

Átadták az idei Alföldi Állattenyésztési és Mezőgazda Napok termékdíjait

A XXXII. Alföldi Állattenyésztési és Mezőgazda Napok beharangozó sajtótájékoztatóján ismertették a rendezvény termékdíjpályázatainak eredményeit. A díjazott növénytermesztési és állattenyésztési innovációk közös jellemzője, hogy a termelékenységet, a gazdaságosságot és a fenntarthatóságot is figyelembe veszik. A május 14-én kezdődő háromnapos kiállításon idén minden állatfaj jelen lehet.

ta, hogy a hazai agrárium képes világszínvonalú innovációk létrehozására”. Mint fogalmazott, a beérkezett pályamunkák közös jellemzője a komplex szemlélet volt: a fejlesztések nem elszigetelt megoldások, hanem a talaj-növény-környezet rendszer egészére adnak válaszokat. Ma már csak azok az innovációk lehetnek igazán sikeresek, amelyek egyszerre szolgálják a termelékenységet, a gazdaságosságot és a fenntarthatóságot – szögezte le.

Az Inputanyagok és termesztéstechnológiai ajánlások kategória nagydíját a Humikal Agro Trade Kft. nyerte el *A bőséges termés kulcsa – innovatív megoldás a talaj termékenységének növelésére* című pályázatával. A vállalat által fejlesztett Humikal Universal Classic folyékony és granulált készítmények komplex rendszert alkotnak, amely a talaj szerkezetének javításán, a mikrobiális aktivitás fokozásán és a tápanyag-hasznosulás optimalizálásán keresztül növelik a terméshozamot. A huminsavakra, fulvosavakra, valamint természetes ásványi anyagokra épülő technológia különösen hasznos a klímaváltozás okozta stresszhatások mérséklésében: javítja a talaj vízmegtartó képességét és a növények stressztűrését, miközben akár 20-30 százalékkal csökkentheti a műtrágya-felhasználást.

Az inputanyagok és a termesztéstechnológiai ajánlások kategóriában a Danuba Kft. kapta az első díjat a *Főnix, a világ első fotoszintézist fokozó biostimulánsa* című fejlesztéséért. A készítmény közvetlenül a fotoszintézis hatékonyságát növeli azáltal, hogy fokozza a kloroplasztiszok aktivitását és számát, ezáltal javítva a növények energiahasznosítását. A technológia nemcsak a hozamok növelésében játszik szerepet, hanem a növények stressztűrését is erősíti, ami különösen fontos az egyre szélsőségesebb időjárási körülmények között.

A második díjat a PRO FEED Kft. által vezetett konzorcium nyerte el a *Hód-Mezőgazda Tanösvény 3.0 – edukáció télen-nyáron* című pályázattal. A fejlesztés egyedisége abban rejlik, hogy a mezőgazdaság teljes folyamatát – a talajtól a takarmányozásig – rendszerszemléletben mutatja be. A tanösvény célja, hogy a gazdálkodók számára gyakorlati, azonnal alkalmazható tudást ad-

FOTÓ: CSATLÓS NORBERT

Antal Gábor: a szakmai zsűri egyre magasabb színvonalú pályázatokról dönthetett

A XXXII. Alföldi Állattenyésztési és Mezőgazda Napok sajtótájékoztatóján Antal Gábor, a Hód-Mezőgazda Zrt. vezérigazgatója elmondta: a szervezők számára nagy megtiszteltetés, hogy évről évre egyre több és egyre magasabb színvonalú pályázat érkezik a termékdíj-felhívásokra. Mint fogalmazott, a fejlődés jól látható a benyújtott munkákon, amelyek komoly szakmai tartalommal és innovációval gazdagítják a hazai agráriumot. Kiemelte, hogy a tavalyi, kényszerűen elmaradt rendezvény ellenére sem tört meg a lendület: a 2026-os pályázatok száma és minősége is bizonyítja a szakma elkötelezettségét.

Szilárd alapelvek

A vezérigazgató szerint kitartó munkával és folyamatos tanulással érhetőek el a legnagyobb eredmények, ezért azokat is biztatta az újraindulásra, akik idén nem részesültek díjazásban.

Fekete Balázs, a rendezvény főszervezője a hagyományok fontosságát emelte ki. Mint mondta, a kiállítás 1994 óta következetesen őrzi alapelveit, és immár több mint három évtizedes múltra tekint vissza. Bár a szerve-

zők folyamatosan fejlesztenek, a rendezvény gerincét továbbra is a gyakorlatközpontú bemutatók adják – hangsúlyozta. Egyre nagyobb teret kapnak a szakmai konferenciák is: az idei programban több egyetemi együttműködésben megvalósuló előadás és kerekasztal-beszélgetés is szerepel.

A főszervező külön kiemelte, hogy az állategészségügyi engedélyt megkapták, amely lehetővé teszi, hogy szinte minden állatfaj jelen legyen a kiállításon. Bár a tejelő szarvasmarhák esetében a tavalyi járványhelyzet hatásai még érezhetők, a többi ágazatban a megszokott létszám várható. A szervezők célja idén is változatlan: egy olyan szakmai és üzleti találkozó megvalósítása, amely méltó módon szolgálja a magyar agrárium fejlődését.

A növénytermesztési díjak nyertesei

A Termékdíj a Magyar Növénytermesztésért 2026 pályázat eredményeit ismertette Gyuricza Csaba, Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem (MATE) rektora, a zsűri elnöke és egyben a termékdíjpályázatok fővédnöke kiemelte: „Az idei mezőny ismét bizonyítot-

jon át, miközben hidat képez a kutatás és a mindennapi termelés között.

A harmadik díjat szintén a PRO FEED Kft. kapta a *Pro Feed Fenológiai Figyelő* fejlesztésért, amely a növények fejlődési állapotának pontos nyomon követésével segíti a termesztéstechnológiai beavatkozások optimális időzítését. A rendszer a fenológiai fázisokhoz igazított döntéstámogatással növeli a beavatkozások hatékonyságát, csökkenti a kockázatokat, és illeszkedik a precíziós gazdálkodás elvárásaihoz.

A technikai fejlesztések kategóriában az első díjat az AXIÁL Kft. nyerte el a *Vervae Quad 550 önjáró hígtrágya-injektálóval*. A gép korszerű telemetriai és precíziós kijuttatási rendszere révén lehetővé teszi a tápanyagok pontos, helyspecifikus adagolását, ezzel növelve a hatékonyságot és csökkentve a környezeti terhelést. A második díjat az Alpha Vet Zrt. *Drónos és AI-alapú növényorvosi diagnosztika, ultraprecíziós védelem a szőlőültetvények kényszerű kivágása ellen* című pályázatával nyerte.

Gyuricza Csaba összegzésében kiemelte: az idei díjazottak példája jól mutatja, hogy a magyar mezőgazdaság jövője az integrált, tudományos alapokon nyugvó fejlesztésekben rejlik. Azok az innovációk, amelyek egyszerre javítják a talaj állapotát, növelik a termelés biztonságát és csökkentik a környezeti terhelést, kulcsszerepet játszanak a fenntartható agrárium megteremtésében.

Két nagydíj az állattenyésztési pályázaton

A Termékdíj a Magyar Állattenyésztésért 2026 pályázat eredményeit ismertette *Wagenhoffer Zsombor*, az Állatorvostudományi Egyetem intézményigazgatója, a Magyar Állattenyésztők Szövetsége (MÁSZ) ügyvezető igazgatója és az állattenyésztési pályázatok zsűrijének elnöke hangsúlyozta: az idei év minden tekintetben kiemelkedő volt, a pályázatok számában és azok szakmai színvonalában egyaránt. A tavaly elmaradt kiállítás után fokozott várakozás övezte a megmérettetést, ami a nevezések számában is megmutatkozott: összesen húsz pályázat érkezett, ami meghaladja az elmúlt évek átlagát. A zsűri értékelése szerint azonban nem csupán a mennyiség, hanem a minőség is kimagasló volt, olyannyira, hogy a bírálóbizottság történelmi döntést hozott: idén először két nagydíjat is odaítélték.

A döntés hátterében az állt, hogy két pályázat is olyan komplex, tudományosan megalapozott és a gyakorlatban is bizonyí-

tott innovációt mutatott be, amelyek külön-külön is méltók lettek volna a legmagasabb elismerésre. A zsűri kiemelte: ezek a fejlesztések nemcsak technológiai újítások, hanem a teljes ágazat jövőjére is hatással bíró megoldások.

Az egyik nagydíjat az Agrofeed Kft. nyerte el a *VIVAFERM termékcsalád* fejlesztéséért. A többéves kutatás-fejlesztési munkára épülő innováció középpontjában a fermentáció áll: a borsó- és búzakorpa-alapú takarmányok tejsavas erjesztéssel készülnek, amely javítja az állatok bélmikroflóráját, ezáltal az emésztést és a takarmány-hasznosulást. A fejlesztés külön értéke, hogy hozzájárul az importszója kiváltásához, miközben fenntarthatóbb és költséghatékonyabb megoldást kínál a termelők számára. A termékcsalád több állatfajnál is alkalmazható, a sertéstől a baromfiig.

A másik nagydíjat a Bonafarm Bábolna Takarmány Kft. kapta a *PLATINO NEO takarmánycsaláddért*. A fejlesztés újdonsága abban rejlik, hogy a malactakarmányok optimalizálását nem hagyományos, hanem in vitro fehérje-emészthetőségi vizsgálatokra alapozza, méghozzá a valós emésztési időhöz igazítva. Ez a precíziós megközelítés lehetővé teszi a takarmányok hatékonyabb hasznosulását, ami jelentős gazdasági előnyt eredményez: az üzemi tapasztalatok szerint akár 3-11 millió forintos éves megtakarítás is elérhető egy közepes méretű telepen. Emellett csökkent a malacelhullás és javultak a termelési mutatók, ami különösen fontos a jelenlegi, kihívásokkal teli piaci környezetben.

Költségcsökkentő megoldások sikere

Az első díjat a Vitafort Zrt. nyerte el a *KORP-FITT termékcsaláddért*, amely egy búzakorpa alapú funkcionális takarmány-kiegészítő. A fejlesztés lényege, hogy a korábban alulértékelt mellékterméket magas hozzáadott értékű, prebiotikus hatású takarmány-összetevővé alakítja. A termék a bendőfermentáció stabilizálásával javítja a takarmányok emészthetőségét, így növeli a termelés hatékonyságát és biztonságát.

Az állategészségügyi kategóriában a Ceva-Phylaxia Zrt. részesült első díjban a *Cirbloc Mhyo vakcináért*. A készítmény egyszerre nyújt védelmet két jelentős gazdasági kárt okozó kórokozó, a cirkovírus és a mikoplazma ellen. Az innovatív antigénteknológia révén szélesebb körű és hatékonyabb immunválaszt biztosít, miközben csökkenti

az antibiotikum-használat szükségességét.

Az agrárinformatika és tartástechnológia kategóriában a DeLaval Kft. kapta az első díjat az *E500 körforgós fejrendszereért*. A modern automatizálási és digitalizációs megoldásokat alkalmazó berendezés képes jelentősen növelni a tejtermelés hatékonyságát, miközben csökkenti a munkaerőigényt és biztosítja az állatok komfortját.

A zsűri értékelése szerint az idei pályázatok közös jellemzője a gyakorlati hasznosíthatóság és a komplex szemlélet volt. *Wagenhoffer Zsombor* kiemelte: az állattenyésztés ma különösen nehéz gazdasági környezetben működik, ezért kulcsfontosságú minden olyan innováció, amely költségcsökkentést, hatékonyságnövelést vagy fenntarthatóbb működést tesz lehetővé. Az idei két nagydíjas fejlesztés pontosan ezt a szemléletet képviseli, és jól mutatja, hogy a magyar állattenyésztésben továbbra is jelentős innovációs potenciál rejlik.

KULCSFONTOSSÁGÚ MINDEN KÖLTSÉGCSÖKKENTŐ, HATÉKONYSÁGNÖVELŐ VAGY FENNTARTHATÓBB MŰKÖDÉST LEHETŐVÉ TEVŐ INNOVÁCIÓ

A rendezvény zárásaként a szervezők a kiállítás vizuális megjelenéséről és a díjak művészi kivitelezéséről is szót ejtettek. Az idei arculatot *Pap Attila* tervezte, aki a kiállítás hagyományaihoz illeszkedve egy karakteres, könnyen azonosítható vizuális világot alkotott. A grafikai koncepció alapját a *Kaktusz* nevű, 2024-ben kiemelkedő eredményt elért tehén adta, amely nemcsak a plakátokon, hanem a rendezvény teljes kommunikációjában visszaköszön, erősítve ezzel az esemény egységes arculatát.

A díjak megformálása *Návay Sándor* nevéhez fűződik, aki évek óta meghatározó alkotója a kiállítás elismeréseinek. Idén is az arculathoz illeszkedő állatmotívumot dolgozta fel: a nagydíjak plasztikai és a kisebb elismerések érem formájában készültek el. A szervezők kiemelték, hogy a művészi arculat és a díjak formavilága évről évre szerves része a kiállítás identitásának, amely így nemcsak szakmai, hanem vizuális élményt is nyújt a résztvevők számára.

M. H.