



# Hållbarhetsredovisning 2022



Redovisning enligt EMAS

Miljökontrollant:  
Bengt Jonsson, RISE

Datum för godkännande  
av redovisning: 2023-06-30

Diarienummer: LNU-2023/2432

# Inledning

Med 2 200 anställda och 40 000 studenter (varav ca 16 000 helårsstudenter) är Linnéuniversitetet ett modernt universitet med Småland som bas och världen som spelplats. Linnéuniversitetet finns i Växjö och Kalmar och bildades 2010 genom en sammanslagning av Växjö universitet och Högskolan i Kalmar. Idag erbjuder universitetet över 200 utbildningsprogram och 1 500 fristående kurser. Utbildning och forskning bedrivs inom konst och humaniora, hälso- och livsmedelsvetenskap, samhällsvetenskap, naturvetenskap, teknik och ekonomi. På Linnéuniversitetet finns även en rad olika uppdragsutbildningar.

Linnéuniversitetet ska vara en betydelsefull drivkraft och förebild i arbetet för ett hållbart samhälle genom vår utbildning, forskning och samverkan. Som producent av forskning och kunskap, utbildare och samhällsaktör har universitetet både en möjlighet och ett ansvar att bidra till att ställa om samhället i en hållbar riktning. *"Vi sätter kunskap i rörelse för en hållbar samhällsutveckling"* lyder Linnéuniversitetets Vision 2030. Både akademien och

förvaltningen är viktiga i detta arbete. I målsättningarna för 2025 utgör hållbarhet ett av fem områden och där anges att *Linnéuniversitetet bidrar med kunskapsbaserade lösningar på globala samhällsutmaningar genom ett systematiskt och synliggjort hållbarhetsarbete i alla delar av verksamheten.*

Universitetets största möjlighet att påverka samhällsutvecklingen och göra skillnad är genom utbildning och forskning. Men även genom att vara ett föredöme som en hållbar studie- och arbetsplats.

Linnéuniversitetets miljöledningssystem är certifierat enligt ISO 14001 och sedan 2020 även enligt EMAS. Genom miljöledningssystemet sker ett systematiskt arbete mot ständig förbättring inom miljö- och hållbarhetsområdet. Som en del i det systematiska arbetet följs universitetets hållbarhetsmål upp årligen. Denna redovisning utgår från åtta målområden och redovisar resultat samt exempel på genomförda aktiviteter under 2022 för respektive målområde.



# Hållbarhetspolicy

Universiteten har en nyckelroll i omställningen mot hållbara och rättvisa samhällen och det vilar därmed ett stort ansvar på dem. Med förståelse för komplexiteten i samhällsutmaningarna tar Linnéuniversitetet ett brett grepp om hållbarhet med utgångspunkt i FN:s globala hållbarhetsmål Agenda 2030.

Linnéuniversitetet ska i sitt hållbarhetsarbete vara innovativt, modigt och transformativt för att bidra till en hållbar värld. Hållbarhet integreras i strukturer och kulturer i hela Linnéuniversitetets verksamhet; genom utbildningar, forskning, samverkan, och i genomförandet av dessa. Vi möter hållbarhetsutmaningar gränsöverskridande genom en variation av kompetenser, erfarenheter och perspektiv samt strävar medvetet efter en ökad mångfald. Vi interagerar ständigt med vår omvärld och möter dess krav, förväntningar och behov inom hållbarhet.

Linnéuniversitetet är ett föredöme som en hållbar studie- och arbetsplats; i möten mellan människor, i våra tillgänglighetsanpassade fysiska och digitala miljöer, i vårt resursanvändande och i vårt klimat- och jämställdhetsarbete. Linnéuniversitetet ska vara en plats där alla kan studera, arbeta och göra karriär på lika villkor. Nolltolerans råder mot diskriminering, trakasserier, sexuella trakasserier och kränkande särbehandling i ord och handling.

Vi arbetar kunskapsbaserat och systematiskt med att öka jämställdhet, minska risker för diskriminering samt minska vår miljö- och klimatpåverkan. Hållbarhetsarbetet följer den befintliga styrmodellen och kvalitetssäkringssystemet i strävan mot ständig förbättring.

Linnéuniversitetet är ett universitet som tar ansvar för framtiden.

## Miljöaspekter

Linnéuniversitetet har miljöaspekter i verksamheten med både direkt och indirekt miljöpåverkan. De miljöaspekter med betydande direkt miljöpåverkan är användning av energi till el, värme och kyla, vattenanvändning, resor och övriga transporter, användningen av kemiska produkter, materialanvändning samt restprodukter och avfall. De aspekter med betydande indirekt påverkan är utbildning, forskning, samverkan och upphandling/inköp.

# Hållbarhetsmål och måluppfyllelse

Syftet med Linnéuniversitetets hållbarhetsmål är att uppnå ambitionerna i Vision 2030, Målsättning 2025 samt i Hållbarhetspolicy. Detta görs bland annat genom att arbeta med de betydande miljöaspekterna, det vill säga de aktiviteter och verksamheter inom universitetet som har identifierats som de mest miljöpåverkande. Hållbarhetsmålen delas in i åtta områden med övergripande mål samt uppdrag åt fakulteter (inklusive Nämnden för Lärarutbildning) och förvaltning.

## Utbildning

### Mål

Universitetet ska öka integrering av hållbar utveckling i utbildningen.

Varje fakultet/NLU ska:

- Utifrån ovan angivna mål planera för och genomföra aktiviteter relevanta för den egna verksamheten,
- Integrera perspektiv av hållbar utveckling i kurser och program.
- Stimulera till fakultetsövergripande samarbeten för att utveckla kurser/program inom hållbar utveckling.

Universitetsförvaltningen ska:

- Utredda förutsättningarna för ett system med hållbarhetsmärkning av kurser,
- Synliggöra universitetets arbete med hållbar utveckling inom grundutbildningen,
- Följa upp huruvida programstudenter har mött hållbar utveckling i sin utbildning,
- Genomföra årliga mätningar för att inventera andelen examensarbeten med frågeställningar inom hållbar utveckling.

### Resultat

För att se hur många examensarbeten som har publicerats i DIVA under 2022 utifrån specifika sökord såsom "hållbarhet" och "sustainability" används bibliometri.

4,6 % av studentuppsatserna behandlar hållbarhet enligt denna utsökning vilket är en ökning mot föregående år (3,3 % 2021). På grund av brister i sättet att mäta går det ej att med tillförlitlighet använda utsökningen som ett mått på huruvida integrering av hållbar utveckling i utbildning har ökat.

### Exempel på aktiviteter

- Linnéuniversitetet har under året samverkat i ett nätverk för hållbarhet i kärnverksamhet inom Lärosäten syd, för frågor som berör samarbeten kring bland annat integrering av hållbar utveckling i utbildningen.
- Det pågår ett pilotprojekt gällande hållbarhetsmärkning av utbildningar vid Fakulteten för konst och humaniora. En arbetsgrupp har tagit fram en metod som ska testas under 2023 och därefter utvärderas.
- Kompetensutveckling kopplat till hållbarhetsmärkningen har genomförts i form av föreläsningar och workshops.
- Studentuppsatser har under 2022 kunnat märkas mot SDG:erna då de publiceras i databasen Diva.
- Ekonomihögskolan har genomgått ackreditering genom implementering av Assurance of Learning (AOL) på alla program som därmed har lärandemål med hållbarhetsperspektiv.
- En utvärdering har gjorts av hållbarhet i samtliga utbildningsplaner vid Ekonomihögskolan. Samtliga planer adresserar hållbarhet.
- Fakulteten för samhällsvetenskap har reviderat utbildningsplaner och tydligare skrivit fram mål om hållbarhet i utbildningarnas innehåll, organisering och genomförande.
- På ett av husen i Kalmar har det placerats en bikupa som studenter, med hjälp av digital teknik, bevakade och studerade i ett projekt.
- Ett masterprogram som kombinerar energi och management för hållbar utveckling startade hösten 2022.

## Forskning

### Mål

Universitetet ska öka andelen forskning som integrerar ekologiska, ekonomiska och sociala perspektiv för en hållbar utveckling

Varje fakultet/NLU ska:

- Utifrån ovan angivna mål planera för och genomföra aktiviteter relevanta för den egna verksamheten;
- Utveckla fakultetsövergripande forskarutbildningskurser inom hållbar utveckling.

Universitetsförvaltningen ska:

- Inventera och beskriva forskningen inom hållbar utveckling vid universitetet,
- Synliggöra universitetets arbete med hållbar utveckling inom forskningen,
- Inventera och synliggöra sökbara stipendier och forskningsmedel inom området hållbar utveckling,
- Genomföra mätningar för att årligen inventera antalet publicerade vetenskapliga arbeten inom hållbar utveckling.

### Resultat

För att se hur många forskningspublikationer som har publicerats i DIVA under 2021 utifrån specifika sökord såsom ”hållbarhet” och ”sustainability” används bibliometri.

3,3 % av forskningspublikationerna behandlar hållbarhet enligt denna utsökning vilket är en minskning från föregående år (5,9 % 2021). På grund av brister i sättet att mäta går det ej att med tillförlitlighet använda utsökningen som ett mått på huruvida forskning som integrerar ekologiska, ekonomiska och sociala perspektiv för en hållbar utveckling har ökat. Enligt andra sätt att mäta hållbarhetsrelevant forskning, exempelvis utifrån metod där utsökning görs i Scopus mot de globala hållbarhetsmålen, blir resultatet att 40 % av forskningspublikationerna vid Linnéuniversitetet kan kopplas till SDG:erna.<sup>1</sup>

### Exempel på aktiviteter

- Linnéuniversitetet har under året samverkat i ett nätverk för hållbarhet i kärnverksamhet inom Lärosäten syd, för frågor som berör samarbeten kring bland annat hållbar utveckling i forskningen.
- Forskningspublikationer har under 2022 kunnat märkas mot SDG:erna då de publiceras i databasen Diva.
- En grundlig genomgång av forskning inom områdena hållbar utveckling, miljö och klimatkris har genomförts under 2022 vid fakulteten för konst och humaniora inom ramen för projektet Klimatkris. Baserat på denna genomgång och analys har flera aktiviteter genomförts under 2022.
- Arbetet med att tydligare synliggöra Linnéuniversitetets hållbarhetsforskning internt och externt pågår kontinuerligt.
- Kalmar och Växjö kommuners stora Linnéstipendium för forskning inom ekologisk hållbar utveckling tilldelas i år Laura Ferrans, Institutionen för biologi och miljö, för projektet *Recovery of nutrients in a circular economy perspective: Sustainable management of dredged sediments*.
- Stiftelsen BalticWaters2030 har startat ett stipendieprogram för att stödja forskare i början av sin karriär. Fyra forskare från Linnéuniversitet fick BalticWaters2030 stipendium 2022.
- Utbildningsradion och UR Samtiden besökte Linnéuniversitetet och spelade in föreläsningar med elva av universitetets forskare. Flertalet föreläsningar behandlar olika aspekter av hållbarhet.
- Ny forskning undersöker om hyggesfritt skogsbruk binder mer kol. Formas har beviljat forskningsmedel inom nya former för skogsskötsel och 6,2 miljoner kronor går till projektet CONFLICT – Kan hyggesfritt skogsbruk öka kolinbindningen i skogsekosystem?

<sup>1</sup> [https://www.stint.se/wp-content/uploads/2020/09/23089\\_STINT\\_rapport\\_Sweden%E2%80%99s\\_research\\_targeting\\_the\\_Sustainable\\_Development\\_Goals\\_webb.pdf](https://www.stint.se/wp-content/uploads/2020/09/23089_STINT_rapport_Sweden%E2%80%99s_research_targeting_the_Sustainable_Development_Goals_webb.pdf)



## Mål

Universitetet ska bidra till ett ökat antal samverkansaktiviteter inom hållbarhetsområdet

Varje fakultet/NLU ska:

- Utifrån ovan angivna mål planera för och genomföra aktiviteter relevanta för den egna verksamheten.

Universitetsförvaltningen ska:

- Utveckla mötesplatser som främjar tankeutbyte kring hållbar utveckling,
- Stödja och stimulera internationellt utbyte och samverkan kring hållbar utveckling,
- Stödja och stimulera integrationen av hållbar utveckling i universitetets externa relationer,
- Ta initiativ till att utveckla ett Regional Center of Expertise.

## Resultat

Mål för Samverkan, Studentmedverkan och Kompetensutveckling anses vara uppfyllt. Det är dock svårt att avgöra graden av målpuppfyllelse då adekvata indikatorer saknas.

## Exempel på aktiviteter

- Linnéuniversitetet bidrog till programmet i Kalmarsundsveckan 2022, ett hållbarhetsevenemang för och med näringsliv och offentlig sektor i Kalmar.
- Linnéuniversitetet deltar i Klimatsamverkan Kalmar län, ett samarbete med aktörer inom offentlig sektor i Kalmar län.
- Linnéuniversitetet är ett av ett tiotal europeiska universitet som tillsammans har bildat ett europauniversitet för välbefinnande och välmående; EUniWell. Under året har det pågått arbete inom en rad arbetsgrupper där

hållbar utveckling ingår. Det har också anordnats en rad evenemang/aktiviteter med hållbarhetsfokus.

- Linnéuniversitetet ingår i nätverket SDSN (Sustainable Development Solutions Network (Northern Europe)).
- Linnéuniversitetet deltar i nätverket MLUH (Miljöledning vid universitet och högskolor) och stod som värd för en träff under 2022. 16 lärosäten besökte universitetskajen för två dagar med lärosätesrelevanta frågor kring miljö och hållbarhet.
- Det har genomförts kampanjer inom hållbarhet (olika dimensioner) på Linnéuniversitetets sociala medier som en del av ett kontinuerligt kommunikationsarbete kring hållbarhet.
- Linnéuniversitetet har under året anordnat Linnéuniversitetet Live - en arena för samverkan med omgivande samhälle - om samhällsutmaningar. Exempel på teman som har tagits upp är *Life in a state of planetary climate emergency* och *Klimatfiktion = matfiktion: framtidens matkulturer i klimatkrisens spår*
- Linnéuniversitetet har under året anordnat öppna föreläsningar med hållbarhetstema mot allmänhet och externa aktörer.
- Linnéuniversitetet stod värd för den årliga konferensen Eco-Tech som detta år hade tema Göra avfall till en resurs. 150 deltagare från ett 30-tal länder samlades på konferensen.
- Linnéuniversitetet deltog i samarbetsprojektet Crossways Växjö som ska resultera i ett förnybart energisystem som ett led i att skapa en hållbar stadsdel.
- För 34:e året i rad anordnades Växjökonferensen 2022 med temat "Samhälle och skola i förändring, att utbilda för framtiden". Linnéuniversitetet var medarrangör.

## Studentmedverkan

### Mål

Universitetet ska skapa förutsättningar för studenter att bli delaktiga i hållbarhetsarbetet.

Varje fakultet/NLU ska:

- Utifrån ovan angivna mål planera för och genomföra aktiviteter relevanta för den egna verksamheten.

Universitetsförvaltningen ska:

- I samverkan med studenter arrangera en årligt återkommande temadag för hållbar utveckling, riktad mot studenter,
- Stödja studenternas arbete med hållbar utveckling vid universitetet,
- Utlysa medel för studentprojekt inom hållbar utveckling,
- Främja studenternas delaktighet i grundutbildningen med avseende på hållbar utveckling,
- Synliggöra och kommunicera universitetets arbete med hållbar utveckling för studenter.

### Resultat

Det har skapats förutsättningar för studenters delaktighet i hållbarhetsarbetet genom ett flertal aktiviteter, se nedan. Det övergripande målet kan därför anses vara uppfyllt även om det går att skapa fler förutsättningar framöver.

### Exempel på aktiviteter

- Studenter finns representerade i beredande och beslutande organ.
- Det har under året initierats ett samarbete med Klimatstudenterna Lnu i universitetets klimatarbete.
- Studenter har deltagit i projektarbete kring universitetens arbete med minskade utsläpp, en aktivitet inom ramen för EUniWell-samarbetet.
- Linnéuniversitetet har utlyst medel för studenter som vill genomföra projekt inom hållbarhet.
- Universitetets hållbarhetsarbete har presenterats vid välkomstmässa för nya studenter, i både Växjö och Kalmar, där studenter har fått möjlighet att inkomma med idéer på hur universitetet kan bli mer hållbart.



## Kompetensutveckling

### Mål

Universitetet ska verka för att personalen stärker sin kompetens inom hållbar utveckling.

Varje fakultet/NLU ska:

- Utifrån ovan angivna mål planera för och genomföra aktiviteter relevanta för den egna verksamheten;
- Säkerställa att universitetslärare som ges möjlighet till kompetensutveckling inom hållbar utveckling också får tid i tjänsteplaneringen för detta;
- Utveckla fortbildning för TA-personal i hållbar utveckling.

Universitetsförvaltningen ska:

- Regelbundet återkommande ge kursen Lärande för hållbar utveckling,
- Säkerställa att alla i ledande befattning med personalansvar har genomgått en utbildning i hållbar utveckling,
- Utveckla fortbildning för TA-personal i hållbar utveckling.

### Resultat

Linnéuniversitetet har erbjudit en rad olika kompetenshöjande insatser och aktiviteter under 2022, på olika organisatoriska nivåer och i olika skepnad. Det övergripande målet kan därmed anses vara uppfyllt.

### Exempel på aktiviteter

- Kursen Lärande för hållbar utveckling gavs för nionde året i följd.
- Linnéuniversitetet har under året anordnat öppna föreläsningar med hållbarhetstema mot medarbetare och studenter.
- Fakulteten för konst och humaniora har under året erbjudit lunchföreläsningar inom hållbar utveckling, miljö och klimatnödläge med ett 110-tal deltagare, samt en föreläsningsserie kring klimatkrisens utmaningar

## Resor och transporter

### Mål

Universitetet ska minska sina totala koldioxidutsläpp från resor jämfört med 2015.

Varje fakultet/NLU ska:

- Utifrån ovan angivna mål planera för och genomföra aktiviteter relevanta för den egna verksamheten.

Universitetsförvaltningen ska:

- Utredda förutsättningar för minskat resande med egen bil i tjänsten,
- Underlätta och stimulera till resfria möten,

- Synliggöra och implementera universitetets mötes- och resepolicy,
- Underlätta för cykelresor till och från arbetsplatsen,
- I samverkan med fastighetsägare utveckla ett system för laddning av elbilar,
- I samverkan med Kalmar och Växjö kommun genomföra förstudie gällande mobility management,
- I dialog med tågbolagen verka för minskade driftstörningar i tågtrafiken.

### Resultat

De totala koldioxidutsläppen från resor och transporter har ökat markant jämfört med 2021, som en konsekvens av att reserestriktioner kopplade till pandemin har hävts. Totala utsläpp har dock minskat med 44 % jämfört med 2015 års nivå. Målet anses därmed vara uppnått.

### Exempel på aktiviteter

- Linnéuniversitetet har upphandlat en ny resebyrå samt slutit avtal med ytterligare en resebyrå, specialiserad på tågresor i Europa. Den senare ska underlätta för klimatvänligt resande.
- I delar av verksamheten har system införts där merkostnader förknippade med tågresande stötts med fakultetsmedel.
- Internationella tjänsteresor med tåg har under året uppmärksammats genom delning av erfarenheter bland medarbetare på internwebben.
- Linnéuniversitetet har antagit en ny mötespolicy som bland annat ska tydliggöra hur möten kan genomföras med minsta möjliga miljöpåverkan. Det har även tagits fram en handbok för möten som stöd för medarbetare.
- Linnéuniversitetet driver tillsammans med Kalmar kommun projektet Hållbara resval Kalmar Linnéuniversitet, kring hållbart resande. I projektet har det genomförts aktiviteter och kampanjer för att öka andelen fossilfria resor till och från universitetet.

## Resursanvändning

### Mål

Universitetet ska öka effektiviteten i resursanvändningen.

Varje fakultet/NLU ska:

- Utifrån ovan angivna mål planera för och genomföra aktiviteter relevanta för den egna verksamheten.

Universitetsförvaltningen ska:

- Genomföra energisparprojekt i syfte att minska energianvändningen i universitetets lokaler,
- Verka för att ny- och ombyggnationer leder till effektivare energianvändning,
- Utveckla former för att miljöanpassa inköp av IT-utrustning,
- Upprätta en avfallsplan som årligen uppdateras,

- Verka för att öka andelen avfall som materialåtervinns och komposteras,
- Utarbeta rutiner för hur möbler, datorer och annan utrustning kan återanvändas på ett effektivare och resursoptimerat sätt,
- Ställa hållbarhetskrav på såväl leverantören som på upphandlade produkter;
- Verka för en tydlig miljömärkning i inköpssystemet,
- Säkerställa att universitetets profilprodukter köps in med miljö- och sociala krav,
- I dialog med restaurangföretagen i universitetets lokaler upprätta en plan för att öka andelen ekologiska råvaror och vegetariska rätter,
- Synliggöra och implementera universitetets Hållbarhetsprogram för det stadsintegrerade universitetet i Kalmar (Dnr: LNU 2011/316).

### Resultat

I redovisad energianvändning ser det ut som om energianvändningen har ökat jämfört med föregående år. Detta beror dock på att det saknades data från en fastighetsägare för 2021 och en jämförelse mellan dessa år blir därför missvisande. Arbetet med att nyttja resurser på ett mer effektivt sätt pågår kontinuerligt och målet anses därför vara uppfyllt.

### Exempel på aktiviteter

- Flera delar av verksamheten har vegetarisk kost som norm vid fakultets-/kanslidagar och liknande.
- Nyttjande av IT- och telecomutrustning, tex mobiltelefoner, förlängs utöver garantitiden i flera delar av verksamheten.
- Implementering av system för återvinning och återbruk av IT-utrustning genom leverantörsavtal.
- Det har genomförts en pilotstudie kring återbruk av inredning.
- Institutioner med laborativ verksamhet effektiviserar resursanvändning genom gemensamma inköp och delning av laboratorieutrustning.

## Riskhantering

### Mål

Universitetet ska förbättra sitt systematiska arbete med riskhantering inom hållbarhetsområdet

Varje fakultet/NLU ska:

- Utifrån ovan angivna mål planera för och genomföra aktiviteter relevanta för den egna verksamheten.

Universitetsförvaltningen ska:

- Verka för ökad utfasning och minskad volym av farliga kemiska produkter till förmån för mindre farliga alternativ,
- Arbeta aktivt för att ersätta farliga kemikalier vid universitetet,
- Verka för att KLARA kemikaliehanteringssystem utnyttjas för riskbedömningar.

### Resultat

Det systematiska arbetet med riskhantering blir kontinuerligt bättre vid universitetet. Målet får därför anses vara uppfyllt.

Exempel på aktiviteter

- Det har inrättats en miljösäkerhetsgrupp med syfte att samordna miljösäkerhetsområdet.
- Implementering av KLARA kemikaliehanteringssystem har fortsatt.



---

# Bilaga 1 Kärnindikatorer

## Indikator

1) Energieffektivitet	a) 11 969 MWh totalt												
a: Total direkt och indirekt energianvändning	6,6 MWh/årsarbetskraft												
b: Total förnybar energianvändning	b) 100 % förnybar												
2) Materialeffektivitet	Redovisas ej. Linnéuniversitetet är ett tjänsteföretag och har därmed inga materialflöden som har någon väsentlig miljöpåverkan.												
3) Vattenförbrukning	Totalt 15 419 m <sup>3</sup> 8,5 m <sup>3</sup> /årsarbetskraft												
4) Avfallsmängder	<table><thead><tr><th>Typ</th><th>Mängd</th></tr></thead><tbody><tr><td>Sorterat avfall för återvinning</td><td>85 081<sup>2</sup> kg 46,9 kg/årsarbetskraft</td></tr><tr><td>Matavfall för biogasproduktion</td><td>4 865 kg 2,7 kg/årsarbetskraft</td></tr><tr><td>Farligt avfall</td><td>6 361 kg 4,0 kg/årsarbetskraft</td></tr><tr><td>Övrigt brännbart avfall</td><td>82 228 kg 32,9 kg/årsarbetskraft</td></tr><tr><td>Deponi</td><td>581 kg 0,3 kg/årsarbetskraft</td></tr></tbody></table>	Typ	Mängd	Sorterat avfall för återvinning	85 081 <sup>2</sup> kg 46,9 kg/årsarbetskraft	Matavfall för biogasproduktion	4 865 kg 2,7 kg/årsarbetskraft	Farligt avfall	6 361 kg 4,0 kg/årsarbetskraft	Övrigt brännbart avfall	82 228 kg 32,9 kg/årsarbetskraft	Deponi	581 kg 0,3 kg/årsarbetskraft
Typ	Mängd												
Sorterat avfall för återvinning	85 081 <sup>2</sup> kg 46,9 kg/årsarbetskraft												
Matavfall för biogasproduktion	4 865 kg 2,7 kg/årsarbetskraft												
Farligt avfall	6 361 kg 4,0 kg/årsarbetskraft												
Övrigt brännbart avfall	82 228 kg 32,9 kg/årsarbetskraft												
Deponi	581 kg 0,3 kg/årsarbetskraft												
5) Biologisk mångfald	LOA: 130 500 m <sup>2</sup> 72,1 m <sup>2</sup> /årsarbetskraft												
6) Utsläpp i luften	Resor och transporter samt energianvändning <sup>3</sup> :  Totalt 1068,1 ton CO <sub>2</sub> 0,59 ton CO <sub>2</sub> /årsarbetskraft												

---

2 Avfallsmängder (återvinning, farligt avfall och deponi) gällande Linnéuniversitetets egna körningar till återvinningscentraler är ej inkluderat då dessa uppgifter saknas.

3 Uppgifter för CO<sub>2</sub>-utsläpp gällande energianvändning i Växjö saknas.

