

Rektor

**BESLUT**  
2015-03-02

## Miljömål för målområde fortlöpande miljöanalys

### Beslut

Rektor beslutar:

att fastställa miljömål för målområde fortlöpande miljöanalys enligt bilaga 1

### Redogörelse för ärendet

Enligt uppdrag från rektor<sup>1</sup> ska universitetsdirektören presentera förslag till tidsbegränsade och mätbara miljömål för hela SLU inom följande områden:

1. Energi
2. Tjänsteresor
3. Inköp
4. Utbildning, forskning och fortlöpande miljöanalys.

Miljömål inom energi, tjänsteresor och inköp beslutades den 16 december 2013<sup>2</sup>. Målet för fortlöpande miljöanalys har tagits fram med utgångspunkt i de av styrelsen beslutade övergripande målen för fortlöpande miljöanalys och har beretts vid SLU miljö och planeringsavdelningen i dialog med miljödatastöd och rådet för fortlöpande miljöanalys.

### Motiv till beslutet

SLU har i och med sina unika kompetenser och ansvarsområden stor möjlighet att bidra till hållbar utveckling såväl nationellt som internationellt, både genom utbildning av studenter och genom det övervaknings och analysarbete som, med nära koppling till universitetets forskning, bedrivs inom fortlöpande miljöanalys. Både utbildningen och den fortlöpande miljöanalysen bedöms i hög grad bidra till den indirekta, eller positiva miljöpåverkan, som universitetet har.

<sup>1</sup> Dnr SLU ua 2013.1.1.3-3609 (20130902 samt 20130904)

<sup>2</sup> Dnr Dnr SLU ua 2013.1.1.3-5286

Efterfrågan på miljöövervakning och miljöanalys ökar kraftigt, bl.a. som en följd av ökat internationellt samarbete. Detta gäller inte minst inom EU, där nya direktiv, förordningar och överenskommelser stadigt efterfrågar mera information.

Efter en period då statliga myndigheter – t.ex. Naturvårdsverket och Havs- och vattenmyndigheten – övergått från att vara utförare till att bli beställare är SLU idag landets största aktör inom miljöövervakning och miljöanalys med verksamhet inom 10 program, från marina miljöer till högfjäll. SLU:s ambition är att fortsätta expansionen av verksamheten,

Basen i verksamheten är de stora datamängder som årligen samlas in. Det är dessa data som används för de beslutsunderlag som SLU:s övergripande mål för fortlöpande miljöanalys syftar på. För miljöarbetet är det viktigt att dessa data kommer till ökad användning såväl internt vid SLU som externt hos olika aktörer i samhället. En förutsättning för den ökade användningen är att det finns information om data och att de är tillgängliga. Syftet med miljömålet är att skapa bättre förutsättningar för att data från SLU:s fortlöpande miljöanalys i än högre grad ska bidra till samhällets miljöarbete. Förväntningen är också att ökad tillgänglighet och användning bör generera flera uppdrag till universitetet och är därmed en viktig del i arbetet att expandera verksamheten (därav kopplingen till omsättningen).

Utvecklingen i samhället går mot så kallade öppna data, dvs. att information ska finnas fritt tillgänglig och vara fri att använda. SMHI och SGU är två nationella myndigheter som arbetar aktivt med att tillgängliggöra sina data på detta sätt. SLU har också en ambition att tillhandahålla kvalitetssäkrade öppna data och några av de större aktörerna inom SLU:s fortlöpande miljöanalys tillgängliggör redan idag data på detta sätt. Det gäller i huvudsak data vid Artdatabanken, Riksskogstaxeringen och SLU:s datavårdskap. Dock återstår mycket att göra för att utveckla tillgängligheten av kvalitetssäkrade miljöövervakningsdata vid SLU. Initialt har valts två delmål som båda syftar till att information om kvalitetssäkrade data vid SLU ska bli tillgänglig. Det mot bakgrund av att vid ingången av 2015 endast en tredjedel av de i storleksordningen 60 verksamheter/projekt som identifierats med datahantering inom fortlöpande miljöanalys påbörjat åtgärdsarbete i syfte att uppnå delmål 2. Diskussioner har inletts om hur delmålen kan skärpas för att på sikt resultera i betydligt bättre och enklare tillgång till SLU:s data inom fortlöpande miljöanalys.

### **Ansvar för målen samt redovisning och uppföljning:**

Målen ska följas upp på medarbetarwebben. Att hålla samman måluppföljningen och kommunicera den är miljöchefens uppdrag medan vicerektor med ansvar för fortlöpande miljöanalys ansvarar för uppföljning av mål och delmål hel- respektive halvårsvis.

Beslut i detta ärende har fattats av Rektor Lisa Sennerby Forsse efter föredragning av miljöchef Johanna Sennmark och i närvaro av universitetsdirektör Martin Melkersson.

## Sändlista

Universitetsdirektören

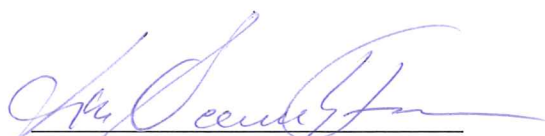
Vicerektor med ansvar för fortlöpandemiljöanalys

Dekaner

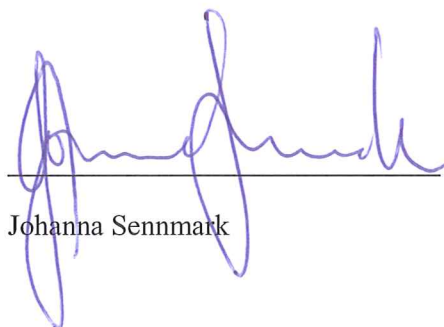
Fakultetsdirektörer

## Kopia för kännedom

Internrevisionen



[Beslutsfattarens namn]  
Lisa Sennerby Forsse



Johanna Sennmark

## Bilaga 1 Miljömål för målområde fortlöpande miljöanalys

**MÅL:** För att i än högre grad bidra till samhällets miljöarbete har SLU som mål att användningen av data som genereras av SLU:s fortlöpande miljöanalys blir större bland landets beslutsfattare, myndigheter, forskare och allmänhet. Det ska också bli tydligare vilka data som finns tillgängliga och att de uppfyller SLU:s grundläggande kvalitetskrav.

**Nyckeltal:** Målet är i dagsläget mycket svårt att mäta, indikator är verksamhetsområdets omsättning, som ska öka med 10 % till och med 2018.

**Ansvar:** Vicerektor med ansvar för fortlöpande miljöanalys, ansvarar för att ta fram handlingsplan och att uppföljningen sker på ett systematsikt sätt årsvis.

För att nå det övergripande målet sätts följande **delmål:**

1. Alla projekt/verksamheter inom fortlöpande miljöanalys med datahantering ska senast 2015-12-31 ha påbörjat åtgärdsarbete som innebär att information om verksamhetens data kan göras tillgängliga via SLU:s webb.
2. Inom 1,5 år efter påbörjat åtgärdsarbete eller senast 2017-12-31 ska åtgärdsarbetet inom verksamhetens processer vara slutfört och det ska finnas information på SLU:s webb, s.k. metadata, om vilka miljöanalysdata som finns tillgängliga.

**Nyckeltal delmål 1:** Andel verksamheter/projekt som påbörjat åtgärdsarbetet i Kvalitetsguide för datahantering inom SLU:s fortlöpande miljöanalys.

Det mäts som andel projekt/verksamheter av totalt identifierade som påbörjat åtgärdsarbetet. Vid ingången av 2015 är i storleksordningen 70 verksamheter/projekt identifierade, varav en tredjedel påbörjat åtgärdsarbete.

**Nyckeltal delmål 2:** Andel verksamheter/projekt som slutfört åtgärdsarbetet inom verksamhetens processer.

Kvalitetsguidens mallar ligger i SharePoint och verksamheter/projekt förväntas använda dessa. För båda nyckeltalen gäller att miljödatastöd lägger underlag för uppföljning på överenskommen webbplats i samband med rapporteringstillfällen. Vid ingången av 2015 har två verksamheter slutfört åtgärdsarbetet.

**Ansvar** Vicerektor med ansvar för fortlöpande miljöanalys, ansvarar för att ta fram handlingsplan för bägge delmålen och att uppföljningen sker på ett systematsikt sätt halvårsvis.