

Dec: USA-fonder lockar inför 2015

Svenskarna fortsätter att köpa USA-fonder årets sista månad. Fallande oljepris fick spararna att samtidigt sälja oljekänsliga fonder.

"USA-fonderna lär ge nöjda fondsparare även 2015. Men rasande oljepris har avslöjat tydliga svagheter i svenskarnas nyköpta högränte- och företagsobligationsfonder. Hoppas detta blir en väckarklocka. Ytterligare en väckarklocka behövs däremot när det gäller årets andra stora köp i långa räntefonder som kan ge en tråkig överraskning redan år 2015", säger Avanzas sparekonom Claes Hemberg.

Stockholmsbörsen har stigit 9 procent under året. Fondspararna slutade året i linje med helåret och köpte mest Globala- och USA-fonder, vilka också är några av årets vinnare i takt med att dollarn stärkts.

"Svenskarnas lockas av USA-fonder och hela 1 av 3 fondkronor går till amerikanska bolag under december. USA lär också bli en stark trend för 2015, i takt med att amerikanska ekonomin stärks än mer", säger Hemberg.

Samtidigt är räntespararna påtagligt oroliga. Många har senaste månaderna blivit besvikna på högränte- och företagsobligationsfonder som rasat med oljepriset. Då har många valt gamla välkända obligationsfonder.

"Men obligationsfonder kan bli 2015 års sämsta livboj och istället riktigt hemska sänken. Dessa långa räntefonder har visst gått bra senaste åren. Men nu med räntan i botten så väntas dessa backa i värde närmaste åren, något som många sparare lär upptäcka allt för sent", säger Hemberg.

Mest köpta (dec)	Mest sålda (dec)
Långa räntefonder	Högräntefonder
Globalfonder	Hedgefonder
USA-fonder	Korta räntefonder
Sverigefonder	Tillväxtlandsfonder
Läkemedelsfonder	Fastighetsfonder

	Förändring en månad	Förändring ett år	dec-14	nov-14	dec-13
Fondaffärer per fondkonto och månad, st	-8%	9%	1,2	1,3	1,1
Fondaffärer, st	-9%	42%	321 000	353 000	226 000
Fondaffärer per dag, st	-11%	42%	10 400	11 700	7 300
Omsättning i fondsparandet, MSEK	-7%	69%	5 400	5 800	3 200
Omsättning i fondsparandet, %	-7%	17%	14%	15%	12%

Källa: 290 000 fondsparare hos Avanza