

Csökkenő takarmánykukorica felhasználás az USA-ban – az áprilisi USDA jelentés főbb megállapításai

Benedek Szilveszter

Az Amerikai Egyesült Államok Mezőgazdasági Minisztériuma (USDA) újból közreadta aktuális havi jelentését a világ főbb mezőgazdasági termékeinek várható termelési és készletalakulásairól (*Eredeti dokumentum: United States Department of Agriculture: World Agricultural Supply and Demand Estimates. WASDE – 517, 2013. <http://www.usda.gov/oce/commodity/wasde/latest.pdf>*).

Az USA abraktakarmány készlete növekedést mutat az előző hónaphoz képest, ami elsősorban a takarmánykukorica felhasználásban bekövetkezett csökkenésnek az eredménye. Ennek oka, hogy az amerikai állattenyésztők közül többen más abraktakarmánnyal váltották ki a kukoricát. Az USA 2012/13-as évre előrejelzett kukorica felhasználása egyébként 150 millió vékával* alacsonyabb az előző évhez képest, ugyanakkor növekedést mutat a bioetanol előállításra használt kukorica mennyisége (+50 millió véka a 2012/13-as évben). Ezzel párhuzamos tendencia a kukorica takarmányként való felhasználásának csökkenése, amit jól mutat az előbbiekben már bemutatott ezévi készletalakulás. Az USA 2012/13-as kukorica exportjában egyébként 25 millió véka csökkenésre számítanak az előző évhez képest, amit a Brazília és Ukrajna esetében prognosztizált termésnövekedés magyaráz. Az Amerikai Egyesült Államok ezévi kukorica zárókészletét egyébként 125 millió vékára becsülik.

Globális tekintetben a kukorica exportban várható enyhe csökkenést helyezi előtérbe az áprilisi USDA jelentés. A világszintű takarmánykukorica felhasználás ebben a gazdasági évben várhatóan 5,3 millió tonnával csökken. Csökkenő tendenciát mutat a takarmánykukorica felhasználás az USA mellett Kínában, Egyiptomban, Mexikóban és Szerbiában. Növekszik a trend viszont az Európai Unióban, itt összesen 1,5 millió tonna növekedést becsülnék a jelentés szerzői az előző évhez képest. A világ teljes kukorica készlete egyébként 7,8 millió tonna növekményt mutat, elsősorban az USA, Kína és Brazília készletnövekedésének köszönhetően.

Az 1. táblázatban összefoglaltuk továbbá a világ kukorica termelését és készletalakulását a 2012/13-as gazdasági évre a márciusi és az áprilisi előrejelzések alapján. Az előző évhez képest világszinten nem mutatkozik jelentős különbség az előző év azonos időszakához képest, noha némileg magasabb a nyitókészlet és a takarmány célú felhasználás mennyisége, míg az összes megtermelt mennyiség, az import, az összes belföldi felhasználás és az export mennyisége pedig valamivel alulmarad az előző évhez képest. A tárgyévi március és április között pedig nem állapítható meg lényegi különbség, ilyen tekintetben egyenlőre változatlan tendencia mutatkozik a kukorica tekintetében.

1. Táblázat

A világ kukorica termelése és készletalakulása (millió tonna) 2012/13

| | | nyitó készlet | összes termelés | import | takarmány | belföldi felhasználás | export | záró készlet |
|------------------|------|------------------|--------------------|--------|-----------|--------------------------|--------|-----------------|
| Világ | Márc | 131,16 | 854,07 | 95,68 | 522,85 | 867,75 | 88,13 | 117,48 |
| | Ápr | 131,88 | 855,92 | 95,48 | 517,54 | 862,51 | 87,95 | 125,29 |
| USA | Márc | 25,12 | 273,83 | 3,18 | 115,58 | 265,11 | 20,96 | 16,06 |
| | Ápr | 25,12 | 273,83 | 3,18 | 111,77 | 262,57 | 20,32 | 19,24 |
| Világ - többi | Márc | 106,04 | 580,24 | 92,51 | 407,28 | 602,64 | 67,18 | 101,42 |
| | Ápr | 106,76 | 582,09 | 92,31 | 405,78 | 599,94 | 67,63 | 106,05 |
| Fő exportőrök | Márc | 4,29 | 39,5 | 0,04 | 9,9 | 18,3 | 21,5 | 4,03 |
| | Ápr | 4,64 | 39 | 0,04 | 10 | 18,4 | 21 | 4,28 |
| Argentína | Márc | 0,94 | 26,5 | 0,01 | 4,9 | 7,5 | 19 | 0,95 |
| | Ápr | 0,99 | 26,5 | 0,01 | 5 | 7,6 | 19 | 0,9 |
| Dél-Afrika | Márc | 3,35 | 13 | 0,03 | 5 | 10,8 | 2,5 | 3,08 |
| | Ápr | 3,65 | 12,5 | 0,03 | 5 | 10,8 | 2 | 3,38 |
| Fő importőrök | Márc | 15,38 | 108,12 | 56 | 118,1 | 166,63 | 1,34 | 11,53 |
| | Ápr | 15,27 | 109,14 | 55,4 | 118,5 | 166,93 | 1,34 | 11,54 |
| Egyiptom | Febr | 2,22 | 5,8 | 4,5 | 9,2 | 11,2 | 0,01 | 1,31 |
| | Márc | 2,22 | 5,8 | 4 | 8,7 | 10,7 | 0,01 | 1,31 |
| EU-27 | Márc | 6,7 | 54,67 | 10 | 50,5 | 66 | 1 | 4,37 |
| | Ápr | 6,7 | 56,07 | 10 | 52 | 67,5 | 1 | 4,27 |
| Japán | Márc | 0,61 | 0 | 15 | 10,5 | 15 | 0 | 0,61 |
| | Ápr | 0,61 | 0 | 15 | 10,5 | 15 | 0 | 0,61 |
| Mexikó | Márc | 1,27 | 21,5 | 8,5 | 13,5 | 29,7 | 0,1 | 1,47 |
| | Ápr | 1,27 | 21,5 | 8 | 13 | 29,2 | 0,1 | 1,47 |
| D- Kelet- Afrika | Márc | 2,66 | 26,02 | 6,2 | 24,8 | 32,8 | 0,23 | 1,84 |
| | Ápr | 2,55 | 25,63 | 6,6 | 24,7 | 32,6 | 0,23 | 1,95 |
| Dél-Korea | Márc | 1,48 | 0,08 | 7,5 | 5,5 | 7,6 | 0 | 1,47 |
| | Ápr | 1,48 | 0,08 | 7,5 | 5,5 | 7,6 | 0 | 1,47 |
| Egyéb | | | | | | | | |
| Brazília | Márc | 9,28 | 72,5 | 0,8 | 45 | 53 | 19 | 10,58 |
| | Ápr | 9,21 | 74 | 0,8 | 45 | 53 | 19,5 | 11,51 |
| Kanada | Márc | 1,35 | 13,06 | 0,5 | 6,5 | 12 | 1,5 | 1,41 |
| | Ápr | 1,35 | 13,06 | 0,5 | 6,5 | 12 | 1,5 | 1,41 |
| Kína | Márc | 59,34 | 208 | 2,5 | 145,5 | 209,5 | 0,2 | 60,14 |
| | Ápr | 59,34 | 208 | 3 | 144 | 207 | 0,05 | 63,29 |
| FÁK-12 | Márc | 2,56 | 32,18 | 0,44 | 15,07 | 17,84 | 15,65 | 1,69 |
| | Ápr | 2,56 | 32,4 | 0,29 | 14,97 | 17,54 | 16,15 | 1,56 |
| Ukrajna | Márc | 1,05 | 20,92 | 0,05 | 6,5 | 8 | 13 | 1,02 |
| | Ápr | 1,05 | 20,92 | 0,05 | 6,4 | 7,7 | 13,5 | 0,82 |

* 1 véka = 0,0254 tonna