

# Három nagydíjjal üzent a szakma Hódmezővásárhelyen

*A tavalyi kényszerszünet után különös figyelem övezte az idei Alföldi Állattenyésztési és Mezőgazda Napok díjátadóját. A várakozás nemcsak a kiállítás visszatérésének szólt, hanem annak is, hogy a szakma milyen fejlesztéseket tart ma valóban előremutónak.*

## Nagy várakozás után erős mezőny

A nevezések színvonala alapján a zsűrinek ezúttal sem volt könnyű dolga: a növénytermesztési pályázatokat Prof. Dr. Gyuricza Csaba vezette testület bírálta, míg az állattenyésztési kategóriák zsűrijének elnöke Dr. Wagenhoffer Zsombor volt. A díjazottak névsora önmagában is erős mezőnyt jelez, de talán még fontosabb az az üzenet, amely az idei eredményekből kirajzolódik: az agráriumban ma már azok a fejlesztések kerülnek igazán előtérbe, amelyek tudományos megalapozottságot, gyakorlati használhatóságot és gazdasági realitást tudnak egyszerre felmutatni.

A díjátadó súlyát eleve növelte, hogy a szervezőknek és a kiállítóknak az utóbbi időszakban nemcsak gazdasági, hanem állategészségügyi bizonytalanságokkal is számolniuk kellett. A

korábbi, ragadós száj- és körömfájással összefüggő helyzet miatt tavaly elmaradt a rendezvényhez szorosan kapcsolódó termékdíjazás is, így az idei alkalom részben egyfajta újraindulást is jelentett. A háttérből az is világosan kirajzolódik, hogy a szervezők számára kulcskérdés volt az állategészségügyi engedély megszerzése, valamint az, hogy minden állatfaj számára biztosítható legyen a részvétel. Az állattenyésztési pályázatoknál különösen erős mezőny alakult ki. A három kategóriára összesen húsz pályázat érkezett, és a legnagyobb verseny ismét a takarmányozásban bontakozott ki. Nem véletlen, hogy az idei év egyik legfontosabb eredménye éppen itt született meg: 2026-ban a zsűri történetében először két nagydíjat is kiosztott ebben a kategóriában. Ez önmagában is jól mutatja, mekkora jelentősége lett napjainkra a takarmányozásnak az állattenyésztési

versenyképesség, az egészségi állapot, a költséghatékonyság és a fenntarthatóság szempontjából.

## Mit keresett idén a zsűri?

A díjazás mögött egy tágabb szemléletváltás is kirajzolódott. A zsűri ma már nem egyetlen technikai ötletet vagy látványos újdonságot keres, inkább azt vizsgálja, mennyire összetett, mennyire bátor és mennyire valós termelési problémákra reagál egy-egy fejlesztés. A pályaművek összevetése azért is nehéz, mert egy biostimuláns, egy döntéstámogató rendszert, egy gépfejlesztést vagy éppen egy takarmányozási innovációt csak részben lehet közös mércével mérni. Ami mégis közös nevező, az a komplexitás: a tudományterületek együttműködése, az üzemi tesztelhetőség és az a képesség, hogy a fejlesztés ne csak laboratóriumi körülmények között legyen ígéretes, hanem a gazdálkodás mindennapjainban is kézzelfogható előnyt adjon.

A növénytermesztési pályázatok közül a nagydíjat a Humikal Agro Trade Kft. kapta a **Humikal Universal Classic Folyékony és Granulátum technológiáért**. A termékcsalád huminsavakra, fulvosavakra és természetes ásványi komponensekre építve egyszerre javítja a talaj szerkezetét, a tápanyagok hasznosulását, a vízmegőrző képességet és a növények stressztűrését. A bírálók külön kiemelték, hogy a granulátum nem egyszerű készítményként jelenik meg, hanem olyan rendszerszintű megoldásként, amely üzemi körülmények között is mérhető eredményeket adott, és akár a műtrágya-felhasználás csökkentésére is lehetőséget kínál. A zsűri értelmezésében ez a pályázat azért is emelkedett ki, mert nem csodaszert ígért, hanem a talaj fizikai, biológiai és kémiai állapotára építő, tudományosan felépített választ a klímaváltozás és a csökkenő erőforrás-hatékonyság kihívásaira.

Az inputanyagok és természetstechnológiai ajánlások kategória további helyezettjei is arról árulkodnak, milyen



*Az ünnepélyes eredményhirdetés és díjátadó Hódmezővásárhelyen. A képen Dr. Wagenhoffer Zsombor (ügyvezető igazgató, Magyar Állattenyésztők Szövetsége), Prof. Dr. Gyuricza Csaba (rektor, Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem) és Antal Gábor (vezérigazgató, Hód-Mezőgazda Zrt.) (fotók: a szerző felvételei)*



A carrarai márványalapon álló, bronzból készült, Holstein tehenet ábrázoló nagydíjak és emléklakettek alkotója Návay Sándor, hódmezővásárhelyi születésű szobrászművész

irányok erősödnek ma a növénytermesztésben. Az első díjat a Danuba Kft. **Főnix biostimulánsa** kapta, amely a fotoszintézis fokozásán keresztül ígér jobb teljesítményt, míg a második helyezett Hód-Mezőgazda **Tanösvény 3.0 program** a termőföldtől a takarmányozásig híz egy edukációs és szemléleti ívet. A harmadik helyre a Pro-Feed **Fenológiai Figyelő** került, vagyis egy olyan fejlesztés, amely a pontosabb időzítésre, a növényfenológiai állapot jobb nyomon követésére épít. Már ebből a három eredményből is látható: a sikeres pályázatok mögött nem egy-egy szűk technológiai ötlet áll, hanem talajéletteni, növényéletteni, döntéstámogatási és tudásmegosztási szempontok összekapcsolása.

A technika-technológia kategória díjazottjai ugyanezt a folyamatot mutatják a gépesítés oldaláról. Az AXIÁL Kft. **Vervet Quad 550 önjáró hígrágya-injektálója** első díjat kapott, mert a precíz kijuttatást, a telemetriát és a valós idejű adathasználatot kapcsolja

össze. Második lett az AlphaVet Zrt. **drónos és AI-alapú növényorvosi diagnosztikai rendszere**, amely a szőlőültetvényekben segíti a fertőzés-gyanús tőkék időbeni felismerését. Az irány itt is ugyanaz: a mai innováció már nem pusztán eszköz, hanem adat, diagnosztika és döntéstámogatás együttese.

### **Két nagydíjjal üzent az állattenyésztés**

Az állattenyésztési mezőnyben az egyik nagydíjat az AGROFEED Kft. **VIVAFERM termékcsaládja** érdemelte ki. A fejlesztés mögött hároméves kutatómunka és egy, hazai és regionális szinten is különleges fermentációs üzem felépítése áll. A tejsavas erjedés jótékony hatásaira építve fejlesztett kiegészítő takarmányrendszer az állatok bélmikroflórájának támogatásán, az emésztés javításán és a termelési mutatók erősítésén keresztül ígér jobb eredményeket. A cég sertés teszteleppel rendelkezik, 2024 őszén pedig baromfi-tesztelepet is létesített, hogy az

új megoldásokat üzemi környezetben is kipróbálja a piaci bevezetés előtt. A termékcsalád különböző változatai eltérő állatfajokhoz és életszakaszokhoz igazodnak, miközben a borsó és búzaborpa erjesztésére épülő technológia az importszója kiváltásának kérdéséhez is hozzájárul. Ebben a fejlesztésben tehát egyszerre jelenik meg a takarmányozási hatékonyság, a környezetterhelés mérséklése és a hazai alapanyagokra építő gondolkodás.

A takarmányozási kategória másik nagydíjas pályázata, a Bonafarm-Bábolna Takarmány Kft. **Platino NEO in vitro fehérjeemészthetőség-alapú prestarter takarmánycsaládja**. A fejlesztés szakmai újdonsága abban áll, hogy nem általános fehérjeformulázásra, hanem korcsoport-specifikus, *in vitro* nyersfehérje-emészthetőségi vizsgálatokra épül. A cég olyan fehérje-optimalizálási rendszert alakított ki, amely mérési adatok alapján rangsorolja a fehérjeforrásokat, és telepspecifikus körülményekhez igazítva teszi

lehetővé az alapanyagok kiválasztását, illetve a receptúrák finomhangolását. Ez különösen fontos a választást követő időszakban, amikor a malacok emésztőrendszere még rendkívül érzékeny, a takarmányfelvétel ingadozó, és minden technológiai hiba azonnal visszaüt a teljesítményben. A Platino NEO takarmánycsalád egyik lényeges szakmai állítása, hogy a megszokott, 48 órás inkubációra épülő emészthetőségi értékek helyett a malacok valós béltranszit-idejéhez, vagyis átlagosan 2,5–3 órához igazított vizsgálatokkal dolgozik. Ez azért lényegesen, mert a választott malacnál nem az elméleti, hanem a ténylegesen hasznosuló fehérje számít. A fejlesztés emellett egy gyorsan emészthető, halliszt kiváltására is alkalmas állati eredetű fehérjeforrást alkalmaz, ami egyszerre jelent technológiai és fenntarthatósági előnyt.

A kategória első díját a takarmányozásban a Vitafort Zrt. és a Júlia Malom Kft. közös **KORPFITT termékcsaládjá** kapta. Ez a fejlesztés újraértelmezte a búzakorpa szerepét, a korábban inkább melléktermékként kezelt alapanyagot funkcionális, bendőfermentációt stabilizáló takarmány-összetevővé emelte. A második díjat a FANON d.o.o. **Rupiol Insoma Lein speciális takar-**

**mánya**, a harmadikat pedig a NEO-CONS Zrt. **NeoCow Energy-Drench készítménye** nyerte el.

Az állategészségügy, szaporodásbiológia és élelmiszer kategóriában a Ceva-Phylaxia Zrt. végzett az élen a **Cirbloc Mhyo vakcinával**. A fejlesztés két jelentős sertéstelepi kórokozó, a cirkovírus és a mikoplazma elleni kombinált védelmet kínál, a gazdasági előny pedig a jobb hízlalási teljesítményben, az alacsonyabb elhullási arányban és a kisebb antibiotikum-felhasználásban jelentkezhet. A kategóriában a Farmerstarter Kft. és partnereinek **képzései**, valamint a PATENT Co. többretegű mikotoxin szabályozása második díjat kaptak, míg harmadik helyen az AlphaVet Zrt. **AlphaGuard (Tartsuk kézben az állategészségügyet) állategészségügyi programja** és a DSM Nutritional Products Hungary Kft. Verax™ programja végzett. Ez a kategória is azt mutatja, hogy az állattenyésztés hatékonysága ma már elválaszthatatlan az egészségi állapot, a megelőzés és a célzott beavatkozások kérdésétől.

Az agrárinformatika, tartástechnológia és technika kategória első díját a DeLaval E500 **félautomata körforgós fejrendszer** nyerte el. A rendszer a

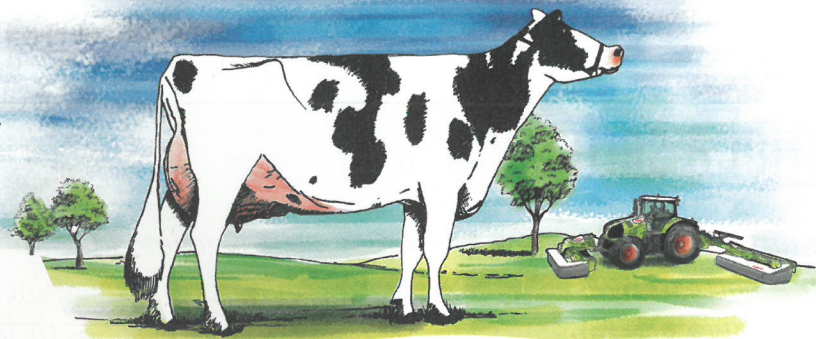
nagyobb tehenészetek számára kínál olyan megoldást, amely egyszerre növeli a fejési kapacitást, javítja az automatizáltságot és mérsékli a munkaerőigényt. A második helyen az UBM Feed Zrt. **osztott tojótyúk-takarmányozási rendszere**, a harmadikon az AlphaVet Zrt. **madárinfluenza ellen fejlesztett Wingzaway generáció** végzett. Ezek az eredmények azt erősítik meg, hogy az állattartásban a digitalizáció, a pontosabb szabályozás és a technológiai integráció ma már nem kiegészítő szempont, hanem az ágazati versenyképesség része.

Az idei díjazottak listája tehát nemcsak eredményhirdetés, hanem pillanatfelvétel is arról, hol tart ma a magyar agrárium. A növénytermesztésben a talajállapot, a fotoszintetikus teljesítmény és az időzítés finomhangolása került fókuszba. Az állattenyésztésben a takarmányozás, az állategészségügy és a technológiai integráció bizonyult a legerősebb innovációs terepnek. Most tehát az lehet sikeres, aki tudományos alapokra épít, üzemi körülmények között is bizonyít, és nem különálló rész-megoldásokban, hanem rendszerekben gondolkodik.

Sándor Ildikó



A 32. Alföldi Állattenyésztési Napok és Mezőgazda Expo idei díjazottai és zsűritagjai



# ALFÖLDI ÁLLATTENYÉSZTÉSI ÉS MEZŐGAZDA NAPOK NEMZETKÖZI SZAKKIÁLLÍTÁS ÉS VÁSÁR

## 2026. május 14-15-16. (csütörtök-péntek-szombat) mindhárom napon 9-18 óráig

### PROGRAM 2026. május 14. CSÜTÖRTÖK

Időpont	Esemény	Szektor
9 <sup>00</sup>	Ünnepélyes megnyitó	"A" szektor
9 <sup>00</sup>	Állati jó játszópark nyitástól zárásig	"G" szektor
9 <sup>00</sup>	Növénytermesztési tanösvény nyitástól zárásig	"G" szektor
10 <sup>00</sup>	Holstein-fríz showbírálát	"A" szektor
10 <sup>00</sup>	Ló tenyészállat bírálát	"F" szektor
10 <sup>00</sup>	Húsmarha tenyészállat bírálát	"F" szektor
10 <sup>00</sup>	Juh és kecske tenyészállat bírálát	"D" szektor
10 <sup>00</sup>	Adatvezérelt tejtermelés: hogyan lesz a takarmányköltségből versenyelőny?	Konferencia Pavilon "B"
10 <sup>30</sup>	Baromfi fajtabemutató	"F" szektor
11 <sup>00</sup>	Ló tenyészállat bírálát	"G" szektor
11 <sup>00</sup>	Solymász bemutató	"F" szektor
11 <sup>00</sup>	A precíziós állattartás és a mesterséges intelligencia szerepe a hazai állattenyésztésben	Konferencia Pavilon "B"
13 <sup>00</sup>	Ember a gép mögött: kompetencia, felelősség és együttműködés a precíziós állattartásban	Konferencia Pavilon "B"
13 <sup>00</sup>	Sertés tenyészállat bírálát	"C" szektor
14 <sup>00</sup>	Drónbemutató	"G" szektor
15 <sup>00</sup>	Hal fajtabemutató	"F" szektor
16 <sup>30</sup>	Húsmarha fajták győztesének összevetése	"F" szektor
17 <sup>30</sup>	Bemutató fejés	"A" szektor
19 <sup>00</sup>	Tenyésztői est	"G" szektor

### PROGRAM 2026. május 15. PÉNTEK

Időpont	Esemény	Szektor
9 <sup>00</sup>	Kiállítás nyitása	"A" szektor
9 <sup>00</sup>	Állati jó játszópark nyitástól zárásig	"G" szektor
9 <sup>00</sup>	Fejes Dog Sport kutyás bemutatója	"F" szektor
9 <sup>00</sup>	Növénytermesztési Tanösvény nyitástól zárásig	"G" szektor
10 <sup>00</sup>	ÜNNEPÉLYES DÍJKIOSZTÁS	"A" szektor
10 <sup>00</sup>	A fajtavédelem nem a hamu őrzése - agráros hallgatók gidránok nyergében	"F" szektor
10 <sup>00</sup>	Díjugrató verseny a Hód-Mezőgazda és az ACTISAF kupáért	"G" szektor
10 <sup>00</sup>	Víz- és klímakockázat a természetben - a Hód-Mezőgazda Tanösvény üzenete (pódiumbeszélgetés)	Konferencia Pavilon "B"
10 <sup>30</sup>	Gyermek pónilovas vetélkedő	"F" szektor
11 <sup>30</sup>	Sztyepei lovas nomádok	"F" szektor
12 <sup>00</sup>	Hal fajtabemutató	"F" szektor
12 <sup>00</sup>	Baromfi fajtabemutató	"F" szektor
12 <sup>00</sup>	Solymász bemutató	"F" szektor
12 <sup>30</sup>	Csikós és lovastorna bemutató	"F" szektor
13 <sup>00</sup>	Csikós bemutató	"A" szektor
13 <sup>00</sup>	Tenyészmén felvezetés	"F" szektor
13 <sup>00</sup>	A borsó éve - az ágazat próbjája - Hazai fehérjeforrás integrálása a takarmányozásba	Konferencia Pavilon "B"
13 <sup>00</sup>	Holstein-fríz felvezetők ügyességi versenye	"A" szektor
13 <sup>00</sup>	Húsmarha fajtabemutató	"F" szektor
14 <sup>00</sup>	Agrárszakképző Intézmények VI. Országos Gazdászversenye	"F" szektor
14 <sup>00</sup>	Ille de france juh bírálát	"D" szektor
14 <sup>30</sup>	Sertés értékesítési bemutató	"C" szektor
15 <sup>00</sup>	Furioso-North Star Fesztivál	"A" szektor
15 <sup>30</sup>	Drónbemutató	"G" szektor
16 <sup>30</sup>	Fogatbemutató	"F" szektor
17 <sup>00</sup>	Gidrán fajtabemutató - a showbírálát legjobbjai	"A" szektor
17 <sup>00</sup>	Sztyepei lovas nomádok	"F" szektor
17 <sup>00</sup>	Agrárszakképző Intézmények VI. Országos Gazdászversenye eredményhirdetése	"F" szektor
17 <sup>00</sup>	Takács Ferenc K.K.	"F" szektor
17 <sup>30</sup>	WIKFILD kutyaiskola programja	"F" szektor
18 <sup>00</sup>	Bemutató fejés	"A" szektor

### PROGRAM 2026. május 16. SZOMBAT

Időpont	Esemény	Szektor
9 <sup>00</sup>	Kiállítás nyitása	"A" szektor
9 <sup>00</sup>	Állati jó játszópark nyitástól zárásig	"G" szektor
9 <sup>00</sup>	Főzőverseny - ételek szabad tűzön	"D" szektor
9 <sup>00</sup>	Növénytermesztési tanösvény nyitástól zárásig	"G" szektor
10 <sup>00</sup>	Tenyészállat felvezetés (szarvasmarha)	"A" szektor
10 <sup>00</sup>	Fejes Dog Sport kutyás bemutatója	"F" szektor
10 <sup>00</sup>	Tenyészállat felvezetés (ló)	"F" szektor
10 <sup>00</sup>	CAN-C fogathajtó verseny I. forduló	"G" szektor
10 <sup>30</sup>	XXXIX. Szent György Napi Juhasztalálkozó - megnyitó	"D" szektor
10 <sup>30</sup>	Kiskérdődő Szakmai Nap	"D" szektor
11 <sup>00</sup>	Tenyészállat felvezetés (ló)	"F" szektor
12 <sup>00</sup>	Ifjú Holstein-tenyésztők XXVII. Országos Felvezető Versenye	"A" szektor
12 <sup>00</sup>	Solymász bemutató	"F" szektor
12 <sup>00</sup>	Czuczi horses	"F" szektor
12 <sup>00</sup>	Lovastorna és csikós bemutató	"A" szektor
12 <sup>30</sup>	Sztyepei lovas nomádok	"F" szektor
13 <sup>00</sup>	Furioso-North Star Fesztivál	"A" szektor
13 <sup>00</sup>	Húsmarha fajtabemutató	"F" szektor
13 <sup>00</sup>	STIHL Timbersports bemutató	"G" szektor
13 <sup>00</sup>	CAN-C fogathajtó verseny II. forduló és összevetés	"G" szektor
13 <sup>00</sup>	Magyar kutyafajták bemutatója és agár futtatás	"F" szektor
14 <sup>00</sup>	Főzőverseny eredményhirdetése	"D" szektor
14 <sup>30</sup>	Gyermek pónilovas vetélkedő	"F" szektor
15 <sup>00</sup>	A fajtavédelem nem a hamu őrzése - agráros hallgatók gidránok nyergében	"A" szektor
15 <sup>00</sup>	Lovastorna és csikós bemutató	"F" szektor
15 <sup>30</sup>	Sztyepei lovas nomádok	"A" szektor
15 <sup>30</sup>	Baromfi fajtabemutató és árverés	"F" szektor
15 <sup>30</sup>	Gidrán fajtabemutató - a showbírálát legjobbjai	"F" szektor
16 <sup>00</sup>	Fogatbemutató	"A" szektor
16 <sup>00</sup>	Tenyészmén felvezetés	"F" szektor
17 <sup>00</sup>	Gyulai Kutyás Agility Szabadidősport Klub bemutatója	"A" szektor
17 <sup>30</sup>	Bemutató fejés	"A" szektor

**Helyszín:** 6800 Hódmezővásárhely, 472-es út 195. km, Aranyág kert 71., Hód-Mezőgazda Zrt. Kiállítási Centrum

**GPS:** N 46. 43398° E 20. 36289°

**Belépőjegy:** 5.000,- Ft/fő  
(6 éven aluliak részére ingyenes)  
**Diákjegy:** 2.000,- Ft/fő  
(diákigazolvánnyal)  
**Parkolójegy:** 5.000,- Ft/db

**Online jegyvásárlás:** A Oneticket.hu honlapján <https://www.oneticket.hu> és személyesen a jegyiroda hálózatában is lehetséges.

**Online belépőjegy:**  
4.990,- Ft + kényelmi díj  
**Diákjegy:** 2.000,- Ft + kényelmi díj,  
**Parkolójegy:** 4.990,- Ft + kényelmi díj

- A Kiállítás egész időtartama alatt az állattenyésztő szakmai szervezetek folyamatos szaktanácsadást nyújtanak az érdeklődők részére.
- A növénytermesztési tanösvényt összeállító szakemberek folyamatos tájékoztatást biztosítanak mindhárom napon a "G" szektorban.
- A rendezvényen vadászati kiállítás is látogatható.



**ONETICKET**

**Belépés a mindenkori járványügyi, egészségügyi szabályok betartásával!**  
[www.allattenyesztesinapok.hu](http://www.allattenyesztesinapok.hu)

