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.

**Fontos! Ha a betakarítás során az első 1/3-ad rész betakarítása után a termésszint magasabbnak mutatkozik, mint amelyet a jelen lévő ellenőrök igazolhatnak, a kérni kell a további ellenőrt. Ilyen esetben a következő 1/3 parcellarész betakarítását kell elvégezni. Amennyiben nem 1/3-os betakarítást végeznek, és a termésszint meghaladja a jelen lévő ellenőr(ök) igazolási jogosultságát, a betakarítás a megállapított terméstől függetlenül érvénytelen lesz!**

A fentiekre tekintettel nyomatékkal kérjük, a termésbecslést gondosan végezzék el és a megfelelő számú (minősítésű) ellenőrt kérjék!

A termésbecslést a következőképen kell elvégezni:

1. Megállapítjuk a sortávolságot, 2. Kiszámítjuk a szükséges mintahosszt, 3. A versenyparcella terméséből 3 különböző helyen megszámoljuk a **termőtöveket**, 4. Letörünk a termőtőszám minden 10000 csövének megfelelő számú csövet a tőszámnak megfelelő arányos elosztásban (pl.: 70000 termőtő után 7 cső), 5. Lemorzsoljuk a mintacsöveket, 6. Megállapítjuk a nyers szemsúlyt egy (lehetőleg legalább 10 gramm pontosságú digitális, pl. akasztós digitális piaci mérleg) kismérlegen, 7. Megmérjük a lemorzsolt szemek nedvességtartalmát, 8. Kitöltjük az alábbi táblázatot, s elküldjük a tamasib@tolna.net emailcímre.

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

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

Kelt: ……………………………….., 2012………..

versenyző