

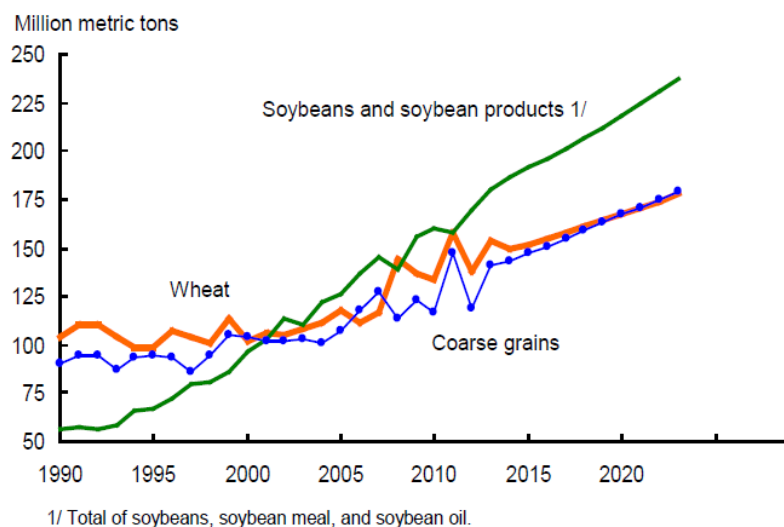
USDA tanulmány a globális mezőgazdasági kereskedelemről

Az Egyesült Államok Mezőgazdasági Minisztériuma (USDA) egy nagyon hasznos elemzést tett közzé a mezőgazdasági termékek kereskedelmével kapcsolatban a 2014-2023 közötti időszakra. A tanulmány összefoglalójának főbb megállapításai a következők:

- A jelzett időszakban a világ növekvő számú népességére visszavezethető, szakmai körökben ma már egyértelműen ismert okokból a mezőgazdasági alapanyag termelés további növekedése várható, ami kihat az ezekkel végzett kereskedelmi tevékenység növekedésére is.
- Több országban korlátokba ütközik a mezőgazdasági termelés növekedése: a rendelkezésre álló mezőgazdaságilag hasznosítható terület korlátozottsága; technológiai/technikai hiányosságok (itt meg is jegyzi a tanulmány annak negatív hatását, ha csökkennek a kutatás-fejlesztésre fordítható anyagi erőforrások); vízhiány. Ezekre visszavevve a termésátlagok növekedésében csökkenést (az eddigihez képest lassabb növekedést) várnak a következő tíz évben.
- A mezőgazdasági termékek világszintjével kapcsolatban megállapítják, hogy nagy valószínűséggel nem jönnek vissza az elmúlt évek rekord árai, ugyanakkor az árak bizonyosan a 2007 előtti árszint felett fognak maradni.
- A mezőgazdasági inputanyagok (növényvédőszer, műtrágyák) árszintjében nem várható csökkenés.
- A következő időszakban az alacsony, ill. közepes jövedelmű országok mezőgazdasági termékek felé támasztott igényének növekedése várható és ez utóbbit gyorsabb növekedés jellemzi, mint a termelés volumennövekedését. Kiemelendő Afrika és Közel-Kelet, ahol a jelentős életszínvonal növekedés és a célzott politikai programok/ támogatások következtében az abraktermények importnövekményének 17 százaléka, a búza esetében 50 százaléka, a rizs esetében pedig 64 százaléka fog várhatóan piacra találni. Kukorica esetében Mexikó és Kína a legfontosabb importpiacok, nem elfelejtve, hogy Kína 2008/09 óta nettó importőr sertéshús, marhahús, kukorica, rizs, búza és repce esetében.
- A „klasszikus” mezőgazdasági exportőrök (USA, Brazília, Argentína, Ausztrália, Kanada, EU) pozíciója továbbra is erős marad, ugyanakkor mindenképpen számolni kell Oroszországgal, Ukrajnával és Kazahsztánnal erősebb jelenlétével.

[Az eredeti anyag](#)

Global trade: Wheat, coarse grains, and soybeans and soybean products

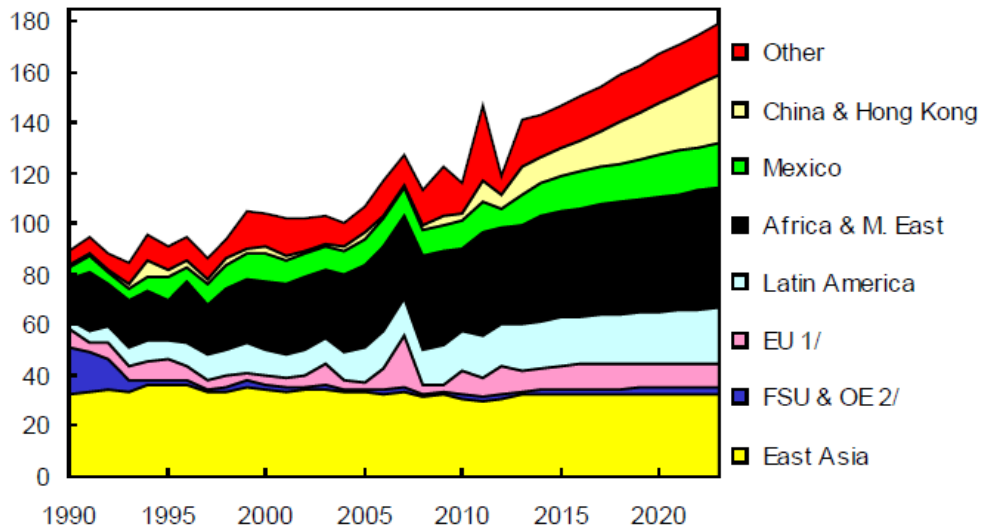


Búza, abraktermények és szója globális kereskedelmi volumene 1990-2020 között.

1/ Szója összesen, szójaliszt és szójaolaj is.

Global coarse grain imports

Million metric tons



1/ Excludes intra-EU trade.

2/ Former Soviet Union and Other Europe; prior to 1999, includes Czech Republic, Estonia, Hungary, Latvia, Lithuania, Malta, Poland, Slovakia, and Slovenia.

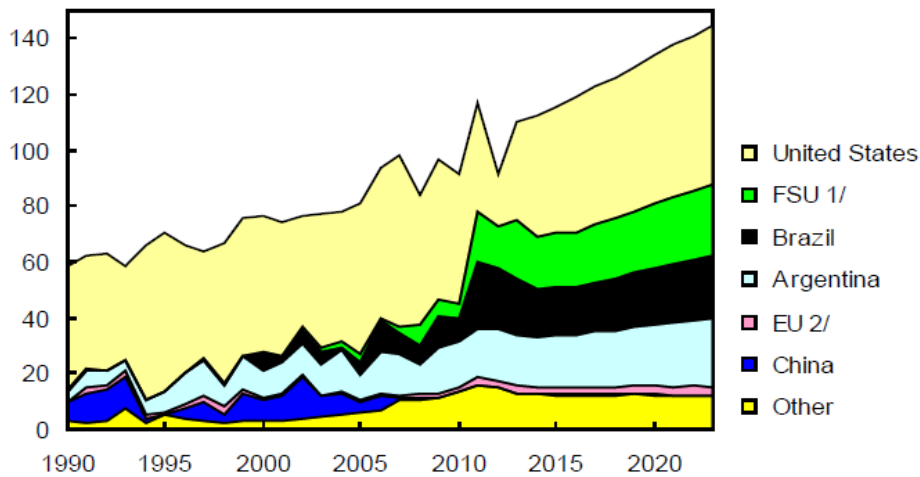
Globális abrakarmány import 1990-2020 között.

1/ Nincs benne az EU-n belüli kereskedelem.

2/ Egykori SZU 1999-i és nem EU-tagországok: Csehország, Észtország, Magyarország, Lettország, Litvánia, Málta, Lengyelország, Szlovákia és Szlovénia.

Global corn exports

Million metric tons



1/ Former Soviet Union. 2/ Excludes intra-EU trade.

Globális kukorica export 1990-2020 között.

1/ Egykori SZU.

2/ Nincs benne az EU-n belüli kereskedelem.