

Sensor Sverige Select

515602-3151

Not 3 Hållbarhetsredovisning enligt bilaga IV SFDR ([EU] 2022/1288)

Mall som avser regelbundna upplysningar för de finansiella produkter som avses i artikel 8 punkterna 1, 2 och 2a i förordning (EU) 2019/2088 och artikel 6 första stycket i förordning (EU) 2020/852

Produktnamn: Sensor Sverige Select

Identifieringskod för juridiska personer: 549300Z796C3QWR77023

Hållbar investering:

en investering i ekonomisk verksamhet som bidrar till ett miljömål eller socialt mål, förutsatt att investeringen inte orsakar betydande skada för något annat miljömål eller socialt mål och att investeringsobjekten följer praxis för god styrning.

EU-taxonomin är ett klassificeringssystem som läggs fram i förordning (EU) 2020/852, där det fastställs en förteckning över **miljömässigt hållbara ekonomiska verksamheter**. Förordningen fastställer inte någon förteckning över socialt hållbara ekonomiska verksamheter. Hållbara investeringar med ett miljömål kan vara förenliga med kraven i taxonomin eller inte.

Miljörelaterade och/eller sociala egenskaper

Hade denna finansiella produkt ett mål för hållbar investering?

 Ja

 Den gjorde **hållbara investeringar med ett miljömål:**
 ____%

 i ekonomiska verksamheter som anses vara miljömässigt hållbara enligt EU-taxonomin

 i ekonomiska verksamheter som inte anses vara miljömässigt hållbara enligt EU-taxonomin

 Den gjorde **hållbara investeringar med ett socialt mål:** ____%

 Nej

 Den **främjade miljörelaterade och sociala egenskaper** och

även om den inte hade en hållbar investering som sitt mål, hade den en andel på 15,51 % hållbara investeringar

 med ett miljömål i ekonomiska verksamheter som anses vara miljömässigt hållbara enligt EU-taxonomin

 med ett miljömål i ekonomiska verksamheter som inte anses vara miljömässigt hållbara enligt EU-taxonomin

 med ett socialt mål

 Den **främjade miljörelaterade och sociala egenskaper**, men **gjorde inte några hållbara investeringar**

I vilken utsträckning främjades de miljörelaterade och/eller sociala egenskaperna av denna finansiella produkt?

Fonden hade som ambition att investera i företag som proaktivt arbetar för en hållbar miljö. Fonden har under hela 2022 investerat i räntebärande finansiella instrument med uttalade hållbarhetsteman (exempelvis av tredjepart bedömda som gröna eller sociala obligationer). Via de hållbara obligationer har fonden varit med och exempelvis delfinansierat Bolidens expansionen av ett klimateffektivt zinksmältverk i Norge och Getinges produktion av BetaBags som används för att minimera risken för kontaminering i samband med tillverkning av läkemedel såsom COVID-19-vaccin. Under det sista kvartalet, i samband med förberedelsen för hållbarhetsinformationen i förköpsinformationen, började fonden främja investeringsobjekt involverade i verksamheter som bidrar till ett miljömål eller socialt mål enligt FN:s globala mål för hållbar utveckling och investeringsobjekt med mätbara mål för hållbarhet (exempelvis där verksamheten har ett klimatmål kopplat till Science Based Targets Initiative ("SBTi")). Närmare en tredjedel (31,58%) hade ett mål i enlighet med SBTi. Detta betyder dock inte att alla investeringar med klimatmål kopplade till SBTi klassificerades som en hållbar investering. De miljörelaterade och/eller sociala egenskaperna bedömdes alltid vid den hållbarhetsanalys som genomfördes innan investeringen och kommer att kontrolleras halvårsvis.



Hållbarhetsindikatorer mäter uppnåendet av de miljörelaterade eller sociala egenskaperna som den finansiella produkten främjar.

● *Vilket resultat visade hållbarhetsindikatorerna?*

Hållbarhetsindikatorerna för de innehav som ingick i fonden bedömdes primärt ur ett kvantitativt perspektiv. Utgångspunkten vid framtida mätningar är att indikatorerna inte ska visa ett försämrat värde sedan förra mätningen. Eftersom utformningen av negativa konsekvenser är relativt nytt och ESG-data i allmänhet är en utmaning både när det gäller tillgänglighet och kvalitet, särskilt för aktier i mindre börsbolag, förväntar vi oss att få både mer och bättre data i framtiden. I dag förlitar vi oss på data från både portföljbolaget och från tredjepartsleverantörer för att göra analyser. Det går inte heller att utesluta att viktiga datapunkter saknas. Utöver det kan vi inte garantera högsta kvalitet på de indikatorer vi använder.

I samtal med företrädare för investeringsobjekt uppmuntrade vi till att bolagen ska publicera mer omfattande hållbarhetsinformation samt börja inkludera hållbarhetsrisker i deras regelbundna rapporter. I samtal med företagsledningar är det viktigt att de visar engagemang avseende deras hantering av frågor som rör en eller flera indikatorer på negativa konsekvenser för hållbar utveckling. Under 2022 fick Bolaget för första gången kvantitativa data för hållbarhetsindikatorerna – vilket kommer ligga till grund för våra framtida engagemang inom hållbarhet.

Processen för hanteringen och uppföljningen av hållbarhetsindikatorerna skiljer sig åt beroende typ av indikator. Generellt kan indikatorerna dekas in i två kategorier; binära eller relativa.

Vid framtida uppföljning av de relativa indikatorerna är syftet att fånga upp företag som jämfört med egen historik presterar sämre på en eller flera indikatorer. Detta kan exempelvis vara att investeringsobjektens GHG-intensitet eller avfall ökar. Sker det inte förbättring på ett år är det upp till oss att föra en aktiv dialog med investeringsobjektet i syfte att påverka dem i rätt riktning. Under året har vi primärt arbetat med inkludering av investeringsobjekt som exempelvis har mål enligt SBTi eller där det redan idag funnits en jämn könsfördelningen i styrelsen.

Binära indikatorer, å andra sidan, bedöms inte mot andra företag eller mot egen historik. Bedömning sker däremot i de fall där investeringsobjektet bryter mot internationella normer och standarder eller är exempelvis involverade i tillverkning eller försäljning av kontroversiella vapen. Det primära verktyget som använts under året för att hantera de binära indikatorerna är exkludering.

● **... och jämfört med de föregående perioderna?**

N/A

● **Vilka var målen med de hållbara investeringar som den finansiella produkten delvis gjorde, och hur bidrog den hållbara investeringen till dessa mål?**

De mål som fonden fokuserade på under året i hänseende av FN:s 17 globala mål är:

- Mål 3: Hälsa och välbefinnande
- Mål 5: Jämställdhet
- Mål 11: Hållbara städer och samhällen
- Mål 12: Hållbar konsumtion och produktion
- Mål 13: Bekämpa klimatförändringen

Fonden avsåg under året att investera i välskötta bolag som beaktar ESG-frågor. Investeringsobjekt vars verksamheter är involverade med att bidra till FN:s globala mål för hållbar utveckling premieras framför ett motsvarande bolag utan involvering mot något av FN:s mål. Vid utgången av året bestod 8,78 procent av fondförmögenheten av investeringsobjekt där åtminstone 20 % av omsättningen är kopplade ett eller flera av FN:s globala mål. Då datakvaliteten fortfarande är bristfällig har vi under året i samtal med investeringsobjekten påtalat vikten av att de ska publicera mer omfattande hållbarhetsinformation samt inkludera information huruvida deras verksamheter är i linje med ett eller flera av FN:s globala mål.

● **På vilket sätt orsakade inte de hållbara investeringar som den finansiella produkten delvis gjorde någon betydande skada för något miljömål eller socialt mål med de hållbara investeringarna?**

Betydande skada definierades som en kontinuerlig försämring av fondens valda PAI-indikatorer, att en verksamhet återfinns på fondens exkluderingslista och/eller bryter mot någon av FN:s tio grundläggande principer och/eller OECD:s riktlinjer för multinationella företag. Baserat på den data som finns tillgänglig samt det korta tidsintervallet som skett sedan första kontrolltillfället kan det inte fastställas att någon hållbar investering har orsakat betydande skada.

Hur beaktades indikatorerna för negativa konsekvenser för hållbarhetsfaktorer?

Investeringars negativa påverkan på hållbarhetsfaktorer beaktades som en integrerad del av den hållbarhetsanalys som genomfördes innan investeringar och kommer framgent att kontrolleras åtminstone halvårsvis. Den allmänna utgångspunkten vid övervakningen är att indikatorerna för huvudsakliga negativa konsekvenser ska ha minskat/förbättrats vid varje kontrolltillfälle. Om mätningarna inte visar på en minskning/förbättring av en indikator, eller om en ökning har skett och inte minskat inom ett år, ska vi genom aktiv dialog med bolaget påverka dem att verka för en minskning av den aktuella indikatorn (utan att detta samtidigt innebär en ökning för någon annan indikator). Då det ännu inte gått ett år sedan första kontrolltillfället går det inte att fastställa någon förändring för indikatorerna.

Var de hållbara investeringarna anpassade till OECD:s riktlinjer för multinationella företag och FN:s vägledande principer för företag och mänskliga rättigheter? Beskrivning:

De hållbara investeringarna var vid utgången av året anpassade till OECD:s riktlinjer för multinationella företag och FN:s vägledande principer för företag och mänskliga rättigheter. Kontrollen är en integrerad del av den hållbarhetsanalys som genomfördes innan investeringar och kommer därefter kontrolleras åtminstone halvårsvis. Data är till största del inhämtad från Sustainalytics, men även via direktkontakt med representanter från enskilda investeringsobjekt.

Huvudsakliga negativa konsekvenser är investeringsbesluts mest negativa konsekvenser för hållbarhetsfaktorer som rör miljö, sociala frågor och personalfrågor, respekt för mänskliga rättigheter samt frågor rörande bekämpning av korruption och mutor.

I EU-taxonomin fastställs en princip om att inte orsaka betydande skada, enligt vilken taxonomiförenliga investeringar inte får orsaka betydande skada för EU-taxonomin måls, och åtföljs av särskilda unionskriterier.

Principen om att inte orsaka betydande skada är endast tillämplig på de av den finansiella produktens underliggande investeringar som beaktar unionskriterierna för miljömässigt hållbara ekonomiska verksamheter. Den återstående delen av denna finansiella produkt har underliggande investeringar som inte beaktar unionskriterierna för miljömässigt hållbara ekonomiska verksamheter.

Inga andra eventuella hållbara investeringar får heller orsaka betydande skada för några miljömål eller sociala mål.



Hur beaktades i denna finansiella produkt huvudsakliga negativa konsekvenser för hållbarhetsfaktorer?

Under året har huvudsakliga negativa konsekvenserna beaktats innan de adderades till i fonden. Detta har skett i samband med den hållbarhetsanalys som genomförs innan investering. De huvudsakliga negativa konsekvenserna har primärt bedömdes primärt ur ett kvantitativt perspektiv. Under året har vi uppmätt referensvärden för varje investeringsobjekt respektive indikatorer. Detta är en grundförutsättning för att vi vid framtida uppföljningar kommer kunna fånga upp företag som jämfört med egen historik presterar sämre på en eller flera indikatorer.

Eftersom utformningen av negativa konsekvenser är relativt nytt och ESG-data i allmänhet är en utmaning både när det gäller tillgänglighet och kvalitet förväntar vi oss att få både mer och bättre data i framtiden. Vi har under året uppmuntrat investeringsobjekt att utöka deras hållbarhetsredovisning för att enklare kunna beakta indikatorernas negativa konsekvenser.



Vilka var den finansiella produktens viktigaste investeringar?

Nedan återfinns de femton viktigaste investeringarna vid utgången av året.

Största investeringarna	Sektor	% tillgångar	Land
Astra Zeneca PLC	Läkemedel	7,23	Sverige
SFF FRN 240228 (grön obligation)	Fastighet	1,07	Sverige
HOLMEN FRN 231124	Industri	0,66	Sverige
CIBUS FRN 250902 (grön obligation)	Fastighet	0,57	Sverige
COREM FRN 241021 (grön obligation)	Fastighet	0,54	Sverige
COREM FRN 240429	Fastighet	0,52	Sverige
TRELLEB FRN 270308 (grön obligation)	Industri	0,47	Sverige
BOLIDEN OBL 270922 (grön obligation)	Industri	0,44	Sverige
NCC OBL 250908 (grön obligation)	Bygg	0,44	Sverige
SFF 1,391 250130 (grön obligation)	Fastighet	0,40	Sverige
ARWIDSRO 250506 (grön obligation)	Fastighet	0,37	Sverige
CASTELLUM FRN 240328	Fastighet	0,35	Sverige
LATOUR FRN 260610 (grön obligation)	Finans	0,35	Sverige
VOLVO FIN OBL 260126	Finans	0,35	Sverige
SCA FRN 280621	Industri	0,34	Sverige

Förteckningen innehåller de investeringar som utgör **den finansiella produktens största andel investeringar** under referensperioden, som är: 2022

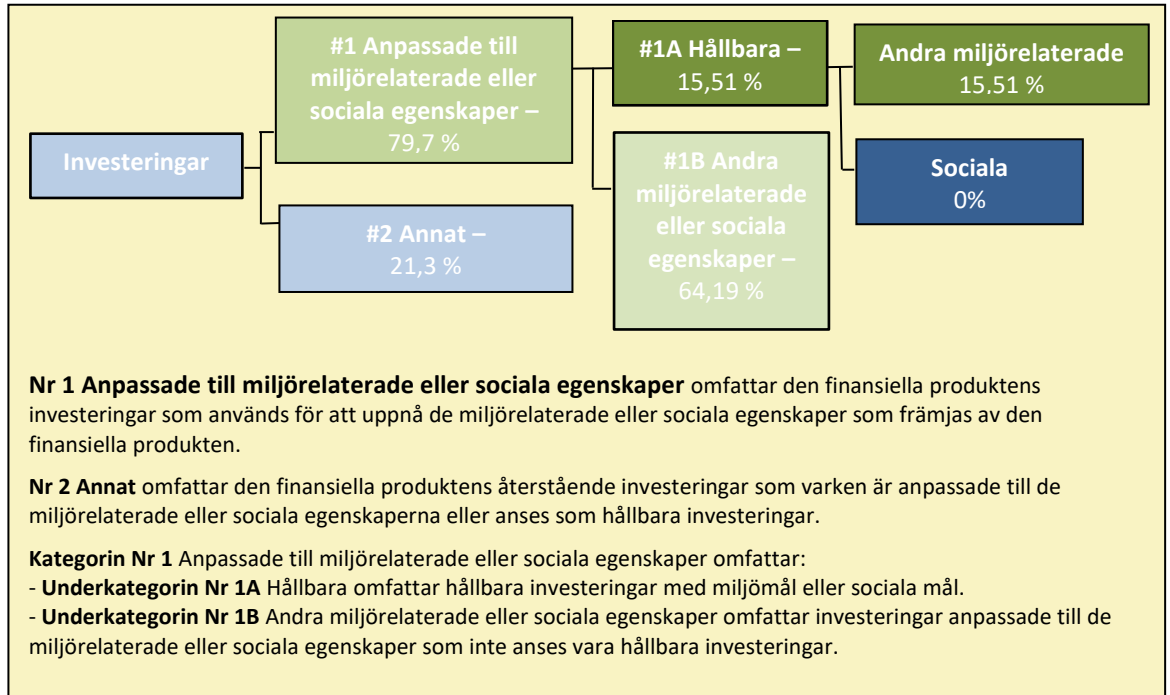


Hur stor var andelen hållbarhetsrelaterade investeringar?

Vid utgången av året kunde 15,51 % av fondens tillgångar definieras som hållbara investeringar.

Tillgångsallokering beskriver andelen investeringar i specifika tillgångar.

Vad var tillgångsallokeringen?



Taxonomiförenliga verksamheter uttrycks som en andel av följande:

- **Omsättning** återspeglar hur "gröna" investeringsobjekt en är i dag.
- **Kapitalutgifter** visar de gröna investeringar som gjorts av investeringsobjekt en, t.ex. de som är relevanta för en omställning till en grön ekonomi.
- **Driftsutgifter** återspeglar investeringsobjekt ens gröna operativa verksamheter.

I vilka ekonomiska sektorer gjordes investeringarna?

Fördelningen mellan investeringar i de specifika ekonomiska sektorerna baseras på GICS – huvudkategori. Vid utgången av året var fördelningen enligt nedan:

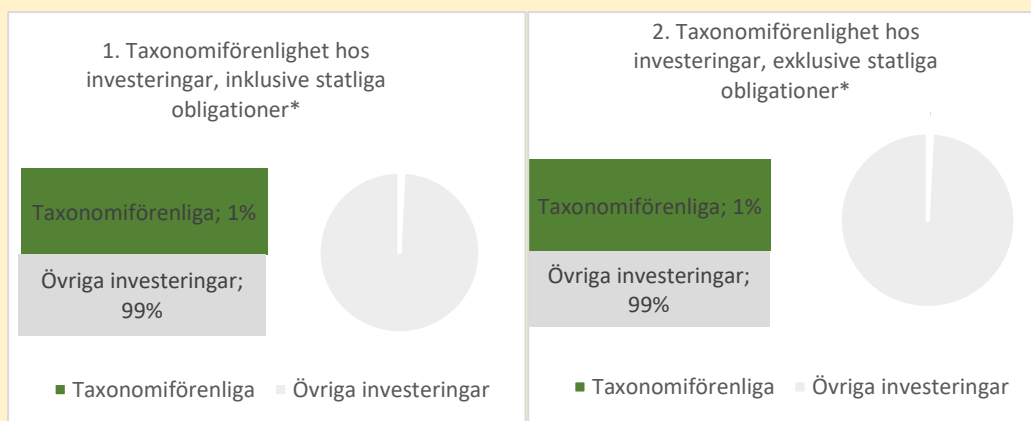
Finans	28.61%
Industri	21.78%
Sällanköpsvaror och -tjänster	8.55%
Hälsovård	7.75%
Fastighet	6.82%
Informationsteknik	2.45%
Material	2.19%
Teleoperatörer	0.88%
Informationsteknologi	0.39%
Dagligvaror	0.21%
Energi	0.21%
Kassa	20.16%



I hur stor utsträckning var de hållbara investeringarna med ett miljömål förenliga med EU-taxonomin?

Då tillgången till tillräckligt tillförlitliga uppgifter om taxonomanpassning är begränsad och datatäckningen fortfarande för låg finns det inget åtagande vad gäller en minimiandel taxonomanpassade investeringar i fonden. Vid utgången av året var cirka 1% av investeringarna, oavsett beaktade av investeringar i statliga obligationer, i linje med taxonomin. Detta är dock baserat på estimat inhämtade från Sustainalytics.

De två diagrammen nedan visar i grönt minimiprocentandelen investeringar som är förenliga med EU-taxonomin. Eftersom det inte finns någon lämplig metodik för att avgöra hur taxonomanpassade statliga obligationer är*, visar den första grafen taxonomanpassningen med avseende på alla den finansiella produktens investeringar, inklusive statliga obligationer, medan den andra grafen visar taxonomanpassningen endast med avseende på de investeringar för den finansiella produkten som inte är statliga obligationer.



* I dessa grafer avses med "statliga obligationer" samtliga exponeringar i statspapper.

● **Vilken var andelen investeringar som gjordes i omställningsverksamheter och möjliggörande verksamheter?**

Vid utgången av året kunde ingen investering varken klassificeras som en omställnings- eller möjliggörande verksamheter. Det finns inget åtagande om en minsta andel av investeringarna i såväl omställnings- som möjliggörande verksamheter.

● **Hur stor var procentandelen investeringar som var förenliga med EU-taxonomin jämfört med tidigare referensperioder?**

N/A



Vilken var andelen hållbara investeringar med ett miljömål som inte var förenliga med EU-taxonomin?

Av fondens hållbara investeringar om totalt 15,51 % var 14,49 %, baserat på utgången av året, inte förenliga med EU-taxonomin.



Vilken var andelen socialt hållbara investeringar?

Fonden har under året inte gjort några socialt hållbara investeringar



Vilka investeringar var inkluderade i kategorin "annat", vad var deras syfte och fanns det några miljörelaterade eller sociala minimiskyddsåtgärder?

Den del av fondens medel som är inkluderade till kategorin "annat" är uteslutande kassa. Den kassa som fonden har återfinns på svenska banker som inte bryter mot varken OECD:s riktlinjer för multinationella företag eller FN:s vägledande principer för företag och mänskliga rättigheter.



Vilka åtgärder har vidtagits för att uppfylla de miljörelaterade eller sociala egenskaperna under referensperioden?

Under året har alla fondens investeringar granskats genom fondbolagets interna hållbarhetsmatris. I matrisen återfinns ett flertal frågeställningar som ämnar till att utröna hur väl investeringsobjektet är anpassat till fondens valda miljörelaterade och sociala egenskaper. Matrisen innefattar exempelvis frågeställningar gällande investeringsobjektets koppling till FN:s globala mål, huruvida de har ett engagemang via SBTi samt ifall det finansiella instrumentet är en räntebärande finansiella instrument med uttalade hållbarhetsteman (exempelvis av tredjepart bedömda som gröna eller sociala obligationer). Genom att addera extern hållbarhetsanalys från en tredjepartsaktör stärks den ESG-analysen och resulterar i ett sammanvägt hållbarhetspoäng som ligger till grund ifall de miljörelaterade eller sociala egenskaperna uppfylls.

I normalfallet ska rösträtter endast användas då vårt ägarinflytande kan antas ha en reell påverkan i samband med stämmobeslut samt att ägarinflytande bedöms vara av väsentlig betydelse för Bolagets fondandelsägare. Under 2022 har Fondbolaget deltagit på fyra bolagsstämmor (Swedish Match, Cibus, Sandvik och Balder).

Möjliggörande verksamheter gör det direkt möjligt för andra verksamheter att bidra väsentligt till ett miljömål.

Omställningsverksamheter är verksamheter som det ännu inte finns koldioxidsnåla alternativa tillgänglig för och som bland annat har växthusgasutsläpp

är hållbara investeringar med ett miljömål som **inte beaktar kriterierna** för miljömässigt hållbara ekonomiska verksamheter enligt förordning (EU) 2020/852.