

ÁTLAG FELETTI SZÍNVONAL a termékdíjpályázatokon

A ragadós száj- és körömfájásjárvány következményeként tavaly elmaradt az Alföldi Állattenyésztési Napok kiállítása és a termékdíjak kiosztása. Emiatt *fokozott várakozás előzi meg az idei rendezvényt*, és a szokásosnál több, összesen 20 pályázatot értékelt a zsűri.



A zsűri a már jól összehozott személyekből állt össze: elnöke **dr. Wagenhoffer Zsombor**, a Magyar Állattenyésztők Szövetsége ügyvezető igazgatója, tagjai **dr. Annaházi László** állatorvos, juhtörzstenyésztő, az Anipharma-A Kft. tulajdonosa, valamint **dr. Sallai László**, a SZTE MGK Növénytudományi és Környezetvédelmi Intézetének főiskolai docense.

Három kategóriára összesen 20 pályázattal neveztek a kiállításon megjelenő cégek. A legnagyobb verseny ezúttal is a takarmányozás kategóriában volt, ahonnan a nagydíjasok is kikerültek. A beküldött pályázatok rendkívül magas színvonalat képviseltek, és ezek között is kiemelkedett a két nagydíjas.

Történelmet írtunk 2026-ban, hiszen soha nem adtunk még ki két nagydíjat, és a többi pályázat színvonala is kiemelkedő volt – summázta a zsűri elnöke a végeredményt.

NAGYDÍJAS TERMÉKEK:

AGROFEED KFT.

VIVAFERM termékcsaládja

Formai és tartalmi szempontok szerint is kiemelkedő pályázatot nyújtott be az Agrofeed. Magyar tulajdonos saját fejlesztése a termék, amelyet 3 éves kutatás, fejlesztés és egy hazánkban és a régióban egyedülálló fermentációs üzem felépítése előzött meg. Az eredményeket tudományos és üzemi vizsgálatokkal és referenciákkal támasztották alá.

A Vivaferm termékcsaládot a tejsavas erjedés jótékony hatásainak felhasználásával készített takarmányok alkotják, amelyek az állatok immunrendszerét erősítve (egészségesebb bélmikroflóra = jobb emésztés) hatékonyabb termék-előállítást tesznek lehetővé kisebb környezetterhelés mellett.

A Vivaferm Wet 25-30, a Dry 65-70 százalék szárazanyagot tartalmaz. A folyékony takarmánykiegészítő etetése elsősorban ser- és tejelőmarha-tartásban ismert, a száraztakarmány inkább

a baromfik esetén jellemző. Ennek ellenére a baromfitakarmányozásban is sikerrel alkalmazták a Vivaferm Wetet.

Vivaferm Weant választott malacoknak, a First terméket pedig fiatal szárnyasoknak fejlesztették.

A termékeket borsó és búzakorpa erjesztésével állítják elő, amely az import szója kiváltását teszi lehetővé, továbbá az amúgy kevésbé értékes búzakorpa felhasználásának is új perspektívát ad.

A Szalkszentmártonban felépített fermentációs üzem mellett saját bemutató sertés- és baromfi-mintateleppel is rendelkezik a cég, ahol a termékek tesztelése, bemutatása a partnerek számára is.

BONAFARM BÁBOLNA TAKARMÁNY KFT. **PLATINO NEO in-vitro fehérjeemészthetőség-alapú takarmánycsaládja**

A Bonafarm Bábolna Takarmány Kft. a hazai takarmányipar jelentős szereplője, több évtizedes gyártási, forgalmazási és kutatás-fejlesztési tapasztalattal.

A Platino NEO sertés prestarter takarmánycsalád korcsoport-specifikus, in vitro nyersfehérje-emészthetőségi vizsgálatokra épülve folyamatosan optimalizálja a választást követő igen érzékeny időszakban a malactakarmány nyersfehérje-tartalmát, továbbá egy új, könnyen és gyorsan emészthető, a halliszt kiváltására is alkalmas állati eredetű fehérjeforrást tartalmaz.

A termékekre vonatkozó emészthetőségi értékek rendszerint 48 órás inkubációs időtartamra vonatkoznak, ugyanakkor a malacok bélrendszerében az elfogyasztott takarmány tranzitideje átlagosan 2,5-3 óra. A Platino NEO vizsgálatai és számai erre az időtartamra vonatkoznak, ezért pontosabb adatokat szolgáltatnak a takarmány emészthetőségéről. Ezzel a módszerrel és takarmánnyal a fiasztatóban 14 százalékkal csökkent a malacelhullás és 17 százalékkal a takarmányozási költség, miközben néhány százalékkal emelkedett a választott malacok száma és a választási súly.

Az üzemi vizsgálatok adatai alapján egy malacra vetítve a költségmegtakarítás 88 és 330 Ft/malac között alakult, ami egy 1 000 kocás telepen évente 3-11 millió Ft megtakarítást jelent.

TAKARMÁNYOZÁS

1. díj Vitafort Zrt. KORPFITT termékcsaládja

A Vitafort Zrt. és a Júlia Malom Kft. együttműködésével gyártott KORPFITT termékcsalád egy olyan búzakorpa-alapú funkcionális takarmánykiegészítő, amely a bendőfermentáció stabilizálásán keresztül javítja a takarmányok emészthetőségét, vagyis hasznosulását.

A búzakorpa eddig inkább lenézett melléktermék volt, mostantól hasznos, funkcionális takarmány-összetevő lett. A termékben a korpa nemcsak strukturális rostkiegészítő, de a mikrobiom működését javító prebiotikus összetevő is, amit tejelő és húshasznú tehenek és tenyésztőszők takarmányozásához használhatunk.

A termékfejlesztés 2023-ban indult, 2024-ben megtörtént az első próbagyártás. Az üzemi kipróbálás 2025 végén kezdődött. A termékek pelletált formában kaphatók, sokáig tárolhatók romlási és toxinfertőzési kockázat nélkül.

ÁLLATEGÉSZSÉGÜGY, SZAPORODÁSBIOLÓGIA

1. díj: Ceva-Philaxia Zrt. Cirbloc Mhyo vakcinája

A Ceva-Philaxia Zrt. a Ceva S.A. cégcsoport tagja, amely a világ öt legnagyobb állategészségügyi vállalata közé tartozik. A Philaxia gyár Budapesten több mint 120 éves tapasztalattal rendelkezik, és Európa egyik legmodernebb állategészségügyi vakcinagyártó központja.

A Cirbloc MHyo® egy innovatív, kombinált sertésvakcina, amely védelmet biztosít két, világszerte jelentős gazdasági károkat okozó kórokozó, a cirkovírus és a mikoplazma ellen. E két kórokozó szinte minden sertéstelepen jelen van, és vakcinázással próbálnak védekezni ellenük. A Ceva fejlesztésével két legyet ütünk le egy csapásra.

A fejlesztők egy módosított, úgynevezett konszenzus antigént hoztak létre, amely szélesebb és célzottabb immunválaszt vált ki. Ennek köszönhetően a vakcina magas szintű keresztvédelmet biztosít a telepeken fertőző cirkovírus típusokkal szemben. Az antigén egy modern, ún. baculovírus-expressziós technológiával készül, amely nagy tisztaságú és stabil immunhatékonyságú vakcina-előállítását tesz lehetővé.

A gazdasági előnyök a javuló hizlalási teljesítményben, az alacsonyabb elhullási arányban, a kevesebb másodlagos fertőzésben és a csökkenő antibiotikum-felhasználásban mutatkoznak meg.

AGRÁRINFORMATIKA, TARTÁSTECHNOLÓGIA

1. díj: DeLaval Kft. DeLaval E500 félautomata körforgós fejőrendszer

A DeLaval Kft. több mint 30 éve áll a tejtermelők szolgálatában a tejtermeléshez szükséges berendezések és eszközök széles skálájával. A cég készítette az első fejőgépet 1894-ben, és élen jár a fejőrobotok fejlesztésében, gyártásában is.

A külső körforgós fejőberendezések hosszú évtizedek óta megbízható megoldást biztosítanak a tejtermelők számára. Ezek a nagyobb állományméretű (500-2000 tehén) tehenészetek számára kiváló megoldást nyújtanak, miközben alacsonyabb beruházási költséget igényelnek a teljesen automatizált fejőrobotos rendszerekkel szemben. A legmodernebb automatizálási és digitalizációs technológiákat ötvözi a DeLaval E500 körforgós fejőrendszer, amely a moduláris fejési automatizálással, precíz tögyfertőtlenítéssel, adaptív vákuum- és pulzációs technológiával, valós idejű monitorozással, valamint egy fejlett körforgós vezérlővel új szintre emeli a tejtermelés hatékonyságát. Az E500 óránként akár 1066 tehén (128 állás esetén) fejésére is képes úgy, hogy közben a tehenek komfortja is biztosított. Mindezt kevesebb élő munkaerővel.

DÍJ	CÉG	TERMÉK
Nagydíj	Agrofeed	Vivaferm termékcsalád
Nagydíj	Bábolna Takarmány Kft.	PLATINO NEO in-vitro fehérjeemészthetőség-alapú takarmánycsaládja

TAKARMÁNYOZÁS

1. díj	Vitafort Zrt.	Korpfitt termékcsalád
2. díj	Fanon D.o.o.	Rupiol Insoma Lein
3. díj	Neocons Zrt.	Neocow Energy-Drench termékcsalád
Oklevél	Argos Feed Group	MelaVite Boost
	Profeed Kft.	Vajsav triglicerid (ProPhore SR130)

ÁLLATEGÉSZSÉGÜGY, SZAPORODÁSBIOLOGIA

1. díj	Ceva-Philaxia Zrt.	Cirbloc Mhyo vakcina
2. díj	Farmerstarter Kft. és Konzorcium	Belső paraziták gyérítése kiskérődzőkben és Kiskérődzők ultrahangos vemhességvizsgálata képzések
2. díj	Patent D.o.o.	Mycoraid komplex hatású toxinkötő
3. díj	AlphaVet Zrt.	AlphaGuard
3. díj	DSM Kft.	Verax
Oklevél	AlphaVet Zrt.	OrganoFarm termékcsalád
	AlphaVet Zrt.	VitaBlend termékcsalád
	Merian Foods Kft.	Növelt (20%) fehérjetartalmú virsli fejlesztése

AGRÁR INFORMATIKA, TARTÁSTECHNOLÓGIA

1. díj	DeLaval Kft.	DeLaval E500 Félautomata körforgós fejőrendszer
2. díj	UBM Feed Zrt.	Osztott tojótyúk-takarmányozás
3. díj	AlphaVet Zrt.	Wingaway
Oklevél	Bos Plus Kft.	Sveaverken Nimbo X Önvezető takarmány-visszatoló robot
	Alphavet Zrt.	FarmÓra Podcast





ALFÖLDI ÁLLATTENYÉSZTÉSI ÉS MEZŐGAZDA NAPOK NEMZETKÖZI SZAKKIÁLLÍTÁS ÉS VÁSÁR

2026. május 14-15-16. [csütörtök-péntek-szombat] mindhárom napon 9-18 óráig

programok

TENYÉSZÁLLAT SHOWBÍRÁLAT ÉS BEMUTATÓK

- Szarvasmarha • Ló • Sertés • Juh • Kecskék • Baromfi • Nyúl • Halászat • Vadászat

TENYÉSZÁLLAT ÁRVERÉSEK

- Sertés • Baromfi

ÁLLATTENYÉSZTÉS

- Tartástechnológia, istálló rendszerek • Állattartó telepek munkagépei
- Szaporodásbiológia • Állategészségügy • Gyógyszeripar • Genetika • Agrárinformatika
- Takarmányozás: takarmány kiegészítők, adalékanyagok, vitaminok, premixek, koncentrátumok

NÖVÉNYTERMESZTÉS

- Erőgépek, munkagépek, berendezések (talajművelés, öntözés, betakarítás, stb.)
- Vetőmag • Tápanyag • Növényvédőszer • Terménytárolás, szárítás, technológia
- Tanösvény • Az év talaja 2023

EGYÉB TÉMÁK

- Biogazdálkodás • Környezetvédelem • Finanszírozás • Szakmai szervezetek, szövetségek, kamarák • Oktatás • Kutatás, innováció • Biztosítás
- Szakmai kiadványok, kiadók, sajtótermékek, szaklapok
- Feldolgozó – és élelmiszeripari (tej- és tejtermékek, húsipar, stb.) termékek, berendezések
- Minőségbiztosítás • Munkavédelem, munkaruházat • Szaktanácsadás, pályázatírás
- Integráció

SZABADIDŐS TEVÉKENYSÉGEK A CSALÁD MINDEN TAGJA SZÁMÁRA

- Lovas bemutatók • Lovas fogatok és ugróversenyek • Kutyás bemutatók
- Ki tud többet az állatokról? • Tehénfejés • Rajzverseny • Főzőverseny

Helyszín:

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

GPS koordináták:

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

ONETICKET



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

www.allattenyesztesinapok.hu

Belépés a mindenkorli járványügyi, egészségügyi szabályok betartásával!



AGRÁRMINISZTERIUM

ÚTVONALTÉRKÉP

