Betakarítás dátumának bejelentése és betakarítási ellenőr kérése

Ellenőrök szükséges létszáma, 1, ha a termés 12 t/ha alatt van; 2, ha a termés 12 és 14 t/ha közé esik; a két betakarítási ellenőr mellé főellenőrt kell kérni, ha 14 t/ha feletti a becslés értéke.

A fentiekre tekintettel nyomatékkal kérjük, hogy a termésbecslést gondosan végezzék el! A beküldött eredmény alapján a Versenybizottság az eredmény megállapításához megfelelő ellenőrzést biztosít.

A termésbecslést a következőképen kell elvégezni:

1. Megmérjük a tényleges sortávolságot, 2. Kiszámítjuk a szükséges mintahosszt, 3. A versenyparcella területén 3 különböző helyen megszámoljuk a **termőtöveket**, 4. Letörjük minden 10. csövet a mintaterületen. (Minden cső 10000 csövet reprezentál, (pl.: 70000 termőtő után 7 csövet fogunk letörni). 5. Lemorzsoljuk a mintacsöveket, 6. Megállapítjuk a szemtermés nyers tömegét egy (lehetőleg legalább 10 gramm pontosságú (pl. akasztós digitális halmérleg, digitális asztali mérleg) kismérlegen, 7. Megmérjük a lemorzsolt szemek nedvességtartalmát, 8. Kitöltjük az alábbi táblázatot, s elküldjük a magyarkukoricaklub@me.com email címre. **Figyelmeztetés:** Ne írjon a „4. Minták átlaga” sorba! Az adatok beírása után jelölje ki a „4. Minták átlaga” sort, és nyomja meg az f9 gombot!
***A táblázat kitöltését ebben a dokumentumban végezze el, mentse „Másként” a saját könyvtárába, majd a teljes dokumentumot küldje be a fent megadott email címre! Nyomtatásra és a nyomtatott anyag beküldésére nincs szükség! (***[***Számolási segédlet ide kattintva érhető el!)***](http://www.magyarkukoricaklub.hu/kalkulator/termesbecsles)

|  |  |
| --- | --- |
| Versenyző azonosítója\*\*\* |  |
| versenyző neve |  |
| versenyterület koordinátái |  |
| vetett hibrid |  |
| a betakarítandó terület nagysága (ha) |  |
| betakarítás tervezett időpontja (hhnnóópp) |  |
| várható termésszint (t/ha) |  |
| **minták adatai** | **Letört cső, db** | **tőszám\*****….m-en** | **morzsolt nyers súly dkg\*\*** | **víztartalom****%** | **száraz mintasúly dkg** |
| 1. Minta
 |  |  |  |  |  |
| 1. Minta
 |  |  |  |  |  |
| 1. Minta
 |  |  |  |  |  |
| 1. Minták átlaga
 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

*\*1000/sortáv cm = szükséges méter, cm pontossággal (Pl.: 76,2 cm esetén: 13,12m, 75 cm esetén: 13,33m, 70 cm esetében: 14,29m, 50 cm esetében 20 m), \*\*10000 tö/ha-nként 1db cső, \*\*\* a Versenynapló alapján*

Kelt: ……………………………….., 2015………..

versenyző

|  |
| --- |
| **A versenyző megjegyzései:**  |

**Fontos! A Termésverseny versenyszabályzata szerint csak az 1/3-ad módszerrel betakarított versenyparcellák eredménye vehető figyelembe! A versenyterületnek egybefüggőnek kell lennie, a vetés irányában a sávok nem szakíthatók meg, s a parcellából „bevágással” nem emelhetők ki területek, és benyúló vagy a parcellában lévő objektumok, víznyomásos területek vagy egyéb hiányok (árkok, fasorok, műtárgyak, építmények, stb. ) nem különíthetők el. Ezeket egyenes vonalvezetéssel kell elhatárolni. A versenyparcellán a soroknak párhuzamosnak kell lenni. Az ellenőrök csak előre elválasztott, a forgóktól is megtisztított területen kezdhetik meg az ellenőrzést.**

Elfogadott versenyterület alakzatok (az alakzat körbejárásával pontosan megállapítható a versenyterület nagysága):

Nem elfogadható versenyterület alakzatok (az alakzatokkal csak érzékeltetni kívánjuk az elvárást – legfőbb probléma, hogy nehéz megállapítani a versenyterület tényleges nagyságát):