.
- Ahlén, J., Hultengren, S. & Weibull H. 2007: Inventering av naturvärden vid Dackehögen, Ånäsebäcken 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. 2007: Lavar och mossor utmed Pinnån i Örkelljunga. Naturcentrum AB. Rapport, 5 sid.
- 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. 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.
- Weibull H. 2006. Inventering av mossfloran i Lövlunds NR, Sollefteå. Rapport till Sollefteå kommun. Naturcentrum AB.
- 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 Hejdebyhöllar, Ölbäck NR och Forsviden. Länsstyrelsen Gotland. Rapport.
- 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 – Gärdsjöfältet – Ockradalgången med förslag till skydd och skötsel. Länsstyrelsen Dalarna, Falun.
- Pleijel, H., Hultengren, S. & Weibull, H. 2005: Alpina pionjärsamhällen med brokstart/svedstart. Definition, avgränsning och förslag till uppföljning av habitat 7240 för svenska förhållanden. Naturvårdsverket. Preliminär rapport.
- Hultengren, S. & Weibull, H. 2005: Basinventering – alpina habitat och substratmarker. Naturvårdsverket. Preliminär rapport.

- 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: 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.
- Weibull, H. 2004: Nationalnyckel för Mossor. Släktena *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 habitatkarakteristik – 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.
- Weibull, H. & Stenström, J. 2003: Botanisk inventering av planerad golfbana vid Tofta (Lycke GK). Rapport. Naturcentrum AB.
- Hultengren, S. & Weibull, H. 2003: Effekter av sänkt grundvatten på naturlig växtlighet. Naturcentrum AB & Banverket. Slutrapport.
- Weibull, H. 2003: *Bryum* – ett alltför svårt släkte... eller finns det hopp? *Myrinia* 12: 109-119.
- Weibull, H. 2003: Mossfloran vid Byggningsåån och Fjätfallet 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. Släktena *Aplodon*, *Tetraplodon*, *Splachnum*, *Tayloria*, *Oedipodium*, *Dicranella*, *Cynodontium*, *Plagiomnium* och *Pseudobryum*. ArtDatabanken SLU, Uppsala.
- 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.
- Hultengren, S. & Weibull, H. 2002: Hur kommer dagens skogsbruk att påverka morgondagens lav och mossflora. I Gustafsson K. ”Framtidens skog – Några tänkbara konsekvenser för miljö och produktion av 1990-talets skogsbruk”. SUS -Skogsvårdsorganisationens utvärdering av skogspolitikens effekter 2001. Skogsstyrelsen Rapport 8G 2001.
- Weibull, H. 2002: “Artfaktablad för de rödlistade mossorna: *Lepidozia pearsonii*, *Lopbozia ciliata*, *Lopbozia polaris* och *Tortula mucronifolia*”. ArtDatabanken SLU, Uppsala
- 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*, *Lopbozia ascendens*, *Otobryum urnigerum*, *Physcomitrella patens*, *Polytrichastrum pallidisetum*, *Pseudoskeella papillosa*, *Tayloria serrata*, *Tayloria tenuis*, *Tetradontium ornatum* och *Trochobryum carniolicum*”. I Hallingbäck, T. (red.) 1998. Rödlistade mossor i Sverige – Artfakta. ArtDatabanken. SLU. Uppsala. (<http://www.dha.se/rodlist.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 naturvårdsbedömning 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 Sätra, 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 mossliteratur. *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

- Weibull, H. & Rydin H. 2004: Bryophyte species richness on boulders: relationship to area, habitat diversity and canopy tree species.
- Weibull, H. 2001: Influence of tree species on the epilithic bryophyte flora in deciduous forests of Sweden. *Journal of Bryology* 23: 55-66.
- Weibull, H. 2000: Bryophytes on Boulders – Diversity, habitat preferences and conservation aspects. 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.

- Lärare på kurs om naturvårdsintressanta kryptogamer i skog. Skogsvårdsstyrelsen i Dalarna. Mora, 5-6 oktober 2005.
- Fältkurs för inventerare inom det nationella landskapsövervakningsprogrammet NILS i Grimsö, våren 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 Kryptogambotani (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

Handledning

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

Maria Larsson, examensarbete (20 p) “Hur påverkar luftfuktighet och vattentillgång mossors tillväxt?”, pågående arbete

Åsa Holm, examensarbete (20 p) “Mossfloran i gamla kalkbrott i Bergslagen”, slutfört våren 2002

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

Övriga uppdrag

Författare till delar 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.

Redaktör för Mossornas Vänners 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 sedan 1995.

Medlem i arbetsgruppen för svenska växtnamn 1996-2005.

Vice ordförande i Botaniska sällskapet i Stockholm 1992-96.