

SUs betydande miljöaspekter och NGs miljöarbete

Bakgrund

ISO 14001 är ett miljöledningssystem som ger ett strukturerat och systematiskt arbetssätt för organisationer (se mer hos SIS; Svenska institutet för standarder). SU har valt att certifieras gentemot ISO 14001. Som en viktig del av arbetet inför ISO 14001 certifiering ingår identifiering av betydande miljöaspekter som en viktig del. Nedan är en lista på de miljöaspekter som av SU har bedömts vara betydande. En miljöaspekt är en aktivitet, produkt eller tjänst som har miljöpåverkan.

Negativa miljöaspekter

1. Byggnader och lokaler
2. Resor, transporter och arbetsredskap
3. Konsumtion
4. Kemikalieanvändning/gasförbrukning
5. Återbruk, återvinning och avfall

Positiva miljöaspekter

6. Utbildning, forskning och samverkan (positiv)
7. Kompetensutveckling internt (positiv)

Kortfattat om NGs arbete med ovanstående miljöaspekter åren 2018-2023

1. Optimering av lokaler så att den totala lokalytan minskar
2. NG har en resepolicy som bland annat omfattar ekonomiskt stöd så att tågresor inte ska bli dyrare än flygalternativet skulle bli. Ytterligare regler och rekommendationer kring resande finns i policyn (som följer SUs policy men är lite mer långtgående).
3. Som exempel har vi minskat papperskonsumtionen och infört miljöcertifierade téer i köken i Geohuset (med IGV och Aces).
4. Vi ser årligen över våra kemikalier men annars är punkten svår att arbeta vidare med. Vi har de kemikalier vi behöver och vi slösar inte på dem.
5. Vår vaktmästare är bra på att hitta återbrukslösningar och det uppmuntras av institutionsledningen. Bland annat gäller det för kontorsmöbler. NG har arbetat med återvinning i Geohusets kök.
6. Många på institutionen forskar och utbildar om klimat och miljö och ett flertal medverkar vid internationella möten och i media
7. Vi anordnar miljöträffar tillsammans med Aces och IGV, ca vartannat år där träffarna rör ett särskilt utvalt tema. Vanlig miljöinformation sprids vid personalmöten och via institutionens personalinformationsutskick. Miljöinformation till anställda och allmänhet finns på institutionens hemsida och mer ingående miljöinformation som endast anställda har tillgång till finns på institutionens lärplattform Athena.