

Företaget drivs av Mikael Hagström. Fennicus Natur AB genomför såväl bredare allmänkologiska inventeringar som mer specialiserade inventeringar av kryptogamer och fåglar. Företaget skriver också skötselplaner, genomför guidningar och håller enstaka föredrag. Mer info går att få på hemsidan www.fennicusnatur.se

Inventeringar och liknande

2005

- Inventering av ett tätortsnära naturområde m a p signalarter för Motala kommun.
- Inventering av en sumpskog m a p signalarter för Motala kommun.
- Fågelinventering: Standardrutt Älgaberget, delvis ideellt, för Lunds universitet.
- Naturvärdesinventering i skärgårdsnära skog som underkonsult för Pro Natura "Skogen vid kusten" .

2006

- Inventering av naturvärden och kryptogamer i Staffanstorps naturreservat för Motala kommun.
- Fågelinventering: Standardrutt Älgaberget, delvis ideellt, för Lunds universitet.
- Inventering av naturvärden och kryptogamer i Fålehagen för Motala kommun.
- Åtgärdsprogram för hotade arter - inventering av Ärrlavar, för Länsstyrelsen i Kalmar län.

2007

- Kartering av värdefulla träd i odlingslandskapet (och rödlistade kryptogamer på dessa) för Länsstyrelsen Gotland (t. o. m 2008)*

2008

- Mossinventering i kalkkärr "Granåsen" för Linköping kommun.
- Bakgrundsinventering inför skötselplanrevision av Åkerströms naturreservat för Trollhättans kommun.
- Svamp- och lavinventering i Tinnerö naturreservat för Linköpings kommun (2008-2010).
- Fågelinventering: Standardrutt Älgaberget, delvis ideellt, för Lunds universitet.
- Kartering av lavfloran på värdefulla träd i naturreservatet Klosteränge för Länsstyrelsen Gotland.

*

2009

- Detaljinventering - Landskapsanalys ELP för centrala Kolmården för Norrköpings kommun.
- Fågelinventering: Standardrutt Älgaberget, delvis ideellt, för Lunds universitet.
- Kartering av värdefulla träd i Fide Prästänge (och rödlistade kryptogamer på dessa) för Länsstyrelsen Gotland. *

2010

- Lav och trädinventering vid Lambohovs Säteri för Linköpings kommun.
- Fågelinventering: Standardrutt Älgaberget, delvis ideellt, för Lunds universitet.
- Fågelinventering, uppföljning av fågelfaunans förändringar vid vidkraftsexploatering på Storblaiken. Skelleftekraft, tillsammans med Amalina miljö- och naturkonsult.
- Fågelinventering och rådgivning inom projektet "Fågelskådare och lantbrukare i samverkan". SLU och Hushållningssällskapet.
- Svamp- och lavinventering i Tinnerö naturreservat för Linköpings kommun (2010-2012).
- Svampinventering av att äldre barrskogsbestånd söder om Tinnerö NR. Linköpings kommun.
- Svampinventering av två tätortsnära skogsområden, Ryttharhemmet och Änggårdshagen. Linköpings kommun.
- Svampinventering av en kalkbarrskog i Kolmården, Norrköpings kommun.
- Uppföljning av svampfloran på ved efter stormarna 2005 och 2006. Linköpings kommun.

Företaget drivs av Mikael Hagström. Fennicus Natur AB genomför såväl bredare allmän ekologiska inventeringar som mer specialiserade inventeringar av kryptogamer och fåglar. Företaget skriver också skötselplaner, genomför guidningar och håller enstaka föredrag. Mer info går att få på hemsidan www.fennicusnatur.se

2011

- Svampinventering av att äldre barrskogsbestånd söder om Tinnerö NR. Linköpings kommun.
- Fågelinventering, uppföljning av fågelfaunans förändringar vid vidkraftsexploatering på Storblaiken. Skelleftekraft, tillsammans med Amalina miljö- och naturkonsult.
- Inventering av kalkbarrskogar i Linköpings kommun.
- Inventering av värdefulla lavmiljöer i Oxelösunds skärgård, Oxelösunds kommun.
- Uppföljning av våtmarker på Storblaiken, tillsammans med Amalina för Blaikenvind AB.
- Inventering av skogsområden i anslutning till Arkösund.
- Inventering av skötselstatus i värdefulla odlingslandskap i Norrköpings kommun.
- Inventering av potentiella restaureringsmarker på Aspöja för OnlineVentures AB.
- Inventering av epifyter på bok, inom miljöövervakning, för Länsstyrelsen Kronoberg.

2012

- GIS-läggning av rödlistade arter i Tinnerö Naturreservat, för Linköpings kommun.
- Inventering av potentiella restaureringsmarker på Tyxholmarna och Bergön, OnlineVentures AB.
- Fågelinventering Blaikenvind, Storumans kommun, Blaikenvind AB.
- Dataläggning av Naturvårdsprogram, Linköpings kommun
- Fågelinventering inför vindpark i Valdemars viks kommun, underkonsult åt Amalina.
- Fågelinventering, "Standardrutt", Lunds Universitet
- Inventering av signal- och rödlistade arter på Nötabacken. Åt Linköpings kommun.
- Inventering av våtmarker på kommunens innehav, Linköpings kommun.
- Inventering inför vägutredning – förbifart Färjestaden, Mörbylånga kommun.
- Inventering inför vägutredning – E22 Rinkabyholm, Kalmar, Vectura AB
- Lövsöksinventering – en förstudie, Linköpings kommun
- Inventering av "Lavar inom ÅtgärdsProgram för hotade arter", Länsstyrelsen Östergötland.
- Inventering av naturvårdsintressanta svampar i Vallaskogen, Linköpings kommun
- Inventering av naturvårdsintressanta svampar i Tinnerö eklandskap, Linköpings kommun
- Inventering av kustnära tallskog, BACES, Interreg Central Baltic
- Inventering av strandmiljöer, Norrköpings kommun
- Dataläggning av Naturvårdsprogram, Norrköpings kommun
- Fågelinventering, "Standardrutt", Lunds Universitet
- Inventering av epifyter på bok, inom miljöövervakning, för Länsstyrelsen Kronoberg.
- Inventering av epifyter och vedsvamp på lövträd, inom KOMET-programmet, för Länsstyrelsen Kronoberg.
- Inventering av naturvärden inför restaurering av Hedners Park, LEADER Sommenbygd, Asby Kyrkliga samfällighet.
- Inventering av naturvårdsintressanta arter i Finngösaravinen, Föreningen Rädda Finngösaravinen.

2013

- Nyckelbiotopsinventering i Jönköpings kommun. Jönköpings kommun. Helen Bjurulf.
- Miljöövervakning av epifyter på bok. Länsstyrelsen Kronobergs län.
- Naturinventering vägprojekt Ullevileden. Linköpings kommun.
- Dataläggning och fältkontroller naturvårdsprogram. Norrköpings kommun.
- Naturinventering Mörje bergtäkt, NCC.
- Fågelinventering, Lantbrukare och fågelskådare i samverkan. SLU och Hushållningssällskapet.

Företaget drivs av Mikael Hagström. Fennicus Natur AB genomför såväl bredare allmän ekologiska inventeringar som mer specialiserade inventeringar av kryptogamer och fåglar. Företaget skriver också skötselplaner, genomför guidningar och håller enstaka föredrag. Mer info går att få på hemsidan www.fennicusnatur.se

- Fågelinventering Standarddrutt "Narebo". Lunds universitet.
- Inventering av lövskogar. Linköpings kommun, Anders Jörneskog.
- Naturvärdesinventering inför Vindpark utanför Ulricehamn. Greenextreme. Anton Svensson.
- Inventering av svampfloran i Tinnerö naturreservat. Linköpings kommun. Anders Jörneskog.
- Fördjupad nyckelbiotopsinventering inför ev områdesskydd vid 3 år. Länsstyrelsen Kalmar län, Tommy Gustafsson.
- Inventering av hjorttryfflar i ett område utanför Tranås, Calluna AB, Robert Björklind.
- Inventering av naturvårdssvampar i Örbackens Kalkkärr, Mjölby kommun, Gunnar Myrhede.
- Inventering av eklevande lavar på Linnés Råshult, Ekologa, Jonas Wäglind.

2014

- Eftersök småfruktigt blågryn i Jönköpings kommun. Jönköpings kommun. Helen Bjurulf.
- Miljöövervakning av epifyter på bok. Länsstyrelsen Hallands län.
- Miljöövervakning av epifyter på bok. Länsstyrelsen Blekinge län.
- Uppföljning av typiska arter (N2000), 6410 och 6510, Tinnerö nr, Linköpings kommun.
- Eftersök efter bombmurkla. Linköpings kommun.
- Inventering av värdefulla lövskogar. Linköpings kommun.
- Inventering av rödlistade kryptogamer i några LONA-områden. Motala kommun. Henrik Sandberg.
- Inventering av svampar i några avverkningsanmälda skogsområden. Skogsstyrelsen.
- Naturvärdesinventering i Skäggetorp. Linköpings kommun.
- Fågelinventering. Standarddrutter Narebo och Getterön.
- Uppföljning av svampfloran i Tinnerö NR. Linköpings kommun.
- Inventering/uppföljning av Trumgräshoppa i Linköpings kommun. Linköpings kommun.
- Fördjupad nyckelbiotopsinventering/reservatsavgränsningsförslag Virån. Länsstyrelsen Kalmar.
- Endagskurs naturvärdesbedömning av tallskog mm. SWECO. Kaj Almqvist.
- Inventering/eftersök av åkergroda vid planerade vägstäckningen Ullevileden. Linköpings kommun.
- Inventering av ärtvicker i Linköpings kommun. Linköpings kommun.
- Inventering/eftersök av rödlistade kryptogamer på en tjäderlekplats. Gunnar Ljunggren (privatperson).
- Inventering av biologiskt kulturarv på Öna kulturresevat. Länsstyrelsen Östergötland.
- Naturvärdesinventering (SIS), Fagerslätt, Jönköpings kommun.

2015

- Eftersök av bombmurkla, Linköpings kommun
- Inventering av Ekpricklav, Linköpings kommun.
- Naturvärdesinventering (SIS) Ekkällan, Linköpings kommun.
- Naturvärdesinventering (SIS), Stolplyckan, Linköpings kommun.
- Naturvärdesinventering (SIS), Ostlänken genom Norrköpings kommun. SWECO.
- Lövskogsinventering, Linköpings kommun.
- Inventering och skötsel förslag Motala ströms gamla fåra. Linköpings kommun
- Naturvärdesinventering och skötsel förslag, Nabbens NR, Länsstyrelsen Kalmar
- Nyckelbiotopsinventering och skötsel förslag, Vållö NR, Länsstyrelsen Kalmar
- Inventering av marksvampar i Sandsebo sandtallskog, Länsstyrelsen Jönköping.
- Inventering av marksvampar, Vissbomon, Länsstyrelsen Örebro.

Företaget drivs av Mikael Hagström. Fennicus Natur AB genomför såväl bredare allmän ekologiska inventeringar som mer specialiserade inventeringar av kryptogamer och fåglar. Företaget skriver också skötselplaner, genomför guidningar och håller enstaka föredrag. Mer info går att få på hemsidan www.fennicusnatur.se

- Inventering av marksvampar, Hävla, Länsstyrelsen Östergötland.
- Inventering av marksvampar, Tinnerö nr, Linköpings kommun.
- Inventering av naturvårdsintressanta kärlväxter, Tinnerö nr, Linköpings kommun.
- Inventering av Trumgräshoppa. Linköpings kommun.
- Nyckelbiotopsinventering Grännaberget, Jönköpings kommun.

2016

- Nyckelbiotopsinventering, "Axamoskogen", Jönköpings kommun
- Naturvärdesinventering, Björkö, Ljungsbro, Linköpings kommun
- Naturvärdesinventering Folkungavallen, Linköpings kommun
- Inventering av två alléer. Länsstyrelsen Gotland.
- Naturvärdesinventering Öxnehaga, Flahult och Hedenstorp, Jönköpings kommun
- Naturvärdesinventering Strandområdet. AB Vätterhem
- Eftersök kalkkranslav, Länsstyrelsen Örebro
- Naturvärdesinventering, Kardonbanan, Sweco
- Inventering av lövskogar. Linköpings kommun
- Kunskapssammanställning Rikkärr i Östergötlands län. Länsstyrelsen Östergötland
- Naturvärdesinventering Mjärdevi/Västra Valla. Linköpings kommun
- Naturvärdesinventering vid Svartån. Mjölby kommun
- Mossinventering Gullbergskärret och Brittalundskärret. Linköpings kommun
- Fågelinventeringar läng Ostlänken genom Norrköpings kommun. Sweco.
- Inventering av Platt spretmossa, Naturcentrum
- Fågelinventering, Standardrutt Getterön. Lunds Universitet
- Naturvärdesinventering Kvarteret Stolplyckan.
- Inventering av Stäppfingersvamp i Östergötland. Länsstyrelsen i Östergötland
- Naturvärdesinventering Trösälven Karlskoga. Länsstyrelsen Örebro län.
- Inventering av tallskogsmiljöer kring tätorten. Linköpings kommun.
- Kärlväxter på Tinnerö gård. Linköpings kommun
- Kryptogaminventering Bråvikenbranten och Eknön. Länsstyrelsen Östergötland
- Naturvärdesinventering kring Tvärskogsudde. Linköpings kommun
- Våtmarker i skogen. Linköpings kommun
- Uppföljning av svampar, Drottningkullens NR. Länsstyrelsen i Västra Götaland

2017

- Inventering av naturvårdsintressanta svampar i utvalda områden. Länsstyrelsen Gotland.
- Naturvärdesinventering, Nyponkärnan, Hjulsbro, Linköpings kommun
- Naturvärdesinventering, Granarp, Jönköpings kommun
- Signalartsinventering Jordbromossen. Gunnar Ljunggren.
- Inventering av Fågelarv. Jönköpings kommun.
- Naturvärdesinventering Klintebys, Gtl. Naturcentrum i Stenungssund AB.
- Värdekärneinventering 4 möjliga kommunala reservat. Linköpings kommun.
- Värdekärneinventering möjliga naturreservat. Länsstyrelsen Östergötland.
- Värdekärneinventering möjliga naturreservat. Länsstyrelsen Örebro län.
- Inventering av lövskog utanför eklandskapet. Linköpings kommun.
- Inventering av medelrikkärr. Länsstyrelsen Östergötland.
- Naturvärdesinventering Mjölby. Mjölby kommun.

Företaget drivs av Mikael Hagström. Fennicus Natur AB genomför såväl bredare allmänkologiska inventeringar som mer specialiserade inventeringar av kryptogamer och fåglar. Företaget skriver också skötselplaner, genomför guidningar och håller enstaka föredrag. Mer info går att få på hemsidan www.fennicusnatur.se

- Svampinventering Mantorp och Mjölby. Mjölby kommun.
- Naturvärdesinventering Helgebo. Boxholms kommun.
- Standardrutt Getterön och Arkösund. Lunds universitet.
- Inventering av ängssvampar i sandtäkter. Länsstyrelsen Östergötland.
- Inventering av en Tjäderlek vid Åtvidaberg. Linköpings orienteringsklubb.
- Svampinventering Tägneby, Ödeshög. Skogsstyrelsen.
- Naturvärdesinventering Allé Vikingstad. Linköpings kommun.
- Inventering Våtmarker i norra skogsbygden. Linköpings kommun.
- Inventering av lavfloran på Änghäret. Länsstyrelsen Östergötland.

2018

- Uppdatering Naturvårdsprogram. Linköpings kommun.
- Naturvärdesinventering Kungsbro. Linköpings kommun
- Inventering av naturvårdsintressanta lavar på del av Bjärka Säby. Länsstyrelsen Östergötland.
- Naturvärdesinventering Berga. Linköpings kommun.
- Inventering av naturvårdsintressanta kryptogamer i kontinuitetsskog. Länsstyrelsen Gotland.
- Inventering av flora i kraftledningsgator. Sweco environment AB.
- Naturvärdesinventering inför bygglovsansökan Lenbergsvik. Privatperson.
- Lövskogsinventering. Linköpings kommun.
- Fågelinventering längs ny linje, Ostlänken. Sweco Environment AB.
- Inventering av medelrikkärr i skogsbygden. Länsstyrelsen Östergötland.
- Inventering av naturvårdsintressanta arter i fyra möjliga biotopskyddsområden. Skogsstyrelsen Östra Götaland.
- Fågelinventering. Standardrutt Getterö. Lunds universitet.
- Naturvärdesinventering Tenhult. Jönköpings kommun.
- Inventering av efemära mossor i Tinnerö NR. Linköpings kommun.
- Inventering av vedsvampar för uppföljning i Tinnerö. Linköpings kommun.
- Inventering av tjäderlekplats Askedal. Skogsstyrelsen Östra Götaland.
- Naturvärdesinventering E20. Naturcentrum i Stenungssund AB.
- Inventering av naturvårdsintressanta svampar, lavar och mossor i tre reservatsobjekt. Länsstyrelsen Örebro län.

2019

- Naturvärdesinventering och trädinventering Berga Äng. Jego konsult AB.
- Artinventering. Djupadalen. Länsstyrelsen Örebro län.
- Trädinventering, Flamman, Linköpings kommun.
- Naturvärdesinventering Sätra stugby, Linköpings kommun.
- NVI Berga Lantvärnsmannen, Linköpings kommun
- Funktionsklassning, Naturvärden längs del av Emån, Länsstyrelsen Kalmar län.
- Kontinuitetsskog. Naturvärden och svampflora. Länsstyrelsen Gotland.
- NVI Norra Granarp. Munksjöns utveckling, Jönköping
- NVI Gäverstad mfl. Söderköping
- NVI Hagebytorp, Vadstena
- NVI Hilltorp, Motala kn
- Marksvampsinventering Hökhöjden, Grythyttan

Företaget drivs av Mikael Hagström. Fennicus Natur AB genomför såväl bredare allmänekologiska inventeringar som mer specialiserade inventeringar av kryptogamer och fåglar. Företaget skriver också skötselplaner, genomför guidningar och håller enstaka föredrag. Mer info går att få på hemsidan www.fennicusnatur.se

- Inventering fridlysta arter Hedentorp Jönköpings kommun.
- Inventering av kryptogamer i Lyckåsallén, Jönköpings kommun
- NVI Skeppsbron, Jönköpings kommun
- Kryptogamfloran i Kallerstadsallén, Linköpings kommun
- Funktionsindelning och naturvärden, Trolleflods mosse, Länsstyrelsen Örebro län.
- Naturvårdsarter på ett område nära Loka. Länsstyrelsen Örebro län.
- Naturvårdsarter vid Karshult och Sjöbo Knäppan. Motala kommun
- NVI Ekängen. Aurum fastigheter, Linköping.
- Lavinventering nära Oxelösund. Oxelösunds kommun
- Fågelinventering, standardrutt Getterö. Lunds universitet
- NVI Kapacitet Stockholm , SWECO
- NVI Järnvägskorridor Hässleholm-Lund. Sweco
- Svampinventering i Tinnerö NR. Linköpings kommun
- NVI Västervik. SWECO
- Funktionsindelning, inv inför ev områdesskydd. Länsstyrelsen Östergötland.
- Inventering av svämskogar. Länsstyrelsen Örebro län

2020

- Funktionsklassning, Naturvärden längs del av Emån, Länsstyrelsen Kalmar län.
- Ankarsrum, Inventering av botanisk hotspot. Länsstyrelsen Kalmar
- Berga äng, NVI enl standard. Jego konsult.
- Berga äng. Inventering av häckfåglar. Jego konsult.
- Berga äng. Inventering av svampfloran. Jego konsult.
- Lingham. NVI - Inventering enligt standard. Linköpings kommun.
- Lingham. Inventering av groddjur. Linköpings kommun.
- Malexander. NVI - Inventering enligt standard, 3 delområden. Boxholms kommun
- Helgesbo. NVI – Inventering enl standard. Boxholms kommun
- Motala Bråta hagar. NVI – Inventering enl standard. Motala kommun
- Motala Brånhult. NVI – Inventering enligt standard. Motala kommun
- Gotland. Inventering inför områdesskydd. Länsstyrelsen Gotland
- Tjäder. Lekplatsinventeringar. Holmen skog AB
- Granarp Målö. NVI – Inventering enligt standard
- Jönköping Vattenledningsområdet. Inventering inför områdesskydd. Jönköpings kommun.
- Jönköping gräsmarker. Inventering av flora i tätorten. Jönköpings kommun
- Huskvarna downhill och konstsnöspår. NVI – Inventering enligt standard. IK Hakarpspojarna
- Jönköping Hisingstorps ekar. Inventering av lavflora. Jönköpings kommun
- Kärna mosse, inventering av svamp och mossflora. Linköpings kommun.
- Norrhall, inventering av lav- och svampflora. Linnéa naturkonsult.
- Standardrutt, Svensk häckfågeltaxering, Lunds universitet
- Stjärnvik. NVI – Inventering enligt standard. Stjärnvik slott
- Stortorp. Inventering av svampfloran. Länsstyrelsen Östergötland
- RV 50. Inventering av svampar. Calluna AB
- Inventering inför områdesskydd mm, Länsstyrelsen Östergötland
- Inventering inför områdesskydd mm, Länsstyrelsen Örebro län

Företaget drivs av Mikael Hagström. Fennicus Natur AB genomför såväl bredare allmän ekologiska inventeringar som mer specialiserade inventeringar av kryptogamer och fåglar. Företaget skriver också skötselplaner, genomför guidningar och håller enstaka föredrag. Mer info går att få på hemsidan www.fennicusnatur.se

2021

- Inventering inför områdesskydd mm, Länsstyrelsen Östergötland
- Inventering inför områdesskydd mm, Länsstyrelsen Örebro län
- Inventering av kalkbarrskogar, Länsstyrelsen Gotland
- NVI enl SIS standard, Lunnarp, Mjölby kommun
- NVI enl SIS standard, Moliden, Jönköpings kommun
- NVI enl SIS standard, Gäddvik (Söderköpings kommun)
- Trädinventering, Hagby hamn, Kalmar kommun
- Inventeringar inför naturvårdsprogram, Åtvidabergs kommun
- Inventering av Dicranum viride, Länsstyrelsen Uppsala län
- Inventering av tjäderlekar, Holmen skog, Östergötland/Småland
- Standarddrutt, fågeltaxering, Lunds universitet
- Svampinventering, Kärna mosse NR, Linköpings kommun

2022

- Inventering inför områdesskydd mm, Länsstyrelsen Östergötland
- Inventering inför områdesskydd mm, Länsstyrelsen Örebro län
- Inventering inför områdesskydd mm, Länsstyrelsen Kalmar län
- Inventering av kalkbarrskogar, Länsstyrelsen Gotland
- Inventering, uppföljning våtmarksrestaurering, Länsstyrelsen Östergötland
- NVI enl SIS standard, Mantorp, Mjölby kommun
- NVI enl SIS standard, Briketten, Motala kommun
- Kryptogaminventering Säbylund, Kumla, Linnea Natur
- Svampinventering, Tinnerö NR, Linköpings kommun
- Svampinventering, Kärna mosse NR, Linköpings kommun

2023

- Inventering inför områdesskydd mm, Länsstyrelsen Västmanland
- Inventering inför områdesskydd mm, Länsstyrelsen Kalmar län
- Inventering inför områdesskydd mm, Länsstyrelsen Örebro län
- Inventering inför områdesskydd mm, länsstyrelsen Gotland
- Inventering av mossor, lavar och svampar i utvalda lövskogsområden, Länsstyrelsen Jönköpings län.
- Inventering av mossfloran vid Alarp, Linköpings kommun
- Svampinventering, Tinnerö NR, Linköpings kommun
- Svampinventering, Kärna mosse NR och Vistkärret, Linköpings kommun
- Svampinventering Kråkeryds NR och Djursö, Länsstyrelsen Östergötland
- Svampinventering av några utvalda skogsområden, Länsstyrelsen Västmanland
- Inventering av natura 2000-habitat och hävdgynnad flora, Stortorps NR, Länsstyrelsen Östergötland.
- Inventering av hävdgynnad flora, Jönköpings kommun
- Inventering av fåglar, Standarddrutt Getterön, Lunds universitet
- Inventering enl SIS Standard, KV Amatören, Linköpings kommun
- Inventering enl SIS Standard, KV Floristen, Linköpings kommun
- Inventering enl SIS Standard, Askeby, Linköpings kommun
- Inventering enl SIS Standard, Borensberg, Motala kommun

Företaget drivs av Mikael Hagström. Fennicus Natur AB genomför såväl bredare allmän ekologiska inventeringar som mer specialiserade inventeringar av kryptogamer och fåglar. Företaget skriver också skötselplaner, genomför guidningar och håller enstaka föredrag. Mer info går att få på hemsidan www.fennicusnatur.se

- Inventering enl SIS Standard, Arrebo i Boxholms kn, Fastighetsägaren gm Smålandsvillan
- Inventering enl SIS Standard, Jöransberg, Huskvarnahem
- Inventering enl SIS Standard, Granarps kompensationsyta, SMUAB
- Inventering enl SIS Standard, Hovslätts broar, Jönköpings kommun
- Inventering enl SIS Standard, Hålahult, Batalj Event

2024

- Inventering inför områdesskydd och skötselplan (Järleån), Länsstyrelsen Örebro län
- Inventering enl SIS Standard, Fogeryd, Ödeshög
- Inventering enl SIS Standard, kvarteret Fridtjuv, Ödeshög
- Inventering inför ev områdesskydd, Degerfors kommun
- Inventering av lavfloran på lövträd, Alarp, Linköpings kommun
- Inventering av flora på långgräsytor, Jönköpings kommun
- Inventering av bombmurkla, Linköpings kommun
- Inventering av fåglar, Bergön, (Söderköpings kommun)
- Inventering av fåglar, Standardrutt Långsjön, Lunds universitet
- NVI enligt standard, Fogeryd, (Ödeshögs kommun)
- NVI enligt standard, kvarteret Fridtjuv, Ödeshögs kommun
- NVI enligt standard, Jursla, Norrköpings kommun
- Inventering av hävdgynnade naturvårdsarter, Järleåns NR, Länsstyrelsen Örebro
- Inventering av naturvårdsarter, ev utvidgning Järleån, Länsstyrelsen Örebro
- Inventering inför områdesskydd mm (Getterum, Grankullavik, Grötsjö), Länsstyrelsen Kalmar län
- Inventering av naturvårdsarter, Kärna mosse och Vistkärret, Linköpings kommun
- NVI enligt standard, Saxnäs, Ekologa
- Inventering av epifytflora på utvalda träd. SLU "Cool tree"
- Inventering av kärlväxter inför uppföljning, Svartåmyrningens NR, Länsstyrelsen Ög
- Inventering av flora i kraftledningsgator, SWECO (Vattenfall)
- Inventering av svampar, Tinnerö NR, Linköpings kommun
- Inventering inför områdesskydd mm, 13 områden, Länsstyrelsen Västmanlands län

Kurser (för andra)

2007

- Utbildningsdag, "Östgötska barrskogsmiljöer och arter i dem" för Amalina miljö- och naturkonsult.
- Signalartskurs, vedinsekter och deras gnag för Norrköpings och Linköpings kommuner.

2008

- Signalartskurs, Kryptogamer i lövskog för Norrköpings kommun.
- Signalartskurs, Kryptogamer i barrskog för Linköpings och Motala kommuner.

2010

Kurs, lavar på gamla ekar. Linköpings universitet.

Företaget drivs av Mikael Hagström. Fennicus Natur AB genomför såväl bredare allmänkologiska inventeringar som mer specialiserade inventeringar av kryptogamer och fåglar. Företaget skriver också skötselplaner, genomför guidningar och håller enstaka föredrag. Mer info går att få på hemsidan www.fennicusnatur.se

2012

- Kurs Signalarter, Länsstyrelsen Östergötland.

2014

- Kurs arter i tallmiljöer samt naturvärdesbedömning enl SIS remissversion. SWECO.
- Kurs signalarter. Naturskyddsföreningen Tjust.

2015

- Kurs signalarter i sumpskogar samt naturvärdesbedömning enl SIS. SWECO.
- Kalibreringsdag och inventeringsstöd i samband med Ostlänken. SWECO.

2016

- Kurs signalarter i skogar samt naturvärdesbedömning enl SIS. ÅF Konsult.

2017

- Kurs signalarter i skogar. Länsstyrelsen Östergötland.
- Kurs ängssvampar. Sweco environment AB.

2018

- Kurs naturvårdsintressanta arter i skogar. Skogsstyrelsen Östra Götaland.
- Kurs ängssvampar. Sweco environment AB.

2019

- Kurs naturvårdsintressanta arter i skogar. Länsstyrelsen Östergötland.

2020

- Kurs blivande svampkonsulenter. Åsa folkhögskola.

2021

- Kurs "Skogsekologi och naturvårdsarter" Linköpings kommun
- Kurs "Skogsekologi och naturvårdsarter" SWECO

2022

- Kurs blivande svampkonsulenter. Åsa folkhögskola.
- Kurs Naturvårdsarter i våtmarker. Länsstyrelsen Östergötland

2023

- Kurs naturvårdsarter. Naturskyddsföreningen.



Uppdrag och kompetens

Företaget drivs av Mikael Hagström. Fennicus Natur AB genomför såväl bredare allmänkologiska inventeringar som mer specialiserade inventeringar av kryptogamer och fåglar. Företaget skriver också skötselplaner, genomför guidningar och håller enstaka föredrag. Mer info går att få på hemsidan www.fennicusnatur.se

- Kurs naturvårdsarter. Sveaskog (region mitt)
- Kursdag naturvårdsarter. Linnéuniversitetet

2024

- Kurs blivande svampkonsulenter. Väddö folkhögskola.
- Kursdag naturvårdsarter. Linnéuniversitetet
- Kursdag, svampar i sandtallskog, Sveaskog

Företaget drivs av Mikael Hagström. Fennicus Natur AB genomför såväl bredare allmän ekologiska inventeringar som mer specialiserade inventeringar av kryptogamer och fåglar. Företaget skriver också skötselplaner, genomför guidningar och håller enstaka föredrag. Mer info går att få på hemsidan www.fennicusnatur.se

Skötselplaner och landskapsplaner

2007

- ELP, ekologisk landskapsplan för centrala Kolmården. Utvecklingsarbete, inventeringar, mätmetoder, utbildning och bollplank för Norrköpings kommun. (tom 2010)

2009

- Skötselplaner för 4 blivande naturreservat. för Länsstyrelsen Uppland.*

2010

- Skötselplaner för 5 blivande naturreservat. För Länsstyrelsen Uppland.*
- Underlagsmaterial och sköselförslag inför revidering av skötselplanen för Slättbergens nr. Trollhättans kommun.

2012

- Landskapsanalys Kustnära tallmiljöer, Projektledning och delförfattare, BACES, Interreg Central Baltic

2013-14

- Uppdatering av Skötselplan för Kärna mosse naturreservat. Linköpings kommun, Gunnar Ölfvingsson.

2014

- Skötselplan för Linköpings golfbana.

2017

- Skötselplan för naturreservatet Tinnerö eklandskap - Förslag. Linköpings kommun.
- Skötselplan för Viggeby naturreservat - Förslag. Linköpings kommun.
- Skötselplan för naturreservatet Motala ströms ravin - Förslag. Linköpings kommun.

2018

- Skötselplan för Ullstämmaskogens naturreservat - Förslag. Linköpings kommun.
- Skötselplan för Vidingsjöskogens naturreservat – Förslag. Linköpings kommun.

2019

- Skötselplan Kungsbro. Linköpings kommun.

2023

- Revidering av skötselplan Huskvarnabergens NR. Sårbarhet och sköselförslag. Länsstyrelsen Jönköpings län

2024

- Förarbete inför eventuell revidering av skötselplan för Skogssjöområdet NR, Mjölby kommun.
- Skötselplaner för 7 områden föreslagna för områdesskydd i Kalmar län. Länsstyrelsen Kalmar.

Företaget drivs av Mikael Hagström. Fennicus Natur AB genomför såväl bredare allmänkologiska inventeringar som mer specialiserade inventeringar av kryptogamer och fåglar. Företaget skriver också skötselplaner, genomför guidningar och håller enstaka föredrag. Mer info går att få på hemsidan www.fennicusnatur.se

Guidning

2008

Fågelmorgon i Fågelmossens naturreservat för Motala kommun.

2009

- Guidning i Skogssjöns naturreservat för Mjölby kommun.
- Guidning i Tinnerö naturreservat för Linköpings kommun.

2010

- Bildvisning – Svampar i Tinnerö naturreservat. Linköpings svampklubb.
- Guidning i Västra Hargs naturreservat.
- Guidning i Tinnerö naturreservat

2011

- Guidning i Åsabackarnas naturreservat.
- Guidning i Tinnerö naturreservat

2012

- Guidning Invigning av Hinnerstorps naturreservat. Länsstyrelsen Östergötland
- Guidning och provsmakning – Spännande svampar vid Ullstämmaskogen, Linköpings kommun
- Guidning och provsmakning – Spännande svampar vid Skogssjön, Mjölby kommun

2013

- Guidning "Sällsynta svampar i Tinnerö nr". Föreningen Linköpings ekopark
- Guidning och provsmakning – Spännande svampar vid Skogssjön, Mjölby kommun

2014

- Guidning "Sällsynta svampar i Tinnerö nr". Föreningen Linköpings ekopark
- Guidning och provsmakning – Spännande svampar vid Mantorp, Mjölby kommun

2015

- Guidning Signalarter i skogen. Naturskyddsföreningen Östergötland
- Guidning och provsmakning – Spännande svampar vid Örbacken, Mjölby kommun

2016

- Guidning Svampar i Tinnerö. Mykologiveckan

2017

- Guidning Svampar i Tinnerö. Östergötlands naturalhistoriska förening
- Guidning svampar. Kinda kommun
- Guidning svampar. Boxholms kommun
- Guidning svampar. Mjölby kommun

2018

- Guidning svampar. Boxholms kommun

Företaget drivs av Mikael Hagström. Fennicus Natur AB genomför såväl bredare allmän ekologiska inventeringar som mer specialiserade inventeringar av kryptogamer och fåglar. Företaget skriver också skötselplaner, genomför guidningar och håller enstaka föredrag. Mer info går att få på hemsidan www.fennicusnatur.se

- Guidning svampar. Mjölby kommun
- Guidning Motala ströms fåra. Östergötlands naturalhistoriska förening.
- Guidning svampar. Finspångs kommun.
- Guidning Biologiska mångfaldens dag. Linköpings kommun.

2019

- Guidning svampar. Boxholms kommun
- Guidning svampar. Mjölby kommun
- Guidning Loreborgs NR. Länsstyrelsen Östergötland.
- Guidning Hjälmostorpenäs. Finspångs kommun.
- Guidning Strussjö-området. Finspångs kommun.

2020

- Guidning svampar. Boxholms kommun
- Guidning svampar. Mjölby kommun
- Guidning svampar. Linköpings kommun

2021

- Guidning svampar. Boxholms kommun
- Guidning svampar. Mjölby kommun

2022

- Guidning svampar. Boxholms kommun
- Guidning svampar. Mjölby kommun
- Guidning Svampar i Kärna mosse, Linköpings svampklubb

2023

- Guidning svampar. Boxholms kommun
- Guidning svampar. Mjölby kommun

2024

- Guidning Naturvårdsarter. Privat guidning
- Guidning svampar. Boxholms kommun
- Guidning svampar. Mjölby kommun

Flygbildstolkning

2005

- Flygbildstolkning, 2200ha i södra Östergötland och norra Kalmar län för Sveaskog.

2008

- Flygbildstolkning inom Ekologisk landskapsplan i Kolmården för Norrköpings kommun.

Företaget drivs av Mikael Hagström. Fennicus Natur AB genomför såväl bredare allmän ekologiska inventeringar som mer specialiserade inventeringar av kryptogamer och fåglar. Företaget skriver också skötselplaner, genomför guidningar och håller enstaka föredrag. Mer info går att få på hemsidan www.fennicusnatur.se

2010

- Flygbildstolkning av skogsmark, Naturvärden i 30 000 ha barrskog för Norrköpings kommun.

2024

- Utvecklingsprojekt, AI-flygbildstolkning av rikkärr på Gotland. SWECO

Åtgärdsprogram

2009

- Eftersök av *Sticta sylvatica* på gammal känd växtplats för Naturcentrum i Stenungssund.

2011

- Kartläggning av raggbock och tallskogsanknutna arter vid Brevens bruk för Brevensbruk och Länsstyrelsen Östergötland

2012

- Inventering av strandskinnlav, "ärrlavar" och "lavar på lador" Länsstyrelsen Östergötland.

2015

- Inventering av Stamkvastmossa *Dicranum viride*. Länsstyrelsen Uppland.

2016

- Inventering av fågelfotsmossa. Naturcentrum (Länsstyrelsen Västra Götaland).

2020-2024

- Inventering av svampar i kalkbarrskogar. Länsstyrelsen Gotland.

Övriga uppdrag

2008

- Förstudie "Värdebedömning av bryn och buskmarker" för Norrköpings kommun.

2009 - 10

- Metodutveckling "Värdebedömning av bryn och buskmarker" för Norrköpings kommun.

2011

- Utredning hyggesfritt skogsbruk på kommunal mark för Norrköpings kommun.

2012 -13

- Uppdatering av Naturvårdsprogram. Linköpings kommun.
- Uppdatering av Naturvårdsprogram, Ödeshögs kommun.

2014

Vikarierande projektledare, delprojekt Stångån (ostlänken). Linköpings kommun.

2015

Företaget drivs av Mikael Hagström. Fennicus Natur AB genomför såväl bredare allmänkologiska inventeringar som mer specialiserade inventeringar av kryptogamer och fåglar. Företaget skriver också skötselplaner, genomför guidningar och håller enstaka föredrag. Mer info går att få på hemsidan www.fennicusnatur.se

- Uppdatering av naturvårdsprogram. Linköpings kommun.

2018

- Validering av lavar i Artportalen. SLU Uppsala.

2023

- Projektledning LONA Sandmiljöer. Linköpings kommun

2024

- Planering av restaurering LONA Skogsbete. Linköpings kommun

* Tillsammans med Amalina miljö- och naturkonsult

Anställningar

2000- **Länsstyrelsen Östergötland**

2011 Diverse inventeringar, bla "Skyddsvärda statliga skogar", skärgårdsinventering, Ängs- och betesmarksinventering, diverse potentiella reservatsobjekt mm. ÅGP Sticta, ÅGP Sarcodon.

I tjänsten ingick framför allt reservatsbildning, skrivande av skötselplaner, Natura 2000, bevarandelaner, basinventering, skrev Life+ ansökan "Life to ad(d)mire" (2010-2015), uppföljning i skyddade områden, skrev delvis Life+ ansökan "Coast benefit"

2005 **Calluna AB**

Inventering av några skogsobjekt i Karlstad kommun

1999 **Länsstyrelsen Östergötland**

Inventeringar inom "Projekt Hotade Arter", eklavar, kryptogamer i gamla skogar

1998- **Norrköpings kommun**

1999 Sumpskogsinventering

1997- **Länsstyrelsen Kalmar**

1999 Miljöstödskontroller och handläggning

1997 **Norrköpings kommun**

Inventering av potentiellt reservatsobjekt (Rödgölen),

Utbildning

1998 Biologiexamen 160 p (fil mag), Högskolan i Kalmar, 1998

2018 Svampkonsulentutbildning

Övrigt

2001 Ledde studiecirkel i ämnet "Skyddsvärd skog och signalarter"

2003 Drev utvecklingsprojekt gällande rödlistade marksvampar i "bondskog"

2007 Genomgått kurs i ArcGIS 9.2



Uppdrag och kompetens

Företaget drivs av Mikael Hagström. Fennicus Natur AB genomför såväl bredare allmänekologiska inventeringar som mer specialiserade inventeringar av kryptogamer och fåglar. Företaget skriver också skötselplaner, genomför guidningar och håller enstaka föredrag. Mer info går att få på hemsidan www.fennicusnatur.se