

Koldioxidavtryck för Traditionell försäkring i Länsförsäkringar per 31 december 2016

Den globala uppvärmningen är en av mänsklighetens största utmaningar. För att bromsa uppvärmningen måste vi ställa om till koldioxidsnåla samhällen genom utfasning av fossila bränslen, såsom kol, olja och gas. Länsförsäkringar AB:s (LFAB:s) mål är att minska koldioxidavtrycket i våra investeringar genom att avyttra kolintensiva bolag, som till exempel kolgruvebolag och kolkraftsbolag. Målsättningen är även att öka andelen klimatsmarta investeringar genom investeringar i t.ex. gröna obligationer, miljöcertifierad skog och miljöcertifierade fastigheter. Som ett led i att bättre förstå och minska LFAB:s klimatavtryck har vi skrivit under FN-initiativet Montreal Carbon Pledge och därmed förbinder vi oss att årligen mäta och redovisa koldioxidavtrycket för våra investeringar.

Länsförsäkringar har under 2016 genomfört flera åtgärder för att minska koldioxidavtrycket för våra investeringar. Eftersom vår bedömning är att kolbolag inte är en långsiktigt hållbar investering ur varken ett finansiellt eller ett miljömässigt perspektiv så avyttrade Länsförsäkringars fonder under förra året bolag som har minst 50% av omsättningen från kolproduktion samt energibolag vars omsättning från förbränningskol överstiger 50 % av omsättningen. Vi avyttrade även kolbolag från våra diskretionära kreditobligationsmandat.

Länsförsäkringar har under året även varit engagerade i bolagspåverkan på egen hand och genom initiativ drivna tillsammans med andra investerare. Målsättningen med bolagspåverkan har varit att få fler bolag att rapportera om sin klimatpåverkan. Att fler bolag publicerar sina koldioxidutsläpp innebär att bolagen får ett tydligare fokus på sin egen klimatpåverkan. Det innebär också att vi som investerare får bättre data att utgå ifrån i våra egna beräkningar.

Vi har mätt Länsförsäkringars koldioxidavtryck i de aktieinvesteringar som finns för de olika portföljerna i traditionell försäkring. Koldioxidberäkningarna har utförts enligt Svensk Försäkrings rekommendation för redovisning av koldioxidavtryck¹ och med utsläppsdata från analysfirman Trucost. Resultatet för respektive portfölj redovisas nedan.

Portfölj	Ton CO2e/MSEK	Benchmark
Länsförsäkringar Nya Världen	27	30
Länsförsäkringar Nya Trad	22	30
Länsförsäkringar Garantiförvaltning	22	30

Aktieportföljens koldioxidavtryck

Det redovisade nyckeltalet mäter aktieportföljens koldioxidavtryck i förhållande till portföljbolagens intäkter (nettoomsättning). Det kan ses som ett mått på hur *koldioxideffektiva* bolagen i aktieportföljen är. Nyckeltalet visar:

¹ <http://www.svenskforsakring.se/Global/Rekommendationer/Rekommendation%20redovisning%20av%20koldioxidavtryck.pdf>

- Hur många ton koldioxidekvivalenter (CO₂e²) som bolagen i den aktuella portföljen släpper ut per miljon kronor i intäkt. Nyckeltalet redovisas som ton CO₂e /MSEK.

Redovisningen baseras på uppgifter om aktieportföljens innehav och marknadsvärde per den 31 december. Utsläppsmätningarna följer den globala redovisningsstandarden GHG-protokollet³ och baseras på senast tillgängliga koldioxiddata för direkta (Scope 1) och indirekta utsläpp i samband med förbrukning av energi (Scope 2). Beräkningen har en täckningsgrad på minst 75 procent av marknadsvärdet, dvs. bygger på utsläppsdata för minst 75 procent av marknadsvärdet av aktieinnehavet.

Nyckeltalet visar en ögonblicksbild av hur aktieportföljens växthusgasutsläpp ser ut. Värdet kommer att variera i takt med att portföljbolagens utsläpp respektive intäkter förändras, men även då förvaltaren köper eller säljer aktier i portföljen. Även växelkursförändringar påverkar mätningen.

Koldioxidavtryckets möjligheter och begränsningar

Syftet med koldioxidmätningarna är att bidra till ökad transparens gentemot kund och att påverka näringslivet till ökad rapportering och bättre datakvalitet. Koldioxidavtrycket ger även underlag för att bedöma vissa klimatrelaterade finansiella risker såsom priset på koldioxid. Koldioxidmätningarna utgör också grund för LFAB som förvaltare att påverka företagen till minskade utsläpp, t.ex. genom krav på utsläppsminskning, riskhantering, affärsstrategier och transparens.

Koldioxidavtrycket mäter dock inte investeringarnas totala klimatpåverkan eftersom alla utsläpp inte inkluderas, utsläppsdata inte alltid är fullständiga och klimatvänliga insatser såsom besparingar av utsläpp genom produkter och tjänster inte räknas in. Koldioxidavtrycket mäter inte heller aktieportföljens totala klimatrisk, såsom fysiska risker vid extremt väder eller konsekvenser av förändrad lagstiftning kring energieffektivisering.

² Utsläppen av växthusgaser mäts i termer av koldioxidekvivalenter (CO₂e). Det är en måttenhet som gör det möjligt att mäta olika växthusgaser på samma sätt. Genom att uttrycka utsläppen av en viss växthusgas i CO₂e anges hur mycket koldioxid som skulle krävas för att ge samma klimatpåverkan.

³ GHG-protokollet (Greenhouse Gas Protocol Corporate Standard) är den vanligaste redovisningsstandarden för att beräkna utsläpp av växthusgaser. Metodiken i GHG-protokollet används av bland andra CDP, Global Reporting Initiative (GRI), WWF:s Climate Savers, EU:s system för utsläppshandel, The Climate Registry (USA) och USA EPA Climate Leaders (USA).