

29/2009.

Terménypiaci előrejelzések

2009-12-31

Összefoglaló

A búzapiac továbbra is stagnál, nem emelkedő árak mellett lanyha kereslet várható továbbra is.

Az olajosok ára emelkedni fog

A kukoricapiacra további áremelkedés várható

A dőltbetűs rész a cikkekhez fűzött kommentárt jelzi.

Megjegyzés: Fontos megjegyeznünk azt, hogy a hírlevél célja az előrejelzés, **elkerülni a hirtelen árzuhanásokat**, mindig a frissebb információk alapján, a hirtelen áresések előrejelzése viszonylag nagy pontossággal jelezhető. A hirtelen árzuhanásokkal szemben az áremelkedések előrejelzése csak mérsékelten jelezhető, ilyenkor csupán azt, hogy egy termék ára emelkedni fog, az áremelkedés mértékét viszont csak korlátozottan. 1,5-2 hónapos illetve annál messzebbi időszakra már csak valószínűségeket lehet mondani. **Az újabb hírlevél mindig felülírja a régebbi hírlevél tartalmát.**

Az angol nyelvű cikkekkel minden esetben azonos tartalmú fordítás található a cikk után, amennyiben a cikk felesleges információkat is tartalmaz, csak a lényeg van lefordítva.

A KÉKKEL SZEDETT HÍRLEVÉL SZÁMOKRA KATTINTVA AZOK AZONNAL MEGTEKINTHETŐK.

További értelmezés: amikor 2009/2010-ről – 2009. július 1-2010. június 31. - beszél egy cikk, az a magyar értelemben az idei 2008/2009-es év, azért mivel a 2009/2010-es év számára, mint értékesítési/piaci évet jelent.

Olajos növények:

Prices of Oils Are Set to Strengthen in Jan/June 2010 under the Lead of Sun & Palm Oils...

Until early Dec, the prices of sun oil, soya oil and rape oil rallied to their highest level in more than a year and palm oil to a six-month high.

Seasonal factors will probably result in price weakness during most of December. But fundamental prospects are for a resumption of the price rise to higher levels in early 2010, although outside factors need to be watched.

We expect that the prices of oils & fats will increase under the lead of sun and palm oils...

A növényi olaj árak erősödni kezdenek 2010. január/június időszakában elsősorban a napraforgó és a pálmaolaj vezetésével...

December elejéig a napraforgó olaj ára, továbbá a szója és a repce olaj ára a legmagasabb árat érte el az idei egy évben, a pálmaolaj pedig hathónapos rekordot állított fel.

A szezonális tényezők valószínűleg árcsökkenést fognak eredményezni december nagy részében, viszont a fundamentumok azt jelzik, hogy a növényi olaj ára 2010. elején magasabb szinten lesz, mint most, habár azért számos külső tényezőt azért figyelembe kell majd venni.

Azt várjuk, hogy a növényi olaj ára növekedni fog, főként a napraforgó és a pálmaolaj ára...

*Korábbi hírleveleinkben november folyamán – [2009/27.](#) ; [2009/28.](#) - jeleztük, hogy árnövekedés várható az olajos növények piacán, hogy meglesz a lehetősége annak, hogy repce-napraforgó készleteket a szeptemberinél magasabb áron lehessen értékesíteni, a még raktáron lévő repce és napraforgó ára lényegesen emelkedett is november vége december elejére. A fentebbi cikk az általában idézett nemzetközi elemző cégtől származik, most kivételesen **nyíltan** le is írják, nem homályosan, ahogy szokták, hogy további árnövekedés várható a növényi olajok piacán, kiemelve a napraforgó olajat, így, ez az alapanyagokat, a még magyar raktárakon készleten lévő napraforgó és repce árát is kedvezően fogja befolyásolni a tél folyamán, a mostanihoz képest is további árnövekedés várható.*

Gabonanövények:

12/21/2009 10:56

Russia to harvest 102.7 mln tonnes of grains and 6.3 mln tonnes of sunflower

2009. december 21 10:56

Az orosz gabonatermés 102,7 millió tonna lesz továbbá 6,3 millió tonna napraforgó.

A hírlevél terjedelme miatt nem idézzük az egész cikket, csupán a bevezetőt, de látható, hogy a 102,7 millió tonnás termés gyakorlatilag eléri a tavalyi 30 éve nem látott orosz rekord termést, ehhez hozzáadódik az átmenő készlet, így az orosz export ugyan valamelyest lanygulni fog az elmúlt egy évhez képest, de még mindig a sokéves átlag fölött lesz. A helyzet hasonló Ukrajnában.

A hírlevél végén a mellékletben látható lesz az USDA – az Amerikai Mezőgazdasági Minisztérium – termésbecslése, melyben megerősítést nyert az, hogy továbbra sem lehet

számítani a búza árának az emelkedésére, mivel a világ termelése olyan jelentősen meghaladja fogyasztást – így a készletek 5 éve nem voltak ilyen magasak -. Sőt ez nemcsak hogy lenn tartja az árakat, ha a 2010-es évben ehhez egy jó termés párosul a világban, akkor komoly gondokat fog okozni jövő augusztusban az árak terén. Egyedül a javító minőségű búza árának a területén várható áremelkedés a késő tél folyamán.

Kukorica:

December 28, 2009

US corn and soy market to stay strong in 2010

Continual demand for US corn and soy will help the market to remain firm while production increases.

Corn prices will remain strong due to ongoing robust demand from the ethanol industry. Exports and feed demand will also support corn production, said Chad Hart, agriculture economist from the Iowa State University.

2009. december 28.

Az amerikai kukorica és szója piac erős fog maradni 2010-ben.

A folytonos kereslet az amerikai kukoricára és szójára segíteni fog abban, hogy a piac szilárd maradjon annak ellenére, hogy a termelés növekszik.

A kukorica árak magasak fognak maradni annak következményeként, hogy folyamatos és robosztus a kereslet az etanol ipar részéről. Az export és a takarmány kereslet szintén támogatják a kukorica termelést, mondta Chad Hart, az Iowai Állami Egyetem agrárközgazdásza.

Korábbi két hírlevelünkben - [2009/27.](#) ; [2009/28.](#) - írtuk, hogy a tél folyamán további kukorica áremelkedés fog megtörténni. Szeptemberben írtuk, hogy az akkor 23 ezer forintos kukorica ára élesen fog emelkedni, ez már október végére megtörtént. November második felében jeleztük, hogy minden bizonnyal a kukorica ára a jelenleg 102-105 eurós (28-29 ezer forint/tonna) telephelyi árról tovább fog emelkedni, ennek pontos mértékét még nem lehet meghatározni, de célszerű még várni az értékesítéssel. A fenti cikk ne legyen azért félrevezető, mikor azt írja, hogy szilárd marad a kukorica 2010-ben az azt jeleneti, hogy 2010-es következő aratásáig, nem annak végéig, időközben hektikus ármozgások ugyan előfordulhatnak. A világgiazi árakkal együtt mozog a magyar kukorica ára, amennyiben külföldön emelkedik, Magyarországon is fog.

A mellékletben látható az USDA – az Amerikai Mezőgazdasági Minisztérium – elemzése a világ kukorica terméséről országonként, ebben egyértelműen kiolvasható, hogy a még raktáron lévő kukorica árkilátásai kiválóak szemben a búzáéval. A termelés meghaladja a fogyasztást – az elmúlt években ritka volt -, továbbá a készletek sem magasak.

Melléklet:

A fontos rész pirossal kiemelve:

Búza termésbecslés, az utolsó két oszlopban látható a novemberi és decemberi becslés a 2009/2010-es piaci évre:

Forrás: USDA (2009.12.10.)

1000 t

Termelés	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10	2009/10
						november	december
Argentína (dec-nov)	16 000	14 600	16 100	18 000	8 400	8 000	8 000
Ausztrália (okt-szept)	21 905	25 173	10 822	13 569	20 939	23 500	22 500
Kanada (aug-júl)	24 796	25 748	25 265	20 054	28 611	24 000	26 500
Kína (júl-jún)	91 952	97 445	108 466	109 298	112 464	114 500	114 500
Egyiptom (júl-jún)	7 177	8 184	8 274	8 275	7 883	7 900	7 900
EU-27 (júl-jún)	146 886	132 356	124 870	120 133	151 072	138 014	138 339
India (ápr-márc)	72 150	68 640	69 350	75 810	78 600	80 580	80 580
Irán (ápr-márc)	14 568	14 308	14 500	15 000	10 000	12 000	12 000
Kazahsztán (júl-jún)	9 950	11 200	13 450	16 450	12 550	17 000	17 000
Marokkó (júl-jún)	5 540	3 043	6 327	1 583	3 730	6 370	6 370
Pakisztán (máj-ápr)	19 500	21 612	21 277	23 300	21 500	24 000	24 000
Oroszország (júl-jún)	45 400	47 700	44 900	49 400	63 700	59 500	59 500
Törökország (jún-máj)	18 500	18 500	17 500	15 500	16 800	17 800	17 800
Ukrajna (júl-jún)	17 500	18 700	14 000	13 900	25 900	20 500	20 500
Üzbegisztán (júl-jún)	5 250	5 800	5 850	6 200	6 000	6 200	6 200
Egyéb	49 805	49 661	45 552	48 137	45 869	51 709	51 859
USA (jún-máj)	58 698	57 243	49 217	55 821	68 016	60 314	60 314
Világ összesen	625 577	619 913	595 720	610 430	682 034	671 887	673 862

Felhasználás	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10	2009/10
						november	december
Algéria (júl-jún)	7 550	7 750	7 850	8 050	8 450	8 750	8 750
Ausztrália (okt-szept)	5 900	6 550	7 600	6 500	6 850	7 100	7 100
Brazília (okt-szept)	9 900	10 450	10 300	10 300	10 700	11 400	11 400
Kanada (aug-júl)	8 240	8 242	8 986	6 787	8 027	7 100	7 300
Kína (júl-jún)	102 000	101 500	102 000	106 000	102 500	102 000	102 000
Egyiptom (júl-jún)	14 200	14 800	15 450	15 950	16 550	17 050	17 050
EU-27 (júl-jún)	123 220	127 525	125 500	116 536	127 500	128 000	127 000
India (ápr-márc)	72 838	69 980	73 371	76 422	70 770	76 880	76 120
Irán (ápr-márc)	14 550	14 800	15 300	15 500	15 900	16 200	16 200
Kazahsztán (júl-jún)	7 400	7 400	7 500	7 500	7 525	7 550	7 550
Marokkó (júl-jún)	6 600	6 800	7 150	7 450	7 550	7 650	7 650
Pakisztán (máj-ápr)	19 600	20 900	21 900	22 400	22 800	23 300	23 300
Oroszország (júl-jún)	37 400	38 400	36 400	37 700	38 900	40 700	40 700
Törökország (jún-máj)	16 800	16 100	16 650	16 800	16 900	17 300	17 300
Ukrajna (júl-jún)	11 700	12 500	11 700	12 300	11 900	12 100	12 100
Egyéb	115 934	122 100	119 966	118 335	126 245	127 971	127 996
USA (jún-máj)	313 201	31 320	30 940	28 614	34 291	33 284	32 876
Világ összesen*	607 355	622 714	615 614	616 955	639 287	648 349	646 706

Zárókészlet	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10	2009/10
						november	december
Kanada (aug-júl)	7 922	9 698	6 865	4 406	6 556	5 856	7 656
Kína (júl-jún)	38 821	34 387	38 450	38 963	48 685	60 121	60 585
Egyiptom (júl-jún)	2 861	4 006	4 120	4 120	5 343	4 483	4 483
EU-27 (júl-jún)	27 496	23 384	14 075	12 343	18 265	16 279	17 604
India (ápr-márc)	4 100	2 000	4 500	5 800	13 540	17 040	18 050
Irán (ápr-márc)	3 419	3 257	3 507	3 157	3 907	5 157	4 157
Oroszország (júl-jún)	3 386	3 454	2 231	1 819	8 429	9 429	9 429
Egyéb	43 571	51 694	41 369	42 075	41 161	45 835	44 460
USA (jún-máj)	14 699	15 545	12 414	8 323	17 867	24 077	24 485
Világ összesen	146 275	147 425	127 531	121 006	163 753	188 277	190 909

Biomassza rendszerek tervezése, finanszírozás, kivitelezése Geotermikus hőszivattyúk* Pályázat készítés* Pénzügyi tanácsadás (beruházási hitelek)* Projektmenedzselés*

Kukorica termésbecslés:

A kukorica termésbecslés esetén látható, hogy a termelés az előző évekhez képest elmarad a becsült fogyasztástól, továbbá a készletek is voltak már magasabbak. Amennyiben ehhez bármilyen zavar párosulna januárban – aszály Dél-Amerikában, stb. – a fentebb írt áremelkedés még fokozottabb lenne.

Forrás: USDA (2009.12.10.)

1000 t

Termelés	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10 november	2009/10 december
Argentína (márc-febr)	20 500	15 800	22 500	22 000	12 600	14 000	14 000
Brazília (márc-febr)	35 000	41 700	51 000	58 600	51 000	51 000	51 000
Kanada (aug-júl)	8 837	9 332	8 990	11 649	10 592	9 500	9 560
Kína (okt-szept)	130 290	139 365	151 600	152 300	165 900	155 000	155 000
Egyiptom (okt-szept)	5 840	5 932	6 149	6 174	6 217	6 300	6 300
EU-27 (okt-szept)	66 471	60 668	53 829	47 555	62 701	56 126	56 126
India (nov-okt)	14 180	14 710	15 100	18 960	18 480	18 500	18 500
Indonézia (okt-szept)	7 200	6 800	7 850	8 500	8 700	9 000	9 000
Mexikó (okt-szept)	22 050	19 500	22 350	23 600	25 000	22 500	22 500
Nigéria (okt-szept)	6 500	7 000	7 800	6 500	7 900	8 300	8 300
Fülöp-szigetek (júl-jún)	5 050	5 884	6 231	7 277	6 846	6 850	6 850
Szerbia (okt-szept)	n.a.	n.a.	6 415	4 054	5 900	6 400	6 400
Dél-Afrika (máj-ápr)	11 716	6 935	7 300	13 164	12 567	11 500	11 500
Ukrajna (okt-szept)	8 800	7 150	6 400	7 400	11 400	10 000	10 500
Vietnam (máj-ápr)	3 757	3 818	4 251	4 600	4 530	4 800	4 800
Egyéb	68 852	71 927	67 112	68 361	73 908	71 747	71 632
USA (szept-aug)	299 876	282 263	267 503	331 177	307 386	328 207	328 207
Világ összesen	714 919	698 784	712 380	791 871	791 627	789 730	790 175
Felhasználás	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10 november	2009/10 december
Argentína (márc-febr)	5 200	6 200	6 700	7 000	6 100	5 900	5 900
Brazília (márc-febr)	38 500	39 500	41 000	42 500	44 500	45 500	45 500
Kanada (aug-júl)	10 311	10 808	11 442	13 769	11 663	11 800	11 800
Kína (okt-szept)	131 000	137 000	145 000	149 000	152 000	159 000	159 000
Egyiptom (okt-szept)	11 300	10 100	10 700	10 400	10 800	10 800	10 900
EU-27 (okt-szept)	63 200	61 500	62 300	64 000	62 000	60 000	60 000
India (nov-okt)	13 900	14 200	13 900	14 200	16 700	17 400	17 500
Indonézia (okt-szept)	7 800	8 300	8 100	8 500	8 800	9 100	9 100
Japán (okt-szept)	16 500	16 700	16 500	16 600	16 400	16 300	16 300
Dél-Korea (okt-szept)	8 666	8 579	8 833	8 638	7 876	7 700	7 700
Mexikó (okt-szept)	27 900	27 900	30 700	32 000	32 900	32 700	32 700
Nigéria (okt-szept)	6 300	6 800	7 600	6 550	7 800	8 400	8 400
Fülöp-szigetek (júl-jún)	5 150	5 800	6 550	7 150	7 300	7 400	7 400
Dél-Afrika (máj-ápr)	9 700	8 200	8 600	9 600	10 000	10 200	10 200
Ukrajna (okt-szept)	6 000	5 100	5 250	5 750	5 650	5 650	5 650
Egyéb	100 313	106 695	110 286	113 879	115 721	116 849	116 799
USA (szept-aug)	224 610	232 015	230 674	261 632	259 278	276 365	276 365
Világ összesen*	688 298	705 926	727 808	771 429	775 494	803 267	803 272
Zárókészlet	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10 november	2009/10 december
Brazília (márc-febr)	4 192	3 015	3 592	12 579	12 579	9 579	9 579
Kína (okt-szept)	36 555	35 255	36 602	39 394	53 169	48 719	48 719

EU-27 (okt-szept)	8 108	9 461	7 382	4 362	5 813	2 939	2 939
Dél-Korea (okt-szept)	1 382	1 359	1 322	2 079	1 490	1 375	1 375
Malawi (máj-ápr)		58	428	933	818	1 398	1 398
Mexikó (okt-szept)	4 529	2 707	3 084	4 131	3 831	2 581	2 581
Dél-Afrika (máj-ápr)	3 190	2 308	1 661	3 090	3 182	3 190	3 007
Egyéb	18 229	20 161	21 679	21 483	22 034	21 351	20 197
USA (szept-aug)	53 697	49 968	33 114	41 255	42 523	41 277	42 547
Világ összesen	129 882	124 292	108 864	129 306	145 439	132 409	132 342