



„...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,

### Meghívók

**Vetés-bejárás - június 5.**

**Figyelem, dátumváltozás! A lehullott bőséges csapadék miatt a 2015. április 17-én Dalmandon elvetett bemutató parcellák bejárását és bírálatát, június 5-re módosítottuk!**

Milyen okok húzódnak meg az egyes vetőgépek után tapasztalható különbségek mögött? Hogyan befolyásolja a talaj a kelést és a növényfejlődést? Milyen beavatkozási lehetőségek állnak rendelkezésre a 6 leveles kukoricában, és milyen teendők vannak még hátra betakarításig? Kérdezzük a kukoricát,

szakértőinket, egymást és a dalmadi szakembereket![Találkozás a K7-9 táblán.](#)

[Összefoglaló a május 5-én tartott állapotfelmérésről](#)

## Hírek - események:

[Beszámoló a Vetési Konferenciáról](#)

## **Terméstanúsítás: Mi hitelt adunk a szavának!**

### "Új Ég, Új Föld"

A tudomány és technika fejlődése új szakaszt nyitott a gazdálkodás, termelés, elosztás és fogyasztás területén. Számunkra ez nem csak általánosságban érdekes, hanem azért is, mert a mezőgazdaság az egyik éllovasa a folyamatnak. Az élelmiszerek mennyisége és minősége iránti drámai igénynövekedés bonyolult helyzetet idézett már is elő a világban, s az eligazodás immár nem alapozható a hagyományos ismeretekre. Dr Gyódi Péter (ügyvezető, PC Agrár Kft., titkár, Magyar Kukorica Klub Egyesület) ötlete alapján indult útjára a [smartfarming.hu](http://smartfarming.hu) blog, hogy segítséget nyújtson a témával kapcsolatos ismeretek fejlesztésében, s az új folyamatba való bekapcsolódásban.

## Tengeri szemmel:

### **A kukorica fejlődési állapotai**

[A starter és osztott N műtrágyázásról](#)

[A kukorica gyökér fejlődése](#)

# Mire ügyelj az idei kukoricatermésed

## érdekében?

- Ne hagyj gyomosodni a kukoricát! A gyom nem csak a vizet pazarolja, s a fényt korlátozza, de odacslogatja a vetési bagolylepkét is tojásrakásra!
- Már elkezdődött a vetési bagolylepke rajzása, ha hervadnak a csíra- vagy fiatal növény középső (legfiatalabb) levelei, az drótféreg, vagy mocsospajor kártételére utal! A mocsospajor kártételét rovarölő szeres permetezéssel még csökkentheted. A rovarölő szeres permetezésre jó alkalom a posztemergens gyomirtás.
- Megjelenhetnek a földibolhák és még károsíthat a kukorica barkó, de ilyenkor fejlődik ki a fritlégy lárvája is! A gyomirtó permethez adott rovarölő szerrel, vagy külön rovarölőszeres permetezéssel ezek ellen a kártevők ellen több-kevesebb sikerrel még szintén lehet védekezni.
- Június közepétől számolni lehet a kukoricamoly rajzásával! A tél nem viselte meg az áttelelő hernyókat, ezért jelentős fertőzés is kialakulhat.
- Most elegendő a talaj nedvessége a hasznosuláshoz, itt az ideje a N-pótlásnak! Vigyázz! Az UAN műtrágya felületre szórás esetén súlyosan károsíthatja a kukoricát. Legkevésbé a karbamid perzsel.
- A sorok mellé adott műtrágyát ne tedd túl közel a kukoricához! A 8 leveles kukorica gyökérzete már majdnem teljesen beszövi a talajt. A műtrágyát helyezd a növénytől távolabb és mélyebbre! Minél közelebb teszed a sor közepéhez, annál nagyobb gyökértömeg találkozik a műtrágyával.
- A nitrogénpótlás akkor hoz termésnövelést, ha tényleges N tápanyaghiány van a talajban. Ha más tápanyag van minimumban, a N pótlás nem jár eredménnyel, csak költséggel!
- A N tápanyag utánpótlást legcélszerűbb a kukorica 6 - 8 leveles állapotában elvégezni.
- Ha részt veszel a Kukorica Termésversenyben, különös gonddal figyeld a növényzet fejlődését, s segítsd a növényt átvészelni stressz-helyzetekben. Kérj szakértői véleményt a beavatkozás előtt!
- Most már eldöntheted, mely táblákkal veszel részt a Termésversenyben - ne késlekedj regisztrálni, hogy még további segítséget is nyújthassunk a sikeres versenyzéshez!

**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 .**

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

---

Cikk, kép, hozzászólás küldése: [magyarkukoricaklub@me.com](mailto:magyarkukoricaklub@me.com)

---

*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.*