

Alla kan bidra till ökat återtag

Sedan hösten 2020 kan SLU:s IT-leverantör Atea tillhandahålla en återtagningstjänst som är både säker och miljövänlig. Siktet är inställt på 100 % återtag. Under 2022 kom SLU upp till ett återtag på över 50 %, en snabb och positiv utveckling under de första två åren. Tillsammans med Atea har SLU lyckats spara nästan 430 ton CO₂-ekvivalenter.

När du vill bli av med uttjänt datorutrustning, till exempel stationära och bärbara datorer, bildskärmar och smarta telefoner, kontakta SLU Servi-

ce i Alnarp, Skara, Umeå eller Uppsala. Vid orter utöver dessa kontaktas SLU Service på närmaste ort där SLU Service finns representerade.

För mer information, se rutinen för avfallshandtering (SLU-125) under rubriken 5.14.1.

OBS! Innan IT-hårdvaran lämnas till SLU Service är det viktigt att ha fyllt i de blanketter som krävs enligt ekonomihandbokens kapitel 9.5.1 Utrangering av IT-utrustning.



Tågevent på institutionen för stad och land

Utsläpp från flygresor är en av SLU:s betydande miljöaspekter. På institutionen för Stad och Land (SOL) anordnades ett tågevent för att få fler medarbetare att ta tåget istället för flyget ut i Europa.

Medarbetare som har rest med tåg i tjänsten till bland annat Prag, Berlin, Barcelona och England, bjöds in för att svara på frågor såsom hur man bokar tågresor, vad man kan göra på tåget, hur de planerat sina resor, vilken typ av sovkupe som rekommenderas, Inter-

railkort eller inte, med mera. Även resebyråer bjöds in för att svara på frågor. Efter eventet har flera kollegor börjat planera tågresor ut i Europa.

Lisa Åhrgren, som är projektledare på SOL, berättar att institutionen sedan 2019 har en egen resepolicy som säger att tjänsteresor med tåg, båt och buss utanför Norden bekostas av institutionen då det ibland är dyrare att resa med tåg än flyg.

[Mer information här](#)



Lövskog i närheten av Alnarp. Foto: Viktor Wränge.

Miljömålsuppföljning

Nu kan du läsa om SLU:s övergripande miljömål och aktuell uppföljning av [målen här på miljöwebben](#).

Positivt är att ett delmål inom energi uppfyllts, för räknat på hela det eget förvaldade fastighetsbeståndet, producerades fossilfri elenergi motsvarande 48 % och värme motsvarande 102 % av förbrukningen.

För resmålet går det sämre då resandet med flyg har ökat markant efter pandemiåren. Dock har det minskat med 14 % jämfört med basåret 2019.

Rapportering av SLU:s miljöledningsarbete 2022

Enligt förordningen om miljöledning i statliga myndigheter (SFS 2009:907) ska SLU årligen rapportera in sitt miljöledningsarbete till landsbygds- och infrastrukturdepartementet och Naturvårdsverket.

Rapporteringen är nu klar och rapporten finns att ta del av [här på miljöenhetens webbsida](#).

Information om riskbedömningsmodulen och nyheter i Klara

EcoOnline som administrerar Klara, vårt kemikaliehanteringssystem, bjuder in alla intresserade till en information om riskbedömningsmodulen i Klara den 17 mars kl. 9.00 till 11.30.

En inbjudan har skickats ut till användare av riskbedömningsmodulen på SLU. De som vill anmäla sig och inte sedan tidigare fått anmälan kan skicka ett mejl till maria.naucler@slu.se



FOTO: MICHAEL KVICK.

Uppföljning miljöutbildningar – SLU SignUp

Sedan några år tillbaka registreras utbildningar inom miljöledningssystemet, inkl. utbildningar inom systematiskt brandskyddsarbete och för brandsäkerhetsombud på SLU:s verktyg SLU SignUp. För att möjliggöra för chefer och medarbetare att söka efter vem inom verksamheten som gått vilken utbildning sparas genomförda utbildningar ner som en Excel-fil bland redovisande dokument på SharePoint.

Dokument i miljöhandboken som nyligen har uppdaterats

Edda-id	Dokumentnamn	Justering
SLU-68	Internrevisionsplanering	Justerad utifrån organisationsförändringar, lagt in internrevisionsplan för 2023 och uppdaterad med riskbedömning kopplad till internrevisionsplanering
SLU-231	Rutin för miljöriskbedömning	Ändrat månad från juni till jan-feb när SLU:s miljöriskbedömning ska göras. Översatt ett stycke som inte fanns med i den engelska versionen
SLU-1953	Substitutionsutredning SLU	Gjort hänvisningen till en engelska versionen klickbar
SLU-99	Ledningens genomgång	Ändrat tiden mellan de olika genomgångarna
SLU-1810	Biosäkerhet SLU	Ändrat engelsk översättning angående utskrift av kopior av rutinen
SLU-336	Kemikaliehanteringssystemet Klara	Ändrat engelsk översättning angående utskrift av kopior av rutinen
SLU-345	Lathund Klara	Ändrat engelsk översättning angående utskrift av kopior av rutinen
SLU-649	Riktlinjer för innehav av motordrivna fordon, maskiner och verktyg vid SLU	Stor uppdatering. Ändrade instruktion för avrop från statliga ramavtal. Ändring i intern uppföljning. Fordonsansvariga och andra berörda behöver läsa hela rutinen. /Karin Bäckman

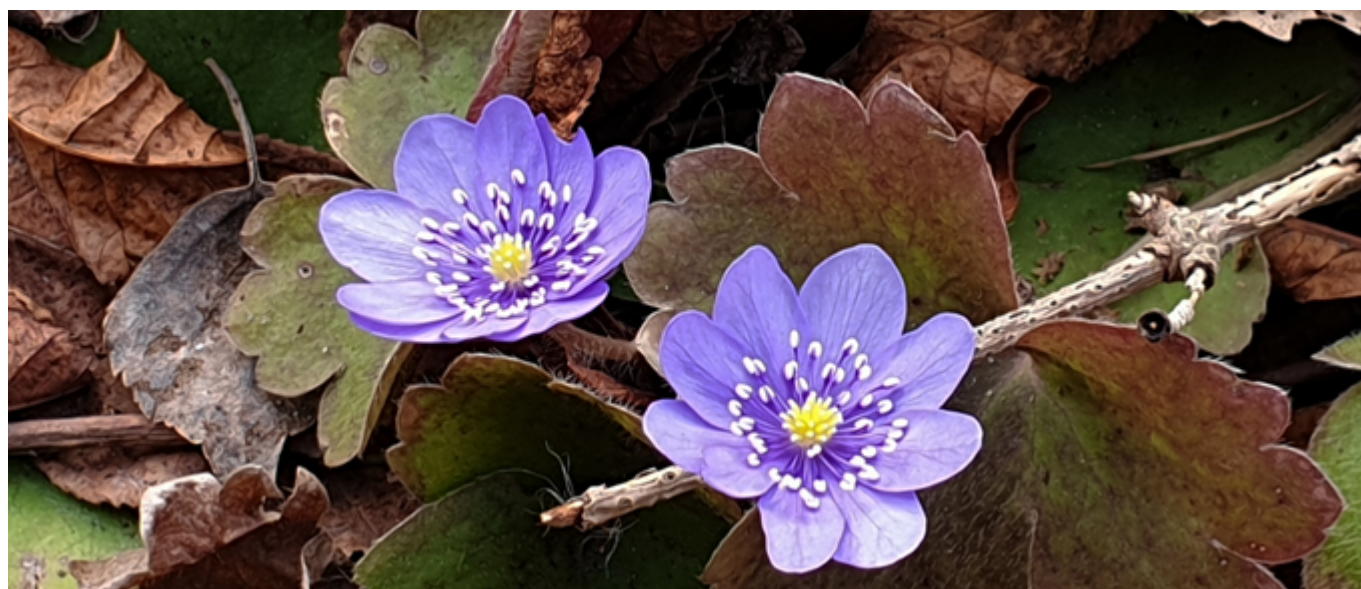


FOTO: MÄRTEN GRANERT-GÄRDFELDT.

Vill du säga något?

Vi tar gärna emot tips på nyheter.
Mejla oss på miljo@slu.se

Gillar du vad du läser?

Prenumerera på vårt nyhetsbrev.
Mejla oss på miljo@slu.se

Redaktör: Cecilia Wärdig • 018-67 22 98 • cecilia.wardig@slu.se