



CURRICULUM VITAE 2020-12-04

Thomas Strid

Naturvårdsbiolog, projektledare, skribent och artspecialist. Har arbetat med naturvårds- och vattenvårdsfrågor som kommunekolog i 29 år. Expertkunskaper om fauna och flora i allmänhet och om fåglar, däggdjur, grod- och kräldjur, kärlväxter, fisk, svamp och flera insektsgrupper i synnerhet. Medlem av ArtDatabankens expertkommitté för kärlväxter sedan 2014. Även gedigen kompetens inom textförfattande, naturinformation, redaktör, foto, naturreservatsbildning, strandskydd, grönstrukturfrågor, översiktlig kommunal planering, detaljplaneprocesser, friluftsliv, miljöövervakning (naturinventeringar och recipientprovtagning) samt MKB, miljödomsärenden, tillstånds- och dispensansökningar. Har stor erfarenhet av naturreservatsbildning och förvaltning av natur. Gäller såväl kulturlandskap, olika skogsmiljöer och sjöar och våtmarker. Stor erfarenhet av olika sjörestaureringsmetoder och återskapande av våtmarker. Även återställande av utträtade och/eller kulverterade vattendrag. Även stor kunskap om fjällnatur.

Sitter i styrgruppen för Svenska artprojektet, medlem i artportalsrådet sedan Artportalen skapades, ansvarar för uppdatering av 15 Artfaktblad (ArtDatabanken) för kärlväxter. Varit redaktör/projektledare för ett flertal bestämningsböcker för olika insektsgrupper (nyckelpigor, bärfisar, gräshoppor, humlor och fjädermott). Stora kunskaper som ornitolog och var bl a ansvarig för Svensk fågelrapportering (Birdlife Sverige) i 13 år med årlig publicering i Fågelåret, ordförande och styrelsemedlem i Stockholms ornitologiska förening i 13 år och medlem i Stockholms regionala rapportkommitté som årligen publicerar fågelrapporter och kvalitetssäkrar fågelfynd i Artportalen. Även aktiv ringmärkare av fågel sedan 1986.

Arbetat med många friluftslivsprojekt. Friluftsplåner, naturreservatsentréer, anläggande av vandringsleder, vägvisning, informationstavlor, flytbryggor, utviksplattformar, fågeltorn, sittplatser, naturinformation mm.

Arbetslivserfarenhet och förtroendeuppdrag

| | |
|-------------|--|
| 1987 – 2001 | Stockholms Ornitologiska Förening: Ordförande och styrelsemedlem. |
| 1987 – 1989 | Kungliga Tekniska Högskolan: Fågelinventerare. |
| 1988 – | Stockholms regionala rapportkommitté för fåglar. Ordförande och ledamot. |
| 1989 – 1990 | Naturvårdsverket: Handläggare. |
| 1989 – 1992 | Naturskyddsföreningen: Tillsynsman, naturguide, inventerare och ringmärkare på Lilla Karlsö under sommaren. |
| 1990 – 2019 | Huddinge kommun: Kommunekolog. |
| 1995 – 1997 | Huddinge kommun: Projektledare Agenda 21 |
| 1996 – 1998 | Sveriges Ornitologiska Förening: Koordinator, rapportskrivare och inventerare för utredning åt Luftfartsverket. |
| 1997 – 1998 | Stockholms läns landsting: Utbildare av landstingets personal i arbete med hållbar utveckling. |
| 1998- –1999 | Miljödepartementet: Svenska miljöbalksutbildningen. Framtagande av utbildningsmaterial och utbildning runt om i Sverige. |
| 1999 – | Ordförande och kassör i Byrsta Uringe samfällighetsförening. |
| 2000 – | Artdatabanken: Ingår Artportalsrådet för utveckling av Artportalen. |
| 2005 – 2018 | Birdlife Sverige: Ansvarig för svensk fågelrapportering i den Nationella rapportkommittén. |
| 2006 – 2008 | Huddinge kommun: Tf miljöchef |
| 2008 – | Entomologiska Föreningen i Stockholm: Redaktör/projektledare för nationella bestämningsböcker för olika insektsgrupper |
| 2010 – 2018 | Sveriges Fiskforskarens Förening: Styrelseledamot. |

| | |
|-------------|---|
| 2014 – | Medlem i Expertkommittén för kärleväxter (på uppdrag av SLU ArtDatabanken) |
| 2014 – | Artdatabanken: Ingår i styrgruppen för svenska artprojektet |
| 2015 – 2016 | Huddinge kommun: Tf naturvårdschef |
| 2019 – 2019 | UAB: Naturvårdskonsult. |
| 2020 – | Naturcentrum AB: natur- och miljökonsult, naturvårdsbiolog och ekolog, projektledare, artspecialist, friluftsliv, vattenvårdsexpert, naturfotograf. |

Utbildning

| | |
|-------------|---|
| 1982 – 1985 | Norra real, Stockholm Naturvetenskaplig linje, 3 år |
| 1986 – 1989 | Stockholms Universitet, Biologisk-Geovetenskaplig linje (120 p), fil kand |
| 1988 | B-Körkort |
| 1998 | Certifierad recipientprovtagare. |
| 2020 | Biotopkartering av Vattendrag. |
| 2020 | Introduktionskurs Greppa näringen. Jordbruksverket. |

Utmärkelser

| | |
|------------|--|
| 1998 | Stockholms läns landstings hedersutmärkelse för insatser för en god miljö i Stockholms län. Detta gällde arbete med skydd av Storstockholms övergripande grönstruktur inom Huddinge kommun. |
| 2010 | Grödinge Hembygdsförenings kultur- och miljöpris för arbete med att visa miljöproblematiken att lokalisera en ny storflygplats söder om Stockholm. |
| 2014, 2018 | Som kommunekolog har jag haft stor del i utmärkelser som Sveriges bästa naturvårdskommun (utes av Naturskyddsföreningen) både 2014 och 2018 |
| 2017 | Sveriges bästa friluftskommun 2017 (utes av Naturvårdsverket i samarbete med Svenskt Friluftsliv och Sveriges Kultur- och Fritidschefers förening). Resultat av det arbete bland annat jag utfört. |
| 2018 | Sveriges entomologiska förenings markägardiplom för insatser med att förvalta sina marker hemma för biologisk mångfald. |

Större projekt

| | |
|-------------|---|
| 1990 – 2019 | Naturreservatsbildningar. Inrättande av Huddinge kommunens alla kommunala naturreservatsbeslut (12 st) och jobbat med alla steg i den processen. Det har bl a inneburit förberedande inventeringar och underlag, framtagande av reservatsbeslut och skötselplaner, markförhandlingar, hantering av ansökan om markåtkomstbidrag från Naturvårdsverket mm. Därefter arbete med naturreservatsförvaltning. Totalt omfattade skötselansvaret cirka 6200 hektar. Har även handlagt dispenser och tillstånd från naturreservatens föreskrifter. |
| 1990 – 2019 | Översiktsplanearbete. Har ingått i arbetsgruppen för framtagande av Huddinge kommuns översiktsplaner under perioden. Totalt fyra olika översiktsplaner. Har mellan framtagandeprocesserna arbete med tolkningar av översiktsplanerna och bevakat att de följs ur natur- och vattenvårdshänsyn. |
| 1990 – 2019 | Infrastrukturprojekt. Har som representant för Huddinge kommun ingått i projektgrupp och arbetat med att ta fram underlag (natur, miljö, vattenvård mm) samt att granska underlag för flera stora infrastrukturprojekt där Trafikverket haft huvudansvar. Exempel på projekt är Tvärförbindelse Södertörn, Förbifart Tullinge, Spårväg syd, Masmolänken och Förbifart Stockholm. I dessa projekt har arbete skett i alla olika skeden i processen från förstudie och lokaliseringstudier till fastställelse av arbetsplan. |
| 1992 – 2019 | Flemingsbergsvikens våtmarksrening. Var med från idé till genomförande av en 1 kilometer lång våtmark som anlagts i en dalgång och som längs ett vattendrag innefattar översilning, dammar mm. Huvudskälet är att rena dagvatten, men biologisk mångfald och friluftsliv har även varit med i målbilden. Detta var en av de första riktigt stora dagvattenreningsanläggningarna i Sverige som jag visat upp för åtskilliga kommuner och även med besökare från mer än tio länder. Huddinge kommun. Har sedan deltagit med uppföljning och skötsel. |

- 1992 – 1994 **Jord- och skogsbruksprogram för Huddinge kommun.** Ingick i arbetsgruppen med naturvårds-kompetens. Arbetet ledde fram till hur man skulle prioritera för att inom kommunens markinnehav göra satsningar på arrendegårdar så att man säkerställde god naturvård, friluftsliv och kulturmil-jövärden.
- 1994 – **Inventering av rödlistade fjällväxter.** Har genomfört många inventeringsprojekt särskilt i Bad-jelánnda/Padjelanta nationalpark. Inventeringarna har skett både på uppdrag av Artdatabanken och inom Svenska Botaniska Föreningens floraväxteri. Som fjällfloraexpert deltog jag i urvalet av Natura 2000-områden. Det viktigaste området jag framförde var fjällområdet Sulitelma med bland annat Sveriges två största glacier och åtskilliga lokaler med högalpina rödlista växter. Mitt förslag antogs som Natura-2000 och ingår nu i Sveriges nationalparksplan.
- 1995 – 1996 **Sammanställning över Stockholms länets alla fågelsjöar och öppna våtmarker.** Gjordes på uppdrag av länsstyrelsen i Stockholm. Resulterade i boken "Fågelliv- om fåglar och fågelsjöar i Stockholms län".
- 1996 - 1998 **Fördjupad nyckelbiotopsinventering.** Inventerade all kommunal skogsmark tillsammans med Skogsstyrelsen i en fördjupad nyckelbiotopsinventering. Ca 5500 ha.
- 1997 – 1999 **Fågellokaler i Uppland och Stockholms län.** Ingick i redaktionen på fem personer som produce-rade denna bok på totalt 416 sidor.
- 1997 – 2019 **Restaurering av våtmarker vid fågelsjöar.** Har arbetat med att restaurera igenväxta fågelsjöar och fuktbetesmarker som ibland varit nästintill skogbevuxna. Här har allt från slyröjning, till skogs-avverkning gjorts. Likaså olika vegetationsåtgärder ute i själva sjöarna. Även tillståndsärende för att skapa en för naturvården god vattenregi har ofta ingått. Exempel är Ågestasjön och Lissma-sjön i Huddinge kommun.
- 2008 – 2010 **Gräshoppor i Sverige -en fälthandbok.** Redaktör för framtagandet av boken. Entomologiska Föreningen i Stockholm.
- 2008 – **Återställande av sumpskogar, myrmarker och vattendrag i skogsmark.** Har löpande lett projekt där hydrologin i skogsmark återställts och stora våtmarker i skogsmark återskapats. Både igen-läggning av diken och återställande av meandrande vattendrag.
- 2008 – **Arrende frågor:** Arbetat med arrende frågor. Tog även fram rutiner för hantering av jordbruksar-renden inom Huddinge kommun.
- 2008 – **Minimera jordbrukets påverkan på vattenmiljöer.** Detta genom allt från rådgivning till jordbru-kare till att arbeta med arrendeavtal med kommunens arrendatorer så att vattenvårdsfrågor be-aktas. Bland annat infördes skyddszoner till alla större vattendrag och våtmarker för alla arren-deavtal i kommunen.
- 2008 – 2010 **Återskapande av småvatten i odlingslandskapet.** Inom bland annat LONA-projekt arbetet med att återskapa småvatten i odlingslandskapet för att gynna biologisk mångfald. (groddjur, vatten-levande insekter mm).
- 2010 – 2019 **Miljöövervakning av naturreservat.** Ansvarig för uppföljningen av åtgärder och bevarandestatus i Huddinge kommuns naturreservat. Året runt genomfördes inventeringar i egen regi. Ca 40 inven-teringar/år. Huvudsakligen inventerades kärlväxter, svamp, lavar, mossor, fågel, humlor, trollslän-dor, fjärilar, grod- och kräldjur.
- 2010 – 2012 **Bärfisar i Sverige -en fälthandbok.** Projektledare för framtagandet av boken. Entomologiska Föreningen i Stockholm.
- 2010 – 2012 **HUDDINGES NATUR - En redovisning av värdefull natur och grönstruktur för rörligt friluftsliv och biologisk mångfald.** Underlagsrapport till Översiktsplan 2014. Miljö- och samhällsbyggnads-förvaltningen Mars 2012
- 2012 – 2013 **Sveriges Humlor -en fälthandbok.** Redaktör för framtagandet av boken. Entomologiska Före-ningen i Stockholm.

- 2013 **Lär känna våra sällsynta fjällväxter.** En av tre författare till denna bok som riktar sig till alla fjällintresserade botanister samt som hjälpmedel för floraväktare.
- 2014 – 2018 **Öka tillgängligheten till Huddinges natur.** Ett friluftspjekt som inkluderade att skapa en struktur och genomföra tydliga entréer till kommunens naturreservat. Totalt ca 150 entréer. Sedan även göra tydlig vägvisning både till och inom reservaten.
- 2014 – 2016 **Bergcikadaprojekt.** Projektledare för LONA-projekt som innefattade inventering, genomförande av naturvårdsåtgärder för bergcikada samt informationsinsatser.
- 2014 – 2016 **Fjädermott i Norden -en fälthandbok.** Redaktör för framtagandet av boken. Entomologiska Föreningen i Stockholm.
- 2015 – 2018 **Nyckelpigor i Sverige -en fälthandbok.** Redaktör för framtagandet av boken. Entomologiska Föreningen i Stockholm.
- 2020 **Nordens orkidéer.** Faktagranskare.
- 2020 **Naturmiljövärdesinventering i Nationalstadsparken för kommande Roslagsbanan till city.** Detta är ett stort pågående utredningsprojekt som genomförs på uppdrag av SL Trafikförvaltningen. Det som ingår i uppdraget är att utreda ekologiska samband, specialistinventeringar av relevanta artgrupper (svampar, kärlväxter, insekter, lavar, fåglar, däggdjur mm), naturvärdesinventeringar, förslag på kompensationsåtgärder, hur man kan skapa nya värden på de delar av Roslagsbanan som kommer avvecklas med mera.

Övriga arbeten

2020. Inventering av groddjur. Uppföljning av Klippans läderfabrik. Skåne.
2020. Artinventeringar av skog, gräsmarker, almlund mm i Upplands-Väsby.
2020. Inbjuden som föredragshållare på Naturskyddsföreningens seminarium rörande "Rädda bina". Kristinehamn i Värmland.
2020. Granskning av naturvårdsavsnitt och vattenvård i Tibro kommuns översiktsplanearbete.
2020. Inventering av Tannhusets rikkärr inför naturvårdsåtgärder. Fyledalen i Skåne.
2020. Naturinventering av Högestads mosse inför revidering av skötselplan. Skåne.
2020. Våtmarksplanering Blommeröd. Naturinventering och övrigt projektarbete. Skåne.
2020. Projekt Rönne å. Rivning av fyra kraftverksdammar i Klippans kommun.
2020. Inventering av ängsmarker i Upplands-Väsby kommun.

Förteckning över, skrifter och rapporter (2020)

- Carlberg, T. & Strid, T. 2020. Fågelinventering Vagnhärad kalkbrott, Trosa kommun. Naturcentrum AB i PDF-rapport till Enrecon AB. 8 sidor.
- Johansson, K, Saarinen Claesson, P, Strid, T. m fl 2019. Biotopkartering i Kilaåns avrinningsområde 2019. Statusklassning och åtgärdsförslag för elva vattenförekomster. PDF rapport för länsstyrelsen i Södermanland. 175 sidor.
- Karlsson, L & Strid, T. 2020. Naturvärdesinventering inför planerad kraftledning Lysekil – Orust, Bohuslän. Naturcentrum AB i PDF-rapport till Ramboll. 63 sidor.
- Karlsson, L. & Strid, T. 2020. Naturvärdesinventering GC-väg Ransta – Sala, Sala kommun 2020. Naturcentrum AB i PDF-rapport till Rådhuset Arkitekter AB. 89 sidor.
- Karlsson, L. & Strid, T. 2020. GC-vägar Ransta-Sala och Väg 70 Kumla kyrkby Planskild korsning. Naturcentrum AB i PDF-rapport till Rådhuset Arkitekter AB. 90 sidor.
- Karlsson, L. & Strid, T. 2020. Naturvärdesinventering centrala och södra Ösmo, Nynäshamns kommun. Naturcentrum AB i PDF-rapport till Nynäshamns kommun. 92 sidor.
- Lundkvist, H. & Karlsson, L. 2020. Naturvärdesinventering väg 27 Hallabro, Ronneby kommun. Naturcentrum AB i PDF-rapport till Sigma Civil AB. 71 sidor. Fältninventering Lundkvist, H., Strid, T och Malmqvist, A.
- Morin, J. & Strid, T. 2020. Göljorna -Förstudie kring förutsättningarna att skapa våtmark SSV om Kärra på södra Öland. PDF-rapport till Länsstyrelsen i Kalmar. 17 sidor.

- Morin, J. & Strid, T. 2020. Petgårde/Djurstad/Träskmossen. Fotodokument med kommentarer. PDF-rapport till Länsstyrelsen i Kalmar. 13 sidor.
- Morin, J., Fidler, J. & Strid, T. 2020. Petgårde & Djurstad träsk. Bedömning och illustration av påverkansområden samt skyddsåtgärder. PDF-rapport till Länsstyrelsen i Kalmar. 18 sidor.
- Neumann, L, Holmberg, F, Petzén, M. Saarinen, P. Randsalu, L. & Strid, T. 2020. Förstudie och kunskapssammanställning för Svartån. RAPPORT nr 2020. DHI Sverige AB i samarbete med SYNLAB och Naturcentrum AB. PDF-rapport på Uppdrag för Västerås stad. 123 sidor.
- Saarinen Claesson, P., Fidler, J. & Strid, T 2020. Uddevallshyllans kvarndamm. Åtgärder för förbättrad konnektivitet och hydromorfologi. PDF-rapport. På uppdrag av Länsstyrelsen i Kalmar.
- Saarinen Claesson, P, Morin, J & Strid, T 2020. Förstudie med förslag på åtgärder för våtmarker vid Kattedalsfjärden, Valdemarsviks kommun. Naturcentrum AB i PDF-rapport, 17 sidor. Länsstyrelsen i Östergötland.
- Strid, T. 2020. Naturvårdsutlåtande Frösunda - byte av Roslagsbanans bro över Kyrkån. Naturcentrum AB på uppdrag av SL Trafikförvaltningen.
- Strid, T. 2020. Naturvärdesinventering av Nättrabyån uppströms och nedströms E22, Karls-krona kommun. PDF-rapport, 16 sidor.
- Strid, T. 2020. Fågelstudie inför vindkraftsetablering, Gräsberget, Smedjebackens kommun 2020. Naturcentrum AB.
- Strid, T. 2020. Naturvårdsutlåtande inför utrivning av damm vid Klemendshus, Vramsån, Kristianstads kommun i Skåne. Naturcentrum AB på uppdrag av länsstyrelsen i Skåne.
- Strid, T. 2020. Naturvärdesinventering inför ombyggnad av Roslagsbanans bro över Kyrkån samt omgrävning av ån, Frösunda Vallentuna kommun. Naturcentrum AB. PDF-rapport, 26 sidor till SL Trafikförvaltningen.
- Strid, T. 2020. Naturvärdesinventering i Frescati med anledning av uppförande av likriktar-station för Roslagsbanan, Stockholms kommun. Naturcentrum AB i PDF-rapport till SL Trafikförvaltningen. 19 sidor. Naturvårdsutredning inom Kungliga Nationalstadsparken.
- Strid, T. 2020. Bedömning av allé med skogslönnar och tre skogsekar längs Vårby allé samt förutsättningar att flytta dessa VÅRBY UDDE i Huddinge kommun. Naturcentrum AB i PDF-rapport på 12 sidor till Magnolia Bostad AB.
- Strid, T. 2020. Konnektivitetsbedömning: Kartläggning av vandringshinder i Gömmarravinen mellan Vårby allé och E4/E20 VÅRBY UDDE i Huddinge kommun. Naturcentrum AB i PDF-rapport på 15 sidor till Magnolia Bostad AB.
- Strid, T. 2020. Naturvärdesinventering, del av Vårbystranden Vårby udde i Huddinge kommun Naturcentrum AB i PDF-rapport på 15 sidor till Magnolia Bostad AB.
- Strid, T. 2020. Biotopkartering av vattendrag, Seminghundra Häradsallmänning 1:1, Sigtuna kommun. Naturcentrum AB i PDF-rapport till SL. 22 sidor.
- Strid, T. & Kullingsjö, O. 2020. Naturvärdesinventering inför detaljplaneläggning Barnarp 3:1, Jönköpings kommun. Naturcentrum AB. PDF-rapport, 30 sidor.
- Strid, T. & Malmqvist, A 2020. Örninventering 2020, Boo egendom vindkraft. Naturcentrum projekt 2260 delrapport 31 mars 2020. PDF-rapport till Stena Renewable.
- Strid, T. Sandström, J. & Malmqvist, A. 2020. Örninventering 2019 - 2020, Boo egendom vindkraft. Naturcentrum projekt 2260 – Delrapport 2020-04-29. PDF-rapport till Stena Renewable. 5 sidor.
- Strid, T., Carlberg, T. & Karlsson, L. 2020. Naturvärdesinventering Blommensbergsvägen, Aspudden Stockholms kommun. Naturcentrum AB i PDF-rapport till Arkitema AB.
- Strid, T. 2020. Inventering och artskyddsutredning av förekomst av berguv Kalvö 1:6 inför planläggning. Nynäshamns kommun i Stockholms län. Naturcentrum AB.
- Strid, T. 2020. Naturvärdesinventering inför utbyte av vägbro, Vrena, Nyköpings kommun. Naturcentrum AB. PDF-rapport, 29 sidor för Trafikverket. Även fördjupad artinventering. Inventering av järnvägs/spårmiljö.
- Strid, T. 2020. Naturvårdsutlåtande inför stabilitetsåtgärd av Roslagsbanan vid Kårsta station, Vallentuna kommun i Stockholms län. PDF-rapport för SL Trafikförvaltningen. 13 sidor.
- Strid, T. 2020. Tanums-Rörvik 1:85, Grebbestad. Bedömning av påverkan på naturmiljön i samband med ärende att anlägga en brygga. Naturcentrum AB. 26 sidor.
- Strid, T. & Morin, J. 2020. Våtmarksrådgivning: Hjorted, Getterum 12:2. PDF-rapport för Länsstyrelsen i Kalmar. 9 sidor.
- Strid, T. & Morin, J. 2020. Våtmarksrådgivning Möckhult 1:9 och 1:16. PDF-rapport för Länsstyrelsen i Kalmar. 13 sidor.
- Strid, T. & Morin, J. 2020. Våtmarksrådgivning: Lönneberga, Svensmåla 2:3. PDF-rapport för Länsstyrelsen i Kalmar. 9 sidor.
- Strid, T. & Morin, J. 2020. Våtmarksrådgivning Imbramåla 1:21. PDF-rapport för Länsstyrelsen i Kalmar. 18 sidor.
- Strid, T. 2020. Naturvärdesinventering Videbäcksmåla 1:11, Lönbomåla 1:9 och Lönbomåla 1:10 Torsås kommun. PDF-rapport för Länsstyrelsen i Kalmar. 22 sidor.
- Svärd, C. Petzén, M. Saarinen, P. & Strid, T 2020. Underlag till lokalt åtgärdsprogram för Norrgåån. PDF-rapport på

uppdrag av Botkyrka kommun. 94 sidor.

Skyltar, foldrar, hemsidor mm

Strid, Thomas. Sandemars naturreservat. *Naturreservatsskylt*. Skyltar i två storlekar. Länsstyrelsen i Stockholm.

Strid, Thomas m fl. Gömmarens naturreservat. *Naturreservatsskylt*. Huddinge kommun.

Strid, Thomas m fl. Paradisets naturreservat. *Naturreservatsskylt*. Huddinge kommun.

Strid, Thomas. Naturen på Botkyrka golfbana.

Lundvall, K, Strid, T m fl. Ängsskyltar. Tio unika ängsskyltar med beskrivning av ängen och hur den sköts.