

Alle tall er i NOK per 31.08.2017

Avkastningskommentar

Globalt økte spreadene på selskapsobligasjoner litt i august. Det var en svak flukt til sikre havner i markedet og noen investorer solgte seg ut av selskapsobligasjoner til fordel for statsobligasjoner. Grunnen til dette var nok utviklingen på den koreanske halvøya. SKAGEN Credit ble ikke veldig påvirket og hadde en god måned. JBS var igjen den beste bidragsyteren etter kvartalstallene og markedets økte fokus på hva selskapet lager, og ikke på hva noen av eierne har vært innblandet i. Cosan var også en god bidragsyter etter kvartalstallene og mer appetitt for brasilianske investeringer. Den største negative bidragsyteren var Frontier Communications. Grunnen var at selskapet fortsetter å slite med synkende kundemasse. Vi gjorde ikke noen store endringer i fondet i løpet av måneden og har fortsatt en portefølje med relativt kort tid til forfall. Gjennomsnittlig tid til forfall er bare litt over to år.

SKAGEN Credit investerer i en aktivt forvaltet og diversifisert portefølje av hovedsakelig selskapsobligasjoner. Fondet passer for investorer som har minst to års investeringshorisont. SKAGEN Credit NOK er et valutasisikret fond i norske kroner som investerer fondets midler i det globale fondet SKAGEN Credit.

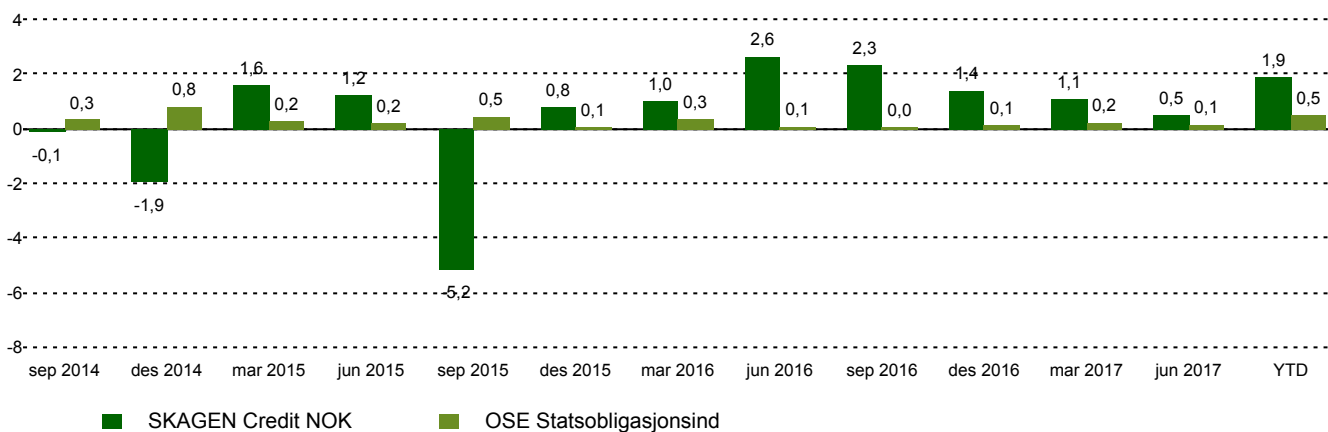
Historisk avkastning

Periode	SKAGEN Credit NOK	Referanseindeks
Siste måned	0,4%	0,1%
Hittil i år	1,9%	0,5%
Siste år	3,0%	0,6%
Siste 3 år	1,9%	1,0%
Siste 5 år	n/a	n/a
Siste 10 år	n/a	n/a
Siden start	1,7%	1,0%

Fondsfakta

Type	Obligasjonsfond
Domisil	Norge
Start dato	30.05.2014
Morningstarkategori	Rente, Øvrige obligasjoner
ISIN	NO0010710734
NAV	102,65 NOK
Årlig forvaltningshonorar	0.80%
Referanseindeks	OSE Statsobligasjonsind
Forvaltningskapital (mill.)	166,63 NOK
Rentefølsomhet	0,97
Vektet gj.sn. løpetid	2,39
Effektiv rente	1,01%
Antall poster	39
Hovedforvalter	Ola Sjøstrand

Kvartalsvis avkastning



Bidragsytere



Største positive bidragsytere

Navn	Vekt (%)	Bidrag (%)
JBS Investments	2,20	0,07
Cosan	2,94	0,05
Bharti Airtel International	3,02	0,02
SAGAX	1,47	0,02
Lansforsakringar Bank	2,76	0,02



Største negative bidragsytere

Navn	Vekt (%)	Bidrag (%)
Frontier Communications	0,68	-0,02
Seadrill	0,22	0,00
Lennar Corp	1,24	0,00
Danske Bank	2,36	0,00
Standard Chartered	0,99	0,00

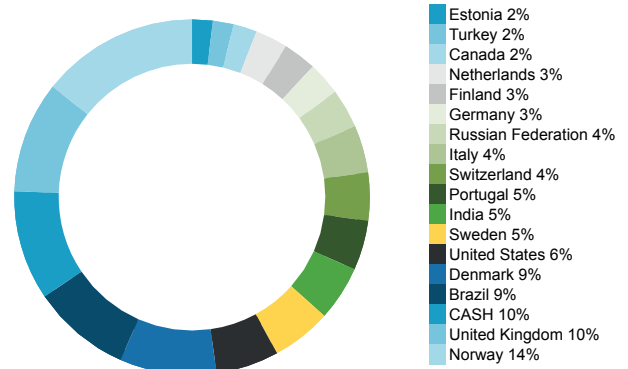
I NOK for alle andelsklasser

Alle tall er i NOK per 31.08.2017

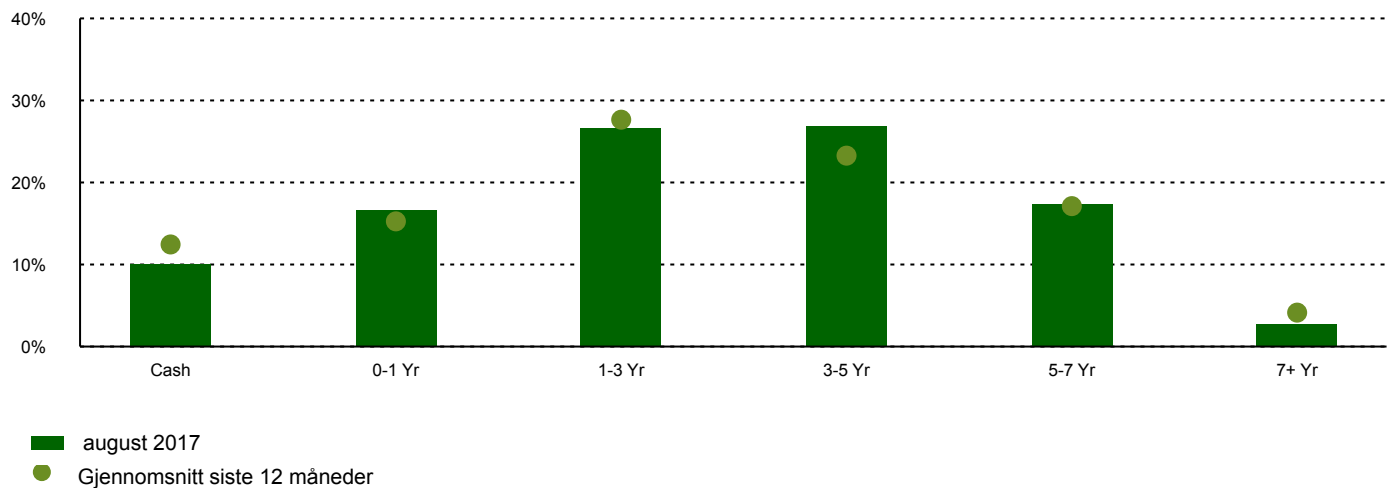
10 største investeringer

Navn	Prosent av fond
BKK	4,81
EDP Finance BV	4,51
Heathrow Funding Ltd	4,44
Glencore Canada Financial Corp	4,36
Petrobras Global Finance BV	3,85
Jacob Holm & Sonner Holding AS	3,39
Jaguar Land Rover Automotive Plc	3,22
Schaeffler Finance BV	3,15
DSV A/S	3,11
Agder Energi AS	3,01
Total	37,84

Landeksponering



Tid til forfall



Kontakt



04001



kundeservice@skagenfondene.no



SKAGEN AS, Postboks 160, 4001 Stavanger

Viktig informasjon

Med mindre noe annet er opplyst, vil avkastningsdata være relatert til andelsklasse A og vises etter fradrag for honorarer. All informasjon er fremstilt av SKAGEN AS (SKAGEN) med mindre noe annet er opplyst. Historisk avkastning er ingen garanti for fremtidig avkastning. Fremtidig avkastning vil blant annet avhenge av markedsutviklingen, forvalterens dyktighet, fondets risikoprofil og forvaltningshonorar. Avkastningen kan bli negativ som følge av kurstap. Du kan laste ned mer informasjon fra våre nettsider eller vår lokale representant, herunder tegnings- og innløsningsblanketter, fondsprospekter, nøkkelinformasjon (KIID), forretningsvilkår, årsrapporter og månedlige rapporter. Vurderinger er basert på porteføljeforvalternes syn på et gitt tidspunkt og kan bli endret på ethvert tidspunkt uten nærmere varsel. Rapporten må ikke oppfattes som en anbefaling om å kjøpe eller selge finansielle instrumenter. SKAGEN fraskriver seg ethvert ansvar for direkte- og indirekte tap samt utgifter pådratt i forbindelse med bruk av eller forståelsen av innholdet i rapporten. Ansatte i SKAGEN vil kunne eie finansielle instrumenter utstedt av selskaper som er omtalt i rapporten eller som fondene har i sine porteføljer.