

EDAY 2025

ENVIRONMENT · ECONOMY · EVOLUTION

14 maj 2025, 8:30–15:30

Biologisk mångfald i praktik och policy – hur går vi från ord till handling?

EDAY är en återkommande mötesplats för lokala, regionala och nationella aktörer inom energi-, klimat- och miljöområdet. Årets EDAY tar avstamp i mål 15 inom Agenda 2030, som handlar om att bevara och främja ekosystemtjänster och biologisk mångfald.

Vi står inför en tid där den biologiska mångfalden minskar snabbare än någonsin tidigare, vilket redan hotar de ekosystemtjänster som är avgörande för ett resilient samhälle. För att belysa dessa utmanande frågor och diskutera hållbara lösningar välkomnar vi dig till årets EDAY, under temat: Biologisk mångfald i praktik och policy – hur går vi från ord till handling?

Under dagen kommer vi, tillsammans med representanter från det offentliga, akademien och näringslivet, att utforska hur vi tillsammans kan bevara och stärka den biologiska mångfalden samt säkerställa att ekosystemen fortsätter att leverera de tjänster vi är beroende av.

NÅGRA AV TALARNA VID EDAY 2025

Ulf Danielsson, professor i teoretisk fysik vid Uppsala universitet, är en av Sveriges främsta folkbildare inom naturvetenskap. Med en passion för att förstå universums grundläggande principer har han genom sina böcker, föreläsningar och medieframträdanden inspirerat en bred publik att reflektera över vår plats i kosmos. Under EDAY tar han oss med på en tankeväckande resa där han kopplar samman fysikens lagar med de utmaningar vi står inför på jorden. Hur påverkar vår förståelse av universum vår syn på hållbarhet och biologisk mångfald? Vad kan de största sammanhangen lära oss om de minsta ekosystemen? Med sitt unika perspektiv ger Ulf Danielsson oss nya insikter om hur vi kan navigera mot en mer hållbar framtid.



Karin Nilsson, expert miljöpolicy hos Svenskt Näringsliv, tar oss med på en berättelse om näringslivets och ekonomins beroenden av biologisk mångfald, varför detta är en viktig fråga för näringslivet och exempel på hur vissa branscher arbetar med frågan. Karin beskriver också hur företag kan påbörja sitt arbete med strategier för se över sin påverkan på biologisk mångfald.

Karl Olof Bergman, Docent i naturvårdsbiologi vid Linköpings universitet, ger en framåtblick med fokus på risker och affärsmöjligheter kopplade till att bevara och återställa biologisk mångfald. Karl-Olof illustrerar också, med en rad exempel från hela världen, hur viktig den biologiska mångfalden är för framtidens affärsmöjligheter men också vilka risker som hotar om den biologiska mångfalden inte prioriteras och restaureras.



PROGRAM EDAY 2025

8.30–9.00	FIKA OCH REGISTRERING
9.00–9.10	MODERATOR HÄLSAR VÄLKOMMEN TILL EDAY 2025 <i>Rebecka Hovenberg, 2050 Consulting</i>
9.10–10.00	KEY NOTE SPEAKER Från universums mysterier till vår planet – insikter för en hållbar framtid. <i>Ulf Danielsson, professor i teoretisk fysik vid Uppsala universitet</i>
10.00–10.40	DEN NYA SPELPLANEN FÖR BIOLOGISK MÅNGFALD – POLICYER OCH STRATEGIER FÖR EN HÅLLBAR FRAMTID Vilka internationella och nationella ramar och regelverk styr oss i arbetet med biologisk mångfald? <i>Claes Svedlindh, Tidigare chef Naturavdelningen, Naturvårdsverket</i>
10.40–10.55	PAUS
10.55–12.00	NATUR OCH STAD I BALANS – HUR VI SKAPAR HÅLLBARA MILJÖER FÖR FRAMTIDEN Regional utveckling med biologisk mångfaldsfokus. <i>Anders Stålhand, VGR, Processledare för arbetet med biologisk mångfald i Västra Götalandsregionen och utbildningsledare Biologiska yrkeshögskolan i Skara</i> Kommunal naturvård i praktiken – exempel från Linköpings kommun. <i>Anders Jörneskog, Kommunekolog, Linköpings kommun</i> Länsstyrelsens arbete med insatser för hotade arter och biologisk mångfald. <i>Tommy Karlsson, Biolog, Länsstyrelsen Östergötland</i>
12.00–13.00	LUNCH
13.00–14.05	BIOLOGISK MÅNGFALD SOM KONKURRENSFÖRDEL – STRATEGIER FÖR FRAMTIDENS AFFÄRER Biologisk mångfald – grunden för ett hållbart näringsliv. <i>Karin Nilsson, Expert miljöpolicy, Svenskt Näringsliv</i> Green Cubes – Hexagons R-evolution introducerar ett nytt sätt att ge värde till naturen med världsledande mätteknik för att främja biologisk mångfald. <i>Stina Langenius, Business designer, Hexagon Revolution</i>
14.05–14.10	UTDELNING AV MILJÖTEKNIKPRISET 2025 <i>Gunilla Svantorp, Landshövding Östergötland</i>
14.10–14.30	FIKA
14.30–15.10	BIOLOGISK MÅNGFALD I EN FÖRÄNDERLIG VÄRLD: FRAMTIDA RISKER OCH MÖJLIGHETER <i>Karl Olof Bergman, Docent i naturvårdsbiologi vid Linköpings universitet</i>
15.10–15.25	BIOLOGISK MÅNGFALD I PRAKTIK OCH POLICY – HUR GÅR VI FRÅN ORD TILL HANDLING? Paneldiskussion med deltagare från dagens föreläsningsspass.
15.25–15.30	AVSLUTNING

INFORMATION OCH ANMÄLAN

Tid: 14 maj 2025, 8:30–15:30

Plats: Torn1, Tornbyvägen 1, 582 73 Linköping

Anmälan sker på följande länk: <https://simplesignup.se/event/224960>

Deltagaravgift: Ordinarie pris 495 kr (exklusive moms), student 160 kr (exklusive moms). Lunch och fika ingår i avgiften.

Sista anmälningsdagen: 6 maj

Eventuella frågor besvaras av: Erik Gotborn, Region Östergötland
erik.gotborn@regionostergotland.se, 010-103 92 76

Bakom EDAY 2025 står Region Östergötland, Länsstyrelsen Östergötland, Linköpings universitet, Cleantech Östergötland, Vreta Kluster.



Medfinansieras av
Europeiska unionen