

MERITFÖRTECKNING 2021-05-17

Örjan Fritz

Naturvårdsbiolog. Född 1962. Örjan har arbetat hos Naturcentrum AB sedan den 1 april 2009. Han arbetar främst med naturvärdesinventeringar, vilka ofta används som underlag till miljökonsekvensbeskrivningar. Artinventeringar av olika organismgrupper är en annan stor arbetsuppgift, som mest görs inom projekt som styrs av forskning och miljöövervakning, vilket då kan innefatta analyser och rapporter. Dessutom utformar han beslut och skötselplaner till naturreservat, ofta föregångna av olika inventeringar och kunskapssammansättningar. Vidare har han uppdrag som innebär rådgivning vid generella biotopskydd och artskyddsfrågor, men genomför också utbildningar och guidningar.

Arbetslivserfarenhet

2009–	Naturcentrum AB
2007	ArtDatabanken, Uppsala (inventering av mossan brynia)
2005–2009	Sveriges Lantbruksuniversitet (SLU) i Alnarp (doktorandutbildning)
1992–1997	Skogsvårdsstyrelsen i Hallands län (årlig sommarinventering av nyckelbiotoper)
1987–2009	Länsstyrelsen i Hallands län (naturvårdshandläggare)

Utbildning

2005–2009	SLU, Alnarp, Forskarutbildning (Fil. Dr.) vid institutionen för sydsvensk skogsvetenskap, avhandling "Ecology and Conservation of Bryophytes and Lichens on <i>Fagus sylvatica</i> "
1986	Språkkurs i franska i Nice, Frankrike under sommaren
1982–1987	Lunds Universitet, Biologisk linje, ekologi, 4 år, examensarbete 1988 "Fåglar i Mittlandsskogen på Öland", samt kurser i astronomi, kulturgeografi och rättsociologi
1981–1982	Värnpliktsutbildning. 111, Växjö, 10,5 månader
1978–1981	Stagneliusskolan, Kalmar, Naturvetenskaplig linje, 3 år, examensarbete "Häckfåglar i Lenstad mosse"

Stipendier

Europeisk Naturvårdskonferens i Ungern 2006
Gammelskogskonferens på Tasmanien 2008

Språkkunskaper

Engelska, flytande i tal och skrift
Franska, hjälpligt i skrift

Datakunskaper

Word, Excel, Access, PowerPoint, QGIS, Map Plus på Ipad, Adobe Acrobat (pdf-framställning) m.m.

Utförda arbeten

Länsstyrelsen i Hallands län: Direkt efter universitetsstudierna i Lund började jag arbeta 1987-04-01 på Länsstyrelsen. Arbetet under denna tid skiftade karaktär från limnologi och kalkning av försurade sjöar och vattnedrag till en allt mer till grön naturvård och har omfattat bl.a. följande moment:

- kalkningsverksamheten i länet 1987–1991, med bl.a. årliga kalkningsåtgärdsplaner,
- utvärdering av kalkningsprojekten i länet i rapportform 1994 och 1998,
- deltagande i försurningsstudie om Högvadsån (rapport 1988) och Mostorpsån (1993),
- studier av provfisken i Hallands län (rapporter 1992 och 1993),
- ornitologisk inventering av naturreservatet Virsehätt 1992 (rapport 1993),
- inventering av nyckelbiotoper i reservat (för Naturvårdsverket) under 1995 (rapport 1996),
- uppbyggande av en digital regional artdatabas i Access (över 24 000 poster 2004),
- ytvattenvårdsprogram för Hallands län (rapport 1996),
- årlig rapport om länets miljöövervakning (rapport 1995–2001),
- analys av rödlistad bottenfauna och förslag till miljöövervakning (rapport 1997),
- utredning av Åkulla bokskogar inför säkerställande (rapport 2000),
- utredning av Hallandsås nordsluttning inför säkerställande (rapport 2002),
- miljöövervakning av skogliga nyckelbiotoper 1998–99 (delrapport 2001),
- presentation av rödlistade lavar i länet (rapport 1999),
- presentation av samtliga rödlistade arter i länet (rapporter 1999, 2000),
- inventering av lavar i Särö Västerskog och Nordanskog 1998–99 (rapport 2000),
- inventering av mossor i reservatet Virsehätt (rapport 2001),
- analys av den skogliga kontinuitetens betydelse för rödlistade lavar 1997–1999 (WWF-projekt). Material från denna studie ingick sedan i doktorandprojektet i Alnarp,
- uppföljning av biologisk mångfald i Bishopstorp (rapport 2004),
- utredning av det framtida skogsskyddet (deltagande i projektgrupper organiserade av SVS, Södra Götaland+ Naturvårdsverket) seminarier, forskarhearing och rapporter 2001–2004),
- deltagande i inventering av skyddsvärda statliga skogar 2003 (ingående i rapport från Naturvårdsverket 2004),
- idégivare, ansvarig kontaktperson och slutligen redaktör för ett stort antal undersökningar utförda av experter av t.ex. olika organismgrupper i Hallands län (resultat utgivna som rapporter, se Länsstyrelsens hemsida www.n.lst.se/rapporter) och
- Länsstyrelsens kontaktperson gentemot det EU-finansierade europeiska bokskogsprojektet Nat-Man (Nature-Based Management), organiserat av Danmark och med många deltagande länder. Deltog på projektets avslutningskonferens i Danmark augusti 2004.

Under 2001–2004 utgjorde reservatsbildning och miljöövervakning de huvudsakliga delarna i arbetet. Kontakten med Länsstyrelsen fortsatte under doktorandtiden 2005–2009 med arbeten som bland annat ”Åtgärdsprogram för hotade bokskogsarter”, inventeringar i Bishopstorp naturreservat, miljöövervakning av bokskogar samt redigering av rapporter om svampar, lavar och insekter.

Övriga viktigare arbeten på 1900-talet

- inventering av häckfåglar och sträckande fåglar vid Beijershamn 1979 (*Calidris* 1980),
- inventering av häckfåglar i Lenstad mosse 1980 (rapport och *Calidris* 1981),
- inventering av häckfågelfaunan på Stora Alvaret 1982 (*Calidris* 1988),
- inventering av häckfågelfaunan i Mittlandsskogen 1983–86 (rapport Naturvårdsverket och *Calidris* 1990),
- inventering av häckfågelfaunan i Aleskogen 1990 (Fåglar i södra Halland 1991),
- ornitologisk inventering av sydöländska lundar 1988–1992 (artiklar i *Calidris* samt sammanfattande rapport till Länsstyrelsen i Kalmar län 1993)
- olika karteringar av råka, kråka och skata (Fåglar i södra Halland 1992–1995),
- häckfågelfaunan vid Frölinge 1814 och 1976 (Sveriges Nationalatlas 1996),
- utgivning av en bok om linnélärjungen Pehr Osbeck i samarbete med kolleger på Lst (1996),
- inventering av nyckelbiotoper för Skogsvårdsstyrelsen årligen sommartid 1992–97 (rapport 1993)

Doktorandutbildning på Institutionen för sydsvensk skogsvetenskap, SLU, Alnarp:

Utbildningen påbörjades 2005-01-01 och avslutades med försvar av avhandlingen 2009-03-06 samt erhållande av doktorsexamen senare i mars. Doktorandarbetet undersökte viktiga miljöfaktorer i olika rumsliga skalor för epifytiska lavar och mossor på bok, med särskild fokusering på naturvårdsintressanta arter.

Totalt 63 ECTS kurspoäng registrerades, bland annat i följande kurser:

- How to write and publish a scientific paper, 3 p
- The philosophy of science, 3 p
- Pedagogics, 3 p
- Multivariate statistics, 7,5 p
- Information and retrieval, 1,5 p
- ANOVA statistics, 7,5 p

Avhandling

Fritz, Ö. 2009. Ecology and Conservation of Bryophytes and Lichens on *Fagus sylvatica*. Doctoral Thesis No. 2009: 10. Faculty of Forest Sciences. Swedish University of Agricultural Sciences, Alnarp.

Artiklar i avhandlingen

Fritz, Ö., Gustafsson, L. & Larsson, K. 2008. Does forest continuity matter in conservation? – A study of epiphytic lichens and bryophytes in beech forests of southern Sweden. *Biological Conservation* 141: 655–668.

Fritz, Ö., Niklasson, M., & Churski, M. 2009. Tree age is a key factor for the conservation of epiphytic lichens and bryophytes in beech forests. *Applied Vegetation Science* 12: 93–106.

Fritz, Ö. 2009. Vertical distribution of red-listed epiphytes emphasizes the importance of old beeches in conservation. *Biodiversity and Conservation* 18: 289–304.

Fritz, Ö., Caldiz, M. & Brunet, J. 2009. Interacting effects of tree characteristics on the occurrence of rare epiphytes in a Swedish beech forest area. *The Bryologist* 112: 488–505.

Fritz, Ö. & Heilmann-Clausen, J. 2010. Rot holes create key microhabitats for epiphytic lichens and bryophytes on beech (*Fagus sylvatica*). *Biological Conservation* 143: 1008–1016.

Konferenser och workshops under doktorandtiden

- Bryoplanet, Bispgården, Sundsvall 2005 (poster, outline av doktorandarbetet)
- Ädellövskogskonferens, Höör, Skåne 2006 (muntlig presentation i fält)
- Första europeiska naturvårdskonferensen, Eger, Ungern 2006 (muntlig presentation)
- Workshop Litauen 2006 (muntlig och skriftlig presentation)
- Workshop Forest Continuity (Skogsstyrelsen & ArtDatabanken), Ekenäs 2006–2007
- Skötselkonferens, Söderåsens Nationalpark, 2007 (muntlig presentation i fält)
- Oldgrowth-konferens, Hobart, Tasmanien, Australien 2008 (muntlig presentation)
- Världskonferens om lavar, Monterey, USA 2008 (muntlig presentation)

Projekt för Naturcentrum AB, ej publicerade rapporter

Uppdaterad lista till och med 2021-05-17.

- Fritz, Ö. 2009. Naturvärdesbedömning av skogsmark vid Obbhult. Naturcentrum i pdf-fil till NCC Roads AB i oktober 2009. Rapport 25 sidor.
- Fritz, Ö. 2009. Översiktlig biotopkartering och naturvärdesbedömning av våtmark inom Göteborg Landvetter airport. Naturcentrum AB i pdf-fil i juni 2009. Rapport 20 sidor.
- Fritz, Ö., Ahlén, J. & Malmqvist, A. 2009. Inventeringar av lavar, insekter och fladdermöss i almalléer vid Heagård. Naturcentrum AB i pdf-fil till Vägverket i oktober 2009. Rapport 25 sidor.
- Malmqvist, A., Fritz, Ö. & Ahlén, J. 2009. Biotopkartering och naturvärdesbedömning av Kägerödsåsen – underlag inför planerad vindkraftspark. Naturcentrum AB i pdf-fil. Rapport 34 sidor.
- Fritz, Ö. & Malmqvist, A. 2010. Översiktlig naturinventering av sandtallskog i Västra Torsö. Naturcentrum AB i pdf-fil till TeliaSonera 2010-08-19. Rapport 21 sidor.
- Fritz, Ö. 2010. Efterbehandling av Bräcke grustäkt för att gynna biologisk mångfald. Naturcentrum AB i pdf-fil till Skanska 2010-10-25. Rapport 24 sidor.
- Fritz, Ö. 2010. Inventering av våtmarker vid Kylinge. Naturcentrum AB i pdf-fil till NCC Roads 2010-06-05. Rapport 17 sidor.
- Fritz, Ö. 2010. Inventering och bedömning av Bräckabergets naturvärden. Naturcentrum AB i pdf-fil till Kungsbacka kommun 2010-11-09. Rapport 58 sidor.
- Fritz, Ö. 2010. Naturvärden och framtidspotential i grustäkt vid Sjögärde. Naturcentrum AB i pdf-fil till Släryds grus- och entreprenad AB Roads 2010-05-10. Rapport 15 sidor.
- Fritz, Ö. 2010. Naturvärdesbedömning av skogsmark vid Kylinge. Naturcentrum AB i pdf-fil till NCC Roads 2010-02-08. Rapport 31 sidor.
- Fritz, Ö., Ingvarsson, P. & Hultengren, S. 2010. Biotopkartering – Björnaryds vattentäkt. Naturcentrum AB i pdf-fil. Rapport 20 sidor.
- Fritz, Ö., Malmqvist, A. & Stenström, J. 2010. Fågelstudier vid Alandsköp 2010. Naturcentrum AB i pdf-fil till EON Vind AB 2010-08-11. Rapport 19 sidor.
- Fritz, Ö. & Bohman P. & Bengtsson O. 2011. Naturinventeringar och bedömningar av damningspåverkan kring berg-täkten vid Elleholm. Naturcentrum AB i pdf-fil. Rapport 48 sidor.
- Fritz, Ö & Knutsson, T. 2011. Naturvärden vid Stucks kalkbrott på Gotland. Naturcentrum AB i pdf-fil till SMA Mineral AB. Rapport 70 sidor.
- Fritz, Ö. & Ingvarsson, P. 2011. Naturvärden vid Fastarp. Underlag till MKB för bergtäkt. Naturcentrum AB i pdf-fil till Ramböll AB 2011-11-29. Rapport 56 sidor.
- Fritz, Ö. 2011. Biotopkartering och bedömning av naturvärden inom planerad vindkraftspark vid Palsbo Naturcentrum AB i pdf-fil till EON Vind AB 2011-06-08. Rapport 37 sidor.

- Fritz, Ö. 2011. Efterbehandling av grustakten Veinge Betong för att gynna biologisk mångfald. Naturcentrum AB i pdf-fil till Länsstyrelsen i Hallands län 2011-10-21. Rapport 34 sidor.
- Fritz, Ö. 2011. Inventering av häckfåglar och bedömning av naturvärden inom planerad vindkraftspark vid Sennan. Naturcentrum AB i pdf-fil till Triventus Consulting AB 2011-07-04. Rapport 53 sidor.
- Fritz, Ö. 2011. Inventering av sumpskog vid Stengårdsnäs i Ljungby kommun. Naturcentrum AB i pdf-fil till Skogsstyrelsen 2011-11-18. Utlåtande 13 sidor.
- Fritz, Ö. 2011. Naturvärden på fastigheten Kullagärde 1:6. Naturcentrum AB i pdf-fil till Släryds Grus och entreprenad 2011-10-06. Rapport 26 sidor.
- Fritz, Ö. 2011. Skötselplan för naturreservatet Hökhult i Älmhults kommun. Naturcentrum AB i pdf-fil till Länsstyrelsen 2011-12-16. Rapport 23 sidor.
- Fritz, Ö., Lindström, M., & Malmqvist, A. 2011. Naturvårdsintressanta vedlevande tvåvingar på Hallands Väderö 2010. Naturcentrum AB i pdf-fil till Länsstyrelsen i Skåne län 2011-02-28. Rapport 20 sidor.
- Bohman, P., Fritz, Ö. & Hultengren, S. 2012. Utredning om skyddade arter, biotopskydd, och naturmiljöer med höga naturvärden inom väggkorridor för väg 940, Rösan-Forsbäck. Naturcentrum AB i reviderad pdf-fil till WSP (Göteborg) och Trafikverket. 2012-12-13. Rapport 53 sidor.
- Fritz, Ö. & Andrén, C. 2012. Åtgärdsförslag för groddjur och fåglar vid väg 940, Rösan-Forsbäck. Barriärer, fauna-passager och kompensationsdammar längs med väg 940. Naturcentrum AB i pdf-fil till WSP (Göteborg) och Trafikverket. 2012-10-12. Rapport 20 sidor.
- Fritz, Ö. & Ingvarsson, P. 2012. Naturinventeringar vid Spångån samt bedömning av påverkan av ny vägbro. Underlag till MKB. Naturcentrum AB i pdf-fil till Vectura AB 2012-05-02. Rapport 35 sidor.
- Fritz, Ö. & Knutsson, T. 2012. Infiltration väster om Stucks kalkbrott – en känslighetsbedömning. Naturcentrum AB i pdf-fil till SMA Mineral AB 2012-08-28. PM 1 sida (text + karta).
- Fritz, Ö. & Knutsson, T. 2012. Inventering av vegetation och naturvärden vid bäckar från Stucks kalkbrott på Gotland under 2012. Underlag för miljöövervakningsprogram. Naturcentrum AB i pdf-fil till SMA Mineral AB 2012-09-20. Rapport 44 sidor.
- Fritz, Ö. & Knutsson, T. 2012. Inventering av vegetation väster om Littorinavallen vid Stucks kalkbrott på Gotland 2012. Underlag för miljöövervakningsprogram. Naturcentrum AB i pdf-fil till SMA Mineral AB 2012-09-20. Rapport 36 sidor.
- Fritz, Ö. & Knutsson, T. 2012. Öländsk tegellav *Psora valesiaca* och andra lavar vid Stucks kalkbrott 2012. Naturcentrum AB i pdf-fil till SMA Mineral AB 2012-09-07. Rapport 14 sidor.
- Fritz, Ö. & Morin, J. 2012. Fågelinventering inför planerad vindkraftspark vid Käshult. Naturcentrum AB i pdf-fil till EOLUS Vind AB 2012-08-20. Rapport 25 sidor.
- Fritz, Ö. 2012. Biotopkartering och bedömning av naturvärden i planerad vindkraftspark vid Käshult i Jönköpings län. Naturcentrum AB i pdf-fil till EOLUS Vind AB 2012-08-20. Rapport 29 sidor.
- Fritz, Ö. 2012. Efterbehandling av grustakten vid Tjärby för att gynna biologisk mångfald. Naturcentrum AB i pdf-fil till Länsstyrelsen i Hallands län 2012-10-09. Rapport 22 sidor.
- Fritz, Ö. 2012. Efterbehandling av grustakten vid Tollastorp för att gynna biologisk mångfald. Naturcentrum AB i pdf-fil till SWEROCK AB. 2012-10-24. Rapport 22 sidor.
- Fritz, Ö. 2012. Fågelinventeringar inom väggkorridor för väg 940, Rösan-Forsbäck. Sammanställning av fältinventeringar med särskild inriktning på fåglar inom artskyddsförordningen. Naturcentrum AB i pdf-fil till WSP (Göteborg) och Trafikverket. 2012-09-03. Rapport 12 sidor.
- Fritz, Ö. 2012. Inventering av alléträd vid Sperlingsholm. Naturcentrum AB i pdf-fil till Vectura AB 2012-11-13. Rapport 28 sidor.
- Fritz, Ö. 2012. Inventeringar av biotopskydd och vegetation vid Spångån. Underlag till MKB. Naturcentrum AB i pdf-fil till Vectura AB 2012-09-20. Rapport 20 sidor.
- Fritz, Ö. 2012. Naturinventering vid Naturvärden på fastigheten Glimmingen 1:2 med omgivande marker. Naturcentrum AB i pdf-fil till NCC Roads AB Sverige Sydväst 2012-07-06. Rapport 38 sidor.
- Fritz, Ö. 2012. Naturinventering vid Ramnaslätt. Naturcentrum AB i pdf-fil till NCC Roads AB Sverige Sydväst 2012-07-10. Rapport 24 sidor.
- Fritz, Ö. 2012. Naturvärden och bedömning av påverkan vid Hällesåker. Underlag för MKB för ansökan om motocrossbana. Naturcentrum AB i pdf-fil till Thyrens AB 2012-03-19. Rapport 12 sidor.

- Fritz, Ö. 2012. Åtgärder i den gamla grustäkten vid Bockalt för att gynna biologisk mångfald. Naturcentrum AB i pdf-fil till Länsstyrelsen i Hallands län 2012-10-03. Rapport 23 sidor.
- Ingvarsson, P., Fritz, Ö. & Hultengren, S. 2012. Biotopinventeringar och öringsförekomster i vattendrag vid väg 940, Rösan-Forsbäck. Inventeringsresultat av fältbesök och elfisken, bedömningar av naturvärden, förslag på restaureringsåtgärder i vattendrag vid väg 940. Naturcentrum AB i pdf-fil till WSP (Göteborg) och Trafikverket. 2012-10-31. Rapport 57 sidor.
- Bergensstjerna, M. & Fritz, Ö. 2013. Inventering av lavar på Särö. Innefattar även fynd av vedlevande svampar och epifytiska mossor. LONA-projekt 2013-12-13: Rapport 3 sidor.
- Fritz, Ö. & Hultengren, S. 2013. Riktlinjer för Jönköpings kommuns skogar och trädbärande marker. Avser riktlinjer för rekreation, kulturmiljövård, biologisk mångfald och skogsbruk. Naturcentrum AB i pdf-rapport till Jönköpings kommun 2013-05-20. Rapport 29 sidor.
- Fritz, Ö. & Ingvarsson, P. 2013. Naturinventeringar på land och i vatten inför ny bro över Spångån vid Humlered 2013. Kompletterande studier av vägalternativ 2d. Naturcentrum AB i pdf-fil till Vectura AB 2013-09-30. Rapport 24 sidor.
- Fritz, Ö. & Ingvarsson, P. 2013. Naturvärden vid Dvärred. Underlag till MKB inför planerad anläggning av deponi. Naturcentrum AB i pdf-fil till Ramböll Sverige AB 2013-11-21: Rapport 56 sidor.
- Fritz, Ö. & Knutsson, T. 2013. Arter som noterats i Stucks kalkbrott med omgivningar och som omfattas av Artskydds-förordningen. Naturcentrum AB i pdf-fil till SMA Mineral AB 2013-09-27. Rapport 15 sidor.
- Fritz, Ö. & Åhlund, M. 2013. Inventering av kungsörn inför planerad vindkraftspark vid Ulvås. Naturcentrum AB i pdf-fil till Rabbalshede Kraft AB 2013-04-29. Rapport 14 sidor.
- Fritz, Ö. 2013. Biologiska inventeringar i Prästaskogen vid Kvidinge 2013. Naturcentrum AB i pdf-fil till Åstorps kommun 2013-11-14. Rapport 38 sidor.
- Fritz, Ö. 2013. Getlav *Flavoparmelia caperata* och andra sällsynta bladlavar vid Flygstaden i Halmstad 2013. Naturcentrum AB i pdf-fil till Halmstads kommun 2013-11-14. Rapport 15 sidor.
- Fritz, Ö. 2013. Inventering av kustbandbi, mosshumla och värdefulla miljöer för gaddsteklar vid Hamnbanan i Göteborg. Naturcentrum AB i pdf-fil till Trafikverket via SWECO AB 2013-08-23. Rapport 25 sidor.
- Fritz, Ö. 2013. Inventering av kustbandbi, mosshumla och värdefulla miljöer för gaddsteklar vid Kville bangård i Göteborg. Naturcentrum AB i pdf-fil till Trafikverket via SWECO AB 2013-09-27. Rapport 14 sidor.
- Fritz, Ö. 2013. Landbaserade naturvärden i Västra Ingsjöns utflöde. Underlag till MKB inför anläggning av ny bro. Naturcentrum AB i pdf-fil till WSP Environmental i Halmstad 2013-08-23. Rapport 19 sidor.
- Fritz, Ö. 2013. Naturvärden vid Kårarp. Underlag till MKB inför detaljplanering. Naturcentrum AB i pdf-fil till WSP Environmental 2013-11-21: Rapport 34 sidor.
- Fritz, Ö. 2013. Skötselplan för naturreservatet Kleiv i Svenljunga kommun. Naturcentrum AB i pdf-fil till Länsstyrelsen i Västra Götalands län 2013-11-29. Rapport 24 sidor plus åtta olika kartunderlag.
- Fritz, Ö. 2013. Besiktning av alléträd vid Sperlingsholm. Naturcentrum AB i pdf-fil till Structor AB 2013-11-20. Rapport 14 sidor.
- Fritz, Ö. 2013. Naturvärden vid bergtäkten Marbäck. Underlag till MKB inför utvidgning av bergtäkt. Naturcentrum AB i pdf-fil till NCC Roads AB Sverige Sydväst 2013-07-05. Rapport 29 sidor.
- Fritz, Ö. 2013. Naturvärden vid grustäkten Kassa Källor. Underlag till MKB inför utvidgning av grustäkt. Naturcentrum AB i pdf-fil till NCC Roads AB Sverige Sydväst 2013-06-10. Rapport 29 sidor.
- Fritz, Ö. & Ingvarsson, P. 2014. Naturinventeringar i och naturvärden i område vid väg 601 vid Tiarp. Naturcentrum AB i pdf-fil till Sweco Environment AB 2014-06-26. Rapport 46 sidor.
- Fritz, Ö. & Ingvarsson, P. 2014. Naturinventeringar i och vid Viskan intill väg 41 norr om Horred. Naturcentrum AB i pdf-fil till Rådhuset Arkitekter AB 2014-09-11. Rapport 59 sidor.
- Fritz, Ö. 2014. Biotopkartering och naturvärdesbedömning av kompletterande områden vid Mårdaklev 2014. Naturcentrum AB i pdf-fil till Varberg Energimarknad AB 2014-04-27. Rapport 28 sidor.
- Fritz, Ö. 2014. Eftersök av knölval vid planerad GC-bro i Göteborg. Naturcentrum AB i pdf-fil till WSP Environmental 2014-09-01. Rapport 10 sidor.
- Fritz, Ö. 2014. Epiphytic lichens and bryophytes in the forests of Lilla Vildmoose 2013. Naturcentrum AB i pdf-rapport till Köpenhamns universitet 2014-03-04. Rapport 34 sidor.

- Fritz, Ö. 2014. Huskvarnaån – en aktualisering av skötselplan. Utvärdering av skötselplan och förslag till riktlinjer för en framtida förvaltning. Naturcentrum AB i pdf-fil till Jönköpings kommun 2014-03-19. Rapport 62 sidor.
- Fritz, Ö. 2014. Inventering av groddjur vid Dvärred våren 2014. Naturcentrum AB i pdf-fil till Ramböll Sverige AB 2014-04-22. Rapport 10 sidor.
- Fritz, Ö. 2014. Inventering av rödlistade arter såsom mindre hackspett vid Arendal i Göteborg 2014. Naturcentrum AB i pdf-fil till RGS90 AB 2014-06-16. PM 5 sidor.
- Fritz, Ö. 2014: Naturinventeringar av tätortsnära områden vid Huskvarna 2014. Naturcentrum AB i pdf-fil till Jönköpings kommun 2014-12-11. Rapport 54 sidor.
- Fritz, Ö., Ingvarsson, P. & Stenström, J. 2014. Förstudie inför reservatsbildning Buttorp. Naturcentrum AB i pdf-fil till Svenljunga kommun 2014-12-22. Rapport 40 sidor.
- Fritz, Ö., & Johansson, N. 2014: Inventering av naturvårdsarter vid väg 9 mellan Ravlunda och Kivik. Naturcentrum AB i pdf-fil till Sweco Environmental AB 2014-09-30. Rapport 30 sidor.
- Fritz, Ö., Ahlén, J. & Larsson, M. 2014: Naturvärdesinventering (NVI) av områden vid Ringhals 2014. Naturcentrum AB i pdf-fil till Vattenfall AB 2014-12-12. Rapport 107 sidor.
- Fritz, Ö. & Svedholm, J. 2014. Naturvärdesbedömning av gammal grustäkt vid Gunnilse. Naturcentrum AB, rapport 22 sidor.
- Bohman, P., Franc, N., Fritz, Ö., Knutsson, T. & Weibull, H. 2015. Rapportering av naturvårdsintressanta arter från File Hajdar och Hejnum hällar. Artportalen, ArtDatabanken, www.artportalen.se
- Fritz, Ö. & Knutsson, T. 2015. Naturvärdesinventering av område vid Möllstorp i Mörbylånga kommun 2015. Naturcentrum AB i pdf-fil till Mörbylånga kommun 2015-12-09. Rapport 28 sidor.
- Fritz, Ö. & Larsson, M. 2015. Biologiska inventeringar i Alet vid Halmstad 2015. Fåglar–insekter–kärlväxter–svampar. Naturcentrum AB i pdf-fil till Halmstads kommun 2015-12-10. Rapport 38 sidor.
- Fritz, Ö. & Larsson, M. 2015. Inventering av groddjur och salamandrar vid Arendal i Göteborg våren 2015. Naturcentrum AB i pdf-fil till RSG90 AB 2015-05-23. Rapport 9 sidor.
- Fritz, Ö. & Larsson, M. 2015. Naturvärdesinventering av område vid Bläshammar. Naturcentrum AB i pdf-fil till WSP 2015-06-09. Rapport 23 sidor.
- Fritz, Ö. 2015. Besiktning av träd i allé vid Vinnö 2015. PM. Naturcentrum AB i pdf-fil till ÅF-Infrastructure AB 2015-11-18. PM 23 sidor.
- Fritz, Ö. 2015. Biologiska inventeringar i Björnås vid Åstorp 2014. Naturcentrum AB i pdf-fil till Åstorps kommun 2015-01-27. Rapport 35 sidor.
- Fritz, Ö. 2015. Inventering av spelande grå vårtbitare i Stenshuvud nationalpark 2015. Naturcentrum AB i pdf-fil till Länsstyrelsen i Skåne län 2015-09-23. Rapport 21 sidor.
- Fritz, Ö. 2015. Naturvärdesinventering av område vid Aska i Linköpings kommun 2015. Naturcentrum AB i pdf-fil till Svevia AB 2015-09-21. Rapport 41 sidor.
- Fritz, Ö. 2015. Naturvärdesinventering av område vid Kärrsgårde i Härryda kommun 2015. Naturcentrum AB i pdf-fil till Svevia AB 2015-09-21. Rapport 32 sidor.
- Fritz, Ö. 2015. Naturvärdesinventering av område vid Näsby fält i Kristianstads kommun 2015. Naturcentrum AB i pdf-fil till Kristianstads kommun 2015-09-21. Rapport 21 sidor.
- Fritz, Ö. 2015. Naturvärdesinventering av område vid Ranagård i Halmstads kommun 2015. Naturcentrum AB i pdf-fil till Halmstads kommun 2015-08-25. Rapport 32 sidor.
- Fritz, Ö. Inventering av skyddade kärlväxter 2015 och förslag på kabeldragning vid Söndre Klack i Degeberga. Naturcentrum AB i pdf-fil till One Nordic AB 2015-08-26. PM 13 sidor.
- Fritz, Ö., Ahlén, J. & Larsson, M. 2015. Inventeringar av fladdermöss, hålträd, hasselsnok och sandödla 2015 vid föreslagen ny väg 940 Rösan-Forsbäck. Naturcentrum AB i pdf-fil till WSP och Trafikverket. 2015-11-24. Rapport 29 sidor.
- Fritz, Ö., Franc, N., Johansson, N. & Larsson, M. 2015. Inventeringar av insekter i Gråbo grustäkt 2014. Naturcentrum AB i pdf-fil till Lerums kommun 2015-02-23. Rapport 40 sidor.
- Larsson, M. & Fritz, Ö. 2015. Våtmarker på Lerjedalens golfbana 2015. Naturvärdesinventering. Påverkan av planerade utfyllnader. Förslag på åtgärder. Naturcentrum AB i pdf-fil till HML Haga Mölndal Lastbilscentral. 2015-11-10. Rapport 28 sidor.

- Malmqvist, A., Bohman, P., Fritz, Ö. & Sandström, J. 2015. Vindkraftsparken Uddared – En uppföljning av fåglar och fladdermöss. Naturcentrum AB i pdf-fil till Stena Renewable AB. Rapport 27 sidor.
- Malmqvist, A., Bohman, P., Fritz, Ö. & Sandström, J. 2015. Vindkraftsparken Grytsjö – En uppföljning av fåglar och fladdermöss. Naturcentrum AB i pdf-fil till Stena Renewable AB. Rapport 22 sidor.
- Fritz, Ö. & Knutsson, T. 2016. Naturvärdesinventering av område vid Fröbygårda i Mörbylånga kommun 2016. Naturcentrum AB i pdf-fil till Mörbylånga kommun 2016-10-20. Rapport 29 sidor.
- Fritz, Ö. & Malmqvist, A. 2016. Bedömning av bokskogars biotopstatus i Häckebergaområdet och på Revingefältet 2016. Naturcentrum AB i pdf-fil till Länsstyrelsen Skåne 2016-12-06. Rapport 36 sidor.
- Fritz, Ö. 2016. Förslag till beslut och skötselplan för naturreservatet Alet i Halmstads kommun. Naturcentrum AB i pdf- och Word-filer till Halmstads kommun 2016-04-25. Rapport 55 sidor.
- Fritz, Ö. 2016. Inventering av groddjur i Björnås och Prästamarken i Åstorps kommun 2016. Naturcentrum AB i pdf-fil till Åstorps kommun 2016-05-16. Rapport 23 sidor.
- Fritz, Ö. 2016. Inventering av typiska arter av kryptogamer från sex utpekade Natura 2000-naturtyper i Bäckaslöv vid Växjö 2016. Naturcentrum AB i pdf-fil till Växjö kommun 2016-09-02. Rapport 17 sidor.
- Fritz, Ö. 2016. Miljöwebb Objektsbeskrivning: Artrik järnvägsmiljö, AJ1410 Kristianstad NV. Redovisning av naturinventering kring järnvägsspår på Trafikverkets miljöwebb 2016-09-08. Inkluderar även redovisning av fältprotokoll från två besök. 8 sidor.
- Fritz, Ö. 2016. Mångfald i Vattenriket – betraktelse från en nyinflyttad artnörd. PowerPoint-presentation 2016-05-11 på Naturum i Vattenriket, Kristianstad kommun. 61 sidor.
- Fritz, Ö. 2016. Naturvärdesinventering av område vid Björnhovda i Mörbylånga kommun 2016. Naturcentrum AB i pdf-fil till Mörbylånga kommun 2016-06-21. Rapport 23 sidor.
- Fritz, Ö. 2016. Naturvärdesinventering av område vid Glömminge i Mörbylånga kommun 2016. Naturcentrum AB i pdf-fil till Mörbylånga kommun 2016-09-14. Rapport 21 sidor.
- Fritz, Ö. 2016. Naturvärdesinventering av område vid Kylinge i Sölvesborgs kommun 2016. Naturcentrum AB i pdf-fil till NCC Industry AB 2016-06-13. Rapport 40 sidor.
- Fritz, Ö. 2016. Skötselplan för naturreservatet Buttorps forsar i Svenljunga kommun. Naturcentrum AB i pdf-fil till Svenljunga kommun 2016-01-25. Rapport 29 sidor.
- Fritz, Ö., Ahlén, J. & Malmqvist, A. 2016. Inventering av lavar, mossor och svampar i 17 områden i Helsingborg 2016. Naturcentrum AB i pdf-fil till Helsingborgs stad 2016-12-07. Rapport 67 sidor.
- Fritz, Ö., Knutsson, T. & Svedholm, J. 2016. Naturvärdesinventering av område vid Vimmersjön i Ale kommun 2016. Naturcentrum AB i pdf-fil till Ale kommun 2016-11-27. Rapport 89 sidor.
- Lund, S., Svahn, K., Karlsson, L. & Fritz, Ö. 2016. Artinventeringar inför detaljplan Rävabygget 4:1 m.fl. Karlshamns kommun, Blekinge. Enetjärn Natur AB och Naturcentrum AB. Rapport 34 sidor.
- Malmqvist, A. & Fritz, Ö. 2016. Inventering av lavar, mossor och svampar inom den nordöstra delen av naturreservatet Bjurkärr. Naturcentrum AB i pdf-fil till Länsstyrelsen i Kronobergs län 2016-09-06. 15 sidor + inrapportering på Artportalen.
- Fritz, Ö. & Knutsson, T. 2017. Naturvärdesinventering av område vid Karskrub i Uppvidinge kommun 2016. Naturcentrum AB i pdf-fil till Sweco Energuide AB 2017-01-25. Rapport 70 sidor.
- Fritz, Ö. 2017. Uppföljning av transplanterade blålar av jättelav i naturreservatet Ödegärdet 2017. Naturcentrum AB i pdf-fil till Länsstyrelsen i Hallands län 2017-05-11. Rapport 13 sidor.
- Fritz, Ö. 2017. Naturvärdesinventering av område vid bergtäkt sydväst om Blentarp. Naturcentrum AB i pdf-fil till Swerock AB 2017-06-26. Rapport 12 sidor.
- Fritz, Ö. 2017. Inventering av fridlysta och rödlistade arter i Angsholma täkt vid Tyringe under 2017. Naturcentrum AB i pdf-fil till Sweco Environment AB 2017-06-26. Rapport 17 sidor.
- Fritz, Ö. & Ahlén, J. 2017. Bedömning av lägsta vattennivå för groddjur i Staradammen vid väg 940 Rösan - Forsbäck. Naturcentrum AB i pdf-fil till WSP och Trafikverket 2017-06-29. PM 5 sidor.
- Fritz, Ö. & Ahlén, J. 2017. Bedömning av bevarandestatus och behov av skyddsåtgärder för några fridlysta arter vid väg 940 Forsbäck-Rösan. Naturcentrum AB i pdf-fil till WSP 2017-06-30. Rapport 59 sidor.
- Fritz, Ö. 2017. Inventering av fridlysta och rödlistade arter kring Lyckeby Stärkelsefabrik vid Nöbbelöv 2017. Naturcentrum AB i pdf-fil till Lyckeby Starch AB 2017-08-31. PM 26 sidor.

- Fritz, Ö. 2017. Inventering av fridlysta och rödlistade arter 2017 längs med planerad kabeldragning vid Karskruv. Naturcentrum AB i pdf-fil till Sweco Energieguide AB 2017-09-13. PM 17 sidor.
- Fritz, Ö. & Malmqvist, A. 2017. Naturvärdesinventering av område vid Norra Villmanstrand vid Halmstad 2017. Naturcentrum AB i pdf-fil till Halmstads kommun 2017-10-20. Rapport 40 sidor.
- Fritz, Ö., Franc, N. & Johansson, N. 2017. Insekter på Saxtorps motorbana 2017 – fjärilar, steklar och skalbaggar. Naturcentrum AB i pdf-fil till Svemo och Landskrona stad 2017-11-14. Rapport 32 sidor.
- Fritz, Ö. & Lemel, J. 2017. Vegetationskartering på Västra fältets ljunghed på Revingeheds övningsfält 2017. Naturcentrum AB i pdf-fil till Försvarmakten 2017-11-21. Rapport 16 sidor.
- Fritz, Ö., Franc, N. & Johansson, N. 2017. Insekter vid Sundvik 2017 – fjärilar, steklar och skalbaggar. Naturcentrum AB i pdf-fil till Landskrona stad 2017-11-30. Rapport 31 sidor.
- Fritz, Ö. 2017. Naturvårdsprogram för Örkelljunga kommun. Slutredovisning av manus till objektsdelen på 138 sidor i pdf och word-filer till Söderåsens Miljöförbund 2017-11-09. Dessutom har en shapefil med attribut för alla 160 naturvärdesobjekt redovisats.
- Fritz, Ö. 2017. Redovisning av lövskogar med påtagliga naturvärden eller högre i Eslövs kommun 2017. Inventeringsresultat på karta och renskrivna fältprotokoll efter fältbesök i 106 lövskogar. Naturcentrum AB i GIS-filer, Excelfiler och Wordfiler till Eslövs kommun 2017-11-30.
- Fritz, Ö. & Malmqvist, A. 2017. Förslag till åtgärder för att minska påverkan på naturvärden av planerad ny väg vid Lyckeby stärkelsefabrik. Naturcentrum AB i pdf-fil till Lyckeby Starch AB 2017-12-05. PM 6 sidor.
- Fritz, Ö. 2017. Lavar och mossor på 201 bokstammar i fem olika bokskogsområden i Danmark hösten 2017. Naturcentrum AB i Excelfil till Köpenhamns Universitet 2017-12-15.
- Fritz, Ö. & Malmqvist, A. 2018. Bedömning av betesmark som växtplats för hedblomster öster om Stärkelsefabriken. Naturcentrum AB i pdf-utlåtande till Lyckeby Starch AB 2018-03-12. PM 8 sidor.
- Fritz, Ö. & Malmqvist, A. 2018. Bedömning av betesmark som växtplats för hedblomster vid Ugerup. Naturcentrum AB i pdf-utlåtande till Lyckeby Starch AB 2018-03-22. PM 9 sidor.
- Fritz, Ö. 2018. Antalsuppskattning av den lokala populationen av gröngöling och mindre hackspett på Onsalahalvön. Naturcentrum AB i pdf-fil till WSP och Trafikverket 2018-08-31. PM 7 sidor.
- Fritz, Ö., Ahlén, J., Elf, A., Gerell, R. & Gerell, K. 2018. Kompletterande utredningar av natur och friluftsliv i område vid bergtäkt sydväst om Blentarp. Naturcentrum AB i pdf-fil till Swerock AB 2018-11-14. Rapport 20 sidor.
- Fritz, Ö., Knutsson, T. & Sandström, J. 2018. Inventering av naturvärden och häckfåglar i område vid Berg i Uppvidinge kommun 2018. Naturcentrum AB i pdf-fil till EON Energidistribution AB 2018-11-29. Rapport 75 sidor.
- Fritz, Ö., Franc, N. & Johansson, N. 2018. Insekter vid Sundvik, Landskrona stad 2017–2018 – fjärilar, steklar, skalbaggar och tvåvingar. Naturcentrum AB i pdf-fil till Landskrona stad 2018-12-19. Rapport 42 sidor.
- Fritz, Ö., Ahlén, J., Elg, S., Karlsson, L. & Kullingsjö, O. 2018. Naturinventeringar under 2018 vid föreslagna ny väg 940 Rösan–Forsbäck. Naturcentrum AB i pdf-fil till WSP Samhällsbyggnad & Trafikverket 2018-12-21. Rapport 63 sidor.
- Fritz, Ö., Johansson, N. & Lundkvist, H. 2018. Naturvårdsintressanta insekter på sandmarker i Stenshuvud nationalpark. Naturcentrum AB i pdf-fil till Länsstyrelsen Skåne 2018-12-27. Rapport 25 sidor.
- Malmqvist, A., Fritz, Ö., Bohman, P., Franc, N., Lundkvist, H. & Saarinen, P. 2019. Lövskogsinventering i Kalmar län 2018. Naturcentrum AB i pdf-fil till Länsstyrelsen i Kalmar. Rapport 57 sid – även rapporterat som shape-filer och excel-fil.
- Fritz, Ö. 2019. Lövskogsinventering i Eslövs kommun 2017–2018. Presentation för dels en referensgrupp, dels personal på Eslövs kommun den 7 februari 2019. PowerPoint 35 sidor.
- Fritz, Ö. 2019. Naturvärdesinventering av skånska skogsområden 2018. Presentation för Länsstyrelsen i Skåne 2019-01-30. PowerPoint 47 sidor.
- Fritz, Ö. 2019. Naturvärdesinventering av Trolle Hallar 2018. Presentation för markägare, Länsstyrelsen och Skogsstyrelsen 2019-04-25. PowerPoint 21 sidor.
- Fritz, Ö. & Knutsson, T. 2019. Lavar, mossor och svampar i naturreservaten Eriksberg och Eriksbergs stränder 2016–2018. Naturcentrum AB i pdf-fil till Eriksberg Hotel & Nature Reserve 2019-05-12. Rapport 46 sidor.
- Fritz, Ö. & Malmqvist, A. 2019. Flyttning av hedblomster från Stärkelsefabriken Lyckeby till nytt naturreservat vid Lyngsjö. Naturcentrum AB i pdf-fil till Lyckeby Starch AB 2019-06-28. Rapport 12 sidor.

- Fritz, Ö. & Malmqvist, A. 2019. Florainventering längs sydostleden vid Ravlunda, Simrishamns kommun 2019. Naturcentrum AB i pdf-fil till Simrishamns kommun 2019-08-28. PM 10 sidor.
- Bengtsson, V., Elg, S. & Fritz, Ö. 2019. Skötselplaner för veteraniseringsbestånd. Skyddsåtgärder för planerad ny väg 940 Rösan–Forsbäck. Naturcentrum AB och Pro Natura i pdf-fil till WSP och Trafikverket 2019-09-25. Rapport 53 sidor.
- Fritz, Ö. & Johansson, N. 2019a. Naturvärdesinventering av Brostorp 3:19 västra skiftet vid Glömminge i Mörbylånga kommun 2019. Naturcentrum AB i pdf-fil till Mörbylånga kommun 2019-10-31. Rapport 21 sidor.
- Fritz, Ö. & Johansson, N. 2019b. Naturvärdesinventering av Brostorp 3:19 östra skiftet vid Glömminge i Mörbylånga kommun 2019. Naturcentrum AB i pdf-fil till Mörbylånga kommun 2019-10-31. Rapport 30 sidor.
- Fritz, Ö., Bohman, P, Knutsson, T. & Lundkvist, H. 2019. Naturvärdesinventering vid Möllstorp i Mörbylånga kommun 2019. Naturcentrum AB i pdf-fil till Mörbylånga kommun 2019-11-14. Rapport 32 sidor.
- Fritz, Ö. 2019. Myrlejon följer i människans spår - en artinventering i sandtallskog i Södra Äspet. Föredrag hållet på forskarkonferens 18 november på uppdrag av Kristianstads Vattenrike. PowerPoint 26 sidor.
- Fritz, Ö. & Elf, A. 2019. Natur- och rekreationsvärden på del av fastigheten Horna 3:12 i Åhus i Kristianstads kommun 2019. Naturcentrum AB i pdf-fil till Kristianstads kommun 2019-11-25. Rapport 39 sidor.
- Fritz, Ö. & Malmqvist, A. 2019. Underlag till naturvårdsprogram för Hörby kommun. Beskrivningar och foton till 144 objekt samt GIS-skikt med attributtabell över samtliga kommunens 215 objekt. Naturcentrum AB i olika digitala filer till Hörby kn 2019-12-05.
- Fritz, Ö. 2019. Naturvårdsintressanta svampar i tre områden i Skåne län 2019: Komplettering till Skogsprojekt – kunskapsunderlag – skoglig värde-trakt. Naturcentrum AB i pdf-fil till Länsstyrelsen i Skåne län 2019-12-10. Rapport 17 sidor.
- Fritz, Ö. & Malmqvist, A. 2019. Uppföljning av bokporlav *Varicellaria velata* i Sverige 2019. Naturcentrum AB i pdf-fil till Länsstyrelsen i Hallands län 2019-12-12. Rapport 14 sidor.
- Fritz, Ö. & Malmqvist, A. 2020. Skyddade och hotade arter utmed E22 Ronneby-Nättraby. Förslag på artinventeringar och utredningar 2020. Naturcentrum i pdf-fil till Ramboll AB och Trafikverket 2020-05-20. PM 17 sidor.
- Bengtsson, V., Elg, S. & Fritz, Ö. 2020. Åtgärdsplaner för gröngöling och mindre hackspett på Onsalahalvön i Kungsbacka kommun. Skyddsåtgärder för planerad ny väg 940 Rösan–Forsbäck. Naturcentrum AB och ProNatura i pdf-fil till WSP och Trafikverket 2020-06-29. Rapport 66 sidor.
- Fritz, Ö. 2020. Naturvärdesinventering av område vid Vä i Kristianstads kommun 2020. Naturcentrum AB i pdf-fil till Kristianstads kommun 2020-08-27. Rapport 32 sidor.
- Malmqvist, A. Ahlén, J., Fritz, Ö. & Lundkvist, H. 2020. Naturvärdesinventering inför åtgärder vid Riksväg 9 m fl kring Kivik. Naturcentrum AB i pdf-fil till Atkins Sverige AB/Trafikverket. Rapport 62 sidor.
- Fritz, Ö. & Malmqvist, A. 2020. Uppföljningsplan för naturreservatet Kroxnäs i Kronobergs län. Naturcentrum i pdf-fil till Länsstyrelsen i Kronobergs län 2020-10-07. PM 10 sidor.
- Fritz, Ö. & Malmqvist, A. 2020. Sammanställning och inventering av fridlysta och hotade arter utmed E22 Ronneby–Nättraby. Naturcentrum AB i pdf-fil till Ramboll Sverige AB 2020-10-28. Rapport 102 sidor.
- Fritz, Ö. & Elf, A. 2020. Natur- och rekreationsvärden vid Barbacka i Kristianstads kommun 2020. Naturcentrum AB i pdf-fil till Kristianstads kommun 2020-10-30. Rapport 59 sidor.
- Lundkvist, H. & Fritz, Ö. 2020. Förekomst av mnemosynefjäril utmed E22 Ronneby-Nättraby kunskapsläget 2020. Naturcentrum AB i pdf-fil till Ramboll AB 2020-11-06. PM 8 sidor. Sekretessbelagd.
- Fritz, Ö. & Johansson, N. & Knutsson, K. 2020. Fördjupade artinventeringar vid Fröbygårda i Mörbylånga kommun 2020. Naturcentrum AB i pdf-fil till Mörbylånga kommun 2020-11-24. Rapport 23 sidor.
- Fritz, Ö. 2020. Naturvärdesinventering av Blentarp bergtäkt söder om Blentarp 2020. Naturcentrum AB i pdf-fil till Swerock AB 2020-12-02. Rapport 40 sidor.
- Malmqvist, A. & Fritz, Ö. 2020. Heinge strövområde - Sjöbo kommun. Naturcentrum AB i pdf-fil till Länsstyrelsen i Skåne län 2020-12-10. PM 3 sidor.
- Elg, S., Bengtsson, V., Fritz, Ö. & Kullingsjö, O. 2020. Uppföljning i åtgärdsområden på Onsalahalvön 2020. Naturcentrum AB i pdf-fil till WSP Sverige AB och Trafikverket 2020-12-11. Rapport 49 sidor.
- Fritz, Ö. 2020. Surveillance of epiphytic bryophytes and lichens in plots at Søholt Storskov 2020. Naturcentrum AB in pdf-file to AGLAJA 2020-12-15. A project financed by Aage V. Jensens naturfond. PM 6 pages.

- Fritz, Ö. 2021. Beskrivning av 19 skånska värde-trakter för ädellövskog. Varje trakt redovisas i wordfil med texter, karta och foton av typiskt habitat och särskild rödlistad art. Naturcentrum AB i wordfiler till Länsstyrelsen Skåne. Ca 5 sidor per värde-trakt, dvs. 95 sidor totalt.
- Fritz, Ö. & Malmqvist, A. 2021. Transplantation av bokporlav *Varicellaria velata* i naturreservatet Almeberget i Hallands län 2021. Naturcentrum AB i pdf-fil till Länsstyrelsen i Hallands län 2021-05-10. PM 16 sidor.
- Larsson, K., Bergqvist, S., Erlandsson, J., Fritz, Ö., Gunnarsson, J., Larsson, M., Lindholm, M. & Persson, K. 2021. Skötselåtgärder gynnar unik artmångfald på ljunghedar. Uppföljning 2016–2018 i Hallands län. Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande 2021:xx. I tryck.

Publicerade artiklar och rapporter

Uppdaterad lista till och med 2021-05-17.

- Fritz, Ö. & Waldenström, A. 1980. Svarthakade buskskvättan *Saxicola torquata* på Öland samt något om fältbestämning av dess raser. *Calidris* 9:95–100.
- Fritz, Ö. 1980. Blåkråkan *Coracias garrulus* på Öland. *Calidris* 9:123–132.
- Fritz, Ö. 1980. Fågelrapport för Öland 1979. *Calidris* 9:149–164.
- Fritz, Ö. 1980. Mindre sångsvanens *Cygnus columbianus bewickii* uppträdande på Öland 1978 och 1979. *Calidris* 9:171–174.
- Ålind, P., Waldenström, A. & Fritz, Ö. 1980. Beijershamn – vegetation och fåglar 1979. *Calidris* 9:63–94.
- Anderson, B. & Fritz, Ö. 1981. Isabellastenskvätta *Oenanthe isabellina* funnen på Öland samt något om svårigheten att bestämma arten i fält. *Calidris* 10:247–254.
- Breife, B., Fritz, Ö., Klevermark, B. & Petersson, L. 1981. Fågelrapport för Öland 1980. *Calidris* 10:171–188.
- Fritz, Ö. 1981. Kejsarörn *Aquila heliaca* anträffad på Öland 1980. *Calidris* 10:263–264.
- Fritz, Ö. 1981. Kraftigt sträck av ejder *Somateria mollissima* genom Kalmarsund april 1980. *Calidris* 10:114–116.
- Fritz, Ö. 1981. Lenstad mosses fågelfauna. *Calidris* 10:90–100.
- Fritz, Ö. 1981. Ringtrasten *Turdus torquatus* på Öland. *Calidris* 10:101–106.
- Fritz, Ö. 1982. Sällsynta fåglar på Öland 1972–81. *Calidris* 11:17–38.
- Fritz, Ö. 1982. Vår- och sommarobservationer av dvärgbeckasin *Lymnocyptes minimus* på Öland. *Calidris* 11:83–84.
- Fritz, Ö. 1982. Fågelrapport för Öland 1981. *Calidris* 11:191–212.
- Fritz, Ö. 1982. Handledning för rapportering till Lrk Öland. *Calidris* 11:222–225.
- Fritz, Ö. & Breife, B. 1983. Turkduvan – Lrk Ölands inventeringsart 1983. *Calidris* 12:48.
- Fritz, Ö. 1983. Fågelrapport för Öland 1982. *Calidris* 12:125–159.
- Fritz, Ö. & Ståhl, A. 1984. Fågelrapport för Öland 1983. *Calidris* 13:109–140.
- Fritz, Ö. 1985. Isabellastenskvätta *Oenanthe isabellina* anträffad i Sverige. *Vår Fågelvärld* 44:31–34.
- Fritz, Ö. 1985. Fältpiplärkans *Anthus campestris* förekomst på Öland. *Calidris* 14:55–68.
- Fritz, Ö., Ståhl, A. & Waldenström, A. 1985. Fågelrapport för Öland 1984. *Calidris* 14:107–149.
- Fritz, Ö., Lundqvist, A., Ståhl, A. & Waldenström, A. 1986. Fågelrapport för Öland 1985. *Calidris* 15:119–148.
- Fritz, Ö., Lundqvist, A., Ståhl, A. & Waldenström, A. 1987. Fågelrapport för Öland 1986. *Calidris* 16:107–147.
- Edman, G., Fleischer, S., Fritz, Ö. & Stibe, L. 1988. Högvadsån 1978–86. Försurad-Kalkad- Pányttfödd. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1988:4.
- Fritz, Ö. & Waldenström, A. 1988. Stora Alvarets häckfågelfauna 1982. *Calidris* 17:189–211.
- Fritz, Ö. 1988. Fåglar i Mittlandsskogen på Öland; inventeringsresultat, värdering och avgränsning av områden samt förslag till skötsel. *Examensarbete vid Ekologiska institutionen vid Lunds Universitet.*
- Fritz, Ö. 1988. Kalkningsplan för Hallands län 1988/89. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1988:9.

- Fritz, Ö. 1989. Kalkningsplan för Hallands län 1989/90. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1989:4.
- Fritz, Ö. 1989. Häckar knipa *Bucephala clangula* regelbundet på Öland? *Calidris* 18:34–35.
- Fritz, Ö. 1989. Flytsvalting *Luronium natans* funnen i Halland 1988. *Svensk Botanisk Tidskrift* 83:135–136.
- Fritz, Ö. 1989. Fåglar i Mittlandsskogen på Öland 1983–1986. *SNV pm rapport* 3599.
- Fritz, Ö. 1989. Kalkningen är nödvändig. *Hallandsposten* 1989-08-30. S. 2 och 184 rader i tre spalter. (Debattartikel. Ett genmäle.)
- Fritz, Ö. 1989. Albrunna lunds häckfågelfauna 1988. *Calidris* 18:143–164.
- Fritz, Ö. 1990. Kalkningsplan för Hallands län 1990/91. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1990:3.
- Fritz, Ö. 1990. Mittlandsskogen. *Calidris* 19:56–58.
- Fritz, Ö. 1990. Mittlandsskogens häckfåglar. *Calidris* 19:69–99.
- Fritz, Ö. & Hernborg, K. 1990. Hybrid mellan gransångare och lövsångare? *Vår Fågelvärld* 49:435–436.
- Ålind, P. Fritz, Ö. 1990. Dagens Mittlandsskog – och framtidens. *Calidris* 19:100–116.
- Fritz, Ö. 1991. Kalkningsplan för Hallands län 1991/92. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1991:5.
- Fritz, Ö. & Stibe, L. 1991. Aluminium i Högvadsån, en studie för val av kommande kalkningsstrategier. *Länsstyrelsen i Hallands län. PM* 1991-01-17.
- Fritz, Ö. 1991. Aleskogen – en fågelrik alskog i Halmstad värd att skydda. *Fåglar i södra Halland* 30:4–19.
- Fritz, Ö. 1991. Recension av Skogsstyrelsens bok "Lövsog. Björk, asp och al i skogsbruk och naturvård." *Vår Fågelvärld* 50(2):42.
- Fritz, Ö. 1991. I Halland undantas våtmarker med höga naturvärden från våtmarkskalkning. *Information om kalkningsverksamheten (INKA-bladet). Naturvårdsverket.* s. 10.
- Fritz, Ö. & Knutsson, T. 1992. "Bakspegeln" – fågelfaunan på Öland för 100 år sedan och idag. Del 1. Lommar till storkar. *Calidris* 21:59–67.
- Fritz, Ö. & Knutsson, T. 1992. "Bakspegeln" – fågelfaunan på Öland för 100 år sedan och idag. Del 2. Svanar och gäss. *Calidris* 21:129–138.
- Fritz, Ö. & Åhrén, P.M. 1992. Råkan ökar i Halland. Resultat från en inventering 1991. *Fåglar i södra Halland* 31:4–15.
- Fritz, Ö. 1992. "Bakspegeln" - special. Sven Nilssons Ölandsresa 1821. *Calidris* 21:95–104.
- Fritz, Ö. 1992. Häckfåglar i Vickelby ädellövsogskogsreservat 1990. *Länsstyrelsen i Kalmar län informerar* 1992:9.
- Fritz, Ö. 1992. Jättelav *Lobaria amplissima* på nya lokaler i västra Småland. *Svensk Botanisk Tidskrift* 86:291–294.
- Fritz, Ö. 1992. Kalkningsplan för Hallands län 1992/93. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1992:4.
- Fritz, Ö. 1992. Lokalbeskrivning av Mittlandsskogen (s. 9), Albrunna lund (s. 19) och Lenstadsmossen (s. 59). I: Carlsson, L. (red.). 1992. *Fågellokaler på Öland. Ölands Ornitologiska Förening.*
- Fritz, Ö. 1992. Vickelby ädellövsogskogsreservat – en artrik naturskog. *Calidris* 21:40–49.
- Gustafsson, J., Fritz, Ö., Schibli, H. & Stibe, L. 1992. Provfisken i kalkade sjöar i Hallands län 1989–1991. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1992:3.
- Fritz, Ö., Schibli, H. & Stibe, L. 1993. Kalkningsplan för Hallands län 1993/94. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1993:11.
- Fritz, Ö. 1993. Nyckelbiotoper i norra delen av Halmstads kommun 1992. Inventering av nyckelbiotoper i skogsmark. Länsstyrelsen och Skogsvårdsstyrelsen i Hallands län. Rapport. Inventeringar gjordes även 1993–1997.
- Fritz, Ö. 1993. Fågelfaunan vid Fröllinge 1814 och 1976 – en jämförelse. *Fåglar i södra Halland* 1992:4–26.
- Fritz, Ö. & Åhrén, P.M. 1993. Råkan fortsätter att öka i Halland. *Fåglar i södra Halland* 1992:34–37.
- Fritz, Ö. 1993. Virsehatt fågelinventerad 1993. *Fåglar i södra Halland* 1992:73.
- Bengtsson, S., Larsson, K. & Fritz, Ö. 1993. Våtmarkskalkning. Översiktlig naturvårdsinventering av planerade kalkningsprojekt i Hallands län 1991. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1993:14.
- Gustafsson, J., Fritz, Ö. & Schibli, H. 1993. Provfisken i kalkade sjöar i Hallands län 1992. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1993:13.

- Stibe, L., Alenäs, I., Edman, G., Fritz, Ö. & Schibli, H. 1993. Mostorpsån 1985–90. Vattenkemiska och biologiska effekter av kalkning. *Falkenbergs kommun och Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1993:13.
- Fritz, Ö. & Asplund, I. 1993. Naturen i Virsehätt naturreservat. Redogörelser för inventeringar av kärlväxter, fåglar, kryptogamer och landmollusker. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1993:18.
- Fritz, Ö. 1993. Stora Dalby lund äntligen naturreservat! *Calidris* 22:92–99.
- Fritz, Ö. 1993. Häckfåglar i sydöländska lundar 1988–1991. *Länsstyrelsen i Kalmar län informerar* 1993:15.
- Fritz, Ö. 1993. God morgon Petgärdeträsk! *Calidris* 22:4–7.
- Floderus, B., Fritz, Ö. & Stibe, L. 1994. Kalkplan Hallands län 1994/95. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1994:9.
- Fritz, Ö. 1994. Kråkans sovsträck; tur och retur Oskarström-Halmstad. *Fåglar i södra Halland* 33:14–17.
- Fritz, Ö. 1994. Utvärdering av kalkningsprojekten i Hallands län 1994. Del. 1. Sammanfattning (44 s.). Del 2. Södra länsdelen (228 s.). Del 3. Norra länsdelen (176 s.). *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1994:6.
- Fritz, Ö. 1995. På "skatjakt" i Oskarström! *Fåglar i södra Halland* 34:4–12.
- Fritz, Ö. 1995. Grönsångare *Phylloscopus sibilatrix*, s. 66–68. I: Carlsson, L. (red.). Öländska fåglar. *Calidris Supplement* nr 14 1995. Ölands Ornitologiska Förening.
- Fritz, Ö. & Ålind, P. 1995. Råkan på Öland. *Calidris* 24:112–122.
- Fritz, Ö. 1996. Pehr Osbecks testamente. *Hallands Natur* 1996(1):14–15.
- Fritz, Ö. 1996. Pehr Osbecks "testamente" återfunnet – en fauna från 1700-talet för södra Halland. *Fåglar i södra Halland* 35:17–20.
- Fritz, Ö. 1996. Häckfågelfaunan vid Frölinge 1814 och 1976. s. 95. I: Gustafsson, L. & Ahlén, I. (temaredaktörer). Växter och djur. *Sveriges Nationalatlas*.
- Fritz, Ö. 1996. Recension av boken "Upplands fåglar – fåglar, människor och landskap genom 300 år", under redaktion av R. Fredriksson & M. Tjernberg. *Vår Fågelvärld* 55(3):39.
- Fritz, Ö. 1996. Inventering av skogliga nyckelbiotoper inom naturskyddade områden i Hallands län 1995. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1996:10. Del 1. Södra länsdelen (256 s.). Del 2. Norra länsdelen (220 s.).
- Fritz, Ö. 1996. Generell hänsyn räcker inte för att nå mångfaldsmålen. *SKOGSEKO* nr 4/dec. 1996, s. 30.
- Fritz, Ö. 1996. Om naturlig skog förstörs: Många arter men alltför få individer. *SKOGSEKO* nr 4/dec. 1996, s. 30.
- Fritz, Ö. 1996. Ytvattenvårdsprogram för Hallands län 1996. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1996:13. Del 1. Allmän del (80 s.). Del 2. Södra länsdelen. 97–102 Suseån (190 s.). Del 3. Norra länsdelen. 103 Ätran-107/108 Kustområde (172 s.).
- Fritz, Ö. & Larsson, K. 1996. Betydelsen av skoglig kontinuitet för rödlistade lavar. En studie av halländsk bokskog. *Svensk Botanisk Tidskrift* 90 (5/6):241–262. Även som Meddelande nr 1997:10 från Länsstyrelsen i Hallands län.
- Fritz, Ö. (red.). 1996. Miljöövervakning i Hallands län 1995. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1996:20.
- Osbeck, P. 1996. Djur och natur i södra Halland under 1700-talet. Bokförlaget Spektra, Halmstad (ISBN 91-7136-454-4). Fritz har skrivit "Inledning" (s. 13–15), "Om handskriften" (16–18), "Ordförklaringar" tillsammans med Stig Isaksson (107–110), "Skrivet av och om Pehr Osbeck" (160–163), "Förändringar i fågelfaunan i södra Halland under de senaste 200 åren" (186–216), "Däggdjur i södra Halland under de senaste 200 åren" (217–225), "Grod- och kräldjur i södra Halland under de senaste 200 åren" (226–229), "Artregister" (282–296) m.m. Dedikation och flapptexter.
- Arup, U., Fritz, Ö. & Gustavsson, H.-E. Skyddsvärda områden. s. 133–145. I: Arup, U., Ekman, S., Kärnefelt, I. & Mattsson, J.-E. 1997. Skyddsvärda lavar i sydvästra Sverige. SBT-förlaget. Lund.
- Fritz, Ö. (red.). 1997. Miljöövervakning i Hallands län 1996. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1997:18.
- Fritz, Ö. 1997. Att följa fågelfaunan i tiden. *Fåglar i södra Halland* 1996:4–5.
- Fritz, Ö. 1997. Betydelsen av skoglig kontinuitet för rödlistade arter – exempel lavar i ädellövskog i Halland. S. 21–25. I: Gustafsson, L. Lövet och naturvården i södra Sverige – seminarium i Växjö den 6 november 1996. *Skog-Forsk. Arbetsrapport*. Nr 350.
- Fritz, Ö. 1997. Förteckning över regionalt intressanta arter i Hallands län. Underlag för arbetet med regional artdata-tabas. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1997:15. 20 s.

- Fritz, Ö. 1997. Lavfloran på Väderön. *Bjäre Natur* 1997(1):8–9. Även Medd. från Sällsk. Hallands Väderös Natur 1997 nr 61.
- Fritz, Ö. 1997. Skyddsvärd bottenfauna i rinnande vatten. Underlag till miljöövervakning i Hallands län. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1997:2.
- Fritz, Ö. 1997. Utbredning och förekomst av några rödlistade mossor i Hallands län. *Myrinia* 7(1):1–8.
- Flodin, L.-Å. & Fritz, Ö. 1998. Utbredning och förekomst av några intressanta mossor i Hallands län. *Myrinia* 8(1):4–11.
- Fritz, Ö. & Hultengren, S. 1998. Örlav, *Hypotrachyna revoluta*, funnen på ett stort antal nya lokaler i sydvästra Sverige. *Svensk Botanisk Tidskrift* 92:139–146.
- Fritz, Ö. 1998. *Buellia arnoldii* påträffad i Halland. *Graphis Scripta* 9(2):43–44.
- Fritz, Ö. 1998. Nya och intressanta lavfynd från södra Sverige, särskilt Halland. *Graphis Scripta* 9:11–14.
- Fritz, Ö. 1998. Pepparporella *Porella arboris-vitae* funnen i Halland 1998. *Myrinia* 8(2):55–57.
- Fritz, Ö. 1998. Regionalt intressanta häckfåglar i Hallands län. Medd. Nr 37 från *Getteröns fågelstation*, s. 25–29.
- Fritz, Ö. 1998. Rödlistade fåglar i Hallands län. *Fåglar i södra Halland* 1997:12–15.
- Arup, U., Ekman, S., Fritz, Ö., Frödén, P., Johansson, T., Knutsson, T., Lindblom, L., Lundkvist, H. & Westberg, M. 1999. Bark- och vedlevande lavar i ädellövskog på ön Jungfrun. *Svensk Botanisk Tidskrift* 93:73–93.
- Fritz, Ö. (red.) 1999. Miljöövervakning i Hallands län 1997. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1999:5.
- Fritz, Ö. (red.) 1999. Miljöövervakning i Hallands län 1998. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1999:21.
- Fritz, Ö. 1999. Förteckning över rödlistade och regionalt intressanta arter i Hallands län 1999. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1999:6. 48 s.
- Fritz, Ö. 1999. Rödlistade och regionalt intressanta lavar i Hallands län 1999. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 1999:10. 116 s.
- Fritz, Ö. 1999. Rödtdad hättmossa *Orthotrichum pulchellum* funnen på flera lokaler i Halland 1999. *Myrinia* 9(2): 54–56.
- Fritz, Ö. 2000. Hallandsås nordsluttningar – ett eldorado för kantarellentusiasten! *Jordstjärnan* 21(1): 8–15. Med sex färgbilder.
- Fritz, Ö. & Larsson, K. 2000. Översyn av Åkulla bokskogar. Biologiskt värdefulla områden. *Länsstyrelsen Halland. Meddelande* 2000:5. 55 s. + 6 A3-färgkartor.
- Fritz, Ö. 2000. Bark- och vedlevande lavar i Väster- och Nordanskog på Särö i norra Halland. *Länsstyrelsen Halland. Meddelande* 2000:2. 88 s.
- Fritz, Ö. 2000. Kustkvastmossa *Dicranum scottianum* funnen i Halland. *Myrinia* 10 (1): 1–2.
- Fritz, Ö. (red.) 2000. Miljöövervakning i Hallands län 1999. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 2000:17.
- Fritz, Ö. 2000. Linnélärjungen Pehr Osbeck. *Svensk Bot. Tidskr.* 94: 345–358. Artikeln utgör ett av bidragen i särtrycket "Linnélärjungen Pehr Osbeck och 1700-talets landskap i södra Halland", som särskilt getts ut av *Länsstyrelsen Halland. Meddelande* 2001:12.
- Fritz, Ö. & Proschwitz, von P. 2000. Östspolnsnäcka *Bulgarica cana* (Held) funnen på en ny lokal i Sverige samt något om artens utbredning och ekologi. *Göteborgs Naturhistoriska Museums årstryck* 2000:41–51.
- Flodin, L.-Å. & Fritz, Ö. 2001. Inventering av mossor i halländska naturreservat. Sumpafallen, Virsehätt. *Länsstyrelsen Halland. Meddelande* 2001:10.
- Fritz, Ö. 2001. Indikatorartövervakning i biologiskt värdefulla ädellövskogar i Hallands län. *Länsstyrelsen Halland. Meddelande* 2001:25.
- Fritz, Ö. (red.) 2001. Miljöövervakning i Hallands län 2000. *Länsstyrelsen Halland. Meddelande* 2001:26.
- Fritz, Ö. & Berlin, G. 2002. Översyn av Hallandsås nordsluttning. Biologiskt värdefulla områden. *Länsstyrelsen Halland och Länsstyrelsen i Skåne län. Meddelande* 2001:2.
- Fritz, Ö. 2002. Ligger pepparporellans *Porella arboris-vitae* svenska utbredningscentrum i Halland? *Myrinia* 12(3):92–95.
- Fritz, Ö. (red.) 2003. Miljöövervakning i Hallands län 2001. *Länsstyrelsen Halland. Meddelande* 2003:4.
- Fritz, Ö. 2003. SLF i Halland, 25–27 april 2003. *Lavbulletinen*, nr 2: 40–45.

- Niklasson, M. & Fritz, Ö. 2003. Hur gammal kan en bok bli? En 400-åring upptäckt i Småland. *Svensk Botanisk Tidskrift* 97 (3–4):150–156.
- Fritz, Ö. 2004. Nya naturreservat i Hallands län. *Hallands Natur* 2004: 8–10.
- Fritz, Ö. 2004. Uppföljning av biologisk mångfald i Biskopstorp. Inventeringar av nyckelbiotoper, provvytor och rödlistade arter. *Länsstyrelsen Halland. Meddelande* 2004:1.
- Fritz, Ö. 2004. Jättesvampmal *Scardia boletella* i Halland – betydelsen av isolering, habitatareal och beståndshistorik. *Entomologisk Tidskrift* 125 (4): 147–160. Uppsala.
- Brunet, J., Berlin, G., Ederlöf, E., Fritz, Ö. & Widgren, Å. 2005. Artpools- och traktanalys av lövträdbärande marker i Blekinge, Skåne och Hallands län. *Länsstyrelsen Halland. Meddelande* 2005: 16.
- Fritz, Ö. 2005. Atlantärgmossa *Zygodon conoideus* på spridning i Hallands län? *Myrinia* 15 (2): 45–52 + en färgsida med 2 artbilder.
- Fritz, Ö. 2006. Beech *Fagus sylvatica* forests at Biskopstorp. Chapter 29. In: Hurford, C. & Schneider, M. (eds.). *Monitoring Nature Conservation in Cultural Habitats*, p. 309-322. Springer. Printed in the Netherlands.
- Fritz, Ö. Flodin, L.-Å. 2007. Mossfloran i de halländska reservaten Årnarp och Gårdshult. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 2007:22. 26 s.
- Fritz, Ö. 2008. Unik lavflora i alléer vid Sperlingsholm i Halland. *Svensk Botanisk Tidskrift* 102 (1): 5–18. Innefattar även mossor.
- Motiejunaite, J...Fritz, Ö. 2008. New or noteworthy lichens, lichenicolous and allied fungi from Birzai district, Lithuania. *Botanica Lithuanica* 14: 29–42.
- Spier, L. van Dort, K. & Fritz, Ö. 2008. A contribution to the lichen mycota of old beech forests in Bulgaria. *Mycologia Balcanica* 5: 141–146.
- Fritz, Ö. 2009. Rötade bokar värdefulla för naturvårdsintressanta lavar och mossor. *FaktaSkog* 2008:12. SLU.
- Fritz, Ö. 2009. Vilka faktorer styr förekomsten av epifytiska lavar och mossor i sydsvensk bokskog? En analys av trädegenskaper och beståndshistoria som underlag för naturnära skötsel. *Lavbulletinen* 2009 (2): 65–68.
- Fritz, Ö. 2009. Mykologivecka 2009 vid Nissaström – en halländsk hotspot. *Svensk Mykologisk Tidskrift* 26:3–7.
- Brunet, J., Fritz, Ö. & Richnau, G. 2010. Biodiversity in European beech forests – a review with recommendations for suitable forest management. *Ecological Bulletins* 53: 77–94.
- Felton, A, Lindblad, M, Brunet, J & Fritz, Ö. 2010. Replacing coniferous monocultures with mixed-species production stands: An assessment of the potential benefits for forest biodiversity in northern Europe. *Forest Ecology and Management* 260: 939–947.
- Fritz, Ö. & Brunet, J. 2010. Epiphytic bryophytes and lichens in Swedish beech forests – effects of forest history and habitat quality. *Ecological Bulletins* 53: 95–107.
- Fritz, Ö. & Malmqvist, A. 2010. Bokporlav – en hotad bokspecialist. *Svensk Botanisk Tidskrift* 104: 75–84.
- Fritz, Ö. 2010. Pulver-ädellav *Catillochroma (Megalaria) pulvereae* – en förbisedd fuktälskande skorplav i sydvästra Sverige. *Lavbulletinen* 2010 (2): 107–110.
- Fritz, Ö. 2010. Återinventering av epifytiska lavar och mossor i bokskogar i Halland 2003–2009. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 2010:2.
- Fritz, Ö. 2010. Åtgärdsplan för biologisk mångfald i Vapnö grustäkt. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 2010:16.
- Fritz, Ö., Christensen, M. & Heilmann-Clausen, J. 2010. *Tyromyces alborubescens* – en för Sverige ny ticka på bok. *Svensk Mykologisk Tidskrift* 31: 4–10.
- Brunet, J. & Fritz, Ö. 2011. Swedish beech forests – distribution and conservation status. Bundesamt für Naturschutz. Federal Agency for Nature Conservation, Germany. *BfN-Skripten* 297:21–32.
- Fritz, Ö. & Johansson, N. 2011. Översiktlig inventering av storsvampar, mossor och lavar i östra delen av Vetlanda kommun. *Länsstyrelsen i Jönköpings län. Meddelande* 2011:11.
- Fritz, Ö. & Larsson, K. 2011. Höga naturvärden i grus- och sandtrakter i Hallands län. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 2010:17.
- Fritz, Ö. 2011. Lunglav minskar och bokfjädermossa ökar i Hallands bokskogar. *Svensk Botanisk Tidskrift* 105: 163–177.

- Fritz, Ö. 2011. The ecology and conservation of epiphytic bryophytes and lichens in Swedish beech forests. Bundesamt für Naturschutz. Federal Agency for Nature Conservation, Germany. *BfN-Skripten* 297:33–44.
- Fritz, Ö. 2011. Återinventering av epifytiska lavar och mossor i bokskogar i Halland 2010. *Länsstyrelsen i Hallands län*. Meddelande 2011:16.
- Fritz, Ö., Malmqvist, A. & Stenström, J. 2011. Miljöövervakning av epifytiska lavar och mossor i bokskog – förslag till ett nytt delprogram. *Länsstyrelsen i Kronobergs län*. Meddelande 2011:10.
- Bjelke, U. & Ljungberg, H. (red.). 2012. Rödlistade arter och naturvård i sand- och grustäkter. *ArtDatabanken Rapport* nr 10. 54 sid. Örjan Fritz är medförfattare i rapporten.
- Fritz, Ö. & Lindström, M. 2012. Tvåvingar i naturskyddade bokskogar i Hallands län 2011. *Länsstyrelsen i Hallands län*. Meddelande 2012:2. Inkluderar även inventering av vedlevande skalbaggar.
- Fritz, Ö., Gunnarsson, J., Larsson, K. & Persson, K. 2012. Skötsel gynnar biologisk mångfald på kustnära sandmarker. Uppföljning av ÅGP-åtgärder i Halland. *Länsstyrelsen i Hallands län*. Meddelande 2012:14.
- Fritz, Ö. 2012. Inventeringar av dagfjärilar i Vapnö grustag 2012. *Länsstyrelsen i Hallands län*. Meddelande 2012:18.
- Ekman, S., Aguirre-Hudson, A., Arup, U., Fritz, Ö. & Svensson, M. 2013. *Rhaphidocyrtis trichosporella* new to Sweden. *Graphis* 25:6–11.
- Fritz, Ö. & Lindström, M. 2013. Tvåvingar i naturskyddade skogs- och trädmiljöer i Hallands län 2012. *Länsstyrelsen i Hallands län*. Meddelande 2013:10. Inkluderar även inventering av vedlevande skalbaggar.
- Fritz, Ö. & Malmqvist, A. 2014. Uppföljning av bokporlav *Pertusaria velata* i Hallands län och på Hallands Väderö 2013–2014. *Länsstyrelsen i Hallands län*. Meddelande 2014:7. 48 sidor.
- Fritz, Ö., Malmqvist, A., Heilmann-Clausen, J., Arup, U., Ekman, S. & Niklasson, M. 2014. Bjurkärr – lavar och svampar i en unik småländsk bokskog. *Svensk Botanisk Tidskrift* 108: 188–204.
- Johnsson, P., Waldenström, A. & Fritz, Ö. 2014. Fjällugglan på Öland – och en liten försmak ur boken Ölands fåglar. *Calidris* 43: 6–8.
- Knutsson, T. & Fritz, Ö. 2014a. Stäppfingersvamp *Ramaria roellinii* på Öland. Uppföljning, nyinventering och vegetationsstudier 2012. *Länsstyrelsen i Kalmar län*. Meddelande 2014:03. 96 sidor.
- Knutsson, T. & Fritz, Ö. 2014b. Svampar i kalkrika ädellövmarker på Öland. Inventeringar av djävulssopp, sötdoftande spindling och blomspindling 2012–2013. *Länsstyrelsen i Kalmar län*. Meddelande 2014:04: 122 sidor.
- Nordén, B., Dahlberg, A., Brandrud, T.E., Fritz, Ö., Ejrnaes, R. & Ovaskainen, O. 2014. Effects of ecological continuity on species richness and composition in forests and woodlands: A review. *Ecoscience* 21: 34–45.
- Ruete, A., Fritz, Ö. & Snäll, T. 2014. A model for non-equilibrium metapopulation dynamics utilizing data on species occupancy, patch ages and landscape history. *Journal of Ecology* 102: 678–689.
- Björklund, J.-O., Erlandsson, J., Fritz, Ö., Larsson, K. & Lindman, R. 2015. Unika ginsthedar i södra Halland hyser landets alla hotade ginstfjärilar. Uppföljning av ÅGP-åtgärder i Halland. *Länsstyrelsen i Hallands län*. Meddelande 2015:1. 150 sidor.
- Fritz, Ö. & Tyrberg, T. 2015. 1500- och 1600-talets fågeljakter. I: Johnsson, P. (red.). *Ölands fåglar*. *Ölands Ornitologiska Förening*. Göteborg. s. 310–312.
- Fritz, Ö. & Tyrberg, T. 2015. 1700-talets Ölandsskildrare. I: Johnsson, P. (red.). *Ölands fåglar*. *Ölands Ornitologiska Förening*. Göteborg. s. 312–318.
- Fritz, Ö. & Tyrberg, T. 2015. 1800-talets upptäcktsresande. I: Johnsson, P. (red.). *Ölands fåglar*. *Ölands Ornitologiska Förening*. Göteborg. s. 319–330.
- Fritz, Ö. & Tyrberg, T. 2015. Kolthoff och det sena 1800-talets fågelstudier. I: Johnsson, P. (red.). *Ölands fåglar*. *Ölands Ornitologiska Förening*. Göteborg. s. 331–338.
- Fritz, Ö. & Tyrberg, T. 2015. Från insamlingsresor till skådarturism. I: Johnsson, P. (red.). *Ölands fåglar*. *Ölands Ornitologiska Förening*. Göteborg. s. 339–350.
- Fritz, Ö. & Tyrberg, T. 2015. Naturvårdens första eldsjälur. I: Johnsson, P. (red.). *Ölands fåglar*. *Ölands Ornitologiska Förening*. Göteborg. s. 351–360.
- Fritz, Ö. & Tyrberg, T. 2015. Med fågelstationen kom fågel-skådarna. I: Johnsson, P. (red.). *Ölands fåglar*. *Ölands Ornitologiska Förening*. Göteborg. s. 367–374.
- Larsson, K. & Fritz, Ö. 2015. Åtgärdsprogram för fältpiplärka, 2015–2019 (*Anthus campestris*). *Naturvårdsverket*. Rapport 6542. April 2015. 52 sidor.

- Lindström, M. & Fritz, Ö. 2015. Insekterna berättar om rikkärrens mångfald – en metodstudie och artinventering i fem halländska rikkärr. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 2015:15.
- Bengtsson, O., Fritz, Ö. & Hagström, M. 2016. Epifytiska lavar och mossor i bokskog – utvärdering av miljöövervakning i södra Sverige 2011–2014. *Länsstyrelsen Skåne. Rapport* 2016:05. 54 sidor.
- Elf, A., Fritz, Ö., Holmer, M. & Knutsson, T. 2016. Mittlandets hässlen. Naturvärden och skötsel. Folder. *Länsstyrelsen Kalmar län*. 8 sidor.
- Elf, A., Fritz, Ö. m fl. 2016. Buksvampar. *Länsstyrelsen Skåne. Vikfolder* 396 x 210 mm, 8 sidor.
- Fritz, Ö. 2016. Dynstinksvamp (*Phallus hadriani*) riklig i sanddyner i Alet vid Halmstad. *Svensk Mykologisk Tidskrift* 37 (2): 29–36.
- Fritz, Ö. 2016. Cinnoberfläck *Arthonia cinnabarina* funnen på Hallands Väderö i Skåne – men när gjordes upptäckten? *Lavbulletinen* 2016 (1): 16–21.
- Fritz, Ö. 2016. Storsporig päronlav *Mycoporum antecellans* funnen på en ny lokal i Halland. *Lavbulletinen* 2016 (1): 22–25.
- Fritz, Ö. 2016. Häckfåglar på Öland 1852 – efter anteckningar av Johan Fredrik Victorin. *Calidris* 45 (nr 3–4): 8–13.
- Mazziota, A., Heilmann-Clausen, J., Bruun, H.H., Fritz, Ö., Aude, E., & Tøttrup, A.P. 2016. Restoring hydrology and old-growth structures in a former production forest: Modelling the long-term effects on biodiversity. *Forest Ecology and Management* 381:125–133.
- Mazziota, A., Vizenin-Bugoni, J., Tøttrup, A.P., Bruun, H.H., Fritz, Ö. & Heilmann-Clausen, J. 2017. Interaction type and intimacy structure networks between forest-dwelling organism and their host trees. *Basic and Applied Ecology* 24:86–97.
- Nilsson, S.G. & Fritz, Ö. 2017. Lavar på gamla skogsalmor och askar på Höö, Stenbrohult socken. *Lavbulletinen* nr 1:17–22.
- Fritz, Ö. & Larsson, M. 2017. Huvudbägarlav *Cladonia peziziformis* funnen på fem nya ljunghedar i Halland 2016–2017. *Lavbulletinen* nr 2:50–55.
- Fritz, Ö. 2018. Räffelmusseron (*Tricholoma acerbum*) och orange bokticka (*Frantisekia mentschulensis*) funna i leriga bokbranter i Skåne. *Svensk Mykologisk Tidskrift* 39 (2): 2–8.
- Lelli, C., Bruun, H.H., Chiarucci, A., Donati, D., Frascaroli, F., Fritz, Ö., Goldberg, I., Nascimbene, J., Tøttrup, A.P., Rahbek, C. & Heilmann-Clausen, J. 2018. Biodiversity response to forest structure and management: Comparing species richness, conservation relevant species and functional diversity as metrics in forest conservation. *Forest Ecology and Management* 432:707–717.
- Fritz, Ö. 2019. Inventering av skogsmark i åtta områden i Skåne län 2018. Kunskapsunderlag. *Länsstyrelsen Skåne. Rapport* 2019:14. 154 sidor.
- Fritz, Ö., Franc, N. & Johansson, N. 2019. Unik insektsfauna i varma lerbranter i Sundvik i västra Skåne. *Entomologisk Tidskrift* 140(2): 107–132.
- Fritz, Ö. & Nilsson, S.G. 2019. Röd gaffelmossa – massförekomster av en hotad habitatspecialist. *Svensk Botanisk Tidskrift* 113 (3–4): 232–242.
- Nilsson, S.G. & Fritz, Ö. 2019. Strandjordtunga – nya fynd i oreglerade sjöar i Småland. *Svensk Botanisk Tidskrift* 113 (6): 356–365.
- Fritz, Ö. 2020. Myrlejon följer i människans spår – en artinventering i sandtallskog i Södra Äspet. Biosfärområde Kristianstads Vattenrike. *Vattenriket i fokus. Rapport* 2020:02.
- Arup, U. & Fritz, Ö. 2020. Mullvadssyrsa funnen på ny lokal i nordöstra Skåne. *Fauna och Flora* 115 (2): 28–31.
- Fritz, Ö. & Svensson, T. 2020. Kompakt taggsvamp *Hydnellum compactum*, noterad på två boklokaler i Skåne 2019. *Puggehatten* 33 (1): 4–7.
- Fritz, Ö. 2020. Säsongsvariation av naturvårdssvampar i hotspot vid Kjøgekull i nordöstra Skåne. *Svensk Mykologisk Tidskrift* 41 (2): 52–69.
- Fritz, Ö. 2020. Ädelspindlingar i planterad kalkrik barrskog och sandtäkt i Horna Fure i östra Skåne. *Svensk Mykologisk Tidskrift* 41 (3): 13–31.
- Fritz, Ö. & Malmqvist, A. 2020. Uppföljning av bokporlav *Varicellaria velata* i Sverige 2019. *Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande* 2020:07.
- Fritz, Ö. & Malmqvist, A. 2020. Bokporlav *Varicellaria velata* i nedförsbacke 2008–2019. *Lavbulletinen* 2020 (2): 44–59.

- Fritz, Ö. 2021. Rödlistade arter i Biosfärområde Kristianstads Vattenrike – Läget 2020 och jämförelse med 2015. Biosfärområde Kristianstads Vattenrike. Vattenriket i fokus 2020:03. 19 sidor.
- Fritz, Ö. 2021. Almknäppare – fynd av en exklusiv hålträdslevande skalbagge på Väderön 2020. Sällskapet Hallands Väderös Natur. Meddelande nr 81: 22–24.
- Fritz, Ö. & Lemel, J. 2021. Uppföljning i naturreservatet Biskopstorp under 2019–2020. Återinventering av lavar, mossor, naturvårdsarter, skogstyper, trädslag, trädtyper och värdekärnor. Länsstyrelsen i Hallands län. Meddelande 2021: 04. 174 sidor. (Endast digital publicering.)