

Solidar Stiftelsefond

Lägesrapport maj 2016

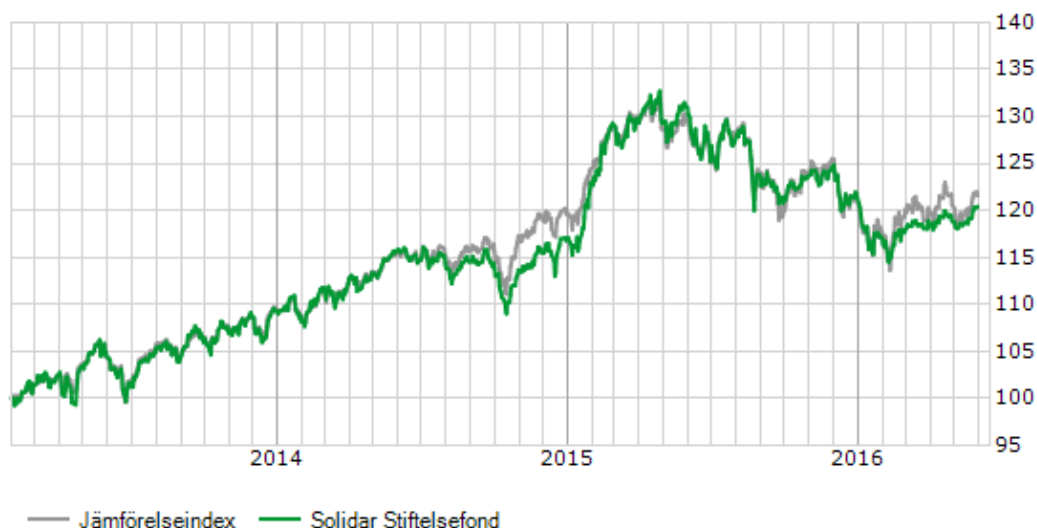
Ökad aktieandel om 40 % under maj

Fondens trendmodeller visade fortsatt negativ börstrend inför maj medan makromodellen indikerade väsentlig ökning från en nivå något under neutral till 70 %. Resultatet från modellerna tillsammans med rådets bedömning resulterade i en allokering vi månads slut om 41 %. Se vidare sid 2 för ytterligare detaljer runt månads allokeringsbeslut. Fonden visade en uppgång på 1,35 % under månaden.

Fondens utdelning.

Fonden har rätt att under juni månad lämna utdelning. Styrelsen har beslutat om en utdelning om 3,5 % vilket är något under fondens resultat 2015 om 4,35 %. Vi kommer inom kort ta kontakt med alla andelsägare för vilka som önskar kommande utdelning återinvesterad eller utbetald.

Nyckeltal sedan fondstart 2013-02-01	Solidar Stiftelsefond	Jämförelseindex: OMX30GI 50% OMRXTBILL 25% OMRXALLBOND 25%	Fördelning tillgångslag per månads slut	Andel
Avkastning maj	1,35 %	0,82 %	Svensk aktiemarknad	41 %
Avkastning 2016	-1,17 %	-0,10 %	Svensk kort ränta	42 %
Avkastning sedan start	20,43 %	21,53 %	Svensk lång ränta	17 %
Genomsnittlig årsavkastning sedan start	5,74 %	6,02 %		
Standardavvikelse sedan start	7,18 %	6,59 %		



Historik för Solidar Stiftelsefond sedan fondstart. För senaste fondkurs [klicka här](#).

Historisk avkastning är ingen garanti för framtida avkastning.

Månadens allokeringsbeslut

Här beskrivs de olika delarna i allokeringsbeslutet inför månaden. Se avsnittet ”Om Solidar Stiftelsefond” nedan för en beskrivning av de olika delarna i förvaltningsprocessen.

Systematisk makromodell

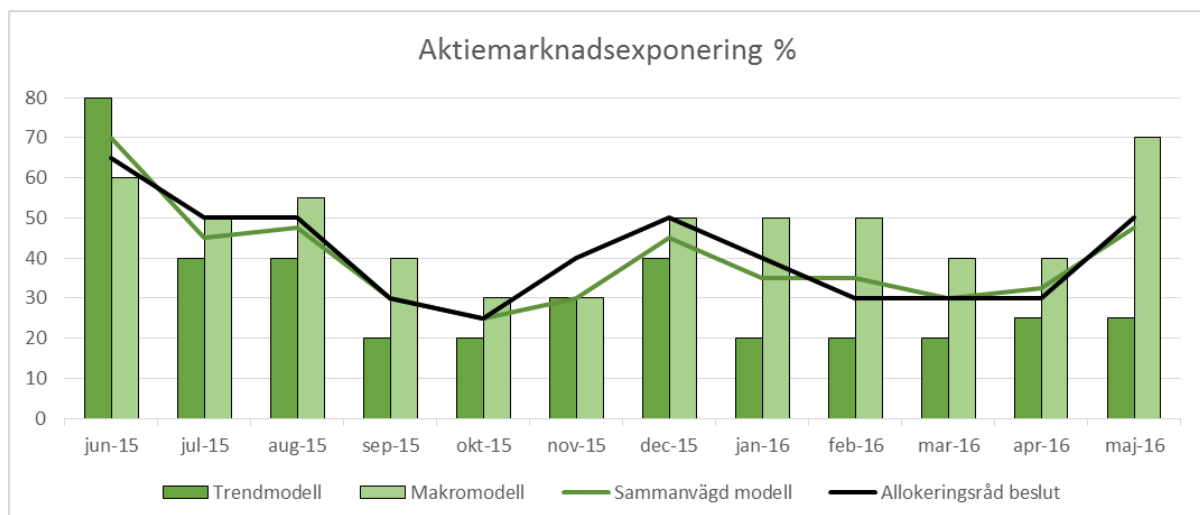
Den systematiska makromodellen visade en aktieexponering om 70 % inför maj, vilket var en kraftig ökning från 40 % föregående månad. Makrobilden enligt modellen förbättrades alltså inför maj.

Systematisk trendmodell

Den systematiska trendmodellen visade en aktieexponering om 25 % inför maj. Detta är oförändrat från i april. Samtliga trendmodeller utom de mest kortsiktiga indikerade fortsatt negativ trend inför maj.

Sammanvägd systematisk modell

Den sammanvägda modellen resulterade i en exponering om 47,5 % (snittet av 70 % och 25 %). Allokeringsrådet beslutade att öka exponeringen till 50 % (från 30 %). Denna ökning skulle utföras i två steg om 10 %-enheter utifrån en bedömning av marknadsläget på dagbasis. Vid tiden för allokeringsmötet var marknadsutvecklingen nedåtgående, och 10 % av köpet skulle genomföras först vid tecken på återhämtning från denna kortsiktiga nedgång. Det sista steget i ökningen blev aldrig utfört under maj på grund av kvarstående osäkerhet kring marknadsutvecklingen och månaden slutade med en aktieexponering om 41 %.



Om Solidar Stiftelsefond

Solidar Stiftelsefond erbjuder ett alternativ till traditionell, relativt statisk, fördelning mellan aktiemarknad och räntemarknad. Fonden har en förvaltningsmetodik som aktivt och dynamiskt varierar exponeringen mot aktier och räntor i syfte att på ett fördelaktigt sätt delta i börsens långsiktiga uppgångar och mildra större nedgångar. Förvaltningsstilen kan karaktäriseras som Tactical Asset Allocation (TAA), en förvaltningsform som vunnit ökad uppmärksamhet under senare år, inte minst i USA. Fondens förvaltningsprocess är strukturerad och disciplinerad och till stora delar systematisk.

Marknader och allokeringsmandat

De tillgångsslag som handlas i fonden är (allokeringslimiter inom parentes):

- Svensk aktiemarknad, i form av billiga indexfonder eller liknande (20 % till 80 %)
- Svensk kort ränta, i form av billiga penningmarknadsfonder eller liknande (0 % till 80 %)
- Svensk lång ränta, i form av billiga obligationsfonder eller liknande (0 % till 80 %)

De allokeringsmandat som fonden aktivt tillämpar ger möjlighet att väsentligt både öka och minska exponeringen mot aktiemarknaden i förhållande till en mer statisk portfölj med exempelvis 50 % aktier och 50 % räntor.

Förvaltningsprocess

Förvaltningsprocessens första steg är att bestämma exponeringen mot aktiemarknaden. Därefter bestäms fördelningen mellan korta och långa ränteplaceringar. Allokeringsprocessen genomförs normalt i samband med varje månadsskifte, men allokeringsrådet kan sammankallas utöver detta om så skulle bedömas önskvärt, exempelvis vid exceptionella marknadshändelser.

Variationen i exponeringen mot aktiemarknaden har över tid störst betydelse för avkastning och risk, och här ligger förvaltningsprocessens fokus. I processen ingår följande tre delar, vilka beskrivs nedan: 1) En systematisk makromodell, 2) en systematisk trendmodell samt 3) ett erfaret allokeringsråd som även kan väga in andra ”mjukare” faktorer.

Systematisk makromodell

Makromodellen baseras på utvecklingen hos ett antal inköpschefsindex och andra företagsenkäter, både från Sverige och andra länder. Modellen är strikt systematisk och levererar en exakt aktiemarknadsexponering i steg om 5 procentenheter mellan 20 % och 80 %.

Systematisk trendmodell

Trendmodellen består av 25 olika delmodeller som var och en matematiskt bestämmer trendriktning och trendstyrka och utifrån detta beräknar en aktuell exponering mot aktiemarknaden. Trenden mäts i de olika modellerna dels på ett antal olika sätt, och dels med olika långa tidshorisonter. Modellens slutliga allokering beräknas som en sammanvägning av samtliga 25 delmodeller i intervallet 20 % till 80 %.

Sammanvägd systematisk modell

Den totala modellbaserade allokeringen beräknas som medelvärdet av resultaten från makromodellen och trendmodellen.

Allokeringsråd

Allokeringsrådet sammanträder i samband med varje månadsskifte varvid underlaget från de båda modellerna presenteras. Dessutom presenteras och beaktas andra väsentliga marknadsdata och aktuella händelser. Denna ytterligare information kan ligga till grund för erfarenhetsmässiga bedömningar som leder till justeringar av resultatet från den sammanvägda systematiska modellen. Allokeringsrådets mandat att justera aktiemarknadsallokeringen begränsas normalt till 10 procentenheter, och avrundas till jämna steg om 5 %. Allokeringsrådet beslutar också om fördelningen mellan korta och långa räntor. I detta används en trendmodell för räntor som beslutsstöd men är inte styrande på samma sätt som för aktieexponeringen.