

Investeringsmandat**Investeringsmål**

Fondens målsætning er att oppnå en avkastning som ligger over markedsnivå. Andelsklassen er akkumulierende.

Investeringsstrategi

Fondet investerer hovedsakelig i obligasjoner utstedt av selskaper som har en bærekraftig profil innenfor miljø, sosiale forhold og eierstyring, og som integrerer bærekraftige betraktninger i relasjon til klimaendringer og CO2 utslipp. Hver enkelt utsteder må leve opp til internasjonale prinsipper for bærekraftige investeringer og fondet investerer ikke i kontroversielle sektorer.

Minst 75% av fondets formue i obligasjoner skal ha en kvalitet som tilsvarer en rating på Baa3/BBB- eller høyere.

Fondets rentefølsomhet kan ikke avvike med mer enn 2 år fra referanseindeksens rentefølsomhet.

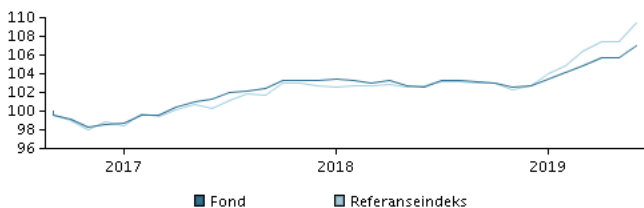
Fondets portefølje er aktivt forvaltet ved at forvalterteamet velger verdipapirer som antas å ha de beste forutsetningene fra et investeringsperspektiv.

Fondet kan bruke derivater for hedging og til effektiv porteføljestyling.

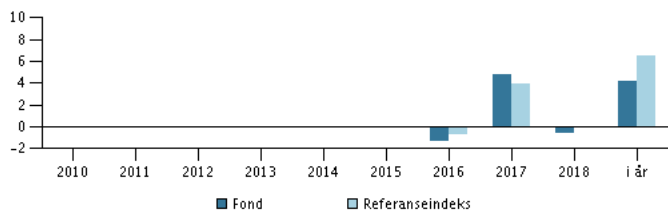
Fondet kan benytte derivater (for eksempel CDS (Credit Default Swaps)). Minst 90% av fondets kapital må være investert i obligasjoner denominert i eller være valutasikret til EUR.

Hovedparten av andelsklassens indre verdi vil være hedget mot fondets basisvaluta. Andelsklassen forblir likevel eksponert mot valutaene til investeringene i fondet.

Anbefaling: Dette fondet egner seg muligens ikke for investorer med kortere investeringshorisont enn 3 år.

Avkastning for perioden: 07.09.2016 - 30.06.2019

Grafen viser utviklingen i avkastningen siste 5 år frem til utgangen av forrige måned. Dersom fondet ikke har 5 års historikk, viser grafen avkastning siden oppstart. Historisk avkastning er ingen pålitelig indikator for fremtidig avkastning.

Årlig avkastning pr. 30.06.2019, %**Årlig avkastning pr. 30.06.2019**

	2014	2015	2016	2017	2018	i år
Fond, %			-1,3	4,8	-0,6	4,2
Referanseindeks, %			-0,7	4,0	-0,0	6,5

Avkastning pr. 30.06.2019

	1 mdr.	3 mdr.	1 år	3 år	start
Fond, %	1,2	2,0	4,2	7,0	7,0
Referanseindeks, %	1,8	2,7	6,5	9,9	9,9

Kostnader

Løpende kostnader	0,56%
Maksimalt gebyr ved tegning	2,00%
Maksimalt gebyr ved innløsning	0,00%
Resultatavhengig godtgjørelse	0,00%

Danske Invest, en divisjon av Danske Bank A/S, har utarbeidet dette materialet for å gi deg mer informasjon. Før du investerer anbefaler vi deg å lese det siste prospektet samt dokumentet med nøkkelinformasjon. Dette er tilgjengelig på hjemmesiden. Vi anbefaler at du tar kontakt med din investeringsrådgiver før du tar eventuelle investeringsbeslutninger basert på materialet. Historisk avkastning er ingen pålitelig indikator for fremtidig avkastning.

Sist oppdatert 2019-07-17

Forvaltere**Navn:**

Andreas Dankel & team
Danske Bank Asset Management

Tittel:

Chief Portfolio Manager

Bakgrunn:

M.Sc.

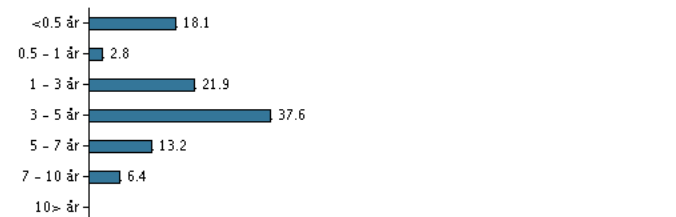
Antall års erfaring:

22

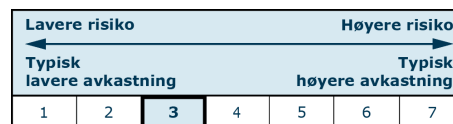
10 største investeringer pr. 31.05.2019 *)

Investering	%
1,5 Icade 13/09-2017/2027	2,0%
1,0 Enel Fin Intl Nv 16/09-2017/2024	1,9%
0,5 Berlin Hyp Ag 26/09-2016/2023	1,9%
0 Vestas Wind Systems 11/3-2015/2022	1,7%
1,25 Commerzbank Ag 23/10-2018/2023	1,6%
0,875 Intesa Sanpaolo 27/06-2017/2022	1,6%
4,375 Delta Lloyd Emtn Vrn 13/6 Perpetual	1,6%
0,375 Op Corporate Bk 26/02-2019/2024	1,6%
XI 3 1/4 06/29/47	1,4%
0,5 Legrand Sa 09/10-2017/2023	1,4%

*) Alle beholdninger er lagt inn med 1 måneds forsinkelse.

Investeringsfordeling: Durasjon pr. 31.05.2019, %**Risikoindikator**

Risikoindikatoren viser sammenhengen mellom risikoen og dine avkastningsmuligheter av investeringen.

**Risikoindikator for perioden 30.09.2016 - 30.06.2019**

Gjennomsnittlig årlig avkastning, %	2,64
Sharpe Ratio	0,97
Volatilitet	1,65
Tracking Error	1,15
Information Ratio	-0,71

Basisinformasjon

ISIN	LU1399305926
Benchmark	Bloomberg-Barclays Capital EuroAgg Corp 500 A and Below Excluding Tobacco and Aerodefence.
Hjemmeside	https://www.danskeinvest.no
Fonds registreringsland	Luxemburg
Valuta	NOK
Forvaltet kapital (mill.), 15.07.2019, NOK	8.318,4
Netto andelsverdi, 16.07.2019	107,440
Morningstar Sustainability Rating	