



„...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...**

### **A Top20 fajtakísérletekben szereplő hibridek termésstabilitása - 2017**

Dr. Árendás Tamás tollából minden évben megjelenik a Top20 kísérletekben vizsgált hibridek stabilitásvizsgálata a Kukorica Barométerben. A 2017. év 24. számából hiányzott ez az elemzés - túl rövid időt adtunk, hogy a szerző saját igényességéhez mért minőségű cikket készíthessen. Az elemzésről nem mondtunk le, de későbbre halasztottuk.

A cikk most elkészült, és bizonyára az olvasók is úgy vélekednek majd, hogy megérte várni! Egy valódi precíziós fajtaválasztó anyagot kaptunk, éppen olyat, amelyet a modern kukoricatermesztés kíván. A stabilitás komplex fajtatulajdonság, amelyet a bemutatottakon kívül még sok más, nehezen nyomonkövethető és alig kalkulálható tényező határoz meg. Az elemzés a 2017-es széles környezeti feltételskálán született adatok alapján megbízható képet rajzolt a hibridekről.

A megszokottnál bővebb anyag továbbmegy a szokásos bemutatáson, és a valószínűség számítás eszközével azt is megmutatja, hogy - most már függetlenül a konkrét termőhelytől - a különböző termésszinteket képviselő termőhelyeken mekkora lehet az egyes hibridek várható termése.

A cikk: Árendás Tamás: [A 2017. évi Top20 kukorica hibridek terméseinek stabilitásvizsgálata](#)

---

*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.*