

Jegyzőkönyv

Amely készült 2024. április 24-én, 9:00 órakor Kaposváron, az Inkubátorházban, a Magyar Hereford, Angus, Galloway Tenyésztők Egyesületének (MHAGTE) közgyűlésén.

Jelen vannak: A mellékelt jelenléti ív szerint.

Levezető elnök: Prof. Dr. Szabó Ferenc.

Jegyzőkönyvvezető: Lukács Sándorné dr. Vajda Éva.

Hitelesítők: Udvaros Balázs, Patkó Lajos.

Prof. Dr. Szabó Ferenc, a közgyűlés Alapszabály szerinti levezető elnöke megnyitja a közgyűlést.

Jegyzőkönyvvezetőnek javasolja Lukács Sándorné dr. Vajda Éva kamarai jogtanácsost, hitelesítőknek Udvaros Balázs és Patkó Lajos egyesületi tagokat.

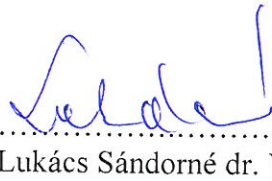
A közgyűlés a jegyzőkönyvvezető és a hitelesítők személyét egyhangúlag elfogadja.

Ezt követően a közgyűlés elnöke Prof. Dr. Szabó Ferenc megállapítja, hogy a közgyűlés nem határozatképes, mert a megjelent tagok száma nem éri el az Alapszabályban meghatározott 50%+1 főt. A közgyűlést bezárja, a meghívóban közöltek alapján és a meghívóban közölt napirendi pontokkal 10:00 órára ismételten összehívja.

K.m.f.t.



.....
Prof. Dr. Szabó Ferenc közgyűlés elnöke

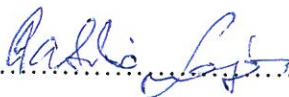


.....
Lukács Sándorné dr. Vajda Éva jkvv.

Hitelesítők:



.....
Udvaros Balázs



.....
Patkó Lajos

Jegyzőkönyv

Amely készült 2024. április 24-én, 10:00 órakor Kaposváron, az Inkubátorházban, a Magyar Hereford, Angus, Galloway Tenyésztők Egyesületének (MHAGTE) megismételt közgyűlésén.

Jelen vannak: A mellékelt jelenléti ív szerint.

Prof. Dr. Szabó Ferenc, a közgyűlés Alapszabály szerinti levezető elnöke megnyitja a közgyűlést.

Jegyzőkönyvvezetőnek javasolja Lukács Sándorné dr. Vajda Éva kamarai jogtanácsost, hitelesítőknak Udvaros Balázs és Patkó Lajos egyesületi tagokat.

A jegyzőkönyvvezetőt és a hitelesítőket a közgyűlés egyhangúlag elfogadja.

Ezt követően a közgyűlés levezető elnöke tájékoztatja a megjelenteket, hogy a jelenlevők számára tekintet nélkül a közgyűlés határozatképes.

A napirendi pontok kizárólag a meghívóban meghirdetettek lehetnek, azokon változtatni nem lehet. ennek megfelelően a napirendi pontok:

1. Beszámoló a 2023. évi tenyésztési munkáról
2. Pénzügyi beszámoló a 2023. évi tényadatokról, az Egyéb szervezetek egyszerűsített éves beszámolójának (Pk-942) elfogadása, a 2024. évi költségvetési terv ismertetése és elfogadása
3. Egyebek

A közgyűlés a napirendi pontokat egyhangúlag elfogadja.

A közgyűlés elnöke tájékoztatja a jelenlevőket, hogy a közgyűlésről a jegyzőkönyv elkészítéséhez hangfelvétel készül, kéri a közgyűlést, hogy ehhez járuljon hozzá. Tájékoztatja a jelenlevőket arról is, hogy a jegyzőkönyv írásba foglalását követő 30 napon belül a hangfelvételt megsemmisítik.

A közgyűlés egyhangú szavazással a hangfelvétel készítéséhez hozzájárul.

1.-2. Napirendi pontok:

előadó: Dr. Márton István ügyvezető

Dr. Márton István a 2023. évi eredményeket, a kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezetek egyszerűsített mérlegét, mely a jegyzőkönyv mellékletét képezi, ismerteti, azt követően bemutatja a 2024. évi költségvetési tervet, amely szintén a jegyzőkönyv melléklete. E mérlegbeszámoló mindenki részére nyomtatott formában rendelkezésre áll, így azt mindenki a beszámoló ismertetése során nyomon követheti.

A melléklet tartalmazza a 43/2014. FM rendelet szerinti támogatások felhasználásának elszámolását is. Az ügyvezető kiemeli, hogy az alábbi tényezők befolyásolták a 2023. évi eredményt:

- **Árfolyamveszteségek:**
2022 decemberében jelentős mennyiségű árut szállítottunk exportra, melynek ellentételezése 2023 januárjában érkezett meg. Az euró árfolyamának jelentős ingadozása miatt az egyesületnek 4,3 millió forintos árfolyamveszteséget kellett elkönyvelnie. Az első és második félév során további közel 10 millió forintos veszteség jelentkezett. Ennek ellenére a vevőkörök kiszolgálása szükséges volt, mivel azok elvesztése hosszú távon nagyobb kárt okozott volna.
- **Költségnövekedés:**
A rezsiköltségek és a bérköltségek növekedése szintén rontotta az eredményeket, azonban ez kevésbé jelentős tényező volt.
- **Tenyészállat-kereslet csökkenése:**
A délszláv piacokon, különösen a háborús helyzet következtében, a kereslet jelentősen visszaesett, ami csökkentette a kiszállított áruk mennyiségét. A vevők fizetési problémái és az állatok piacra jutásának nehézségei miatt az eladások visszaestek, és a vevők csőd közeli helyzetbe kerültek.
- **Piaci igények változása:**
Az év végére ismét növekedett a kereslet, de az egyesület árualapja már nem volt elegendő, és az igényeknek csak töredékét tudták kielégíteni.
- **Árfolyam-ingadozások:**
A forint árfolyamának ingadozása jelentős hatással van az egyesület működésére. Az ügyvezető szerint az egyetlen megoldás hosszútávon az euróra történő átállás lehetne, melyet a horvát példa is alátámaszt.
- **Tenyészállat-piac fenntartása:**
A hereford, angus, galloway fajták fajtafenntartása kiemelten fontos az egyesület számára. A tenyészállat tartás és értékesítés egy magasabb árréssel járó tevékenység. Az egyesület másik kihívása, hogy egy új egyesület is megalakult, amelybe több tag is átlépett, és sokan keresztezett fajtákkal foglalkoznak, ami a tenyészállatok elérhetőségét rontja.
- **Nemzetközi kapcsolatok és exportlehetőségek:**
Az egyesület törekvései közé tartozik a nemzetközi piacok elérése, különösen Macedónia és a Boszniai Köztársaság felé. A macedón mezőgazdasági miniszter kérésére meg van az egyesület lehetősége az igény szerint felmerülő szaktanácsadást nyújtására is. A szerb piaci lehetőségeket is érdemes figyelemmel kísérni. A korábbi Belorusz kereskedelmi kapcsolatok újra indulásáról is folytat az egyesület egyeztetéseket.
- **Tagdíjak és költségek:**
A tagdíjak utoljára 15 évvel ezelőtt kerültek emelésre, és az egyesület köszöni a tagok támogatását az emelés elfogadásában. A költségeket várhatóan nem tudják csökkenteni, és az alaptevékenység bevételei is stagnálnak.
- **Piaci verseny és külső tényezők:**
Az argentin marha olcsóbb, hajós szállítmányai nehéz versenyhelyzetet teremtenek az európai termelőknek, ez tovább növelheti a piaci bizonytalanságot. A húsmarhatartók fenntartható gazdálkodásának a megváltozott klimatikus és gazdasági viszonyok között meghatározó tényezője a legeltetési időszak meghosszabbítása. A fenntarthatóság és jövedelmezőség kulcsfontosságú kérdés, amely alapjaiban rendezheti át az európai unió tagállamainak az állattenyésztését, állattartását. A dél-amerikai marhatenyésztők 12 hónapos legeltetési ciklusai komoly versenyt jelentenek

az európai termelőknek, különösen az európai szabadkereskedelmi egyezmények miatt.

A közgyűlés elnöke megköszöni Dr. Márton István beszámolóját, és felkéri a Felügyelőbizottság elnökét, hogy tartsa meg a saját beszámolóját, mely szorosan kapcsolódik a mérlegbeszámolóhoz.

Horváth László, a Felügyelőbizottság elnöke ismertette, hogy a bizottság a közgyűlést megelőző napon megtartotta éves ülését, amelyen megvizsgálta a közgyűlés elé terjesztett eredmény- és mérlegbeszámolót, valamint az azokat alátámasztó számviteli iratokat. A beszámolókhöz kapcsolódóan kérdéseket intéztek a menedzsmenethez, akik kielégítő indoklással válaszoltak. A bizottság megállapította, hogy a beszámolók valós képet adnak az egyesület gazdálkodásáról és vagyoni helyzetéről, ezért javasolja a közgyűlés számára a beszámoló elfogadását.

A közgyűlés elnöke megköszöni a rövid beszámolót, és kéri, hogy akinek kérdése, hozzászólása van a beszámolókkal vagy a 2024. évi költségvetéssel kapcsolatban, az hozzászólását tegye meg. Miután hozzászólás nincsen, a közgyűlés elnöke kéri, hogy az első és második napirendi pontokban a közgyűlés határozatait hozza meg.

1/2024 (04. 24.) számú közgyűlési határozat

A közgyűlés egyhangú szavazással, ellenszavazat és tartózkodás nélkül a 2023. évről szóló beszámolót, az Egyéb szervezetek egyszerűsített beszámolóját, az eredmény kimutatását elfogadja azzal, hogy a kimutatott eredményt az eredménytartalék számlára kell átvezetni.

2/2024 (04.24.) számú közgyűlési határozat

A közgyűlés egyhangú szavazással, ellenszavazat és tartózkodás nélkül a 2024. évi költségvetési tervet elfogadja.

3/2024 (04.24.) számú közgyűlési határozat

A közgyűlés egyhangú szavazással, ellenszavazat és tartózkodás nélkül a felügyelő bizottság beszámolóját elfogadja.

Ezt követően az Egyebek napirendi pontról tájékoztatja a közgyűlést a levezető elnök, ahol az ügyvezető és a tenyésztési főmérnök is több mindenről tájékoztatja a tisztelt tagokat, illetve tagfelvételtől is dönteni kell majd.

3. Egyebek

- **Tagfelvételi kérelmek, kilépőkről tájékoztató**

Dr. Márton István:

Kilépését jelentette be:

1. Bécs Péter – Lenti
2. Marton István - Marcali

Tagfelvételét kérte, melyet mindkét esetben támogat az egyesület:

1. Szabó Gergely –Somogyjád: hereford törzstenyészet
2. Agropolgár Kft– Polgár: korábbi tagunk angus törzstenyészetét vásárolta meg

A tagfelvételüket kérőkkel kapcsolatosan kérdést nem tett fel senki, a közgyűlés elnöke felkéri a tagokat a szavazásra a belépőkkel kapcsolatosan.

4/2024 (04.24.) sz. közgyűlési határozat

A közgyűlés egyhangú szavazással, ellenszavazat és tartózkodás nélkül Szabó Gergelyt a tagjai közé felveszi.

5/2024 (04.24.) sz. közgyűlési határozat

A közgyűlés egyhangú szavazással, ellenszavazat és tartózkodás nélkül az Agropolgár Kft. tagfelvételi kérelmét elfogadja, és a tagjai közé felveszi.

Dr. Márton István:

- Származási lapok módosítása

Dr. Márton István ismerteti a Törzskönyv és a Növendék Tenyészbika Teljesítmény Adatok nyomtatványa módosítási kezdeményezésének az okát. Hangsúlyozva, hogy világszerte egyre inkább felváltja az SNP (Single Nucleotide Polymorphism) alapú vizsgálat a hagyományos DNS alapú származásellenőrzési vizsgálatokat. Az SNP vizsgálat jelentősen pontosabb és sokkal több információt nyújt, mint a DNS alapú elemzések.

Javaslatként hangzott el, hogy az egyesületi nyomtatványok az alábbi módosítások szerint kerüljenek átírásra:

- A „DNS ALAPÚ SZÁRMAZÁS ELLENŐRZÉS EREDMÉNYE (DNA GENOTYPE CERTIFICATE)” helyett a „DNS ALAPÚ SZÁRMAZÁS ELLENŐRZÉS / SNP EREDMÉNY (IDENTITY VERIFICATION DNA / SNP)” megnevezés szerepeljen.

- A „NÖVENDEK TENYÉSZBIKA TELJESÍTMÉNY ADATOK (BULL OF PERFORMANCE DATA)” lapon a „DNS ALAPÚ SZÁRMAZÁS ELLENŐRZÉS EREDMÉNY” helyett a „DNS ALAPÚ SZÁRMAZÁS ELLENŐRZÉS / SNP EREDMÉNY” megnevezést alkalmazzák.

Prof. Dr. Szabó Ferenc, a közgyűlés elnöke kifejtette, hogy mindkét módszer DNS vizsgálat, de az egyik mikroszatellit, a másik SNP alapú. A mikroszatellit alapút váltaná fel fokozatosan az SNP, amely pontosabb, modernebb módszer, sok előnnyel bír. Az ismertetést követően Márton Judit további részleteket nyújt az SNP alkalmazásáról, majd ezt követően kerül sor a szavazásra.

Tájékoztató a polgári peres eljárásról

Dr. Márton István tájékoztatja a közgyűlést a Mihalecz András és 13 társa ellen indított polgári peres eljárásról, amely személyiségi jogok megsértésére és kártérítési és sérelem díj igényére irányul. Az elsőfokú eljárásban a Kaposvári Törvényszéken, amit a Pécsi Ítéltábla helybenhagyott, egy eltérő indokkal. Az egyesület élt a törvényáltali lehetőségével és a Kúriához fordult, amely befogadta a keresetet. A per összértéke 120 millió forint, amelyet a hitelrontás okozott kárként követelnek. Az ügyvezető hangsúlyozza, hogy ez az eljárás szükséges volt, mivel az ellenük tett feljelentések hosszú időre akadályozták az egyesület működését és jelentős károkat okoztak, beleértve a tagok elvándorlását, a rossz hírkeltést állításaikkal, miszerint bűncselekményeket követtünk el. Az eljárás kimeneteléről a közgyűlést a döntés után tájékoztatni fogják. Kiemelte, hogy a per vitelét az egyesület ügyvédje sikeréjéért vállalta el.

Márton Judit ismerteti az állatjóléti támogatások lehetőségeit, amelyeket 2024. májusától lehet igényelni. A támogatás 5 évre szól, a támogatás pontos összegéről hitelt érdemlő információk még nem állnak rendelkezésre. Felhívja a figyelmet a szigorú adminisztrációs követelményekre, amelyek napi adminisztrációs feladatokkal járnak, beleértve a gyógyszernyilvántartást és egyéb teendőket. Hangsúlyozza, hogy a támogatás mértéke nem biztos, hogy kompenzálja a munkamennyiséget, különösen kisebb állomány esetén, azonban nagyobb gazdaságok esetében érdemes lehet megfontolni az igénylést.

Agrár-ökológiai támogatások és gazdálkodási napló vezetése: Márton Judit tájékoztatja a közgyűlést, hogy napi műholdfelvételek készülnek a mezőgazdasági területekről, amelyeket összevetnek a gazdálkodási naplóban feltüntetett műveletekkel. Felhívja a figyelmet a napló pontos vezetésének fontosságára, különösen a jövőbeni ellenőrzések szempontjából.

Dudás Csaba kérdése: Dudás Csaba megkérdezi, hogy a jogszabályok módosultak-e az AKG (Agrár-környezetgazdálkodási Program) ellenőrzések kapcsán, mivel eddig nem lehetett műholdfelvételeket felhasználni. Márton Judit válaszol, hogy a jogszabály várhatóan módosul, és információi szerint június 10-től új előírások lépnek életbe, amelyek a műholdfelvételeket is figyelembe veszik.

Márton Judit tájékoztatása a KAP és AKG programokról: Márton Judit hangsúlyozta, hogy a gazdálkodási napló pontos vezetése elengedhetetlen, mivel mostantól nem lehet megtenni, hogy nem az aznapi tényleges tevékenységek kerülnek bele. Felhívta a figyelmet arra, hogy a KAP (Közös Agrárpolitika) támogatásokban a fenntarthatóság kiemelt szempont lesz, akárcsak az AKG (Agrár-környezetgazdálkodási program) esetében. Az uniós irányelvek szerint a megélhetést és a környezet védelmét elősegítő támogatások kapnak majd prioritást.

Márton Judit kiemelte, hogy az unióban sehol nem versenyképes a húsmarhatartás a dél-amerikai országokhoz képest, de az angol és ír piacon prémiumot fizetnek az angus és hereford fajtákra is. Náluk minden hazai piacon levágott angus és hereford hús prémiumáron kerül forgalomba, az átlagember is meg tudja vásárolni, kevesebb, de jobb minőségű helyi terméket, amivel támogatja a gazdaságot, Magyarországon még nem tart itt a piac.

Az egyesület munkájáról: Márton Judit beszámolt arról is, hogy a fenntarthatóság egyre nagyobb figyelmet kap, és a húsmarhatartást gyakran kritizálják környezeti hatásai miatt. Az egyesület kutatást végzett helyi és külföldi partnerekkel közösen a fenntartható húsmarhatartással kapcsolatban. Készítettek egy weblapot is, amelyhez pályázaton nyertek támogatást, itt bemutatják a fenntartható húsmarhatartással kapcsolatos információkat, ezzel is népszerűsítve a fenntartható húsmarha tenyésztést és a tartást.

Dudás Csaba hozzászólása: Dudás Csaba egyetértett azzal, hogy az extenzív marhatartás előnyösebb, mint az intenzív, és hozzátette, hogy az intenzív marhatartással kapcsolatos kritikák eltűntek.

Származási lapok és teljesítményadatok módosítása: Márton Judit visszatért a származási lapok és a növendék tenyészbikák teljesítmény adatainak módosításához. Hangsúlyozta, hogy a mikroszatellit alapú vizsgálatok már elavultak, és az SNP (Single Nucleotide Polymorphism) alapú vizsgálatok, amelyek sokkal pontosabbak és szélesebb körű információkat nyújtanak, világszerte elterjedtek. Az SNP segítségével nemcsak a származás, hanem a jövőbeni teljesítmény is előre jelezhető. A jövőben a kettő párhuzamosan fog futni, de később már csak az SNP vizsgálatot fogják használni. A helyes adatok megadása kiemelten fontos.

A javasolt módosítások a következők:

- A „DNS ALAPÚ SZÁRMAZÁS ELLENŐRZÉS EREDMÉNYE (DNA GENOTYPE CERTIFICATE)” helyett „DNS ALAPÚ SZÁRMAZÁS ELLENŐRZÉS / SNP EREDMÉNY (IDENTITY VERIFICATION DNA / SNP)” megnevezést kell alkalmazni.
- A „NÖVENDÉK TENYÉSZBIKA TELJESÍTMÉNY ADATOK (BULL OF PERFORMANCE DATA)” lapon a „DNS ALAPÚ SZÁRMAZÁS ELLENŐRZÉS EREDMÉNY” helyett „DNS ALAPÚ SZÁRMAZÁS ELLENŐRZÉS / SNP EREDMÉNY” megnevezést kell használni.

A közgyűlés elnöke kéri, hogy aki a fenti módosítást elfogadja, az szavazzon.

6/2024 (04.24.) sz. közgyűlési határozat

A közgyűlés egyhangú szavazással- ellenszavazat és tartózkodás nélkül- elfogadja, hogy Származási igazoláson (Pedigree Certificate) A DNS alapú származás ellenőrzés eredménye (DNA Genotype certificate) helyett DNS alapú származás ellenőrzés/SNP eredmény (Identity Verification DNA/SNP) szerepel, valamint a Növendék Tenyészbika teljesítmény adatok (Bull of Performance data) lapon a DNS alapú származás ellenőrzés eredmény helyett DNS alapú származás ellenőrzés/SNP eredmény szerepel.

A közgyűlés egyhangú szavazással, ellenszavazat és tartózkodás nélkül elfogadta a módosítást.

Prof. Dr. Szabó Ferenc tájékoztatása az SNP vizsgálatokról: Prof. Dr. Szabó Ferenc részletesen ismertette az SNP vizsgálatok működését. Elmagyarázta, hogy a DNS, amely az örökletes anyagokat hordozza, 3 milliárd bázispárt tartalmaz. Ezek közül a pontmutációkat, az úgynevezett SNP-eket vizsgálják, amelyek az élőlények közötti különbségeket eredményezik. A szarvasmarháknál kb. 54 ezer SNP-t használnak a jövőbeli teljesítmény előrejelzésére. Az SNP vizsgálatok nemcsak a teljesítményt, hanem a származást is pontosan meghatározzák, így a vizsgálatok egyszerűbbé és olcsóbbá válnak.

Márton Judit további kiegészítései: Márton Judit hozzátette, hogy az SNP vizsgálat költsége nem magas és támogatott, segítségével genetikai rendellenességek is kiszűrhetők. Kitért a belterjesség problémájára is, mivel a vérvonalak egyre szűkülnek, ezért új vérvonalakat kell behozni. Ehhez az egyesület spermakatalógust készített, amelyet elküldtek a tagoknak és segíti a tenyésztők külföldi tenyészbika importját is.

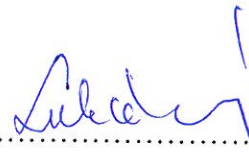
Dr. Márton István zárszava: Dr. Márton István felhívta a figyelmet arra, hogy a Breedplan adatok feldolgozásának költségét a bevezetés első 2 évére az Ausztrál ABRI Intézet munkatársával, Brad Cookkal folytatott egyeztetés szerint díjmentesen vállalják. Az SNP vizsgálatok jelenleg támogatottak, ezért célszerű lenne a vizsgálatokat mihamarabb elvégeztetni. Hangsúlyozta, hogy a tenyészbikák genomikai tenyészértéke a jövőben elengedhetetlen lesz az értékesítéshez.

További hozzászólás, vélemény nincsen, ezért a közgyűlés elnöke a gyűlést bezárja.

k.m.f.t.



Prof. dr. Szabó Ferenc, a közgyűlés elnöke



Lukács Sándorné dr. Vajda Éva, jkvv.

Hitelesítők:



Udvaros Balázs



Patkó Lajos

