

EURO Ázsiai részvény eszközalap

2007.06.30



Jellemző adatok

Eszközalap kezelője: UNIQA Vagyonkezelő Zrt.
 Címe: 1134 Budapest
 Róbert Károly krt. 76-78.
 Kockázat*: ++++++
 Várható hosszú távú hozam*: ++++++
 Referenciaindex: 50%NIKKEI225+50%MSCI FAR EAST EX JAPAN
 Indulás dátuma: 2006. június
 Elszámolás pénzneme: Euró
 Internet: www.uniqavk.hu
 E-mail: vagyonkezelelo@uniqavk.hu
 Életbiztosítási forrádrót: (06-1) 238-6422

*A kockázat és a hozam hétfokozatú skálán kerül értékelésre, ahol 1 a legacsonyabb kockázat és hozam, 7 a legmagasabb.

Befektetési politika

Befektetési időhorizont:

Az ázsiai részvény eszközalapot csak hosszú távú befektetőknek tudjuk javasolni, akik 8-10 év feletti futamidejű befektetést keresnek.

Az alap befektetési stratégiája:

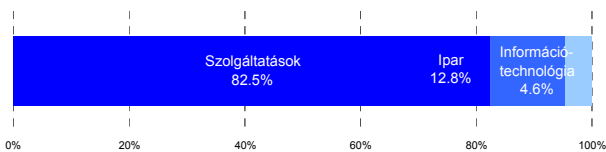
Az Ázsiai részvény eszközalap ezt a speciális gazdasági szituációt igyekszik kihasználni, stratégiájában Délkelet-Ázsia fejlődő részvénypiacait, India, Kína valamint Japán részvénypiacait célozza meg úgy, hogy az eszközalap vagyonát teljes egészében növekedésre koncentráló – és így erőteljesebb árfolyam-ingadozásoknak kitett – dél-kelet ázsiai részvényeket tartalmazó befektetési alapokba fektet.

Kinek ajánljuk?

Azoknak ajánljuk, akik a kötvénybefektetéseknél magasabb hozamot szeretnének elérni, ugyanakkor felvállalják a részvénybefektetések kockázatát, amely hosszú távon magas megtérülést hozhat.

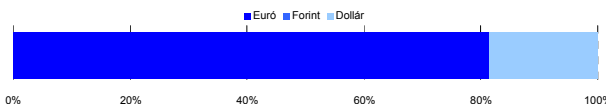
Részvénybefektetések szektormegoszlása*

*A befektetések százalékában.



Devizakittség*

*Az eszközalap teljes vagyonának százalékában.



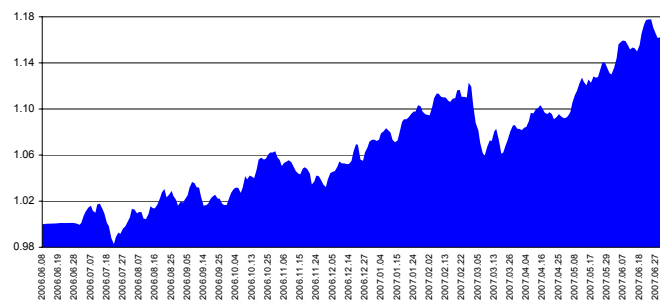
Befektetések megoszlás*

Délkelet-ázsiai részvények	Arány (%)
Credit Suisse Asian Property	18.52%
Credit Suisse TR Asia	18.34%
Templeton Asia Growth	20.38%
UNIQA Asia Selection	29.18%

Készpénz 13.58%

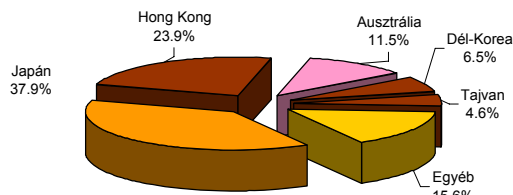
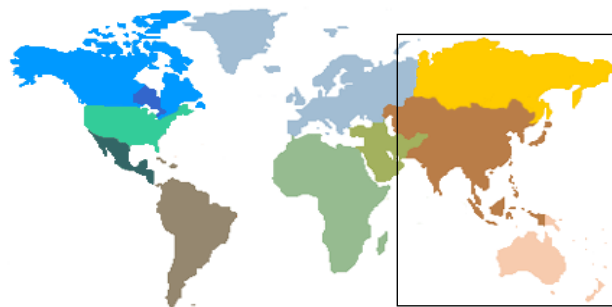
* A mozgóes alapok által, valamint kezelésükért felszámított vagyonkezelői költség 1.21%

Árfolyamalakulás



Földrajzi eloszlás*

*A befektetések százalékában.



Kilátások

Vagyonkezelői kommentár

A Japánon kívüli délkelet-ázsiai régió jelentősen emelkedett júniusban. Japán részvényindex forintban számolva közel két százalékkal csökkent a hónap során, a helyi devizában, jénben mérve viszont enyhén emelkedett. A japán növekedési mutatói a várakozásoknak megfelelően alakulnak, az infláció azonban ismét negatív előjelre váltott. Kína gazdasági növekedése továbbra is kiemelkedő, és a lakossági fogyasztás is robusztus ütemben bővül. A belföldi kínai részvénypiacon és a Hong Kongban kereskedett részvények ára közötti különbség kiegyenlítődni látszik a kínai kormányzat intézkedéseinek köszönhetően. Míg mindkét piac 20 százalékot növekedett az elmúlt negyedévben, a belföldi (shanghaii) tőzsde június teljesítménye -6 százalék, a hong kongi részvényindexé pedig +12 százalék volt. Az indiai BSE Sensex index jelentősen emelkedett az elmúlt hónapban, illetve a rúpia is tovább erősödött. A jegybank infláció elleni intézkedései sikeresnek bizonyultak, és az erős belföldi és külföldi kereslet is támogatta a részvénypiaci emelkedést.

Teljesítménystatisztika

1 havi hozam	2.32%
3 havi hozam	7.36%
éves hozam	16.15%
hozam indulás óta	16.23%
havi átlag hozam	1.26%
éves átlag hozam	14.97%

	jan	febr	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	Össz:*
2006.						0.0%	0.2%	1.3%	0.4%	3.5%	-2.5%	3.4%	6.2%
2007.	2.1%	2.3%	-1.9%	0.9%	3.4%	2.3%							9.4%
													0.0%
													0.0%
													0.0%

*Az összesített adat nem azonos az éves hozammal, csupán tájékoztató jellegű!

A múltbetelejesítményemnek szükségszerűen jelzi a jövőbeni teljesítményem alakulását. A befektetési jegyek értéke és hozamam mind lefelé, mind felfelé változhat, amelyért a Vagyonkezelőnem vállal garanciát. A befektető akár a befektetett tőke összegét is elveszítheti. Külföldre befektető alap esetében annak értéke a valutaárfolyamok megrögződéséig változhat. A Vagyonkezelő mindent elkövetett annak biztosítására, hogy a leírt alapok és tételek, és a véleményem megalapozottak legyenek. A Hírlevél nem befektetési ajánlás és nem is tekinthető az eszközalap értékelésére vonatkozó ajánlásnak.