

HANDLINGSPLAN FÖR MILJÖ och HÅLLBAR UTVECKLING 2017



Triolabs miljöpolicy

Triolab skall alltid sträva efter att använda alternativ med låg miljö- och klimatpåverkan i sin verksamhet.

Handlingsplan för miljö och hållbar utveckling

Handlingsplanen beskriver de övergripande målen och hur de skall genomföras. Dessa kan brytas ned för respektive grupp som administration, sälj, marknad och service.

Viktiga mål

Miljömål har satts upp för de områden som har en stor miljöpåverkan. Flera av målen, som avfall, energi och resor ska all personal på Triolab arbeta efter för att uppnå. Vissa mål riktar sig främst till en grupp. Målen följs upp efter varje årsskifte. Handlingsplanen revideras vid behov.

Handlingsplanens områden

Grupper som tas upp med dess klimatpåverkan, resursförbrukning samt deras respektive miljömål under år 2017 är:

Administration
Sälj och Marknad
Service

Handlingsplanen ska visa:

- **Inledning** (varför målet är viktigt)
- **Vad vill vi?** (mål)
- **Hur mäter vi resultat** (nyckeltal)
- **Vad gör vi?** (vilka uppgifter/aktiviteter skall startas)
- **Hur och när följer vi upp resultat** (Uppföljning)

Administrationens, Säljs, Marknads och Service miljöpåverkan

Avfall

Kontorsmaterial, instrumentemballage och instrument som skall skrotas skapar en betydande mängd avfall. Allt som inte källsorteras går till förbränning (luftutsläpp) eller deponering (mark och grundvattenutsläpp). Miljöpåverkan är stor, om källsortering inte sker.

Data och IT

Datorer och IT kan ha en positiv miljöeffekt med minskad pappersanvändning, minskad transport av brev samt en ökning av onlinemöten i förhållande till fysiska möten. IT-utrustning kan innehålla miljöstörande ämnen som exempelvis flamskyddsmedel.

Energianvändning

Oavsett vilket energialternativ som väljs, så har de flesta en påverkan på miljön.

Lokalvård och kemikalieanvändning

Lokalvård är positivt för inomhusmiljön men det används en del farliga städmedel som kan ha en negativ effekt på miljön. Städmedlen hålls ut i avloppet och påverkar miljön.

Produkter som vi säljer kan ha miljöpåverkan beroende på dess kemiska sammansättning. Desinficering är positivt för att undvika infektionsrisk, men kan vara negativt för hälsa och miljö beroende på desinfektionsmedlets farlighet.

Hantering av farliga kemikalier vid rengöring och byte av delar i instrument kan ha hälso- och miljökonsekvenser dels när de används och dels när de blir avfall.

Resor och transporter

Stor miljöpåverkan om fossila bränslen används vid transport. Dessa försurar, övergöder marken samt att det inte är en förnyelsebar energikälla.

Handlingsplan för administration

Avfall/återvinning

Miljömål

Mängden avfall skall minska som inte källsorteras. Källsortering skall omfatta allt förpackningsmaterial, glas, metall, batterier, lampor, lysrör, plast, tidningar och kopieringspapper.

Nyckeltal

Mängd avfall som går till deponi/förbränning skall minska från 2 kärl à 125 L/vecka till 125 L/vecka.

Uppdrag

Minst 70 % av Triolabs avfall skall återvinnas tillsammans med egen sortering, fastighetsförvaltningens och lokalvårdens sortering.

Uppföljning

Medarbetarnas ansvar att källsortera. Uppföljning sker på APT.

Energi

Miljömål

Minska energiförbrukningen i lokalerna på Triolabs båda kontor. Användning av rörelsedetektorer.

Nyckeltal

kWh el/m²

Uppdrag

Verka för att förbrukning av el, värme och kyla minskar.
Öka förståelsen om minskning av energianvändning hos anställda på Triolab.
Utnyttja ny teknik som är till fördel för miljön.
LED-lampor har ersatt tidigare armatur.
Påverka att energisnålare datorer och kringutrustning köps in.
Använda avstängning via grenkontakt. Ha dator i viloläge vid arbetspaus.
Utöka användning av rörelsedetektorer för tändning/släckning av armatur.

Uppföljning

Se sid. 7 - 8

Transporter

Miljömål

Välja speditörer utefter de som har en bra miljöstrategi, för våra försäljningsvaror.
Öka elektronisk fakturering för att minska transport och användning av kontorspapper.

Nyckeltal

Ta del av speditörens CO₂-utsläpp
Årlig pappersförbrukning.
Elektronisk fakturering.

Uppdrag

Ersätta utskick och arkivering av pappersdokument med elektroniska dokument
d v s från pärm till skärm.

Uppföljning

Se mätbara miljömål sid. 7- 8

Inköp och upphandling

Miljömål

Öka antal miljömärkta varor som köps in till kontoren.

Nyckeltal

Andel miljömärkta inköp på Triolab i förhållande till inte utvärderade inköp.
Andel ekologiska och rättvisemärkta livsmedel på konferens samt frukt och kaffe på kontoren.

Uppdrag

Ställa miljökrav på leverantörens miljöarbete och arbete för hållbar utveckling.
Konferens- och inköpsansvarig skall se till att öka mängden miljömärkta produkter.
Öka KRAV- och/eller rättvisemärkta varor. Alltid sträva efter att minst 90 % av serverad mat och dryck skall vara ekologisk.

Uppföljning

Ledningens genomgång

Handlingsplan för Sälj och Marknad

Resor

Miljömål

Minska klimatpåverkande gaser.

Nyckeltal

Utsläpp i gram/km av CO₂ /tjänstebil.

Antal Amexbokade flyg- och tågresor mäts inom landet.

Uppdrag

Visa miljöhänsyn vid resor och att följa Addlifes bil- och resepolicy

Uppföljning

Se mätbara miljömål sid. 7 – 8

Leverantörskontakter

Miljömål

Addlifes CSR och miljöpolicy ska uppfyllas av leverantör vid avtalskrivning

Nyckeltal

Ifyllt CSR-formulär och påskriven miljöpolicy av leverantör.

Uppdrag

Uppdatera kontraktsunderlag

Uppföljning

Antal i förhållande till totala antalet kontrakt/avtal

Avfall

Miljömål

Avfall som inte går till källsortering ska minska.

Nyckeltal

Mängd avfall som går till förbränning i förhållande till återvunnet elektronikmaterial och batterier enligt El-kretsen/Naturvårdsverket. Producentansvar för elektronik, batterier, plast, glas samt förpackningsmaterial.

Uppdrag

70 % avfall skall återvinnas.

Ställa miljökrav på leverantörens miljöarbete och arbete för hållbar utveckling.

Uppföljning

Se mätbara miljömål sid. 7 - 8

Handlingsplan för Service

Resor

Miljömål

Minska klimatpåverkande gaser.

Nyckeltal

Utsläpp i gram/km av CO₂ /tjänstebil.

Antal Amexbokade flyg- och tågresor mäts inom landet.

Uppdrag

Visa miljöhänsyn vid resor och att följa Addlifes bil- och resepolicy

Uppföljning

Se mätbara miljömål sid. 7 – 8

Avfall

Miljömål

Avfall som inte går till källsortering ska minska.

Nyckeltal

Mängd avfall som går till förbränning i förhållande till återvunnet elektronikmaterial och batterier enligt El-kretsen/Naturvårdsverket. Vi tar vårt producentansvar för elektronik, batterier, plast, glas samt förpackningsmaterial.

Uppdrag

70 % skall återvinnas av avfall.

Uppföljning

Se mätbara miljömål sid. 7-8

Farliga kemikalier

Miljömål

Minska mängden farliga kemikalier vid rengöring och byte av instrumentdelar.

Nyckeltal

Antal farliga kemikalier i kemikalierregistret som ersätts med likvärdiga miljövänliga alternativ.

Uppdrag

Miljöfarliga kemiska produkter fasas ut till fördel för miljöanpassade alternativ.

Inventera kemikalier som används.

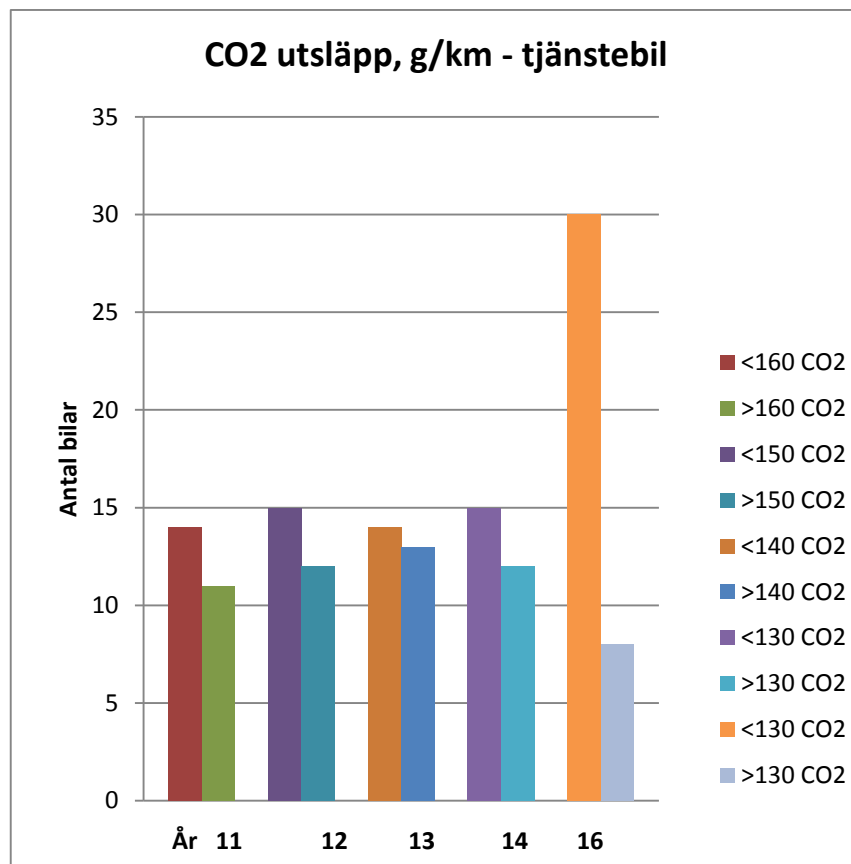
Kontrollera mot AFS 2011:18.

Uppföljning

Kemikalierregister

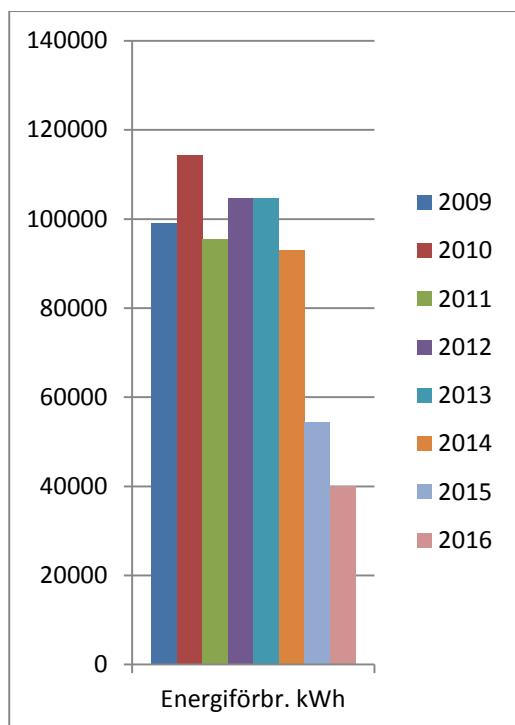
Miljöredovisning

BIL



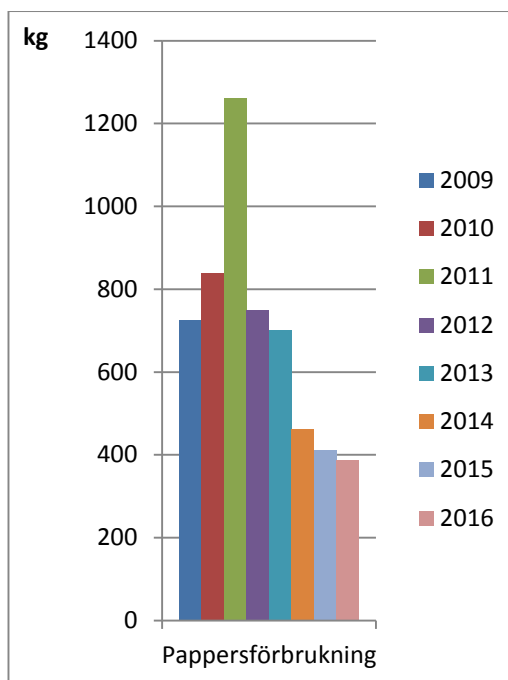
Av totalt 38 tjänstebilar uppnådde 79 % kravet i Addlifes bilpolicy 2016. Efterhand som bilparken förnyas kommer fler bilar att uppfylla koncernens krav på CO2-utsläpp.

EL



Elförbrukningen har minskat p g a flytt av huvudkontoret till nya lokaler maj 2015. Totala förbrukningen för båda kontoren minskade med ca: 26% under 2016 jfr med 2015.

PAPPER



Förbrukningen av kopieringspapper har minskat ordentligt. Kursmaterial skrivs inte längre ut, utan lämnas på ett USB-minne. Dubbelsidig utskrift är första-handsval på skrivaren. Anpassning till elektroniska fakturor startades 2011 och fortgår. Det har skett en markant ökning av anslutna landsting och företag, från 2 till 480 st. Detta kommer ytterligare minska antal kg använt papper, kuvert och minska klimatpåverkande transporter. Elektroniska handelsplatser har ännu inte bidragit till minskat antal pappersfakturor.

- Vårt val av speditörer i Sverige för transport av beställda varor sker mestadels med PostNord Logistics, Schenker samt UPS. De två förstnämnda är medlemmar i KNEG, klimatneutrala godstransporter på väg, som är ett samarbetsprojekt med Göteborgs miljövetenskapliga centrum, GMV. Medlemmarna arbetar innovativt för effektivare transporter och effektivare fordon. Målet är en halvering av klimatpåverkan mellan 2005 och 2025, trots ökad trafik.
- Triolab har flyttat till 30% mindre lokaler med utökat antal arbetsplatser, (mer än 10). LED-belysning har genomgående valts i lokalerna. Det ger en längre livslängd på lamporna och minskad elförbrukning, rörelsesensorer släcker automatiskt belysningen vid frånvaro. En ökad källsortering sker av plast, papper och metall i lunchrummet.
- Vi anlitar företaget Sodexo, som är miljöcertifierade enligt ISO 14001, till vår kontorsstädning. De arbetar för att minska förbrukningen av kemikalier genom exempelvis kemfria metoder för golvrengöring. De sköter även vår avfallshantering och återvinning från vårt kök, samt transport till miljöstationen.
- Bokning av hotell och konferens med ekoalternativ har målmedvetet skett. Målet var 50 % och vi nådde 100 % på konferensbokningar samt något lägre på hotellbokningar.
- Triolab tar sitt producentansvar för förpackningsmaterial, glas, batterier, elektriska och elektroniska produkter.
- Triolab kommer att fokusera genom handling och engagemang, på nedanstående hållbarhetsmål från FN.

