

CURRICULUM VITAE 2021-02-15

Johan Ahlén

Naturvårdsbiolog. Har arbetat hos Naturcentrum sedan 1999. Fältbiolog med goda artkunskaper om grod- och kräldjur, gräshoppor och vårtbitare, fåglar samt kärlväxter. Expert på och en av landets mest meriterade inventerare av svenska fladdermöss. Arbetar med inventeringar av ovan nämnda artgrupper, frågor kring artskyddsförordningen och andra dispenser, samråd och tillstånd; underlag och stöd i miljökonsekvensbeskrivningsprocesser; projektledning och planering i större inventerings- och naturutredningsprojekt; biologisk mångfald i odlingslandskapet; skötselplaner samt utveckling och genomförande av miljöövervakning.

Arbetslivserfarenhet

- 1999 – Naturcentrum AB: Miljökonsekvensbeskrivningar, faunainventering, övervaknings- och uppföljningsprogram
- 1998 – 1999 Hvitfeldtska gymnasiet: Timtj. gymnasielärare, biologi och kemi
- 1995 – 1998 Uppsala Stadsbibliotek: Timtj. bibliotekskanslist
- 1995 – 1996 Uppsala Universitet: Exkursionsledare sommarkurser, faunistik
- 1990 – 1999 Sveriges Lantbruksuniversitet: Fältassistent
- 1987 – 2000 Fältbiologerna: styrelseuppdrag från klubb till riksförening, bland annat sekreterare i riksstyrelsen och i Stockholmsdistriktet, ordförande för Uppsalaklubben mm

Utbildning

- 1998 – 1999 Uppsala Universitet, Geovetenskap A, 13 p
- 1997 Uppsala Universitet, Idé- och lärdomshistoria A, 20 p
- 1996 – 1998 Sveriges Lantbruksuniversitet, Kurser inom Mat.-nat., 50 p
- 1995 – 1996 Reading University (UK), Kurser inom Mat.-nat., 22 p
- 1993 – 1998 Uppsala Universitet, Matematiskt-naturvetenskapligt program, 140 p
- 1990 – 1993 Katedralskolan, Uppsala, Naturvetenskaplig linje, 3 år

Publikationer och rapporter

- 446. Ahlén, J. 2020. Fladdermusinventering Fyleån och Nybroån, underlag för planering av åtgärder 2020. Naturcentrum AB i pdf-rapport till Länsstyrelsen i Skåne. 14 sidor.
- 445. Ahlén, J. 2020. Fladdermusinventering, Dalby bergtäkt och del av Knivsåsens naturreservat 2020. Rapport i pdf-format till WSP Sverige AB, 12 sidor.
- 444. Ahlén, J. 2020. Bedömning av förutsättningar för fladdermöss, E22 Ronneby Ö–Nättraby. Naturcentrum AB i pdf-fil till Ramboll Sverige AB 2020-06-17. Rapport 15 sidor.
- 443. Ahlén, J. 2020. Fladdermusinventering, Natura 2000-området Borstbäcken. Områdesvis uppföljning, Skåne 2020. 15 sidor.
- 442. Ahlén, J. 2020. Redogörelse för fältbesök 2020: Salamandrar vid Hamnbanan, Göteborg. PM i pdf-format till Trafikverket, 2 sidor.
- 441. Ahlén, J. 2020. Jordbruksmark Karebylätten. Naturcentrum AB i PM i pdf-format till Bokab AB, Kungälv. 2 sidor.
- 440. Ahlén, J. 2020. Biogeografisk uppföljning av fladdermöss i Fyledalen, Sjöbo, Tomelilla och Ystads kommuner 2020. 28 sidor.



439. Ahlén, J. 2020. Biogeografisk uppföljning, Fladdermöss Virsehatt, Halmstads kommun, 2020. 12 sidor.
438. Ahlén, J. 2020. Fladdermöss vid Askims ridhus, Göteborg. Rapport i pdf-format till Sweco Society AB, 9 sidor.
437. Ahlén, J. 2020. Återinventering av groddjur, Skra bro etapp 3, Göteborgs stad. Rapport i pdf-format till Sweco Society AB, 14 sidor.
436. Ahlén, J. & Elg, S. 2020. Utredning av jordbruksmark, Härryda kommun 2020. Rapport i pdf-format till Härryda kommun, 46 sidor.
435. Ahlén, J. & Karlsson, L. 2020. Fladdermusanpassningar Kalkbrottsbyn, Vagnhärad. PM till Enrecon AB, 5 sidor.
434. Ahlén, J. & Lindqvist, C. 2020. Utredning av jordbruksmark, Kungälv kommun 2020. Rapport i pdf-format till Kungälv kommun, 45 sidor.
433. Elf, A. och Ahlén, J. 2020. Sveriges friluftskommun 2020. Naturvårdsverket Rapport 6925. 61 sidor.
432. Malmqvist, A. Ahlén, J., Fritz, Ö. Och Lundkvist, H. 2020. Naturvärdesinventering inför åtgärder vid Riksväg 9 m fl kring Kivik. Naturcentrum AB i pdf till Atkins Sverige AB/Trafikverket. Rapport 62 sidor.
431. Saarinen Claesson, P. & Ahlén, J. 2020. PM Salamanderdamm Hjulvarnelund. PM i pdf-format till Trollhättans stad, 5 sidor.
430. Ahlén, J. 2019. Analys av påverkan på fladdermusfaunan. Utvidgning av Dalby bergtäkt. Naturcentrum AB rapport i pdf-format till WSP Sverige AB, 2019-03-25. 16 sidor.
429. Ahlén, J. 2019. Fladdermusinventering av Natura 2000-området Bjärekusten. BushLife Skåne 2019. Naturcentrum rapport i pdf-format till Länsstyrelsen i Skåne län 2019-11-30. 12 sidor.
428. Ahlén, J. 2019. Fladdermusinventering av Natura 2000-området Fredriksbergs mosse. BushLife Skåne 2019. Naturcentrum rapport i pdf-format till Länsstyrelsen i Skåne län 2019-11-30. 11 sidor.
427. Ahlén, J. 2019. Fladdermusinventering, Preems raffinaderi, Göteborg 2018. Rapport till Preem AB, 10 sidor.
426. Ahlén, J. 2019. Fladdermusinventering av Natura 2000-området Humlamaden–Enelyckan. BushLife Skåne 2019. Naturcentrum rapport i pdf-format till Länsstyrelsen i Skåne län 2019-11-30. 11 sidor.
425. Ahlén, J. 2019. Fladdermusinventering av Natura 2000-området Klingavälsån–Karup. BushLife Skåne 2019. Naturcentrum rapport i pdf-format till Länsstyrelsen i Skåne län 2019-11-30. 14 sidor.
424. Ahlén, J. 2019. Fladdermusinventering av Natura 2000-området Kullaberg. BushLife Skåne 2019. Naturcentrum rapport i pdf-format till Länsstyrelsen i Skåne län 2019-11-30. 13 sidor.
423. Ahlén, J. 2019. Fladdermusinventering av Natura 2000-områdena Skogshejdan och Nyvångsskogen. BushLife Skåne 2019. Naturcentrum rapport i pdf-format till Länsstyrelsen i Skåne län 2019-11-30. 12 sidor.
422. Ahlén, J. 2019. Biogeografisk uppföljning fladdermöss Grimmared och Nösslinge, Varbergs kommun 2019. Naturcentrum rapport i pdf-format till Länsstyrelsen i Jönköpings län och Naturvårdsverket 2019-12-20. 18 sidor.
421. Ahlén, J. 2019. Biogeografisk uppföljning fladdermöss Grimmared och Nösslinge, Varbergs kommun 2019. Naturcentrum rapport i pdf-format till Länsstyrelsen i Jönköpings län och Naturvårdsverket 2019-12-20. 18 sidor.
420. Ahlén, J. 2019. Biogeografisk uppföljning fladdermöss Hovdala, Hässleholms kommun 2019. Naturcentrum rapport i pdf-format till Länsstyrelsen i Jönköpings län och Naturvårdsverket 2019-12-22. 19 sidor.
419. Ahlén, J. 2019. Biogeografisk uppföljning fladdermöss Värmlands Säby, Kristinehamns kommun 2019. Naturcentrum rapport i pdf-format till Länsstyrelsen i Jönköpings län och Naturvårdsverket 2019-12-18. 16 sidor.
418. Ahlén, J. 2019. Fladdermusinventering av Natura 2000-området Hästhagen. Områdesvis uppföljning, Skåne 2019. Naturcentrum rapport i pdf-format till Länsstyrelsen i Skåne län 2019-11-30. 12 sidor.
417. Ahlén, J. 2019. Fladdermusinventering av Natura 2000-områdena Tannhuset och Jordbodhällorna. Områdesvis uppföljning, Skåne 2019. Naturcentrum rapport i pdf-format till Länsstyrelsen i Skåne län 2019-11-30. 12 sidor.
416. Ahlén, J. 2019. Naturvårdsutlåtande: Försättningar för fladdermöss vid Mölndalsån genom Mölnlycke. Naturcentrum AB, PM i pdf-format till Härryda kommun 2019-10-25. 4 sidor.



415. Ahlén, J. 2019. Analys och inventering av fladdermushabitat inför ny E20 Götene–Mariestad. Landskapsekologisk modellering av möjliga effekter av ny väg på fladdermusfaunan. Naturcentrum AB, rapport i pdf-format till Rådhuset Arkitekter och Trafikverket. 27 sidor.
414. Ahlén, J. 2019. Bedömning: groddjursåtgärdernas status. Naturcentrum AB PM i pdf-format till Peab. 3 sidor.
413. Ahlén, J. 2019. Västra Kullbäckstorp: Jämförelse av två vägalternativ. Naturcentrum AB PM i pdf-format till Skanska Nya Hem AB. 5 sidor.
412. Ahlén, J. 2019. Bedömning av behov av åtgärder för groddjur. E20 Vårgårda–Ribbingsberg. Rapport i pdf-format till Rådhuset Arkitekter och Trafikverket 2019-05-03. 11 sidor.
411. Ahlén, J., Bohman, P., Karlsson, L., Börjesson, E. & Svedholm, J. 2020. Inventering av hasselmus i Ale kommun 2017–2018. Naturcentrum AB, rapport i pdf-format till Ale kommun. 18 sidor.
410. Ahlén, J., Karlsson, L. & Bohman, P. 2019. Inventering av fladdermöss i Ale kommun 2017–2018. Naturcentrum AB rapport i pdf-format till Ale kommun. 17 sidor.
409. Bohman, P. & Ahlén, J. 2019. Kontrollprogram för fladdermöss, större vattensalamander och särskilt skyddsvärda träd inför etablering av Värvik, Hjulksvarvelund och Stridsbergsbron. Naturcentrum AB på Trollhättans Stad och Trollhättan Exploatering AB.
408. Bohman, P. & Ahlén, J. 2019. Inventering av fladdermöss vid Trollåsarna, Laxå kommun. Naturcentrum AB. PDF-rapport på uppdrag av Nordisk Vindkraft AB.
407. Bohman, P., Karlsson, L., Ahlén, J. & Lemel, J. 2019. Kartering och inventering av hasselsnokshabitat i Ale kommun. Naturcentrum AB, rapport i pdf-format till Ale kommun. 34 sidor.
406. Hultengren, S., Ahlén, J. & Saarinen, P. 2019. Naturinventering. Högens grustäkt, Hasteröd. Naturcentrum AB på uppdrag av Ucklums Grus AB.
405. Karlsson, L., Bohman, P. & Ahlén, J. 2019. Genomförandeplan för barbastell vid Grimmed, Varbergs kommun. Naturcentrum AB i PDF-rapport till Länsstyrelserna i Jönköpings län 2019-12-10. 46 sidor.
404. Kullingsjö, O. & Ahlén, J. 2019. Fladdermusinventering Sandbäck, Mölndals kommun. Naturcentrum AB rapport i pdf-format till WSP Sverige AB 2019-10-22. 10 sidor.
403. Kullingsjö, O. & Ahlén, J. 2019. Utredning av generellt biotopskyddade diken - väg 940 Rösan–Forsbäck. Naturcentrum AB, rapport i pdf-format till WSP Sverige AB och Trafikverket 2019-08-14. 35 sidor.
402. Malmqvist, A. & Ahlén, J. 2019. Naturvårdsutlåtande Råbyholmsallén i Lund, förutsättningar för övervintrande fladdermöss. Naturcentrum i pdf till Lunds kommun. Naturvårdsutlåtande 3 sidor.
401. Ottosson, U. & Ahlén, J. 2019. Uppföljande fågelinventering vid vindkraftpark Gummaråsen, Varbergs kommun. Naturcentrum AB, rapport i pdf-format till Varbergs Energimarknad AB. 13 sidor.
400. Svedholm, J. & Ahlén, J. 2019. Förslag till placering och utformning av groddammar vid Bråta, Härryda kommun. Naturcentrum AB, naturvårdsutlåtande till Massoptimering AB, 5 sidor.
399. Ahlén, J. 2018: Biogeografisk uppföljning: Fladdermöss på Vik, Uppsala kommun 2018. Länsstyrelsen i Jönköpings län, rapport 10 sidor.
398. Ahlén, J. 2018. Biogeografisk uppföljning av fladdermöss i Skårdalen, Bengtsfors kommun 2018. Länsstyrelsen i Jönköpings län, rapport 11 sidor.
397. Ahlén, J. 2018. PM Stenmurar och odlingsrösen. Väg E20 Alingsås–Vårgårda, delen Bälingen–Vårgårda. Peab, PM 9.
396. Ahlén, J. 2018. Inventering och bedömning av förutsättningar för större vattensalamander, Hjulksvarvelund, Trollhättan. Trollhättans stad, rapport 10 sidor.
395. Ahlén, J. 2018. Kalvnos - arbeten för Varbergstunneln hösten 2017 till våren 2018. Rapportering till Trafikverket, 5 sidor.
394. Ahlén, J. 2018. Naturvårdsutlåtande: Fynd av hasselsnok vid avfarten till Årnäs. Samrådsunderlag för Trafikverket kring artskyddsförordningen, 2 sidor.
393. Ahlén, J. 2018. Genomförandeplan för barbastell vid Fegen, Falkenbergs och Gislaveds kommuner. Länsstyrelserna i Jönköping och Halland, rapport 25 sidor.
392. Ahlén, J. 2018. Fotodokumentation av vegetation Getterön, Varberg. Bilder från fasta fotopunkter hösten 2017 och 2018 till Trafikverket.
391. Ahlén, J. 2018. Naturvårdsutlåtande: Cykelbana vid Kardanvägen, Trollhättan. Trollhättans kommun, PM 2 sidor.



390. Ahlén, J. 2018. Naturvårdsutlåtande: Förslag till anpassningar för hasselsnok på Kärra 2:1. Markägaren/Tanums kommun, utlåtande 6 sidor.
389. Ahlén, J. 2018. Redogörelse för fältbesök: Salamandrar vid Hamnbanan, Göteborg. PM till Tyréns AB och Trafikverket, 2 sidor.
388. Ahlén, J. & Karlsson, L. 2018. Fladdermusinventering inom projektet LifeELMIAS, Gotland 2018, Återinventering av tio gotländska ängen. Rapport till Länsstyrelsen i Gotlands län, 32 sidor.
387. Ahlén, J. & Stenström, J. 2018. Ekologisk spridningsanalys, Hamnbanan, Eriksberg-Pölsebo, Göteborgs stad. Trafikverket via Ramböll Sverige AB, rapport 24 sidor.
386. Börjesson, E., Karlsson, L., Svedholm, J. & Ahlén, J. 2018. Naturvärdesinventering inför skjutbana på del av fastigheten Kallebäck 752:23. Göteborgs stad, rapport, 25 sidor.
385. Elg, S., Ahlén, J. & Svedholm, J. 2018. Naturvärdesinventering. Suddaområdet, Höno, Öckerö kommun. Naturcentrum AB, rapport till Öckerö kommun, 25 sidor.
384. Elg, S., Svedholm, J. & Ahlén, J. 2018. Naturvärdesinventering, Stora Bråta, Mölnlycke, Härryda kommun. Tornstaden AB, rapport 23 sidor.
383. Kullingsjö, O., Saarinen Claesson, P. & Ahlén, J. 2018. Naturvärdesinventering och biotopkartering, Bugärde, Härryda. Rapport till Skanska Industrial Solutions AB, 60 sidor.
382. Kullingsjö, O & Ahlén, J. 2018. Naturvärdesbedömning av 92 våtmarker, Musån, Tranemo kommun. Rapporttabell i excelformat.
381. Svedholm, J., Fidler, J. & Ahlén, J. 2018. Förslag till utförande av kompensationsåtgärd för groddjur i Kattedammen, Björlanda. Naturcentrum AB, rapport till Göteborgs stad, 9 sidor.
380. Åhlund, M., Andersson, R., Sandström, J. & Ahlén, J. 2018. Fågelinventeringar vid Getterön-Lassabacka 2017. Trafikverket rapport, 42 sidor.
379. Åhlund, M., Andersson, R. & Ahlén, J. 2018. Fågelinventeringar vid Getterön-Lassabacka 2018. Trafikverket rapport 101107-04-025-031, 36 sidor.
378. Ahlén, J. 2017. Fladdermöss runt Halle- och Hunneberg, Vänersborgs, och Grästorps kommuner 2017. Naturcentrum AB. Rapport 15 sidor. På uppdrag av Länsstyrelsen i Västra Götaland.
377. Ahlén, J. 2018: Biogeografisk uppföljning: Fladdermöss Hovdala, Hässleholms kommun 2017. Länsstyrelsen i Jönköpings län, rapport 15 sidor.
376. Ahlén, J. 2018: Biogeografisk uppföljning: Fladdermöss Grimmared och Nösslinge, Varbergs kommun 2017. Länsstyrelsen i Jönköpings län, rapport 16 sidor.
375. Ahlén, J. 2017: Inventering av åkergröda. Uppföljning av statusen i småvatten i Svarte Mosse-området 2017. Naturcentrum AB rapport 14 sidor. Park- och naturförvaltningen, Göteborgs stad.
374. Ahlén, J. 2017: PM Underlag för samråd artskydd, Varbergstunneln, Västkustbanan, Varberg-Hamra, Varbergs kommun, Halllands län. Trafikverket rapport 30 sidor.
373. Ahlén, J. 2017: PM Underlag för dispensansökan artskydd, Varbergstunneln, Västkustbanan, Varberg-Hamra, Varbergs kommun, Halllands län. Trafikverket rapport 32 sidor.
372. Ahlén, J. 2017: Kalvnos, fröinsamling hösten 2016 och plantering våren 2017. Varbergstunneln, Västkustbanan, Varberg-Hamra, Varbergs kommun, Halllands län. Trafikverket rapport 14 sidor.
371. Knutsson, T. & Ahlén, J. 2017: Naturvårdsutlåtande mast/torn vid Kohagslyckan, Alvedsjö, Löttorp, Öland. Naturcentrum AB rapport 8 sidor. Rejlers Sverige AB.
370. Ahlén, J. 2017: Västra Kullbäckstorp - bedömning av konflikt mellan skyddade arter och bebyggelse. Naturcentrum AB naturvårdsutlåtande 4 sidor. Skanska.
369. Ahlén, J. 2017: Inventering av groddjur. Underlag för ombyggnad/utbyggnad av Skogssättersstationen. Naturcentrum AB rapport 10 sidor. Svenska Kraftnät AB.
368. Ahlén, J & Bohman, P. 2017: Naturvårdsutlåtande: Hasselsnok vid Lekarevallen, väg 161 Bäckens-Rotviksbro. Rapport 9 sidor. Rådhuset Arkitekter AB.
367. Ahlén, J., Bohman, P., Börjesson, E. & Karlsson, L. 2018: Kräldjursinventering vid Lodingebäcken, Nödinge. Rapport 17 sidor. Ale kommun.
366. Ahlén, J. & Åhlund M. 2017: Metoder för fågelinventering Getterön-Lassabacka. Varbergstunneln, Västkustbanan, Varberg-Hamra, Varbergs kommun, Halllands län. Trafikverket rapport 16 sidor.
365. Ahlén, J & Åhlund, M. 2017. Förutsättningar för grod- och kräldjur, fladdermöss, samt fåglar utmed väg E20 Vårgårda-Ribbingsberg. Naturcentrum AB 2017-03-30. Rapport, 25 sidor. På uppdrag av Rådhuset Arkitekter AB.



364. Bohman, P & Ahlén, J. 2017: Genomförandeplan för barbastell vid Ekhammar, Hjo, Västra Götaland. Naturcentrum AB rapport 25 sidor. Länsstyrelsen Västra Götalands län.
363. Börjesson, E. & Ahlén, J. 2017. Skötselplan Trellebystrands camping, Naturcentrum AB, rapport 9 sidor.
362. Börjesson, E. & Ahlén, J. 2017. Grodinventering vid väg 3061, Skeppshult, Uddenäs, Karlsborgs kommun. Naturcentrum AB rapport 12 sidor. Trafikverket via ÅF Consult.
361. Börjesson, E. & Ahlén, J. 2017: Grodinventering E20, sträckan Vårgårda-Ribbingsberg. Rådhuset Arkitekter AB rapport 35 sidor.
360. Karlsson, L. & Ahlén, J. 2017. Fladdermusinventering Järvsö Ljusdals och Bollnäs kommun. Enligt kontrollprogram för vindkraft. Naturcentrum AB i PDF-rapport till Järvsö Sörby vindkraft AB via Enetjärn Natur AB 2017-12-01. 19 sidor.
359. Svedholm, J., Ahlén, J., Franc, N. & Johansson, J. 2017. Naturinventeringar vid Forsåker, Mölndal. Naturcentrum AB, rapport 48 sidor.
358. Svedholm, J. & Ahlén, J. 2017: Häckfågelinventering vid Lodingebäcken, Nödinge. Rapport 14 sidor. Ale kommun.
357. Svedholm, J., Ahlén, J., Nilsson, C., Bergh, R. & Blomqvist, P. 2017. Naturinventeringar vid Aspedalen/Aspevallen, Lerum. Naturcentrum AB, rapport 42 sidor.
356. Thevenot, H., Svedholm, J., Johansson, J., Bohman, P., Karlsson, L., Engdahl, A., Ahlén, J. & Mattsson, M. 2017. Mölnlycke - Bollebygd, en del av Götalandsbanan (PM Naturvärdesinventering: Översikt och detalj). Trafikverket, rapport 478 sidor.
355. Åhlund, M. & Ahlén, J. 2017. Förutsättningar för sandödlor på del av Medvik 1:4 i Strömstads kommun. Naturcentrum AB 2017-10-16. Naturvårdsutlåtande, 6 sidor. På uppdrag av Øistein Jensen, Medvik Bolighetsutveckling AB.
354. Ahlén, J. & Bohman, P. 2017. Inventering av fladdermöss i Vänersborgs kommun 2015–2016. Vänersborgs kommun, rapport 25 sidor.
353. Bohman, P. & Ahlén, J. 2017. Inventering av fladdermöss i Trollhättans kommun 2015–2016. Trollhättans kommun, rapport 2016:3, 25 sidor.
352. Bohman, P., Ahlén, J. & Karlsson, L. 2017. *Fördjupad MKB rörande fladdermöss inför FÖP Knorren och Hjulksvarnelund*. Naturcentrum AB, miljökonsekvensbeskrivning 11 sidor.
351. Bohman, P., Karlsson, L., & Ahlén, J. 2017. Uppföljning avskyddsåtgärder för hasselsnok – Ny trafikplats och Nordlänk, E6/Väg 161 Uddevalla kommun, Västra Götalands län. Objekt nummer: 85 54 59 10. Trafikverket. Rapport 34 sidor.
350. Karlsson, L., Åhlund, M & Ahlén, J. 2017. Naturvärdesinventering – Rishammar 2:2, Kungälv kommun. Naturcentrum AB 2017-01-30. Rapport, 20 sidor.
349. Malmqvist, A. & Ahlén, J. 2017. Inventering av ihåliga träd, fladdermöss och hålträdsklokrypare i Lunds stadspark. Naturcentrum AB i pdf till Lunds kommun. Rapport 20 sid + bilaga med trädbilder.
348. Malmqvist, A. & Ahlén, J. 2017. Naturvärdesinventering av S:t Larseparken i Lund med fördjupade inventeringar av biotopskydd, fladdermöss och värdefulla träd. Naturcentrum AB i pdf till Lunds kommun. Rapport 35 sidor.
347. Åhlund, M, Bohman, P & Ahlén, J. 2017. Förutsättningar för sandödlor och hasselsnok på Ånneröd 1:20 i Strömstads kommun. Naturcentrum 2016-08-28. Naturvårdsutlåtande, 8 sidor.
346. Ahlén, I. & Ahlén, J. 2016. Fladdermusfaunan vid Virsehätt och Sennan 2016. Länsstyrelsen i Jönköpings län, rapport 7 sidor.
345. Ahlén, J. 2016. Biogeografisk uppföljning av fladdermöss vid Fegen, Falkenbergs, Svenljunga och Gislaveds kommuner 2016. Länsstyrelsen i Jönköpings län, rapport 12 sidor.
344. Ahlén, J. 2016. Biogeografisk uppföljning av fladdermöss i Skårdalen, Bengtsfors kommun 2016. Länsstyrelsen i Jönköpings län, rapport 10 sidor.
343. Ahlén, J. 2016. Större vattensalamander vid Drivhulet 4, Kardanvägen, Trollhättans kommun, Opeja AB, rapport 10 sidor.
342. Ahlén, J. 2016. Större vattensalamander vid Östra Särövägen. Kungsbacka kommun via Ramböll Sverige AB, rapport 8 sidor.
341. Ahlén, J. 2016. Uppföljning av groddjur 2016, vid Bur, Torslanda. Inventering som uppföljning av åtgärder för väg 155 Bur-Syrhåla. Trafikverket via WSP Samhällsbyggnad, rapport 7 sidor.
340. Ahlén, J. 2016. Inventering av groddjur Hamnbanan, Göteborg. Tyréns AB, rapport 7 sidor.



339. Ahlén, J. 2016. Grodpassager och skyddsbarriärer E20 Bälinge–Vårgårda. Trafikverket via Ramböll Sverige AB, rapport 11 sidor.
338. Ahlén, J. 2016. Artdata för trinningsåtgärder på Västra stambanan, Laxå–Göteborg. Atkins Sverige AB, rapport 12 sidor.
337. Ahlén, J. & Karlsson, L. 2016. Inventeringar enligt kontrollprogram Isfabriken. Naturcentrum AB. PDF-rapport 10 sidor.
336. Ahlén, J. & Karlsson, L. 2016. Uppföljning av sandödlor och skötsel vid Bohusbanan i Drivnäs, Strömstad kommun. Uppföljningsprogram. Naturcentrum AB, rapport 22 sidor.
335. Bohman, P. & Ahlén, J. 2016. Utlåtande om hasselsnok vid Kungbäck 1:38 m.fl., Stensvik, Strömstad. Naturcentrum AB, PDF-rapport 9 sidor.
334. Bohman, P., Ahlén, J. & Karlsson, L. 2016. Resultattabell i Excel rörande insamling av grod- och kräldjur (däribland arterna hasselsnok och sandödlor) inför byggandet av ekodukt vid Sandsjöbacka. Insamlingen har omfattat 20 fältdagar. På uppdrag av Trafikverket.
333. Börjesson, E. & Ahlén, J. 2016. Naturvärdesinventering längs Gamla Partillevägen, Landvetter. SWECO Civil AB, rapport 11 sidor.
332. 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. 67 sidor.
331. Karlsson, L., Åhlund, M., Ahlén, J. & Stenström, J. 2016. Naturvärdesinventering – Lejdebergen, Uddevalla kommun. Underlag för vindkraft. Naturcentrum AB 2016-09-07. PDF-rapport till Bohusvind AB, 37 sidor.
330. Karlsson, L. & Ahlén, J. 2016. Inventering av naturvärden vid Seläters camping. Strömstads kommun. Underlag för detaljplan. Rapport 80 sidor.
329. Karlsson, L., Fidler, J., Ahlén, J. 2016. Naturvärdesinventering längs Gäserudsälven, Dals-Ed kommun. Underlag inför vägåtgärder Grorud-Håbol. Naturcentrum AB, rapport 22 sidor.
328. Kullingsjö, O., Ahlén, J. & Åhlund, M. 2016. Naturvärdesinventering Öster om utfyllnaden, Glösesosse, Trollhättan. Enercon AB, rapport 9 sidor.
327. Larsson, M. och Ahlén, J. 2016. Vindkraftsparken i Västra Derome – en uppföljning av fågellivet. Varberg Energi AB. Rapport 21 sidor.
326. Larsson, M. och Ahlén, J. 2016. Vindkraftsparken vid Askomebjär – inventering av fågelfaunan (häckande rovfåglar och höststräck). Varberg Energi AB. Rapport 19 sidor.
325. Malmqvist, A. & Ahlén, J. 2016. Öneslövs och Dalby fälader. Inventering av arter och förslag till utvecklingsplan. Naturcentrum AB i pdf-rapport till Lunds kommun 2016-10-03. 72 sidor.
324. Malmqvist, A., Morin, J., och Ahlén, A. 2016. Naturvärdesinventering av fastigheten Dalby 36:2. Naturcentrum ASB på uppdrag av Mikael Becketor och Johan Hultén. Rapport 22 sid.
323. Svedholm, J., Ahlén, J., Nilsson, C., Bergh, R. & Blomqvist, P. 2017. Naturinventeringar vid Aspedalen/Aspevallen, Lerum. Naturcentrum AB, rapport 42 sidor.
322. Åhlund, M. & Ahlén, J. 2016. Fåglar och fågelbiotoper längs nya sträckningen av E20 mellan Bälinge och Vårgårda. Ramböll Sverige AB, rapport 16 sidor.
321. Åhlund, M. & Ahlén, J. 2016. Inventering av sandödlor längs Myrängsvägen i Strömstad. Naturcentrum AB 2016-07-01. Rapport, 14 sidor. På uppdrag av ÅF-Infrastructure AB.
320. Åhlund, M., Knutsson, T. & Ahlén, J. 2016. Inventering av naturvärden på del av Mällby 1:16. Underlag för detaljplan. Strömstads kommun, rapport 20 sidor.
319. Åhlund, M., Knutsson, T. & Ahlén, J. 2016. Inventering av naturvärden på del av Keбал 2:96 (Gäseraven). Underlag för detaljplan. Strömstads kommun, rapport 22 sidor.
318. Åhlund, M., Knutsson, T. & Ahlén, J. 2016. Inventering av naturvärden på del av Hjältsgård 6:1 och Skee 1:1 (Vattentornsberget). Underlag för detaljplan. Strömstads kommun, rapport 21 sidor.
317. Åhlund, M., Knutsson, T. & Ahlén, J. 2016. Inventering av naturvärden på del av Strömstad 4:16 (Rådhusberget). Underlag för detaljplan. Strömstads kommun, rapport 15 sidor.
316. Åhlund, M., Knutsson, T. & Ahlén, J. 2016. Inventering av naturvärden på del av Norrkärr 1:50 och Keбал 2:96. Underlag för detaljplan. Strömstads kommun, rapport 22 sidor.
315. Åhlund, M., Knutsson, T. & Ahlén, J. 2016. Inventering av naturvärden i ett område vid Drivnäs. Underlag för detaljplan. Strömstads kommun, rapport 15 sidor.
314. Åhlund, M., Knutsson, T. & Ahlén, J. 2016. Inventering av naturvärden vid Rödudden–Canning. Underlag för detaljplan. Strömstads kommun, rapport 14 sidor.



313. Ahlén, I och Ahlén J. 2015. Fladdermusinventering inom projektet LifeELMIAS, Gotland 2014. Inventering av tio gotländska ängen. Länsstyrelsen i Gotlands län. Rapport 39 sidor.
312. Ahlén, I. och Ahlén, J. 2015. Gotlands fladdermusfauna. Arternas status och förändringar. Rapporter om natur och miljö nr 2015:9, Länsstyrelsen Gotlands län. Rapport 25 sidor.
311. Ahlén, J. 2015. Förslag till grodvatten, Hova 2015. Underlag för väg E20 förbi Hova. Trafikverket via SWECO Civil AB. Rapport 20 sidor.
310. Ahlén, J. och Stenström, J. 2015. Kapitel om naturmiljö och Natura 2000 i MKB för Varbergstunneln, Västkustbanan, Varberg-Hamra. Varbergs kommun. Hallands län. Trafikverket. Kapitel, ca 45+19 sidor.
309. Ahlén, J. 2015. PM Generella biotopskydd, påverkan och förslag till åtgärder. Varbergstunneln, Västkustbanan, Varberg-Hamra. Varbergs kommun. Hallands län. Trafikverket. Rapport 22 sidor.
308. Ahlén, J. 2015. Bedömning av förutsättningar för fladdermöss, Kangeröd, Strömstads kommun. Underlag för ansökan för vindkraft. Eolus Vind AB. Rapport 12 sidor.
307. Ahlén, J. 2015. Fladdermöss vid Lillån och Stampens kvarn, Alingsås kommun. Underlag för ny bro över Lillån. Trafikverket via SWECO Environment. Rapport 7 sidor.
306. Ahlén, J. 2015. Naturvårdsutlåtande angående grodförekomst vid Duvereds mosse. Envigo AB. Rapport 4 sidor.
305. Ahlén, J. 2015. Naturvårdsutlåtande/samrådsunderlag: Förutsättningar för sandödlor på Bjälveröd 1:3. Rapport 6 sidor.
304. Ahlén, J. och Bohman, P. 2015. Samrådsunderlag artskydd, påverkan och förslag till åtgärder. Varbergstunneln, Västkustbanan, Varberg-Hamra. Varbergs kommun. Hallands län. Trafikverket. Rapport 31 sidor.
303. Bohman, P. och Ahlén, J. 2015. Inventering av fladdermöss vid Nordens Ark/Åby Säteri. Naturcentrum AB. Rapport 8 sidor.
302. Bohman, P., Karlsson, L., & Ahlén, J. 2015. Utförda skyddsåtgärder för hasselsnok – Ny trafikplats och Nordlänk, E6/Väg 161 Uddevalla kommun, Västra Götalands län. Objektmmr: 85 54 59 10. Trafikverket. Rapport 34 sidor.
301. Fritz, Ö., Ahlén, J. & Larsson, M. 2015. Inventeringar av fladdermöss, hålträd, hasselsnok och sandödlor 2015 vid föreslagen ny väg 940 Rösan-Forsbäck. Naturcentrum AB i pdf-rapport till WSP och Trafikverket. 2015-11-24. 29 sidor.
300. Karlsson, L., Ahlén, J. 2015. Naturvärdesinventering Hovås 2:60, Göteborgs Stad. Underlag för detaljplan. Naturcentrum AB, rapport 17 sidor.
299. Karlsson, L. och Ahlén, J. 2015. Uppföljning av groddjur 2015. Dammar vid Bur, Torslanda. Inventering som uppföljning för väg 155, Bur-Syrhåla. Trafikverket. Rapport 6 sidor.
298. Karlsson, L. & Ahlén, J. 2015. Fördjupad grodinventering i nordöstra Högsbo, Göteborgs Stad. Naturcentrum AB, rapport, 8 sidor.
297. Karlsson, L. & Ahlén, J. 2015. Fladdermöss vid Finnåberget Sollefteå och Ragunda kommuner. Naturcentrum AB, rapport, 17 sidor.
296. Karlsson, L., Ahlén, J. 2015. Fladdermöss vid Fjällbohög Sollefteå kommun. Naturcentrum AB, rapport, 17 sidor.
295. Larsson, H., Svedholm, J., Johansson, J., Bohman, P., Karlsson, L., Engdahl, A., Ahlén, J. & Mattsson, M. 2015. Mölnlycke- Bollebygd, en del av Götalandsbanan (PM Naturvärdesinventering). Trafikverket, rapport 201 sidor.
294. Malmqvist, A., Morin, J. och Ahlén, J. 2015. Inventering och sammanställning av arter. Blommeröd, Höörs kommun. Underlag till detaljplan. Naturcentrum AB.
293. Ahlén, J. 2014. PM – Åtgärder för konnektivitet Gongstorp-Djupedal, E20 Bälinge-Vårgårda. Trafikverket via Ramböll Sverige AB. PM 4 sidor.
292. Ahlén, J. 2014. Rapport: Biogeografisk uppföljning av fladdermöss i Sennan. Naturvårdsverket via Länsstyrelsen i Jönköpings län. PM 8 sidor.
291. Ahlén, J. 2014. Rapport: Biogeografisk uppföljning av fladdermöss i Skårdalen. Naturvårdsverket via Länsstyrelsen i Jönköpings län. PM 8 sidor.
290. Ahlén, J. 2014. Översiktlig inventering av groddjur vid Aledetonin, Ale kommun. Skanska Asphalt och Betong via WSP Environmental. PM 5 sidor.



289. Ahlén, J. 2014. Bedömning av övervintringsplatser för grodor m m, damm vid Tollered, E20. Trafikverket via Jakobi Utveckling och EQC. PM 3 sidor.
288. Ahlén, J. 2014. Fladdermöss Berg, Uppvidinge. Inventering av fladdermöss som underlag för planering och MKB vindkraft. Stena Renewable AB. Rapport 20 sidor.
287. Ahlén, J. 2014. Naturvårdsutlåtande: Övervintrande fladdermöss i Skansen Lejonet. Trafikverket/SWECO. PM 5 sidor.
286. Ahlén, J. 2014. Inventering av grod- och kräldjur, väg 161, Rotviksbro, Uddevalla kommun. Underlag för planering av ny väg. Trafikverket via Structor. Rapport 16 sidor.
285. Ahlén, J. 2014. Inventering av sandödlor, Strömstad 2013-2014. Slutrapport 2014. Strömstads kommun. Rapport 11 sidor.
284. Ahlén, J. 2014. Naturvärdesinventering av del av Kamperöd 1:10 för väg 161, Bäckan-Rotviksbro, Uddevalla kommun. Trafikverket via Rådhuset Arkitekter och Structor. PM 6 sidor.
283. Ahlén, J. och Bohman, P. 2014. Inventering av hasselsnok, sandödlor och hasselmus invid E6/E20, Sandsjöbacka, Kungsbacka kommun. Underlag för planering av ekodukt vid Tvärås. Trafikverket via EnviroPlanning. Rapport 10 sidor.
282. Ahlén, J., Karlsson, L., Franc, N. och Svedholm, J. 2014. Inventering av groddjur samt trädlärka och nattskärna, Vägeröd 1:69, Lysekils kommun. Serneke Projektutveckling. Rapport 10 sidor.
281. Ahlén, J., Karlsson, L., Svedholm, J. och Åhlund, M. 2014. Kompletterande naturinventeringar E20 Bälinge-Vårgårda. Alingsås och Vårgårda kommuner. Groddjur i Bälinge, Tjäder på brandfält, NVI i Bäsjöbackens ravin, Bedömning av våtmarker, Generellt biotopskydd. Trafikverket via Ramböll Sverige AB. Rapport 36 sidor.
280. Ahlén, J. och Larsson, M. 2014. Inventering av övervintrande fladdermöss samt bedömning av fågelfaunan i ett lokstall i Varberg. Trafikverket via Tyréns AB. PM 3 sidor.
279. Ahlén, J., Svedholm, J., Åhlund, M. och Johannesson, T. 2014. Naturvårdsunderlag: Väg och järnväg till Risholmen, Göteborgs hamn. Underlag för MKB för fördjupad översiktsplan. Göteborgs stads stadsbyggnadskontor. Rapport 53 sidor.
278. Svedholm, J. och Ahlén, J. 2014. Groddjur, fåglar och vegetation, dammar vid Bur, Torslanda. Inventering som uppföljning av åtgärder för väg 155, Bur-Syrhåla. Trafikverket via WSP Samhällsbyggnad. Rapport 17 sidor.
277. Svedholm, J. och Ahlén, J. 2014. Naturinventeringar vid Aspedalen/Aspevallen, Lerum. Underlag för program. Skanska Nya Hem. Rapport 25 sidor.
276. Ahlén, J., Fritz, Ö., Franc, N. & Hultengren, S. 2013. Inventeringar av svampar, mossor, lavar, skalbaggar och fladdermöss i Tiarsvallén, Hallands län. Rapport Naturcentrum AB på uppdrag av Trafikverket.
275. Ahlén, I., Ahlén, J. och Rydell, J. 2013: Fladdermusfaunan i Valle härad. Skaraborgsnatur 48:92-99.
274. Ahlén, J. 2013. Naturvårdsutlåtande: Dike vid Bur-rondellen. PM 2 sidor.
273. Ahlén, J. 2013. Groddjur, Kvillebangården, Göteborgs stad. Underlag för utbyggnad av Hamnbanan. Trafikverket via SWECO. Rapport 7 sidor.
272. Ahlén, J. 2013. Naturvårds-PM: *Nemoura dubitans*. Härryda kommun. PM 4 sidor.
271. Ahlén, J. 2013: Naturvårds-PM: Skötsel på Labbera november 2012. Rådasjöns naturreservat. Härryda kommun. PM 8 sidor.
270. Ahlén, J. 2013. Naturvårdsutlåtande: Groddjur och sumpskogar, Ryda-Kullen, Marks kommun. Rapport 5 sidor.
269. Ahlén, J. 2013. Naturvårdsutlåtande: Sörredmotet, Göteborgs stad. SWECO Environment AB. Rapport 11 sidor.
268. Ahlén, J. 2013. Sandödlor och revlumner på Hällestrand 1:62. Underlag för samråd enligt miljöbalken 12 kapitlet 6 § om detaljplan för del av Hällestrand 1:62, Strömstads kommun. Rapport 16 sidor.
267. Ahlén, J. 2013. Bedömning av förutsättningar för fladdermöss. Hogenäs, Sotenäs kommun. Underlag för etablering av vindkraft. Rapport 14 sidor.
266. Ahlén, J. 2013: Inventering av fladdermöss i Härryda kommun. Härryda kommun. Rapport 19 sidor.
265. Ahlén, J. 2013: Inventering av fladdermöss i Lerums kommun. Lerums kommun. Rapport 17 sidor.



264. Ahlén, J. 2013: Sandödlor och hasselsnok på Lilla Åseröd 2:3. Underlag för samråd enligt miljöbalken 12 kap. 6 § om detaljplan för del av Lilla Åseröd 2:3 m fl, Strömstads kommun. Strömstads kommun. 17 sidor.
263. Ahlén, J. 2013: Fladdermöss E22 – delen Sätaröd-Vä. Inventering av fladdermöss vid Linderödsåsen, Vramsån och Tollarp, sommaren 2013. Trafikverket. Rapport 28 sidor.
262. Ahlén, J. 2013: Groddjur Hova, E20. Inventering av groddjur inför ny väg E20 förbi Hova. Trafikverket. Rapport 17 sidor.
261. Ahlén, J. 2013: Fladdermöss Hova, E20. Inventering av fladdermöss inför ny väg E20 förbi Hova. Trafikverket. Rapport 16 sidor.
260. Ahlén, J. 2013: Fladdermöss vid Finngösabäckens mynning, Säveån, Partille. Underlag inför förstärkningsåtgärder. Trafikverket. Rapport 13 sidor.
259. Ahlén, J. 2013: Förstudie: Bebyggelse vid Torslanda-Bua och artskydd – hasselsnok och större vattensalamander. Underlag för planering av bebyggelse. Göteborgs stad, Fastighetskontoret/Bua Exploaterings AB. Rapport 29 sidor. (slutversion 2015)
258. Ahlén, J. och Svedholm, J. 2013: Inventering av naturvärden och groddjur vid Skra bro och Kronängen, Björlanda, Göteborgs stad. Underlag för detaljplan. Stadsbyggnadskontoret, Göteborgs stad. Rapport 40 sidor.
257. Ahlén, J., Svedholm, J. Bohman, P. 2013: Naturinventeringar i Sandsjöbacka vid E6/E20 Inventeringar inför anläggning av ekodukt. Trafikverket. Rapport 47 sidor.
256. Bohman, P. och Ahlén, J. 2013. Inventering av fladdermöss i Lilla Edets kommun. Lilla Edets kommun. Rapport 20 sidor.
255. Henriksson, J. och Ahlén, J. 2013. Översiktlig fladdermusinventering inför vindkraftsprojekt Fisksjölandet. Underlag till Jämtvind AB. PM 5 sidor.
254. Ingvarsson, P. och Ahlén, J. 2013. Naturvårdsinventering: Vattenbiotoper, Ryda-Kullen, Marks kommun. Rapport 43 sidor.
253. Knutsson, T. och Ahlén, J. 2013. Art- och naturvärdesinventering: Stenmur vid Hede, Kungsbacka. PM 6 sidor.
252. Knutsson, T. och Ahlén, J. 2013. Art- och naturvärdesinventering: Stenmur vid Hede pendelparkering, Kungsbacka. PM 7 sidor.
251. Kullingsjö, O. och Ahlén, J. 2013. Inventering av groddjur: Småvatten i norra delen av Dalsjöfors. SWECO Environment. PM 3 sidor.
250. Svedholm, J., Kullingsjö, O. och Ahlén, J. 2013: Inventering av fladdermöss och biotoper för mindre hackspett vid Aspö, Skövde kommun. Underlag för detaljplan. Skövdebostäder. Rapport 14 sidor.
249. Åhlund, M. och Ahlén, J. 2013. Inventering av biotoper för mindre hackspett kring Backadalen, Göteborgs kommun, 2013. Underlag för detaljplan. Rapport 16 sidor.
248. Åhlund, M & Ahlén, J. 2013. Inventering. Häckande fåglar. Gunbjörbyn, Bengtsfors. Underlag för vindkraftsetablering. Naturcentrum AB 2013-01-07. Rapport 19 sidor. På uppdrag av Scanergy Wind AB.
247. Åhlund, M & Ahlén, J. 2013. Inventering. Häckande fåglar. Liane, Mellerud. Underlag för vindkraftsetablering. Naturcentrum AB 2013-01-07. Rapport 16 sidor. På uppdrag av Scanergy Wind AB.
246. Åhlund, M & Ahlén, J. 2013. Inventering. Häckande fåglar vid Alltorp, Bengtsfors. Underlag för vindkraftsetablering. Naturcentrum AB 2013-01-07. Rapport 18 sidor. På uppdrag av Scanergy Wind AB.
245. Ahlén, J. 2012: Grodinventering Backa, Nödinge, Ale kommun. Underlag för detaljplan. Ale kommun. Rapport 7 sidor.
244. Ahlén, J. 2012: Naturvårdsutåtande: Förutsättningar för groddjur vid korsningen Angereds Storåsväg/Gråbovägen. Vectura. PM 4 sidor.
243. Ahlén, J. 2012: Förslag till skyddsåtgärder för grodor vid provbana vid Hällered, Borås kommun. SP, Sveriges Tekniska Forskningsinstitut. Rapport 16 sidor.
242. Ahlén, J. 2012: Delrapportering: Groddjur i Dammtjärnarna, Landvetter. Härryda kommun. PM 4 sidor.
241. Ahlén, J. 2012: Redogörelse för grodinventering av småvatten vid Syrhålamotet 2012. Trafikverket. PM 2 sidor.



240. Ahlén, J. 2012: Grodinventering Tjuvkil, Kungälv kommun. Underlag för ny sträckning av väg 168. Trafikverket. Rapport 9 sidor.
239. Ahlén, J. 2012: Underlag för samråd enligt miljöbalken 12 kapitlet 6 §. Underlag för detaljplan för Domarringsförbindelsen, Torslanda, Göteborgs stad. Göteborgs stad. Rapport 17 sidor.
238. Ahlén, J. 2012: Inventering av fladdermöss, skogar i Tyringe. Hässleholms kommun. Rapport 14 sidor.
237. Ahlén, J. 2012: Komplettering till rapport "Hasselsnok och större vattensalamander – underlag för prövning enligt artskyddsförordningen. PM 3 sidor.
236. Ahlén, J. 2012: Naturvårdsutlåtande: Förutsättningar för groddjur på del av Restenäs 2:18. PM 4 sidor.
235. Ahlén, J. 2012: Fladdermusinventering Grimmared, Varbergs kommun. Underlag för vindkraftsetablering och MKB. Triventus Consulting AB. Rapport 23 sidor.
234. Ahlén, J. 2012: Bedömning av förutsättningar för fladdermöss, Järlöv, Varbergs och Marks kommuner. Underlag för ansökan för vindkraft. Varbergs Energi AB. Rapport 16 sidor.
233. Ahlén, J. 2012: Bedömning av förutsättningar för fladdermöss, Käshult, Gislaveds kommun. Underlag för ansökan för vindkraft. Eolus Vind AB. Rapport 15 sidor.
232. Ahlén, J. 2012: Bedömning av förutsättningar för fladdermöss, Flöxhult, Uppvidinge kommun. Underlag för ansökan för vindkraft. Stena Renewable AB. Rapport 15 sidor.
231. Ahlén, J. 2012: Bedömning av förutsättningar för fladdermöss, Herråkra, Uppvidinge och Lessebo kommuner. Underlag för ansökan för vindkraft. Stena Renewable AB. Rapport 13 sidor.
230. Ahlén, J. 2012: Bedömning av förutsättningar för fladdermöss, Brännan, Uppvidinge kommun. Underlag för ansökan för vindkraft. Stena Renewable AB. Rapport 14 sidor.
229. Ahlén, J. 2012: Naturvärdesinventering väg 155, sträckan Hjuviks Bryggväg-Gossbydal. Underlag för arbetsplan m m. Trafikverket. Rapport 20 sidor.
228. Ahlén, J. 2012: Fladdermöss Alltorp, Bengtsfors kommun. Bedömning av förutsättningar och översiktlig inventering för vindkraft. Scanergy AB. Rapport 16 sidor.
227. Ahlén, J. 2012: Fladdermöss Liane, Melleruds kommun. Bedömning av förutsättningar och översiktlig inventering för vindkraft. Scanergy AB. Rapport 16 sidor.
226. Ahlén, J. 2012: Fladdermöss Gunbjörbyn, Bengtsfors kommun. Bedömning av förutsättningar och översiktlig inventering för vindkraft. Scanergy AB. Rapport 15 sidor.
225. Ahlén, J. 2012: Förstudie: Naturvärden, Alltorp, Bengtsfors kommun. Scanergy AB. PM 5 sidor.
224. Ahlén, J. 2012: Förstudie: Naturvärden, Liane, Melleruds kommun. Scanergy AB. PM 5 sidor.
223. Ahlén, J. 2012: Förstudie: Naturvärden, Gunbjörbyn, Bengtsfors kommun. Scanergy AB. PM 4 sidor.
222. Ahlén, J. och Andrén, C. 2012: Förslag till faunapassage för hasselsnok, väg 155, sträckan Bur-Syrhåla. Underlag för arbetsplan. Trafikverket. Rapport 14 sidor.
221. Ahlén, J. och Andrén, C. 2012: Förslag till faunapassager för hasselsnok, väg 155, sträckan Hjuviks Bryggväg-Gossbydal. Underlag för arbetsplan m m. Trafikverket. Rapport 16 sidor.
220. Ahlén, J. och Andrén, C. 2012: Förslag till förebyggande skyddsåtgärder för hasselsnok och större vattensalamander. Underlag för detaljplan för Domarringsförbindelsen, Torslanda. Göteborgs stad. Rapport 29 sidor.
219. Ahlén, J. och Bohman, P. 2012: Naturvärdesinventering Vindpark Årjäng, Byn. Underlag för vindkraftsetablering och MKB. Gothia Vind AB. Rapport 26 sidor.
218. Ahlén, J. och Fritz, Ö. 2012: Naturvärden förutom fåglar vid Torsviken och västra Arendal, Göteborgs stad. Underlag för fördjupad översiktsplan. Göteborgs stad, Stadsbyggnadskontoret. Rapport 36 sidor.
217. Ahlén, J. Weibull, H., Svedholm, J, Franc, N. och Persson, J. 2012: Naturinventeringar, väg 190, sträckan Angereds Storåsväg-Angereds kyrkväg. Underlag för MKB. Trafikverket. Rapport 37 sidor.
216. Borås stad. 2013: Fladdermöss i Borås. Inventering av fladdermöss i Borås kommun utförd av Johan Ahlén, Oskar Kullingsjö, Petter Bohman och Ingemar Ahlén, Naturcentrum AB. Rapport av Jenny Pley, Borås stad.
215. Bohman, P. och Ahlén, J. 2012: Naturvärdesinventering vid Kärrsbacken, Lilla Edets kommun. Underlag för vindkraftsetablering. E.ON Vind AB. Rapport 23 sidor.
214. Elf, A. och Ahlén, J. 2012: Naturvärdesinventering Vindpark Sjövik. Underlag för vindkraftsetablering och MKB. Gothia Vind AB. Rapport 23 sidor.



213. Henriksson, J. och Ahlén, J. 2012: Översiktlig fladdermusinventering inför vindkraftsprojekt Brinken. Brinkenvind AB. Rapport 8 sidor.
212. Åhlund, M. och Ahlén, J. 2012: Förutsättningar för den mindre hackspetten kring Mossen, Göteborgs kommun 2012. Stadsbyggnadskontoret, Göteborgs stad. Rapport 9 sidor.
211. Åhlund, M. och Ahlén, J. 2012: Rävbacka – kommentarer till inkomna synpunkter på fågel- (och fladdermus)inventeringen. Göteborg Energi AB. PM 5 sidor.
210. Ahlén, J. 2011: Bedömning av förutsättningar för fladdermöss vid Skalleröd Tanums kommun. Underlag för vindkraftsetablering och MKB. SWECO Energuide AB. Rapport 15 sidor.
209. Ahlén, J. 2011: Bedömning av förutsättningar för fladdermöss vid Lur. Tanums kommun. Underlag för vindkraftsetablering och MKB. SWECO Energuide AB. Rapport 15 sidor.
208. Ahlén, J. 2011: Bedömning av förutsättningar för fladdermöss vid Härja, Tidaholms kommun. Underlag för ansökan för vindkraft. Rapport 14 sidor.
207. Ahlén, J. 2011: Bedömning av förutsättningar för fladdermöss. Tågeröd, Tanums kommun. Underlag för MBK för vindkraft. Gothia Vind AB 20110920. Rapport 13 sidor.
206. Ahlén, J. 2011: Bedömning av förutsättningar för fladdermöss vid Palsbo, Vaggeryds och Gislaveds kommuner. Underlag för MKB för vindkraft. E.ON Vindkraft AB. Rapport 14 sidor.
205. Ahlén, J. 2011: Fladdermusinventering Sennan, Halmstads kommun. Underlag för Vindkraftsetablering och MKB. Rapport 26 sidor.
204. Ahlén, J. 2011: Fladdermusinventering Äskåsen Falkenbergs kommun. Underlag för vindkraftsetablering och MKB. E. ON Vind Sverige AB. Rapport 28 sidor.
203. Ahlén, J. 2011: Fladdermusinventering Ätradalen vid Vist. Ulricehamns kommun. Rapport 14 sidor.
202. Ahlén, J. 2011: Förslag till förebyggande skyddsåtgärder för hasselsnok och större vattensalamander. Underlag för detaljplan för Torslanda tvärförbindelse. Göteborgs stad. Rapport 18 sidor. Preliminär version.
201. Ahlén, J. 2011: Grodinventering av ett småvatten vid Stenröset, Trollhättans kommun. Underlag för ny väg E45. Trafikverket/Ramböll. Rapport 4 sidor.
200. Ahlén, J. 2011: Grodinventering av lokaler vid Hällered, Borås kommun. Underlag för ASTA, provbana för trafiksäkerhetssystem. SP, Sveriges Tekniska Forskningsinstitut. Rapport 13 sidor.
199. Ahlén, J. 2011: Inventering av fladdermöss i Skåne 2010. Med särskild inriktning på barbastell och rika boskagsmiljöer. Länsstyrelsen i Skåne län. Rapport 23 sidor.
198. Ahlén, J. 2011: Kunskapssammanställning Fåglar Lur Tanums kommun. Underlag för vindkraftsetablering. SWECO Energuide AB. Rapport 18 sidor.
197. Ahlén, J. 2011: Kunskapssammanställning Fåglar Skalleröd Tanums kommun. Underlag för vindkraftsetablering. SWECO Energuide AB. Rapport 18 sidor.
196. Ahlén, J. 2011: Naturvärdesinventering Vindpark Häbol. Underlag för vindkraftsetablering och MKB. Gothia Vind 10 AB. PM 19 sidor.
195. Ahlén, J. 2011: Utredning angående en förekomst av större vattensalamander på Kuseröd 1:2 vid Grebbestad, Tanums kommun. Underlag för detaljplan för Kruseröd 1:2, 1:3 och Krossekärr S2. Naturcentrum AB. Rapport, 10 sidor.
194. Ahlén, J. och Bohman, P. 2011: Några kommentarer om fladdermössen i kvarteret Syrenen Ulricehamn.. Naturcentrum AB/DTH Arkitekter AB. Rapport, 5 sidor.
193. Ahlén, J. och Persson, J. 2011: Inventering av övervintrande fladdermöss och förslag till utformning av grodvatten, Isfabriken, Partille kommun. Underlag för detaljplan. PM 11 sidor.
192. Ahlén, J. Åhlund, M. och Bohman, P. 2011: Kunskapssammanställning och fältinventering. Fågelliv. Tågeröd. Underlag för vindkraftsetablering och MKB. Gothia Vind AB 20110815. Rapport, 35 sidor.
191. Ahlén, J., Bohman, P. & Stenström, J., & Persson, J. 2011: *Våtmarksanläggning i Komarksbäcken vid Röllsbo-Ryr. Komplettering till MKB avseende hasselsnok och stenmurar, rösen och åkerholmar som omfattas av biotopskydd enligt 7 kapitlet 11 § Miljöbalken.* Naturcentrum AB. Rapport, 6 sidor.
190. Ahlén, J., Persson, J. och Stenström, J. 2011: Kompensationsåtgärder Velanda-Prässebo. Förslag till kompensationsprogram för grodvatten mm. Norge/Vänerbanan, sträckan Velanda-Prässebo. Trafikverket BanaVäg i Väst. Rapport 20 sidor.
189. Bohman P. & Ahlén J. 2011: Naturvärdesinventering vid Kärrsbacken, Lilla Edets kommun. Naturcentrum AB. Rapport 18 sidor.



188. Malmqvist, A., Ahlén, J. & Morin, J. 2011: Vilt utmed vägkorridor vid E22, Linderödsåsen. Spångarp, Sätaröd och Buddahus, Kristianstads kommun. Rapport 12 sid.
187. Åhlund, M och Ahlén, J: 2011. Kunskapssammanställning och inventering fågelliv Fröskog. Underlag för vindkraftsetablering och MKB 2010-09-17 version 2. SSE Renewables. Rapport 25 sidor.
186. Åhlund, M. & Ahlén, J. 2011: PM storlom och smålom. Underlag för vindkraftsetablering och MKB vid Rävbacka. WSP Group Sverige AB. PM 12 sidor.
185. Åhlund, M. och Ahlén, J. 2011: Inventering av biotoper för mindre hackspett kring Guldhedsdalen, Göteborgs kommun 2011. Underlag för detaljplan. Stadsbyggnadskontoret, Göteborgs stad. Rapport 14 sidor.
184. Åhlund, M. och Ahlén, J. 2011: Inventering av mindre hackspett i Guldhedsdalen, Göteborgs kommun. Rapport 10 sidor.
183. Åhlund, M. och Ahlén, J. 2011: Kunskapssammanställning och inventering. Fågelliv Håbol, Dals Ed. Underlag för vindkraftsetablering och MKB. Gothia Vind 10 AB. Rapport 24 sidor.
182. Ahlén, J. 2010. Inventering av fladdermöss i Hönsätters alléer, Hällekis, Götene kommun. Trafikverket. Rapport 21 sidor.
181. Ahlén, J. 2010: Bedömning av förutsättningar för fladdermöss vid Fyrskog, Lerums kommun. Underlag för MKB för vindkraft. Naturcentrum AB/Gothia Vind AB. Rapport, 14 sidor.
180. Ahlén, J. 2010: Bedömning av förutsättningar för fladdermöss vid Velinga, Tidaholms kommun. Underlag för MKB för vindkraft. Naturcentrum AB/Vattenfall Vindkraft AB. Rapport, 14 sidor.
179. Ahlén, J. 2010: Bedömning av förutsättningar för fladdermöss vid Åskåsen, Falkenbergs kommun. Underlag för MKB för vindkraft. Naturcentrum AB/E.ON Vind Sverige AB. Rapport, 14 sidor.
178. Ahlén, J. 2010: Fladdermusinventering. Algustorp, Hässleholms kommun. Underlag för vindkraftsetablering och MKB. Naturcentrum AB. Rapport, 18 sidor.
177. Ahlén, J. 2010: Grodinventering av en damm vid Klingerudsängen, Karlstads kommun. Underlag för järnvägsplan för mötesspår Klingerud-Stenåsen. Naturcentrum AB. Rapport, 10 sidor.
176. Ahlén, J. 2010: Grodinventering av lokaler vid Onsala, Kungsbacka kommun. Underlag ny väg 940, Rösan. Naturcentrum AB. Rapport, 25 sidor.
175. Ahlén, J. 2010: Grodinventering av lokaler vid Vist och Hede Ulricehamns kommun Underlag ny Rv 40. Naturcentrum AB. Rapport, 13 sidor.
174. Ahlén, J. 2010: Grodinventering av två lokaler vid Nödinge, Ale kommun. Underlag för detaljplan. Naturcentrum AB. Rapport, 7 sidor.
173. Ahlén, J. 2010: Inventering av fladdermöss i Kronobergs län 2003-2009. Länsstyrelsen i Kronobergs län. Rapport 54 sidor.
172. Ahlén, J. 2010: Inventering av fladdermöss utefter Pansarallén och väg O2683, Axvall, Skara kommun. Trafikverket. Rapport 14 sidor.
171. Ahlén, J. 2010: Naturvårdsutlåtande: Groddjur på Komarksstranden, Kungälv kommun. Underlag för utformning av skötsel. Naturcentrum AB. PM 6 sidor.
170. Ahlén, J. 2010: Översiktlig fladdermusinventering, Isfabriken, Partille kommun. Underlag för detaljplan. Partille kommun. PM 8 sidor.
169. Ahlén, J. och Bohman, P. 2010: Naturvärdesinventering av området kring Jonsered, Jerikotunneln och Svenkebo, Partille och Lerums kommuner. Rapport 27 sidor.
168. Ahlén, J. och Bohman, P. 2010: Översiktlig naturvärdes- och fladdermusinventering, kv Syrenen, Ulricehamns kommun. Underlag för detaljplan. Naturcentrum AB/DTH Arkitekter AB. Rapport, 18 sidor.
167. Ahlén, J. och Franc, N. 2010: Rapport från två inventeringsinsatser vid Assared, Lärjeån. Naturcentrum AB. PM 4 sidor.
166. Ahlén, J., Bohman, P. Ingvarsson, P. och Åhlund, M. 2010: Kompletterande naturinventeringar utmed E6 Pälén-Tanumshede (Världsarvet). Underlag för arbetsplan. Groddjursinventering, biotopkartering av mindre vattendrag, kvalitativa elfisken, fördjupad inventering vid Hoghem, fågelinventering vid Siken/Fröstorp. Rapport 83 sidor.
165. Bohman, P. & Ahlén, J. 2010: Naturinventering av detaljplanerat område vid Södra Lyckogatan, Bovallstarand, Klev 1:57 m.fl. Naturcentrum AB. Naturvårdsutlåtande, 6 sidor.
164. Bohman, P. & Ahlén, J. 2010: Naturinventering av detaljplanerat område vid Kvarnforsen, Bovallstarand, Klev 4:4 m.fl. Naturcentrum AB. Naturvårdsutlåtande, 11 sidor.



163. Malmqvist, A & Ahlén, J. 2010: Fåglar och fladdermöss. Hamneda – Förstudie. Underlag för vindkraftsetablering och MKB. Naturcentrum AB. Rapport 19 sidor.
162. Malmqvist, A. & Ahlén, J. 2010: Biologisk inventering och Naturvärdesbedömning, Algustorp. Underlag för vindkrafts-etablering och MKB. Naturcentrum AB. Rapport, 19 sidor.
161. Malmqvist, A. & Ahlén, J. 2010: Fåglar, Algustorp. Förstudie. Underlag för vindkrafts-etablering och MKB. Naturcentrum AB. Rapport, 18 sidor.
160. Åhlund, M och Ahlén, J. 2010: Kunskapssammanställning och inventering fågelliv Kingebol. Underlag för vindkraftsetablering och MKB. Gothia Vind AB. Rapport 21 sidor.
159. Åhlund, M och Ahlén, J. 2010. Kunskapssammanställning och inventering fågelliv Fröskog. Underlag för vindkraftsetablering och MKB. SSE Renewables. Rapport 27 sidor.
158. Ahlén, J. 2009. Skötselplan för naturreservatet Hjälstaviken, Enköpings och Håbo kommuner. Naturcentrum AB/Länsstyrelsen i Uppsala län. Skötselplan 40 sidor.
157. Ahlén, J. 2009. Skötselplan för naturreservatet Röllingen, Enköpings kommun. Naturcentrum AB/Länsstyrelsen i Uppsala län. Skötselplan 30 sidor.
156. Ahlén, J. 2009. Biotopkartering: Områden med naturvärden. Rävbacka, Lerums kommun. Underlag för vindkraftsetablering och MKB. Naturcentrum AB. Rapport 31 sidor.
155. Ahlén, J. 2009. Fladdermusinventering Rävbacka, Lerums kommun. Underlag för vindkraftsetablering och MKB. 2009-12-09. Naturcentrum AB. Rapport 25 sidor.
154. Ahlén, J. 2009. Grodinventering av lokaler vid Tränningstorpasjön, Gröneberg m.m. Borås kommun. Underlag för arbetsplan för ny väg 27 Viared–Kråkered. Naturcentrum AB 2009-06-04. Rapport 10 sidor.
153. Ahlén, J. 2009. Tunnlar och skärningar – effekter av grundvattensänkningar. WSP Group/Naturcentrum AB. PM 10 sidor.
152. Ahlén, J. 2009. Intrång i lokaler med fridlysta arter och effekter och konsekvenser av intrång i värdefull natur. Underlag till miljökonsekvensbeskrivning för arbetsplan Rv 40 Dånnebo–Hester. FB Engineering/Naturcentrum AB. PM 9 sidor.
151. Ahlén, J. 2009. Grodinventering av ett småvatten vid Sjöbo, Borås kommun. Underlag för förbifart Sjöbo. Naturcentrum AB. Rapport 8 sidor.
150. Ahlén, J. 2009. Grodinventering av småvatten strax norr om Horred, Marks kommun. Underlag för arbetsplan för ny väg 41 Sundholmen–Björketorp. Naturcentrum AB 2009-05-20. Rapport 10 sidor.
149. Ahlén, J. 2009. Grodinventering av lokaler vid Råhult, Åstebo, och Fläskebo, Partille och Härryda kommuner. Underlag för tvärförbindelsen, väg 549, mellan väg 40 och E20. Naturcentrum AB, 2009-08-28. Rapport, 12 sidor.
148. Ahlén, J. 2009. Grodinventering av småvatten vid Smedberget, Hensbacka, Munkedals kommun. Underlag för detaljplan. Naturcentrum AB, 2009-05-07. Rapport 9 sidor.
147. Ahlén, J. och Ahlén, I. 2009. *Fladdermusundersökningar – Hovdala 2009*. Hässleholms kommun. PM. 6 sidor.
146. Ahlén, J. & Bohman, P. 2009. Översiktlig biotopkartering och naturvärdesbedömning vid Rörvik, Grebbestad, Tanums kommun. Underlag för detaljplan. Naturcentrum AB 2009-06-02. Rapport 18 sidor.
145. Ahlén, J. & Bohman, P. 2009. Kunskapssammanställning och inventering fågelliv Tågeröd. Underlag för vindkraftsetablering och MKB. juni 2009. Naturcentrum AB. Rapport 30 sidor.
144. Ahlén, J. & Kullingsjö, O. 2009: *Inventering av fladdermusfaunan på lokaler i Kronobergs län 2009. Rapporttabell*. Länsstyrelsen i Kronobergs län.
143. Ahlén, J, Persson, J. & Stenström, J. 2009: Fördjupat naturvårdsunderlag för arbetsplan E6 Delen Pålén–Tanumshede. Vägverket Region Väst. Naturcentrum AB. Rapport, 82 sidor.
142. Bohman, P. & Ahlén, J. 2009. Naturinventering av detaljplanerat område vid Kvarnforsen, Bovallstrand, Klev 4:4 m.fl. Naturcentrum AB. Naturvårdsutlåtande 11 sidor.
141. Bohman, P. & Ahlén, J. 2009. Naturinventering av detaljplanerat område vid Södra Lyckogatan, Bovallstrand, Klev 1:57 m.fl. Naturcentrum AB. Naturvårdsutlåtande 6 sidor.
140. Bohman, P. & Ahlén, J. 2009. Naturinventering av område planerat för vindkraft på Hökensås, Hjo kommun. Naturcentrum AB. Rapport 32 sidor.



139. Bohman, P., Stenström, J. & Ahlén, J. 2009: Översiktlig biotopkartering och naturvärdesbedömning. Biotoper med naturvärden. Underlag för detaljplan Stockevik, Skaftö. Lysekils kommun. Naturcentrum AB. Rapport, 20 sidor.
138. Fritz, Ö., Ahlén, J. & Malmqvist, A. 2009. *Inventeringar av lavar, insekter och fladdermöss i allmaller vid Heagård*. Rapport oktober 2009, 25 sidor.
137. Malmqvist, A., Fritz, Ö. & Ahlén, J. 2009. Biotopkartering och naturvärdesbedömning av Kågerödsåsen – underlag inför planerad vindkraftspark. Naturcentrum AB. Naturinventering. 34 sidor.
136. Persson, J. & Ahlén, J. 2009. Naturvårdsunderlag Lillån. Tyréns AB/Naturcentrum AB. Rapport 17 sidor.
135. Persson, J. & Ahlén, J. 2009. Inventering av naturvärden i Slumpån, Velandabäcken, Vrångebäcken samt våtmarker vid Velandå. WSP Group/Naturcentrum AB. Rapport 30 sidor.
134. Persson, J., & Ahlén J. 2009: Naturvårdsunderlag Skuttran Riksväg 41, delen Derome- Veddige. Naturcentrum AB. Rapport 18, sidor.
133. Persson, J., & Ahlén J. 2009: Naturvårdsunderlag Viskan Riksväg 41, Etapp Derome- Veddige. Naturcentrum AB. Rapport, 16 sidor.
132. Stenström, J., Ahlén, J. & Persson, J. 2009: Översiktlig naturinventering – föreslaget område för utjämningsmagasin vid Rollsbö-Ryr. Naturcentrum AB. Rapport, 16 sidor.
131. Stenström, J., Bohman, P., Åhlund, M. & Ahlén, J. 2009: Rörö naturreservat och Natura 2000. Preliminär bedömning av konsekvenser. Underlag till förstudie angående fast förbindelse mellan Hyppeln och Rörö. Rapport. 14 sidor.
130. Åhlund, M. & Ahlén, J. 2009. Kunskapssammanställning häckande fåglar Sjövik/Önaholm. Underlag för vindkraftsetablering och MKB. 2009-10-07. Naturcentrum AB. Rapport 32 sidor.
129. Åhlund, M. & Ahlén, J. 2009. Kunskapssammanställning häckande fåglar Ånimskog. Underlag för vindkraftsetablering och MKB. 2009-10-07. Naturcentrum AB. Rapport 49 sidor.
128. Åhlund, M. & Ahlén, J. 2009. Kunskapssammanställning och inventering fågelliv Ulvatorp. Underlag för vindkraftsetablering och MKB. 2009-12-02. Naturcentrum AB. Rapport 39 sidor.
127. Åhlund, M. & Ahlén, J. 2009. Kunskapssammanställning och inventering fågelliv Rävbacka. Underlag för vindkraftsetablering och MKB. 2009-12-09. Naturcentrum AB. Rapport 45 sidor.
126. Ahlén, J., Bohman, P., Malmqvist, A. och Stenström, J. 2008: E20 Vägutredning Alingsås – Vårgårda. Naturvårdsunderlag – Fältinventering. Slutversion 2008-01-09. Ramböll Sverige AB. Rapport, 32 sidor.
125. Ahlén, J. & Kullingsjö, O. 2008: Inventering av fladdermusfaunan på lokaler i sydvästra Kronobergs län. Rapporttabell. Länsstyrelsen i Kronobergs län.
124. Ahlén, J. & Bohman, P. 2008: Bergtäkt vid Kattleberg. Översiktlig naturinventering. Tyréns AB. Rapport, 10 sidor.
123. Ahlén, J., Pettersson, S. & Kullingsjö, O. 2008: Fladdermöss i Marks, Falköpings och Skövde kommuner sommaren 2008. Länsstyrelsen i Västra Götalands län Rapport 2008:90. 30 sidor.
122. Ahlén, J. 2008: Större vattensalamander och andra groddjur i Hovdala naturområde. En inventering genomförd våren 2008. Hässleholms kommun. Rapport 13 sidor.
121. Ahlén, J. 2008: Fladdermöss i Hovdala naturområde. En inventering genomförd somrarna 2007 och 2008. Hässleholms kommun. Rapport. 12 sidor.
120. Ahlén, J. 2008: Inventering av grod- och kräldjur. Velandå – Prässebo. Banverket. Rapport 24 sidor.
119. Ahlén, J. 2008. Texter till MKB för järnvägsplan Norge-/Vänerbanan, Velandå – Prässebo. Banverket Projektering.
118. Eliasson, C.U. & Ahlén, J. 2008: Övervakning och inventering av asknätfjäril och väddnätfjäril i Örebro län 2008. Länsstyrelsen i Örebro län. Rapport, 68 sidor.
117. Ahlén, J. 2008: Kunskapssammanställning, fågelliv, Skredsvik. Underlag för vindkraftsetablering och MKB. Inkl. inventering. Anneröds Vindkraft AB. Rapport, 26 sidor.
116. Ahlén, J. 2008: Kunskapssammanställning, fågelliv, Vindpark Botilsäter. Underlag för vindkraftsetablering och MKB. Gothia Airtricity vind AB. Rapport 23, sidor.
115. Ahlén, J. 2008: Kunskapssammanställning, fågelliv, Vindpark Knappa. Underlag för vindkraftsetablering och MKB. Gothia Airtricity vind AB. Rapport, 27 sidor.
114. Ahlén, J. 2008: Naturinventering Maden, Ånimskog. Förekomst av skyddsvärda arter med särskild inriktning på fåglar och grod- och kräldjur. Calderys Nordic AB. Rapport, 19 sidor.



113. Ahlén, J. 2008: Häckfåglar och vegetation i Nolhagaviken. Sammanfattningsrapport från uppföljning 1996 till 2006. Alingsås kommun. Rapport, 28 sidor.
112. Ahlén, J. & Malmqvist, A. 2008: Skötselplan för naturreservatet Skedhult i Eksjö kommun. Eksjö kommun. Skötselplan+kartor ca 25 sidor.
111. Ahlén, J. 2008: MKB för snöupplag i Bråta. Utkast. Lerums kommun. Rapport, 12 sidor.
110. Ahlén, J. & Persson, J. 2008: Säckebäcken. Naturvårdsunderlag. Biotopkartering till lands och i vatten samt analys av känslighet. FB Engineering AB. Rapport 34 sidor.
109. Ahlén, J. & Bohman, P. 2008: Naturinventering Lunnekullen – Nycklamon. Biotopkartering med fördjupning angående fridlysta arter och underlag om friluftsliv. Triventus Consulting AB. 29 sidor.
108. Eliasson, C.U. & Ahlén, J. 2007: Övervakning och inventering av asknätfjäril och väddnätfjäril i Örebro län 2007. Eliasson och Länsstyrelsen i Örebro län. Rapport, 38 sidor.
107. Ahlén, J. & Hultengren S. 2007. Naturinventering kring Perstorp Oxo AB's fabrik i Stenungsund. Rapport 2007-10-01. Naturcentrum AB. Rapport, 15 sidor.
106. Ahlén, J. & Kullingsjö, O. 2007: Fladdermöss i Orusts, Tanums och Strömstads kommuner sommaren 2007. Länsstyrelsen i Västra Götalands län/Naturcentrum AB. Rapport, 19 sidor.
105. Ahlén, J. & Kullingsjö, O. 2007: Inventering av fladdermusfaunan på lokaler i nordöstra Kronobergs län. Rapporttabell. Länsstyrelsen i Kronobergs län.
104. Ahlén, J. 2007: Naturgasledning, Skanled. Naturvårdsunderlag fältinventering. Naturcentrum AB. Rapport 46 sidor.
103. Ahlén, J. 2007: Naturvårdsunderlag till MKB arbetsplan väg 155 Bulyckemotet – Vädermotet. Naturcentrum AB. Rapport, 13 sidor.
102. Ahlén, J. 2007: Naturvårdsutlåtande. Detaljplan för bostäder på Grebbestad 2:297 m fl (Härlidsberget), Tanums kommun. Naturcentrum AB. Utlåtande, 4 sidor.
101. Ahlén, J. 2007: Naturvårdsutlåtande. Kartering och räkning av grå vårtbitare i Stenshuvud nationalpark. Naturcentrum AB. Utlåtande, 7 sidor.
100. Ahlén, J. 2007: Naturvårdsutlåtande. Underlag för planering av bostäder och verksamheter vid Mellomkvarnsbäcken, Skövde kommun. Naturcentrum AB. Utlåtande, 17 sidor.
99. Ahlén, J. 2007: Riksväg 45 och Norge/Vänerbanan. Miljöuppföljning avseende naturvärden på strandängar. Delrapport Grodvatten. Stora Viken, Nol–Nödinge, Nol och Åskekärr. Naturcentrum AB. Vägverket Region Väst & Banverket. Rapport oktober 2007, 10 sidor + kartor.
98. Ahlén, J. 2007: Skötselplan för skötselområde 28, Rådasjöns naturreservat. Naturcentrum AB. Utlåtande, 9 sidor.
97. Ahlén, J. 2007: Skötselplan för Teleborgs naturreservat i Växjö kommun. Förslag, 18 sid + bilagor.
96. Ahlén, J., Hultengren, S. & Weibull H. 2007: Inventering av naturvärden vid Dackehögen, Ånåsbäcken och Ramdalen i Bengtsfors kommun i Dalsland. Samt förslag till avgränsningar av skyddade områden. Naturcentrum AB. Rapport, 25 sidor.
95. Ahlén, J., Malmqvist, A., Persson, J. & Stenström, J. 2007: Vägutredning för E6 Pälän–Tanumshede. Naturvårdsunderlag. Biotopkartering – områden med naturvärden och sammanställning av befintligt material. Naturcentrum AB. PM naturmiljö, april 2007, 35 sidor.
94. Ahlén, J., Persson, J., Andersson, M. & Lundin, K. 2007: Grönån och Laxöbäcken. Utredning avseende naturvärden i vattenmiljö. Naturcentrum AB. Rapport, 23 sidor.
93. Ahlén, J. & Kullingsjö, O. 2006: Inventering av fladdermusfaunan på lokaler i sydöstra Kronobergs län. Rapporttabell. Länsstyrelsen i Kronobergs län.
92. Ahlén, J. & Persson J. 2006: Naturvårdsunderlag för Arbetsplan riksväg 40 Dällebo-Hester. Vägverket Region Väst/Naturcentrum AB. Rapport. 47 sidor. Utkast.
91. Ahlén, J., Persson, J. & Blom, E. 2006: Naturvårdsunderlag för väg 41, delen Veddige-Järlöv. Arbetsplan och bygghandling. Naturcentrum AB. Rapport, 35 sidor.
90. Ahlén, J. & Hultengren S. 2006: Naturvårdsutlåtande: Detaljplan för Åker 1:10 m.fl. Naturcentrum AB. PM 5 sidor.
89. Ahlén, J., Stenström, J., Mascher, C. & Malmqvist, A. 2006: Ett rikt odlingslandskap. Förslag till delmål. Naturcentrum AB. Rapport, 85 sidor.
88. Ahlén, J. 2006: Instruktioner inför restaurering av Ekeliden. PM 5 sidor. Härryda kommun/Naturcentrum AB.



87. Ahlén, J. 2006: Naturvårdsutlåtande för detaljplan väster om Tankgatan, Hisingen, Göteborgs kommun 2006-06-07. PM 9 sidor. Naturcentrum AB.
86. Ahlén, J. 2006: Uppföljning 2006, Nohlagaviken. PM 6 sidor. Alingsås kommun och Naturcentrum AB.
85. Ahlén, J & Eliasson, C.U. 2006: Övervakning och inventering av asknätfjäril och vädnnätfjäril i Örebro län 2006. Rapport 38 sidor. Eliasson och Länsstyrelsen i Örebro län.
84. Ahlén, J. & Kullingsjö, O. 2005: Fladdermöss i Melleruds, Färgelanda och Vänersborgs kommuner. Rapport 15 sidor. Länsstyrelsen i Västra Götalands län/Naturcentrum AB.
83. Ahlén, J. & Kullingsjö, O. 2006: Inventering av fladdermusfaunan på lokaler i sydöstra Kronobergs län. Rapporttabell. Länsstyrelsen i Kronobergs län.
82. Ahlén, J. 2006: Floran på Varbergs fästnings vallar. Rapportering från uppföljning 2001-2005. Rapport 48 sidor. Naturcentrum AB.
81. Ahlén, J. 2006: Floran på Varbergs fästnings vallar 2006. Rapportering från översiktlig uppföljning 2006. Rapport 33 sidor. Naturcentrum AB.
80. Ahlén, J. 2006: Redogörelse för eftersök och räkning av trumgräshoppa på Kinnekulle och vid Bölets ängar. PM 2 sidor. Länsstyrelsen i Västra Götalands län/Naturcentrum AB.
79. Ahlén, J. 2006: Skötselplan naturreservatet Fegen i Svenljunga, Gislaveds och Falkenbergs kommuner. PM 22 sidor. Länsstyrelsen i Västra Götalands län/Jönköpings län/Hallands län/Naturcentrum AB.
78. Ahlén, J. 2006: Beslut om bildande av naturreservatet Fegen i Svenljunga, Gislaveds och Falkenbergs kommuner. PM 10 sidor. Länsstyrelsen i Västra Götalands län/Jönköpings län/Hallands län/Naturcentrum AB.
77. Ahlén, J. & Wallman K. 2006: Miljökonsekvensbeskrivning för utveckling av pensionatsanläggning på Hamneskär, Pater Nosterskärgården, Tjörns kommun. MKB 16 sidor. Picon Teknikkonsult AB/Naturcentrum AB.
76. Ahlén, J. & Hultengren S. 2006: Naturvårdsutlåtande: Detaljplan för Åker 1:10 m.fl. PM 5 sidor. Naturcentrum AB
75. Ahlén, J. & Stenström J. 2006: PM Naturmiljö Älvängen – Alvhem 060602. PM 8 sidor. SWECO FFNS/Naturcentrum AB.
74. Ahlén, J. & Persson J. 2006: Naturvårdsunderlag för Arbetsplan riksväg 40 Dällebo-Hester. Rapport 47 sidor. Utkast. Vägverket Region Väst/Naturcentrum AB.
73. Blom, E. & Ahlén, J. 2005: Inventering av biotopskyddsområden. Underlag för Arbetsplan och bygghandling väg 41, Veddige-Järlöv. Vägverket Region Väst/Naturcentrum AB. PM 6 sidor.
72. Blom, E. & Ahlén, J. 2005: Inventering av biotopskyddsområden. Underlag för Arbetsplan riksväg 40 Dällebo-Hester. Vägverket Region Väst/Naturcentrum AB. Rapport, 11 sidor.
71. Ahlén, J. 2005: Naturvårdsunderlag för Järnvägsplan Norge/Vänerbanan Agnesberg-Marieholm. Rapport 18 sidor. Naturcentrum AB.
70. Blom, E. & Ahlén, J. 2005: Inventering av biotopskyddsområden. Underlag till järnvägsplan för Norge/Vänerbanan Agnesberg- Marieholm. PM 6 sidor.
69. Eliasson, C.U., Ahlén, J. & Kindvall, O. 2005: Övervakning och inventering av asknätfjäril och vädnnätfjäril i Örebro län 2004. Eliasson och Länsstyrelsen i Örebro län. Rapport 37 sidor.
68. Ahlén, J. & Kullingsjö, O. 2005: Inventering av fladdermusfaunan på lokaler kring Åsnen och Möckeln, Kronobergs län. Länsstyrelsen i Kronobergs län. Rapporttabell.
67. Ahlén, J. & Kullingsjö, O. 2005: Fladdermöss i Svenljunga och Tranemo kommuner. Länsstyrelsen i Västra Götalands län/Naturcentrum AB. Rapport 12 sidor.
66. Ahlén, J. 2005. Underlag angående administrativa frågor för Miljöövervakningshandboken, fladdermöss. PM 10 sidor. Länsstyrelsen i Uppsala län/Naturcentrum AB.
65. Ahlén, J. 2005. Underlag för Järnvägsutredning, dubbelspår Trollhättan-Göteborg, delen Veland-Prässebo. Rapport 29 sidor. Banverket projektering/Naturcentrum AB.
64. Ahlén, J. 2005. Naturvårdsutlåtande: Påverkan på Natura 2000-området Dumme mosse av Motocrossanläggning på Jära 2:6. PM 6 sidor. Structor miljöbyrå/Naturcentrum AB.
63. Ahlén, J. 2005. Häckfåglar och vegetation i Nohlagaviken 2005 Rapport 16 sidor. Alingsås kommun och Naturcentrum AB.
62. Ahlén, J. 2005. Skötselplan för naturreservatet Nohlagaviken. Rapport 20 sidor. Alingsås kommun och Länsstyrelsen i Västra Götalands län.



61. Ahlén, J. 2005. Redogörelse för inventering och eftersök av trumgräshoppa. PM 4 sidor. Länsstyrelsen i Västra Götalands län/Naturcentrum AB.
60. Ahlén, J. och Persson J. 2005. Naturvårdsunderlag för Arbetsplan riksväg 40 Dällebo-Hester. Rapport 47 sidor. Vägverket Region Väst/Naturcentrum AB.
59. Blom, E. och Ahlén, J. 2005. Inventering av biotopskyddsområden. Underlag för Arbetsplan riksväg 40 Dällebo-Hester. Rapport 11 sidor. Vägverket Region Väst/Naturcentrum AB.
58. Ahlén, J. 2005. Naturvårdsutlåtande Trafikökning på Hjärtholmsvägen till följd av utökad containeruppställning. PM 8 sidor. Göteborgs hamn/Naturcentrum AB.
57. Ahlén, J. 2005. Naturvårdsutlåtande. Ny bro över Assman vid Risa-Åstarp, Svenljunga kommun. PM 4 sidor. Ramböll Sverige/Naturcentrum AB.
56. Ahlén, J. och Wallman, K. 2005. Skötselplan för Teleborgs naturreservat i Växjö kommun. Rapport 23 sidor. Växjö kommun/Naturcentrum AB.
55. Ahlén, J. och Persson J. 2005. Naturvårdsunderlag för Arbetsplan och bygghandling väg 41, Veddige-Järlöv. Rapport 28 sidor. Vägverket Region Väst/Naturcentrum AB.
54. Ahlén, J. och Kullingsjö, O. 2004. Inventering av fladdermusfaunan på lokaler i nordvästra delen av Kronobergs län. Rapporttabell. Länsstyrelsen i Kronobergs län.
53. Ahlén, J. 2004. Naturinventering: Marieholmsförbindelsen. Översiktlig inventering och behov av fördjupad inventering. Rapport 14 sidor. Naturcentrum AB.
52. Ahlén, J. 2004. Effekter av en vägdragning över Ardalsberget. Kompletterande utredning som underlag till FÖP för Torsviken-området. Rapport 10 sidor. Naturcentrum AB.
51. Ahlén, J. 2004. Naturvårdsutlåtande: Rondell vid Knäm. PM 2 sidor. Naturcentrum AB.
50. Ahlén, J. 2004. Naturvärdesbedömning: Anslutningsväg till fabriker i Källby, Götene kommun. PM 8 sidor. Naturcentrum AB.
49. Ahlén, J. 2004. MKB Vrångsholmen. Miljökonsekvensbeskrivning för MegaFesztival på Vrångsholmen/Tanums sommarland 2004 och Uppföljning och kontrollprogram för Megafesztival, tanum juni 2004. Rapport 30 sidor. Naturcentrum AB.
48. Ahlén, J. och Persson, J. 2004. Surte industriområde. Översiktlig inventering och konsekvensbedömning. Rapport 8 sidor. Naturcentrum AB.
47. Ahlén, J. och Persson, J. 2004. Naturinventering: Marieholm- Olskroken, dubbelspår. Rapport 15 sidor. Naturcentrum AB.
46. Ahlén, J. 2004. Häckfåglar och vegetation i Nolhagaviken 2004. Rapport 18 sidor. Alingsås kommun och Naturcentrum AB.
45. Eliasson, C.U., Ahlén, J. och Kindvall, O. 2004. Övervakning och inventering av asknätfjäril och vädnnätfjäril i Örebro län 2004. Rapport 23 sidor. Eliasson och Länsstyrelsen i Örebro län.
44. Ahlén, J. 2004. Fladdermöss i Alingsås, Vårgårda och Herrljunga kommuner sommaren 2004. Rapport 18 sidor. Länsstyrelsen i Västra Götalands län. Rapport 2005:58.
43. Ahlén, J. och Stenström, J. 2004. Metoder för övervakning av två sumpskogshabitat. 9080 Lövsumpskog av fennoskandisk typ och 91E0 Alluviala lövsskogar som tidvis är översvämmade. Rapport 34 sidor. Naturcentrum AB.
42. Ahlén, J. 2004. Förslag till indicatorsystem för ängs- och betesmarker. Rapport 54 sidor. Jordbruksverket.
41. Ahlén, J., Lindqvist, J., Lundin, K. och von Proschwitz, T. 2004. Biologisk inventering, Osbäcken, 2003. Naturcentrum AB.
40. Ahlén, J. 2003. Häckfåglar och vegetation i Nolhagaviken 2003. Rapport 22 sidor. Alingsås kommun och Naturcentrum AB.
39. Lönn, B. 2003. Fladdermöss i Karlsborg, Hjo, Tibro och Töreboda kommun sommaren 2003. Rapport 2003:48, 49 sidor. Länsstyrelsen i Västra Götalands län. (Inventering utförd av J. Ahlén.)
38. Ahlén, J. 2003. Fladdermusinventering av lokaler i Värnamo och Sävsjö kommuner. Inventeringssammanfattning 16 sidor. Naturcentrum AB.
37. Ahlén, J. & Malmqvist, A. 2003: Inventering och konsekvensbedömning: Motocrossbana, komplettering, Jönköpings kommun. Rapport 6 sidor. Jordmiljö Nordic AB/Jönköpings kommun.
36. Ahlén, J. 2003. Torsviken – förslag naturvårdsanpassningar vid efterbehandling av mudderdeponi. PM 2 sidor. Naturcentrum AB.



35. Ahlén, J. 2003. Häckfåglar och vegetation i Nolhagaviken 2002. Rapport 27 sidor. Alingsås kommun och Naturcentrum AB.
34. Ahlén, J. och Hultengren, S. 2003: Skötselplan för naturreservatet Veddöarkipelagen. Rapport 31 sidor. Naturcentrum AB/Länsstyrelsen i Västra Götalands län.
33. Naturcentrum AB. 2002: Preem Raffinaderi AB:s påverkan på Torsvikens Natura 2000-område. Rapport 9 sidor. Naturcentrum AB.
32. Ahlén, J. 2002: Naturvärdesbedömning av två områden vid Lärjeån och Säveån. Naturvårdsunderlag för järnvägsutredning/vägutredning. Rapport 11 sidor, Naturcentrum AB.
31. Ahlén, J. 2002: Bedömning av mindre område vid Arendal, Göteborg. PM 3 sidor. Naturcentrum AB.
30. Ahlén, J. 2002: Naturvårdsunderlag Järnvägsutredning Kust till Kustbanan sträckan Mölnlycke-Bollebygd. Rapport 38 sidor. Naturcentrum AB.
29. Ahlén, J. 2002: Naturvårdsbedömning av dunge invid Kåhögbron över Säveån. PM 1 sida. Naturcentrum AB.
28. Ahlén, J. 2002: Bedömning av alternativa sträckningar för ny väg till Risholmen. Underlag till fördjupad översiktsplan. Rapport 8 sidor. Naturcentrum AB.
27. Ahlén, J. 2002. Häckfåglar och vegetation i Nolhagaviken 2001. Rapport 27 sidor. Alingsås kommun och Naturcentrum AB.
26. Härryda och Mölndals kommuner 2002: Rådasjöns naturreservat. Beslutshandling 2002-09-04. Skötselplan 58 sidor. Härryda kommun och Mölndals kommun.
25. Ahlén, J. 2002: Underlag inför bildande av Rådasjöns naturreservat. Kompletterande naturinventering och förslag till skötsel. Rapport 24 sidor. Naturcentrum AB och Härryda kommun.
24. Eliasson, C. E, Ahlén, J, Kindvall, O. 2002: Rapport om övervakning och inventering med sammanställning av äldre fältdata av boknätfjärilen. Rapport 23 sidor, Länsstyrelsen i Örebro län.
23. Ahlén, J. 2002: Naturinventering väg 181, Herrljunga. Scandiaconsult, Region väst.
22. Ahlén, J. 2001: Arbetsplan för E6 Lugnet – Skee: Inventering av värdefulla naturområden. Rapport 12 sidor, Naturcentrum AB.
21. Ahlén, J. 2001: Arbetsplan för E6 Lugnet – Skee: Passager för vilt och annat djurliv. PM 4 sidor, Naturcentrum AB.
20. Ahlén, J. 2001: Naturinventering, väg 181, Herrljunga. PM 5 sidor. Naturcentrum AB.
19. Ahlén, J. 2001: Arbetsplan E6 Skee-Hogdal – Naturvärdesinventering. Rapport 15 sidor. Naturcentrum AB.
18. Ahlén, J. 2001: Arbetsplan E6 Skee-Hogdal – Passager för vilt och annat djurliv. Rapport 5 sidor. Naturcentrum AB.
17. Ahlén, J. 2001: Bedömning av alternativa sträckningar för ny väg till Risholmen. FFNS Arkitekter AB, Göteborg.
16. Ahlén, J. och Johannesson, T. 2001: Naturvårdsärende: Skäret Hamburgsund. Naturvårdsunderlag för detaljplan. Rådhuset arkitekter AB, Uddevalla.
15. Ahlén, J. 2001: Miljöövervakning av ängar i Västra Götalands län 2000. Länsstyrelsen i Västra Götalands län Rapport 2001:35.
14. Ahlén, J och Johannesson, T. 2001: Naturvårdsbedömning: Förstärkningsarbeten i Bäveån, Uddevalla. Uddevalla kommun.
13. Ahlén, J. 2001: Floran på vallarna, Varbergs fästning: Skötsel- och kontrollprogram. Statens Fastighetsverk.
12. Ahlén, J. & Hultengren, S. 2001: Inventering och konsekvensbedömning: Motocrossbana, Jönköpings kommun. Jordmiljö Nordic AB/Jönköpings kommun.
11. Malmqvist, A. & Ahlén, J. 2001: Kompletterande inventeringar av stora nyckelbiotoper, Kalmar län.
10. Ahlén, J & Stenström, J. 2001: Häckfåglar och vegetation vid Nolhagaviken, Undersökningar och slutsatser 2000. Naturcentrum AB/Alingsås kommun.
9. Ahlén, J & Stenström, J. 2000: Naturinventering. Underlag för MKB till vägutredning. Riksväg 40 Borås-Jönköping delen Dällebo-länsgränsen. Internupplaga. Vägverket Region Väst./Naturcentrum AB.



8. Ahlén, J., Neergaard, R. & Stenström, J. 2000: Fåglar på strandängar i Västra Götaland. Inventering av häckfågelfaunan på betade strandängar i Västra Götalands län 1999. Länsstyrelsen i Västra Götalands län Rapport 2000:36.
7. Ahlén, J. 2000: Förslag till skötselplan, beslut och föreskrifter för Sparresätters naturreservat. Skövde kommun.
6. Ahlén, J. 2000: Förslag till skötselplan, beslut och föreskrifter för Rådasjöns naturreservat, Helenevik, Mölndals kommun. Mölndals kommun.
5. Ahlén, J. 2000: Väg 1679 Kila-Dannike ombyggnad inom Hillared, Svenljunga kommun: Kompletterande inventering av naturvärden vid Lillån. Scandiaconsult.
4. Ahlén, J. 2000: Bedömning av naturvärden på del av Rya 1:20, Rydboholm, Borås kommun. Borås kommun.
3. Ahlén, J. & Gralén, H. 2000: Skötselplan för åtta mindre naturområden i Aspenäs villaområde. Lerums kommun.
2. Ahlén, J. & Neergaard, R. 1999: Inventering av passagemöjligheter för djur över och under E22 i Kalmar och Rv 25 i Kronobergs län. Vägverket Region Sydost.
1. Ahlén, J. 1999: Evaluating the incidence function model of metapopulation dynamics on the butterfly *Euphydryas maturna* in Sweden. Examensarbete 1999:4, Inst. f. Entomologi, SLU, Ultuna.

Rådgivning och undervisning

Komvuxkurs i Ale kommun: Ekologi, odlingshistoria och naturvård. Rådgivning till lantbrukare om natur- och kulturvärden i Västra Götalands län inom "Markernas Mångfald". Diverse föredrag, studiecirkel och exkursioner.