

Redogörelse för investeringsbesluts huvudsakliga negativa konsekvenser för
hållbarhetsfaktorer

Tabell 1

Redogörelse för investeringsbesluts huvudsakliga negativa konsekvenser för hållbarhetsfaktorer

Finansmarknadsaktör Investerum Equity Value, LEI-kod: 5493006CHUHBV48URT54

Sammanfattning

Investerum Equity Value är en aktivt förvaltd fond som tillämpar en långsiktig, värdebaserad investeringsstrategi. Investeringsbesluten grundas på djupgående bolagsanalyser där hållbarhetsaspekter är integrerade genom hela processen. Fonden främjar miljörelaterade och sociala egenskaper och beaktar huvudsakliga negativa konsekvenser för hållbarhetsfaktorer (Principal Adverse Impacts, PAI) i enlighet med EU:s disclosureförordning (SFDR).

Hållbarhetsanalysen omfattar bland annat växthusgasutsläpp, påverkan på biologisk mångfald, vattenanvändning, arbetsvillkor, mänskliga rättigheter samt efterlevnad av internationella normer såsom FN:s Global Compact och OECD:s riktlinjer. Utöver de obligatoriska indikatorerna beaktar fonden två ytterligare PAI-indikatorer:

- (i) investeringar i företag utan policy för vattenförvaltning samt
- (ii) exponering mot företag som saknar policyer för antikorruption och antimutor.

Fonden investerar framför allt i bolag som bedöms främja något av FN:s 17 globala mål. Bolag som bryter mot internationella normer eller saknar åtgärdsplan vid dokumenterade överträdelser exkluderas. Exkluderingar gäller även bolag involverade i kontroversiella vapen och kärnvapen samt vid överträdelser av mänskliga rättigheter, miljöstandarder och antikorrupsionsprinciper. För andra kontroversiella verksamheter, såsom alkohol, tobak och spel, görs en samlad hållbarhetsbedömning utan uttryckliga exkluderingskriterier.

Hållbarhetsdata samlas in från tredjepartsleverantör för hållbarhetsdata och används både inför investeringar och i den löpande uppföljningen. Vid identifierade brister kan ytterligare analys genomföras. Fonden har ingen minimiandel hållbara investeringar, men strävar efter att integrera hållbarhet i linje med fondens strategi. Investeringar i fossilgas och kärnenergi kan förekomma och är inte strikt förbjudet.

Relevanta policyer och ytterligare information om fonden finns på <https://www.isec.com/funds> samt <https://www.investerum.se/foretaget>

Denna redogörelse om huvudsakliga negativa konsekvenser för hållbarhetsfaktorer omfattar referensperioden från den 1 januari till den 31 december 2025.

Beskrivning av de huvudsakliga negativa konsekvenserna för hållbarhetsfaktorer

Fonden beaktar de huvudsakliga negativa konsekvenserna för hållbarhetsfaktorer (PAI) genom att använda data från en tredjepartsleverantör för hållbarhetsdata.

Informationen används för att identifiera, utvärdera och hantera potentiella negativa effekter som investeringarna kan ha på miljömässiga och sociala faktorer. Fonden använder samtliga 14 obligatoriska PAI-indikatorer enligt EU:s SFDR samt två ytterligare indikatorer: investeringar i företag utan policy för vattenförvaltning och exponering mot företag som saknar policyer för antikorruption och antimutor. Bedömningen genomförs både inför investeringar och löpande under innehavstiden. Om analysen visar på betydande hållbarhetsrisker eller negativa konsekvenser kan detta påverka investeringsbeslutet och i vissa fall leda till exkludering av bolaget.

Fonden har under perioden bytt leverantör av hållbarhetsdata. Konsekvenserna för 2025 baseras på data från fondens nuvarande tredjepartsleverantör för hållbarhetsdata, medan jämförelsetalen för 2024 inhämtades från en tidigare leverantör. Eftersom leverantörerna kan skilja sig åt vad gäller datakällor, beräkningsmetoder, uppskattningsmodeller och täckningsgrad är värdena mellan åren inte fullt jämförbara och bör tolkas med viss försiktighet. Generellt har datatäckningen förbättrats under 2025 vid byte av leverantör.

Indikatorer som gäller för investeringar i investeringsobjekt

KLIMATRELATERADE INDIKATORER OCH ANDRA MILJÖRELATERADE INDIKATORER

Mått	Konsekvenser 2025	Konsekvenser 2024	Förklaring	Vidtagna åtgärder, och planerade åtgärder och mål för nästa
Utsläpp växthusgaser				
1. Utsläpp av växthusgaser				
Scope 1-växthusgasutsläpp	151.77173 tCO ₂ e Täckningsgrad: 100%	17.95 tCO ₂ e Täckningsgrad: 93.30%	Scope 1 avser direkta utsläpp av växthusgaser som uppstår inom företagets egen verksamhet, t.ex. från tillverkningsprocesser i egna fabriker eller anläggningar.	Genom fondens hållbarhetskriterier och främjandet av hållbarhet är ambitionen att investeringarna över tid bidrar till minskad klimatpåverkan. Inför nästa referensperiod fortsätter fonden att stärka samarbetet med tredjepartsleverantör för hållbarhetsdata för bättre datakvalitet och täckningsgrad.
Scope 2-växthusgasutsläpp	24.684772 t CO ₂ e Täckningsgrad: 100%	47.37 tCO ₂ e Täckningsgrad: 93.30%	Scope 2 omfattar indirekta utsläpp som uppstår vid produktionen av den el, värme, kyla eller ånga som företaget köper in och använder i sin verksamhet.	Ambitionen är att investeringarna över tid bidrar till minskad klimatpåverkan, med fortsatt fokus på förbättrad datakvalitet via tredjepartsleverantör för hållbarhetsdata.
Scope 3-växthusgasutsläpp	6594.665 t CO ₂ e Täckningsgrad: 100%	4937.29 tCO ₂ e Täckningsgrad: 93.30%	Scope 3 omfattar indirekta utsläpp i företagets värdekedja som det inte själv kontrollerar, t.ex. från leverantörer, transporter, användning av produkter eller avfall. Dessa utsläpp är svåra att mäta exakt och baseras till stor del på uppskattningar.	Ambitionen är att investeringarna över tid bidrar till minskad klimatpåverkan. Fonden verkar för bättre datakvalitet och datatäckning genom dialog med tredjepartsleverantör för hållbarhetsdata.
Sammanlagda utsläpp av växthusgaser	6698.312 t CO ₂ e Täckningsgrad: 100%	5002.61 tCO ₂ e Täckningsgrad: 93.30%	Summan av scope 1-, 2- och 3-utsläpp för portföljbolagen, viktat efter fondens innehav.	Genom fondens hållbarhetskriterier är ambitionen att investeringarna över tid bidrar till minskad klimatpåverkan. Samarbetet med tredjepartsleverantör för hållbarhetsdata stärks fortlöpande.
2. Koldioxidavtryck				
Koldioxidavtryck	202.56598 t CO ₂ e / MEUR invested	204.70 tCO ₂ e/MEUR Täckningsgrad: 96.32%	Anges i ton koldioxidekvivalenter per miljon euro investerat. Beräknas genom att summera portföljbolagens växthusgasutsläpp (scope 1, 2 och i vissa fall 3), viktat efter fondens	Genom fondens hållbarhetskriterier är förhoppningen att investeringarna över tid bidrar till minskad klimatpåverkan. Fonden fortsätter att stärka samarbetet med tredjepartsleverantör för hållbarhetsdata för bättre datakvalitet och täckning.

	Täckningsgrad: 100%		ägarandel, dividerat med totalt investerat belopp i miljoner euro.	
3. Investeringsobjektets växthusgasintensitet				
Investeringsobjektets växthusgasintensitet	885.4507 t CO2e / MEUR revenue Täckningsgrad: 100%	931.95 tCO2e/MEUR Täckningsgrad: 96.32%	Anges som växthusgasutsläpp i ton CO2e per miljon euro i omsättning. Visar hur koldioxidintensiv portföljbolagens verksamhet är i förhållande till deras ekonomiska output.	Fonden förväntar sig att intensiteten minskar över tid, men betonar att en absolut utsläppsminskning är mer önskvärd eftersom den inte påverkas av bolagens tillväxt. Indikatorn följs upp via tredjepartsleverantör för hållbarhetsdata. Fonden har inte fastställt specifika mål kopplade till växthusgasintensitet.
4. Exponering mot företag som är verksamma inom sektorn för fossila bränslen				
Andel av investeringar i företag som är verksamma inom sektorn för fossila bränslen	4.0183654 % Täckningsgrad: 100%	0% Täckningsgrad: 96.32%	Exponering mot företag inom sektorn för fossila bränslen avser investeringar i bolag verksamma inom utvinning, produktion eller distribution av fossila bränslen såsom olja, kol och naturgas.	Indikatorn analyseras via tredjepartsleverantör för hållbarhetsdata. Under referensperioden noterades en viss exponering. Enligt fondens kriterier är investeringar med exponering mot fossila bränslen tillåtna, även om det inte är en aktiv ambition. Inför nästa period är målet att fortsätta mäta indikatorn samt stärka analysen av indirekt exponering genom förbättrad datainsamling.
5. Andel av icke-förnybar energiförbrukning och energiproduktion				
Investeringsobjektets andel icke- av förnybar energiförbrukning och icke-förnybar energiproduktion från icke- förnybara energikällor jämfört med förnybara energikällor, uttryckt i procent av totala energikällor	Konsumtion: 42.832005 % Täckningsgrad: 90.99%	Konsumtion: 45.71% Produktion: – Täckningsgrad: 93.30%	Avser hur stor del av portföljbolagens totala energianvändning och energiproduktion som kommer från icke-förnybara källor såsom kol, olja och naturgas. Används för att bedöma bolagens klimatpåverkan och energiprofil.	Genom fondens hållbarhetskriterier är ambitionen att investeringarna över tid bidrar till minskad klimatpåverkan. Fonden har inte fastställt specifika mål kopplade till denna indikator.
6. Energiförbrukningsintensitet per sektor med stor klimatpåverkan				
Energiförbrukning i GWh per miljon euro i intäkter från investeringsobjektper sektor med stor klimatpåverkan	Total: 0.03317036 GWh / MEUR revenue Sektor C: 0.030320607 GWh / MEUR revenue	Manufacturing: <0.01 Construction: <0.01 Wholesale: <0.01 Transportation: <0.01 Real Estate: <0.01 Täckningsgrad: 93.30%	Mäter energiförbrukning i förhållande till ekonomisk output inom sektorer med hög klimatpåverkan, t.ex. industri och handel. Sektorbeteckningarna följer NACE-koder (C = tillverkning, G = handel).	Genom fondens hållbarhetskriterier är ambitionen att investeringarna över tid bidrar till minskad klimatpåverkan. Fonden har inte fastställt specifika mål kopplade till denna indikator.

	Sektor G: 0.0028497558 GWh / MEUR revenue Täckningsgrad: 100%			
Biologisk mångfald versity				
7. Verksamhet som negativt påverkar områden med känslig biologisk mångfald				
7. Verksamhet som negativt påverkar områden med känslig biologisk mångfald	0 % Täckningsgrad: 100%	22.25% Täckningsgrad: 96.32%	Andel av investeringar i investeringsobjekt med platser/projekt i eller nära områden med känslig biologisk mångfald där verksamheten påverkar dessa områden negativt. Används för att identifiera och begränsa investeringar med risk för betydande negativ påverkan på naturmiljöer med högt skyddsvärde. Identifiering sker via tredjepartsleverantör för hållbarhetsdata.	Genom fondens hållbarhetskriterier är ambitionen att investeringarna över tid bidrar till minskad negativ påverkan på biologisk mångfald. Fonden har inte fastställt specifika mål kopplade till denna indikator.
Vatten				
8. Utsläpp till vatten				
Ton utsläpp till vatten som genereras av investeringsobjekt per miljon investerade euro, uttryckt som ett vägt genomsnitt	0 t / MEUR invested Täckningsgrad: 18.38%	6.68 tCO ₂ e/MEUR Täckningsgrad: 51.88%	Ton utsläpp till vatten som genereras av investeringsobjekt per miljon investerade euro, uttryckt som ett vägt genomsnitt. Används för att identifiera investeringar i bolag med potentiellt skadlig påverkan på vattenmiljöer.	Genom fondens hållbarhetskriterier är ambitionen att investeringarna över tid bidrar till minskad miljöpåverkan. Fonden fortsätter att stärka datainsamlingen via tredjepartsleverantör för hållbarhetsdata och har inte fastställt specifika mål kopplade till vatten.
Avfall				
9. Farligt avfall och radioaktivt avfall				
Ton farligt avfall och radioaktivt avfall som genereras av investeringsobjekt per miljon investerade euro, uttryckt som ett vägt genomsnitt	0.10545752 t / MEUR invested Täckningsgrad: 100%	0.0829 tCO ₂ e/MEUR Täckningsgrad: 73.04%	Ton farligt och radioaktivt avfall som genereras av investeringsobjekt per miljon investerade euro, uttryckt som ett vägt genomsnitt. Används för att identifiera investeringar i företag som genererar eller hanterar sådant avfall på ett sätt som kan påverka människor och ekosystem negativt.	Genom fondens hållbarhetskriterier är ambitionen att investeringarna över tid bidrar till minskad miljöpåverkan. Fonden har inte fastställt specifika mål kopplade till avfall.

INDIKATORER FÖR SOCIALA FÖRHÅLLANDEN OCH PERSONALFRÅGORRESPEKT FÖR MÄNSKLIGA RÄTTIGHETER SAMT FRÅGOR RÖRANDE BEKÄMPNING AV KORRUPTION OCH MUTOR

Mått	Konsekvenser 2025	Konsekvenser 2024	Förklaring	Vidtagna åtgärder, och planerade åtgärder och mål för nästa
Sociala förhållanden och personalfrågor				
10. Brott mot FN:s globala överens kommelse och OECD:s riktlinjer för multinationella företag				
Andel av investeringar i investeringsobjekt som har varit inblandade i brott mot FN:s globala överenskommelse eller OECD:s riktlinjer för multinationella företag	20.487938 % Täckningsgrad: 100%	0% Täckningsgrad: 60.9%	Andel av investeringar i investeringsobjekt som varit inblandade i brott mot FN:s globala överenskommelse eller OECD:s riktlinjer för multinationella företag. Identifiering sker via tredjepartsleverantör för hållbarhetsdata, där potentiella överträdelser granskas närmare.	Fonden har under referensperioden identifierat och hanterat eventuella överträdelser via tredjepartsleverantör för hållbarhetsdata. Vid bekräftade överträdelser utan tydlig åtgärdsplan kan exkludering bli aktuell. Inför nästa referensperiod fortsätter fonden att stärka datatäckningen.
11. Inga processer och efterlevnadsmekanismer för att övervaka efterlevnaden av FN:s globala överenskommelse och OECD:s riktlinjer för multinationella företag				
Andel av investeringar i investeringsobjekt utan strategier för att övervaka efterlevnaden av FN:s globala överenskommelse eller OECD:s riktlinjer för multinationella företag eller mekanismer för klagomålshantering av brott mot FN:s globala överenskommelse eller OECD:s riktlinjer för multinationella företag	0 % Täckningsgrad: 100%	57.83% Täckningsgrad: 96.32%	Andel av investeringar i investeringsobjekt som saknar strategier eller mekanismer för att övervaka efterlevnaden av FN:s globala överenskommelse eller OECD:s riktlinjer. Identifierar bolag som saknar interna system för efterlevnad av internationella normer.	Genom fondens hållbarhetskriterier är ambitionen att investeringarna över tid sker i bolag med tydliga processer och mekanismer för efterlevnad av internationella normer.

12. Ojusterad löneklyfta mellan könen				
Genomsnittlig ojusterad löneklyfta mellan könen hos investeringsobjekt	9.236483 % Täckningsgrad: 57.18%	11.62% Täckningsgrad: 96.32%	Genomsnittlig ojusterad löneklyfta mellan könen hos investeringsobjekt, dvs. skillnaden i genomsnittlig lön mellan kvinnor och män utan justering för roll eller erfarenhet.	Genom fondens hållbarhetskriterier är ambitionen att investeringarna över tid sker i bolag som minskar löneklyftan mellan könen. Fonden har inte fastställt specifika mål kopplade till denna indikator.
13. Jämnare könsfördelning i styrelserna				
Genomsnitt för manlig och kvinnlig representation bland styrelseledamöter i investeringsobjekt uttryckt i procentandel av samtliga styrelseledamöter	36.22412 % Täckningsgrad: 100%	34.94% Täckningsgrad: 96.32%	Genomsnittlig andel kvinnlig och manlig representation bland styrelseledamöter i investeringsobjekt, uttryckt som procentandel av samtliga styrelseledamöter.	Genom fondens hållbarhetskriterier är ambitionen att investeringarna över tid gynnar en jämnare könsfördelning. Fonden har inte fastställt specifika mål kopplade till denna indikator.
14. Exponering mot kontroversiella vapen (antipersonella minor, klusterammunition, kemiska vapen och biologiska vapen)				
Andel av investeringar i investeringsobjekt som är involverade i tillverkning eller försäljning av kontroversiella vapen	0 % Täckningsgrad: 100%	0% Täckningsgrad: 96.32%	Andel av investeringar i investeringsobjekt involverade i tillverkning eller försäljning av kontroversiella vapen (antipersonella minor, klusterammunition, kemiska och biologiska vapen).	Fonden har under perioden säkerställt att inga investeringar görs i bolag involverade i kontroversiella vapen genom exkluderingspolicy och kontinuerlig övervakning via tredjepartsleverantör för hållbarhetsdata. Inför nästa referensperiod är målet att fortsatt ha 0% exponering och bibehålla täckningsgraden.

Indikatorer som gäller för investeringar i statliga och överstatliga enheter

Mått	Konsekvenser 2025	Konsekvenser 2024	Förklaring	Vidtagna åtgärder, och planerade åtgärder och mål för nästa
Miljö				
15. Växthusgasintensitet				
Investeringsobjektens växthusgasintensitet	-	N/A	Inte tillämpligt för fonden.	Inte tillämpligt för fonden.
Sociala aspekter				
16. Investeringsobjektens hemvist det förekommer bristande samhällsansvar				
Antal länder där investeringsobjekten har - sin hemvist där det förekommer bristande samhällsansvar (absoluta tal och relativa tal dividerat med samtliga länder där investeringsobjekten har sin hemvist) enligt internationella fördrag och konventioner. Förenta nationernas principer och, i förekommande fall nationell lagstiftning		N/A	Inte tillämpligt för fonden.	Inte tillämpligt för fonden.

--

Indikatorer som gäller för investeringar i fastigheter

Mått	Konsekvenser 2025	Konsekvenser 2024	Förklaring	Vidtagna åtgärder, och planerade åtgärder och mål för nästa
Fossila bränslen				
17. Exponering mot fossila bränslen genom fastigheter				
Andel av investeringar i fastigheter som är involverade i utvinning, lagring, transport eller tillverkning av fossila bränslen	N/A	N/A	Fonden investerar inte huvudsakligen i fastigheter.	Fonden investerar inte huvudsakligen i fastigheter.
Energieffektivitet				
18. Exponering mot energieffektiva fastigheter				
Andel av investeringar i energieffektiva fastigheter	N/A	N/A	Fonden investerar inte huvudsakligen i fastigheter.	Fonden investerar inte huvudsakligen i fastigheter.

Andra indikatorer för huvudsakliga negativa konsekvenser för hållbarhetsfaktorer

Beskrivning av strategier för att identifiera och prioritera de huvudsakliga negativa konsekvenserna för hållbarhetsfaktorer

Investerum Equity Value tillämpar en integrerad strategi för att identifiera och prioritera huvudsakliga negativa konsekvenser för hållbarhetsfaktorer. Strategin är en del av fondens övergripande hållbarhetsanalys och bygger på både intern analys och data från tredjepartsleverantör för hållbarhetsdata.

Identifieringen av negativa konsekvenser sker genom:

- (i) Hållbarhetsanalys som omfattar indikatorerna i tabell 1 i bilaga I till Kommissionens delegerade förordning (EU) 2022/1288.
- (ii) Datasamling från tredjepartsleverantör för hållbarhetsdata, som tillhandahåller information om bolagens påverkan på miljö, sociala faktorer och styrning.
- (iii) Normbaserad analys, där bolag screenas mot internationella normer och konventioner kopplade till mänskliga rättigheter, arbetsrätt, miljö och antikorrupcion.
- (iv) Kvalitativ bedömning av bolagens hantering av hållbarhetsrisker baserat på finansiellt materiella faktorer.

Prioriteringen sker utifrån allvarlighetsgrad, omfattning och bolagets vilja att åtgärda identifierade brister. Om analysen visar på betydande hållbarhetsrisker kan detta påverka investeringsbeslutet och kan leda till exkludering om ingen tydlig åtgärdsplan finns.

Strategier för engagemang

Fonden har i nuläget ingen formaliserad strategi för aktieägarengagemang kopplat till hantering av huvudsakliga negativa konsekvenser för hållbarhetsfaktorer. I vissa fall kan dialog med bolag förekomma som en del av det löpande och övergripande analysarbetet, särskilt när det bedöms relevant för att bättre förstå bolagets hållbarhetsarbete. Fondens huvudsakliga metod för att hantera hållbarhetsrisker är att genomföra analyser, dels som en del av det övergripande analysarbetet, dels via tredjepartsleverantör för hållbarhetsdata inför investeringar, och att exkludera bolag som inte uppfyller fondens fastställda hållbarhetskriterier.

Hänvisningar till internationella standarder

Investerum Equity Value beaktar internationella normer och konventioner som en central del av sin hållbarhetsstrategi. Fonden investerar inte i bolag som bekräftats agera i strid med internationellt erkända standarder inom miljö, mänskliga rättigheter, arbetsrätt och antikorrupcion. Detta inkluderar bland annat FN:s Global Compact, OECD:s riktlinjer för multinationella företag samt FN:s vägledande principer för företag och mänskliga rättigheter (UNGPs). Fonden använder data från tredjepartsleverantör för hållbarhetsdata för att identifiera bolag som bryter mot dessa normer; bolag som verifieras ha brutit mot internationella konventioner exkluderas från investeringsuniversumet. Denna normbaserade analys är en integrerad del av investeringsprocessen och uppdateras löpande.

Historisk jämförelse

Denna redogörelse omfattar referensperioden 1 januari–31 december 2025 och redovisar konsekvenserna för hållbarhetsfaktorer jämfört med föregående referensperiod (2024). Av tabellerna ovan framgår att flera indikatorer förbättrats mellan perioderna, däribland andelen investeringsobjekt som saknar processer för efterlevnad av FN:s Global Compact och OECD:s riktlinjer (från 57.83% till 0%), exponeringen mot områden med känslig biologisk mångfald (från 22.25% till 0%), den ojusterade löneklyftan mellan könen (från 11.62% till 9.24%) samt

andelen enheter utan policy mot korruption och mutor (från 3.01% till 0%). Samtidigt har vissa indikatorer ökat, exempelvis de sammanlagda växthusgasutsläppen samt andelen investeringar med exponering mot fossila bränslen.

Jämförelsen mellan perioderna påverkas av att fonden under perioden bytt leverantör av hållbarhetsdata. Skillnader i datakällor, metodik, uppskattningsmodeller och täckningsgrad mellan den tidigare och den nuvarande leverantören innebär att förändringar i enskilda indikatorer inte enbart kan tolkas som faktiska förändringar i portföljens påverkan, utan delvis kan bero på leverantörsbytet. Värdena mellan åren är därför inte fullt jämförbara. Fondens ambition är att över tid bidra till förbättrade utfall för samtliga indikatorer.

Tabell 2
Ytterligare klimat- och miljörelaterade indikatorer

KLIMATRELATERADE INDIKATORER OCH ANDRA MILJÖRELATERADE INDIKATORER				
Indikatorer som gäller för investeringar i investeringsobjekt				
Mått	Konsekvenser 2025	Konsekvenser 2024	Förklaring	Vidtagna åtgärder, och planerade åtgärder och mål för nästa
Vatten, avfall och material utsläpp				
7. Investeringar i företag utan policy för vattenförvaltning				
Andel av investeringar i investeringsobjekt utan policy för vattenförvaltning	4.02 % Täckningsgrad: 100%	Ej rapporterad i denna form 2024	Andel av investeringar i investeringsobjekt som saknar policy för vattenförvaltning. Indikatorn är en av fondens två frivilliga PAI-indikatorer.	Genom fondens hållbarhetskriterier är ambitionen att investeringarna över tid sker i bolag med tydliga policyer för hållbar vattenförvaltning. Indikatorn följs upp via tredjepartsleverantör för hållbarhetsdata.

Tabell 3

Ytterligare indikatorer för sociala förhållanden och personalfrågor, respekt för mänskliga rättigheter samt frågor rörande bekämpning av korruption och mutor.

INDIKATORER FÖR SOCIALA FÖRHÅLLANDEN OCH PERSONALFRÅGOR, RESPEKT FÖR MÄNSKLIGA RÄTTIGHETER SAMT FRÅGOR RÖRANDE BEKÄMPNING AV KORRUPTION OCH MUTOR				
Indikatorer som gäller för investeringar i investeringsobjekt				
Mått	Konsekvenser 2025	Konsekvenser 2024	Förklaring	Vidtagna åtgärder, och planerade åtgärder och mål för nästa
Bekämpning av korruption och mutor				
15. Ingen policy för bekämpning av korruption och mutor				
Andel investeringar i enheter utan policy för bekämpning av korruption och mutor i enlighet med FN:s konvention mot korruption	0 % Täckningsgrad: 100%	3.01% Täckningsgrad: 96.32%	Andel investeringar i enheter utan policy för bekämpning av korruption och mutor i enlighet med FN:s konvention mot korruption. Indikatorn är en av fondens två frivilliga PAI-indikatorer.	Genom fondens hållbarhetskriterier är ambitionen att investeringarna över tid sker i bolag med tydliga processer och policyer i enlighet med internationella normer mot korruption och mutor.