

Miljömässig påverkan

Alla bolag har en påverkan på miljön. Vi tycker att det är viktigt att mäta, kompensera och minska Kinneviks negativa påverkan för att kunna vara en förebild för våra portföljbolag.

BERÄKNING AV VÄXTHUSGASUTSLÄPP

Kinnevik genomför en årlig beräkning av utsläppen av växthusgaser (Greenhouse Gases "GHG") som kvantifierar de totala växthusgaser som genereras direkt och indirekt av vår verksamhet. Det här är Kinneviks tredje årliga beräkning och det ger oss ett verktyg för att följa upp och minska vår klimatpåverkan. Beräkningen kvantifierar de sju växthusgaserna enligt Kyoto-avtalet och mäts i enheten koldioxidkivalens, eller CO₂e.

Nedan följer en sammanfattning av resultaten. Hela rapporten om våra utsläpp av växthusgaser finns på vår webbplats www.kinnevik.com. Rapporten omfattar Kinnevik AB och Kinnevik Capital Ltd.

Resultat från 2018 års beräkning av växthusgasutsläpp

Under 2018 genererade Kinnevik totalt 645 (602) ton CO₂e, motsvarande 17,6 (16,1) ton per medarbetare omräknat i antal heltidsanställningar.

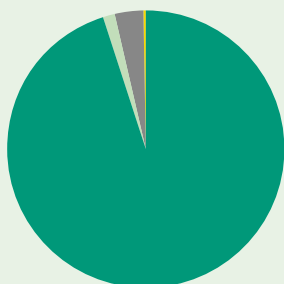
Sammanfattning per växthusgas

VÄXTHUSGAS	GLOBAL UPPVÄRMNINGSPOTENTIAL	TON CO ₂ E
Koldioxid (CO ₂)	1	570
Metan (CH ₄)	25	0,032
Kväveoxid (N ₂ O)	298	2,86
Övriga gaser (CO ₂ e)	1	71,4
SUMMA		645

Kinneviks utsläpp 2018

Sammanfattning per aktivitet

AKTIVITET	TON CO ₂ e	
Affärsresor	613	95%
Lokaler	10	2%
Företagets egna / leasade fordon	20	3%
Inköpt material	2	0%
SUMMA	645	100%



Kinnevik arbetar fortlopande med att minska vår miljöpåverkan. Vår mest betydande miljöpåverkan kommer från tjänsteresor, som nästan enbart utgörs av flygresor och som motsvarar 95 (95) procent av de totala utsläppen under 2018.

Metod och antaganden

Bedömningen har gjorts i enlighet med World Business Council for Sustainable Development och World Resources Institute's Greenhouse Gas Protocol; a Corporate Accounting and Reporting Standard, inklusive GHG Protocol Scope 2 Guidance. Detta protokoll betraktas som nuvarande bästa praxis för rapportering av växthusgasutsläpp för företag och organisationer.

All användning av de bilar som bolaget ägde under 2018 har tagits med i bedömningen, även om de främst används av medarbetarna utanför arbetet för personliga ändamål. Bensinen är föremål för förmånsbeskattning.

Fjärrvärme för kontoret i Stockholm ingår redan i ett program för klimatkompensation direkt genom leverantören.

KLIMATKOMPENSATION - KINNEVIK ÄR KOLDIOXIDNEUTRALT

Kinnevik tar ansvar för våra koldioxidutsläpp genom att klimatkompensera samtliga utsläpp. För varje ton koldioxid som genereras av Kinneviks egen verksamhet kompenseras vi ett ton koldioxid, och uppnår därmed koldioxidneutralitet. För 2018 har Kinnevik fortsatt att klimatkompensera genom att bidra till det lokala återbeskningsinitiativet i San Juan de Limay i Nicaragua. Initiativet är utformat och verifierat i enlighet med Plan Vivo Standard, den äldsta standarden för klimatskyddsprojekt inom området för markanvändning. Projekten måste utgå från en helhetssyn och bekämpa både avskogning och fattigdom, med fokus på återbeskogning.

Sammanfattning per Scope

SCOPE	TON CO ₂ e	
1 Företagets egna / leasade fordon	17	3%
2 Elförbrukning och fjärrvärme	9	1%
3 Tjänsteresor och avfallshantering	619	96%
SUMMA	645	100%

