



Miljöenhetens NYHETSREV

Mars 2019



FOTO: MÅRTEN GRANERT-GÄRDFELDT, SLU

Beslut gällande datorer

Under 2018 har IT-avdelningen tagit två beslut för att stärka SLU:s miljöarbete och ekonomi.

Förlänga avtalstiden för alla datorer. Istället för att köpa datorerna med HP:s serviceavtal och försäkring tre år kommer nu dessa avtal på datorer att gälla i fyra år. Man kan givetvis fortsätta att använda datorerna även efter fyra år, support erbjuds även fortsatt fullt ut av IT-avdelningen. Det här beslutet får stor betydelse för livslängden på SLU:s persondatorer och därmed miljöbelastningen.

Öka återanvändningen av främst studentdatorer. Genom dialog med leverantören har SLU fått till ett avtal som gör det möjligt att sälja studentdatorer när de ska bytas ut. Det har inneburit att under året har SLU sålt drygt 700 studentdatorer för 700 000 kronor. Dessa kommer fortsättningsvis att brukas av någon annan organisation och förhoppningsvis vara till glädje och nytta under flera år.

SLU:s miljöledningsarbete 2018

Enligt Förordning (2009:907) om miljöledning i statliga myndigheter ska SLU årligen redovisa sitt miljöledningsarbete till Näringsdepartementet och Naturvårdsverket. Rapporten är nu inskickad. Senare i vår kommer den årliga sammanställningen där Naturvårdsverket rangordnar statliga myndigheters miljöledningsarbete.

Planering av intern miljö- och kvalitetsrevision

Mats Svensson, servicechef i Alnarp och miljösamordnare, tar från och med vecka 9 över det övergripande ansvaret för planering av interna miljörevisioner från Torbjörn Alwehammar.

Statistik gällande avfall

I dagsläget har vi inom Uppsala kommun möjlighet att från Suez, via Akademiska hus, få statistik över förpackningar med mera som de hämtar. Brännbart och matavfall hämtas av Uppsala Vatten & Avfall AB. De väger inte kärnen och vi kan därför inte få någon bra statistik över mängden avfall från dem. Inom en del verksamheter har man valt att i exempelvis miljöaspektlista ange antalet kärn, storlek på kärnen och antalet hämtningar per år. Hur fulla kärnen är framgår naturligtvis inte, men det ger i alla fall någon form av uppföljning över tid.

Fordonsriktlinjer

Beslut om SLU:s riktlinjer för innehav av motordrivna fordon, maskiner och verktyg (SLU-649) togs strax före halvårsskiftet 2018 och har sedan dess kommunicerats ut i flera olika kanaler och sammanhang. Vi har förstått att riktlinjerna trots detta inte nått fram till verksamheterna i tillräcklig utsträckning. Syftet med riktlinjerna är att underlätta för SLU:s verksamheter att välja typ av motordrivna fordon, maskiner och verktyg, samt fossilfria drivmedel. Samtidigt ska de säkerställa att nödvändiga fordonsinnehav är säkra, arbetsmiljömässigt bra, kostnadseffektiva och har minsta möjliga miljöpåverkan. Riktlinjerna gäller alla som använder, införskaffar och/eller hyr motordrivna fordon, maskiner och verktyg i tjänsten.

Sprid gärna informationen om fordotsriktlinjerna inom era verksamheter som innehar fordon, maskiner och/eller verktyg.

Gemensamma dokument

På miljöenheten pågår det ett arbete med att ta fram fler gemensamma dokument inom SLU:s miljöledningssystem. Det är ett sätt att effektivisera och underlätta arbetet för miljösamordnare men också ett steg i riktningen mot ett gemensamt miljöcertifierat för hela SLU. Förslag på övergripande dokument skickas ut som remiss till SLU:s miljösamordnare.

Övriga gemensamma dokument som håller på att arbetas fram är:

- Miljöinnehåll i grundutbildningen
- Intern- och extern miljökommunikation
- Laglista och lagefterlevnad
- Avfallsrutin (både konventionellt och farligt)
- Kemikaliehantering
- Nödlägesberedskap
- Intressentanalys
- Anmälan och hantering av miljöörenden

Slutseminarium klimateffektiv plastupphandling

SLU har under två års tid varit med i projektet Klimateffektiv plastupphandling som drivs av Uppsala kommun inom ramen för Uppsala klimatprotokoll. Projektet har varit en del i att hitta nya sätt att minska mängden fossil plast som används i Uppsala. Projektet syftar till att i upphandlingar påverka leverantörer och producenter av plastprodukter att ändra sitt sortiment till en större andel återvunnen och förnybar plast eller ersätta produkten med något annat material. Projektet ska också ligga till grund för att ta fram nya krav och rutiner vid upphandling av plast i såväl offentlig verksamhet som i näringslivet. Från SLU har miljöenheten, inköpsenheten samt miljösamordnare från miljöcertifikatet VHC deltagit. Övriga projektdeltagare har varit Fresenius-Kabi, Uppsala universitet, Region Uppsala, Uppsala pastorat, Uppsala kommun och Vattenfall Värme AB.

Den 6 februari ägde projektets slutseminarium rum på Uppsala Konsert och Kongress (UKK) med föreläsningar och samtal kring hur Uppsalas arbete med plast fortsätter. Projektdeltagarna delade med sig av sina erfarenheter från projektet i form av ett panelsamtal. Deltagarna var överens om att samarbetet och utbytet varit väldigt givande och att man inspirerat varandra till arbetet inom sina egna verksamheter.

Några delar ut projektet:

- Plastkartläggningar har gjorts inom verksamheterna.
- Plastutbildningar har genomförts.
- Elektronisk plastutbildning finns framtagen och kommer att finnas tillgänglig inom en snar framtid.
- Olika upphandlingsverktyg har tagits fram, till exempel klimatkrav

för plastprodukter och ett IT-verktyg för klimatbedömningar.

- Tre vägledningar har tagits fram:
 - (i) Vägledning för klimateffektiv plastanvändning,
 - (ii) Vägledning för klimateffektiv plastupphandling och
 - (iii) Om plastförpackningar och återvinning.
- SLU tillämpar projektets metoder i en upphandling av medicintekniska produkter på UDS.
- VHC:s miljöcertifikat kommer aktivt arbeta med att ta bort eller byta ut minst sex produkter tillverkade av fossil plast senast 2020. Ersättningsprodukt ska minst innehålla 70 procent biobaserad plast, ersättningsprodukt kan också vara tillverkad av annat förnybart material.

Pilotprojekt IT-avdelningen

IT-avdelningen har startat ett pilotprojekt där en ny funktion One Button to Push testas på videokonferenssystemen. Där det tidigare behövts ange ett konferens-ID för att ansluta till de videomöten som bokas genom Outlook, eller fasta videomötesrum, finns det nu en koppling mellan rumsbokning i Exchange och videokonferenssystemen. I de fall videomöten bokas genom Outlook med videorum, kommer schemalagningen att skickas till videokonferenssystemet och en grön Join-knapp dyker upp för att ansluta direkt till videomötet. För system med fjärrkontroll, dyker knappen upp direkt på skärmen där det går att navigera till Join-knappen och trycka OK/Enter.

Den förenklade anslutningen kommer att underlätta och tillgängliggöra videokonferensanvändning för anställda. Tidsbesparingen vid uppstart, är beräknad till två minuter/videomöte. Inicialt har piloten gett positivt utfall och

IT-avdelningen bör kunna släppa funktionen för hela universitetet inom kort.

Strålsäkerhet på hemsidan

Strålsäkerhetssidorna på webben har flyttats över från Säkerhet- till Miljöenheten i samband med att kemikaliekoordinator Maria Naulé tagit över ordförandeskapet i strålsäkerhetskommittén. Ni hittar sidorna [här](#).

Uppföljning övergripande miljömål

Uppföljningen av SLU:s övergripande miljömål för 2018 finns nu att läsa på [miljöenhetens hemsida](#).

Vikarierande miljökoordinator

Kristin Thored kommer att vikariera för Camilla Källman under hennes föräldradledighet och börjar hos oss den 1 mars. Kristin är under den tiden tjänstledig från sin tjänst som samordnare på Ekologisentrum på SLU. Vi hälsar Kristin välkommen!

Kontakta Kristin på kristin.thored@slu.se

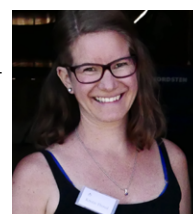


FOTO: SLU

Miljöutredningar

Agneta Melin, före detta miljöchef här på SLU kommer ännu en gång bistå oss med ett utredningsuppdrag. Agneta kommer att göra den miljöutredning som Naturvårdsverket kräver av oss vart femte år, uppdatera CO₂-utredningen som hon gjorde för några år sedan samt göra en hållbarhetsutredning inför att SLU eventuellt ska bli EMAS certifierat. Agneta kan komma att kontakta miljösamordnare för uppgifter.

EMAS är en EU-standard som är i det närmaste identisk med ISO 14001, men EMAS har hållbarhetsredovisning som ett ytterligare krav.

Vill du säga något?

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

RESURS

FÖR MEDARBETARE VID SLU

SLU:s personaltidning på webben

- om och med medarbetare vid SLU
- läs, dela och kommentera artiklarna

Gillar du vad du läser?

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