

**Az alábbi termésbecslések tájékoztatást nyújtanak a világ 2007-2008. évi várható kukorica ill. búza terméséről. A szakemberek mind kukoricából mind pedig búzából terméseszköket jeleznek.**

### **Kukorica termésbecslés**

A világ kukoricatermése 2007-2008-ra előreláthatólag 771,5 millió tonna.

A raktárakba 102,23 Mt átmenőkészletet várnak 2007-2008 végére, szemben a júliusban becsült 108,36 Mt-val és az idei gazdasági év végi 100,2 Mt-val.

A termésmennyiség az Európai Unióban is csökken a kelet-európai nagy szárazság miatt, ami leginkább Magyarországot, Bulgáriát és Romániát érinti.

A mostani számítások szerint az EU kukoricatermése 48,43 Mt, szemben a 2006-2007 júliusában becsült 55,19 Mt-val.

Az európai kukoricaimport 6 M tonnára emelkedett, míg a 2006-2007-es időszakban csak 5,3 M tonna volt. A raktárkészlet 4,05 Mt körül alakul a 2007-2008-as idény végére, míg 2006-2007-ben 10,72 Mt.

A jelenlegi becsült amerikai kukoricatermés 331,58 Mt, ezt a múlt hónapban még 326,15 Mt-ra becsülték.

A kínai (148 Mt) és a brazil termés (50 Mt) mennyisége nem változott jelentős mértékben.

### **Búza termésbecslés**

A világ idei búzatermését 610,4 Mt-ra becsülték, ami némi csökkenést jelent a júliusban becsült (612,27 Mt) mennyiséghez képest, viszont több, mint a 2006-2007-es 592,98 Mt.

A raktárakban 1,77 Mt csökkenéssel számolnak, így a világ raktárkészlete 114,78 Mt, ami 10 Mt csökkenés az előző év (2006-2007) végi 124,8 Mt mennyiséghez képest.

Az európai raktárkészletek 11,51 Mt-ra csökkenhetnek 2007-2008 végére, míg a 2006-2007-es év végi készlet 14,48 Mt.

Az EU exportnak is a csökkenését jósolják a szakemberek 2007-2008-ra, kb. 11,5 Mt-val számolnak. Ez 2006-2007-ben 13,5 Mt volt.

Az amerikai termés is csökken 0,66 Mt-val, így 57,53 Mt, de ugyanez a tendencia jellemző Kanadára (1 Mt-val csökken, 21,50 Mt), Törökországra (-0,5 Mt) és Brazíliára is (-0,2 Mt).

Ugyanakkor terméshnövekedés tapasztalható Indiában (1,19 Mt-val nő, 74,89 Mt), Ukrajnában (0,3 Mt-val nő, 13,3 Mt) és Oroszországban (0,5 Mt-val nő, 45,5 Mt).