



„...új kihívást jelent, hogy merre haladjon mezőgazdaságunk. Meggyőződésem szerint ez az út nem lehet más, mint az elektronika, a csúcstechnika, a minőség, az ökológia és a jövedelmező gazdálkodás harmóniájának megteremtése.”

(Gyórfy Béla)

A nagy termés nyomában...

Kedves NÉV !

Frissítsd fel a 2015. december 17-i Díjátadón szerzett

élményeidet![ITT](#)

Programajánlatunk 2016-ra:

- Ki mint vet? Vetőnap: május 5.
- USA tanulmányút (Kulbtagok, Termésverseny résztvevők, kiemelt partnerek részére): augusztus 28 - szeptember 4.
- Évzáró ünnepség Díjátadóval: december 15

[Felhívás üzemi tőszám-próbák](#)

[beállítására](#)

A precíziós gazdálkodás egyik alapeleme a talajminőséghez alkalmazkodó termőtőszám. Fel kell készülni arra, hogy mindenki a saját üzemében rendelkezzen tapasztalatokkal a változó tőszám termésre gyakorolt hatásáról. Érdemes próbát tenni: például, ha egy táblába 70000 mag kivetését tervezted, szemelj ki egy viszonylag homogén területet, s ott vess egy gépalj 10000-rel kevesebbet, majd ismét a táblaátlagnak megfelelő 70000-et, majd 10000-rel többet. Így, ha megmérsz a szomszédos területből jobbról és balról is egy-egy sávot, lesz 5 parcellád, melyek összehasonlításával meggyőző eredményre jutsz! Figyeld meg a kelést, számold meg a beállt tőszámokat, majd betakarításkor külön külön mérd meg a sávok termését! [Kérd a tanúsítást!](#) Ha már a vetéskor bejelentetted a tőszám kísérletedet és kéred a tanúsítását, az első három jelentkezőnek ingyen tanúsítjuk a tőszámkísérletét a Magyar Kukorica Klub tanúsítási módszerével.

Mire ügyelj az idei kukoricatermesed érdekében?

1. Gondold át még egyszer a táblánkénti terveket az elmúlt évi és a táblára vonatkozó korábbi tapasztalatok alapján:

- Még egyszer tekintsd át táblánkénti terveidet, elemzéseidet, s még egyszer konzultálj szakértőddel! Minden kiszűrt hibalehetőség bőven hozhat, s minden benthagyott megbosszulja magát!
- Helyes-e az összeállított táblánkénti tápanyagterv - megfelel a talajvizsgálati eredményeknek és a terméselvárásnak?
- A gyomirtási terv igazodik a várható gyom-összetételhez? (Egyáltalán: ismered termőtábláid várható gyomösszetételét?)
- Megfelelő a kiválasztott hibrid, vagy jobb másikat vetni a táblába?
- Készítettél tőszámtervet? Ha a vetőmagon takarékoskodni akarsz, akkor nem az árát kell nézni, hanem a legjobb kihasználására kell törekedni. HIÁBA VETSZ SOK (olcsó) MAGOT, HA KEVÉS TERMŐTŐ, vagy csökkent termést hozó LESZ BELŐLE! Könnyű belátni, hogy a vetőmag ár többszörösét lehet könnyedén kidobni a vetőmag minőségén való takarékoság miatt.
- Van már "Egészséges Kukorica Termékstratégiád"? ([Ellenálló hibrid](#), rovarkár elhárítás, gombaölő szeres védekezés, elővetemény, stb.)

2. A határszemlék tapasztalatai alapján táblákra, táblarészekre tervezd meg a vetésig végrehajtandó munkálatokat:

- Vigyázz a talajnedvességre! Lehet, hogy ezzel a nedvességgel kell kikelni és a vegetációs időszak egy részét átvészelni a kukoricának!
- Kísérd figyelemmel a vizes talajok állapotának alakulását, s azonnal zárd le a felszínt, mihelyt lehet, taposási károk nélkül!
- Igyekezz mielőbb megszabadulni a belvíztől, pangó vizektől!
- Az idei télen nem fagytak át a talajok, ezért a "legjobb talajművelő", a fagy nem segített helyrehozni, amit az eke vagy más rosszul alkalmazott talajművelő gép elrontott - egyébként jó ha tudod: a fagy valóban szétrombolja a rögöket, de a morzsás szerkezetet a talajéletnek kell felépíteni.
- A késői, téli, túl nedves talajon végrehajtott szántások elmunkálását csak a legszükségesebb mélységben végezd, hogy ne rögösíts!
- Ha tavasszal kényszerülsz szántani, közvetlenül a vetés előtt tedd, amikor a talaj már omlós, s azonnal magágyat lehet rajta készíteni! Így veszíted a legkevesebb talajnedvességet.
- A jó, de nyitva maradt szántást mielőbb simítózd el a lehető legkisebb bolygatással és taposással!
- A jól előkészített talajon akkor se erőltess a talajmukát, ha az efemer gyomok (veronikafélék, tyúkhúr, pásztortáska) elborították - permetezz totális gyomirtószerekkel!

3. Ismerd meg a kiválasztott hibrid tulajdonságait - ha még nem válaszottál,

válogass a termelési célnak megfelelően!

- Tanulmányozd a Termésverseny és a Top20 Fajtakísérletek eredmény-összefoglalóit ([Kukorica Barométer](#)) és készülj a 2016. évi vetéshez a legmegfelelőbb hibridek kiválasztásával!
- Ha már választottál hibridet, tanulmányozd annak tápanyag igényét, gyomirtó szerekkel szembeni érzékenységét, s készülj, hogy a legjobb eredményt érjed el a legkisebb veszteségekkel!
- Csak akkor legyen első hibridválasztási szempont a nagy termés, ha minden adottságod kiváló - gyengébb talajokra a termésstabilitásban is jeleskedők közül válassz!
- Ne csak a hibridre alkudj, hanem a vetőmagra is! A gyenge, vontatott kelés terméskieséssel jár.
- Arra is gondolj, hogy a legolcsóbb vetőmag lehet egyben a legdrágább is, ha terméskieséssel kell megfietni az árkülönbözetet! Olcsót csak megbízható hibridből és kiváló vetőmagból szabad vásárolni! A nem kellően ismert hibrid

bizonytalan minőségű vetőmagja nem olcsó, hanem kockázatos.

- Tanulmányozd az általad választott hibridek [gombabetegségekkel szembeni viselkedését](#), vedd össze saját tapasztalataidat másokéval! Legkönnyebb az ellenálló hibrid megóvása a betegségektől!
- Ha már megkaptad a vetőmagot, vegyél belőle mintát és saját magad is győződj meg annak technikai tulajdonságairól! Kérj tanácsot a vetőgép beállításra vonatkozóan, mert milliókat nyerhetsz a helyes vetőgépbeállításon!
- Készítsd el a vetési ütemtervet: először a hosszú és közepes tenyészidejű hibrideket vedd. A legvégére a legkorábbiakat és a leggyengébb csírázási értékkel rendelkezőket hagyd!
- A vizes foltokba korai, a nagyon későn (május végén, június elején) vethetőbe igen korai kukorica hibrideket vess!

4. Gondoskodj saját és munkatársaid tudásának, munkakészségének

fejlesztéséről:

- Járj el a szakmai rendezvényekre!
- Ne feledkezz el a munkatársak oktatásáról sem! A közös tudás teremthet közös célokat és közös szándékot - egyben a felelősséget is megoszthatod!
- A munkatársak oktatásának egyik legeredményesebb módja, ha rendszeresen értékeled munkájukat és megbeszéled velük elképzeléseidet, elvárásaidat.

5. Gondolj a jövőre:

- Szerezd be azoknak a hibrideknek a vetőmagjait, amelyek közül a következő évekre ki szeretnéd választani a számodra legmegfelelőbbeket - vedd őket a lehető legjobb, legkiegyenlítettőbb talajminőségű helyre, hogy a valódi értékeik alapján választhass!
- Fogj össze szomszédaiddal vagy gazdatársaiddal, s közösen jelentsetek be hibridet a Top20 kísérletekbe! Megjelölheted, hogy hány helyen, s melyik kísérleti helyeken kéred a hibrid vagy hibridek vizsgálatát! (pl.: egy hibridet 3 helyen már kb. 100000 Ft+Áfa-ért megvizsgáltathatsz! Ha hárman összefogtok, Alig több mint 30000 Ft+ Áfa esik egy gazdára.)

6. Vágj bele, s vegyél részt a [VIII. Kukorica Termésversenyben](#):

- A Termésversenyben azért érdemes részt venni, mert megéri - a befektetést a parcella többletermése kamatostól megtéríti !
- A Termésversenyben azért is érdemes részt venni, mert az ott szerzett tapasztalatok mindig kamatozni fognak!
- A Termésversenyben azért is érdemes részt venni, mert a legtöbb újdonságot itt lehet kipróbálni s az eredményt hiteles méréssel visszaigazoltatni.

- A Termésversenyben azért is érdemes részt venni, mert versenyzőnek lenni dicsőség!
- A Termésversenyben azért is érdemes részt venni, mert versenygyőztes csak az lehet, aki elindul a versenyben!
- Tanulmányozd a [Versenyszabályzatot](#), hogy sikeres lehess!
- Ne feledkezz el időben kijelölni a leendő versenyparcellát, s egyzetess szponzoraiddal, szakmai támogatóiddal, hogy a legjobb kiszemelt területen, megfelelő termesztési módszereket alkalmazva valóban a lehető legnagyobb termést érhesd el!

7. Kérd ki klubtársaid véleményét, cseréld velük tapasztalatot, kérd

tanácsaikat:

- A Magyar Kukorica Klub Egyesület tagságát kiváló gazdák, tanácsadók, kutatók, tudományos és oktatási területen dolgozó szakemberek alkotják - miért ne használnád ki jobban az adott lehetőséget? Ehhez csupán egy dolgot kell megtaolni: kapcsolatot teremteni! Ebben is segítünk!

**Átgondoltad már? Ugyanakkora ráfordítással akkor
éred el a legnagyobb termést, ha minden elvetett
kukoricaszemből termő növény fejlődik! Hatvanezer
tövön 12 tonna terem, ha mindegyiken található
egy 20 dekás cső, 15 tonna, ha a csövek 25 dekásak.**

**A jó terméshez nem kell csoda - elég, ha
odafigyelsz!**

Kiadja: A Magyar Kukorica Klub Egyesület; Felelős szerkesztő: dr. Szieberth Dénes

[Facebook](#)

Erre az email címre kérjük, ne válaszoljon!

Ezt a Hírlevelet Ön azért kapta, mert regisztrált a Magyar Kukorica Klub Egyesület honlapján, és bejelölte, hogy szeretne hírleveleket kapni.