



Fotó: James Gabbert

A SZARVASMARHAFÉLÉK HIBRIDJEI III.

Dr. Kenéz Árpád
Állattenyésztési Teljesítményvizsgáló Kft.

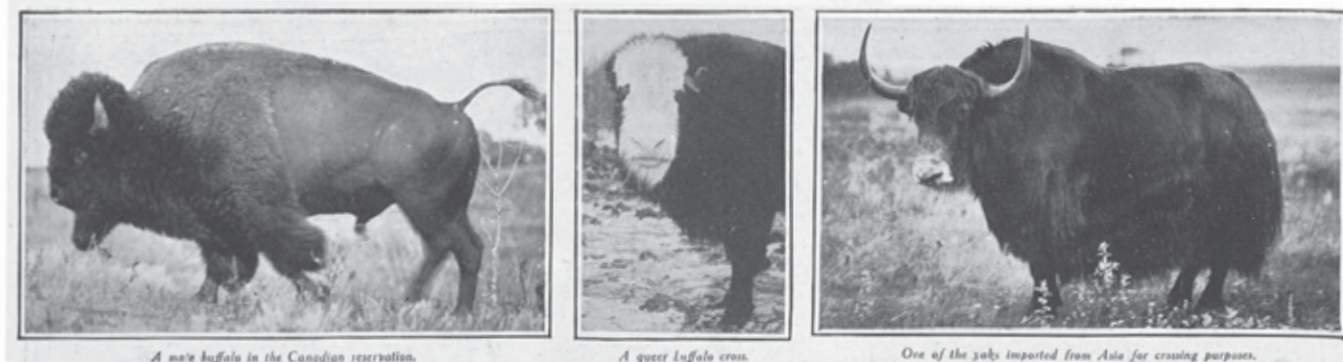
YAKALO (JAK × AMERIKAI BÖLÉNY)

A keresztezési kísérletek a kanadai Wainwright melletti Buffalo Nemzeti Parkban kezdődtek az 1920-as évek elején, és ezen évtized végére be is fejeződtek. A cél az lett volna, hogy kihasználják a jakok hidegtűrő képességét és igénytelenségét, valamint a betegségekkel szembeni ellenálló képességét. Jak bikákat és amerikai bölény vagy amerikai bölény X szarvasmarha teheneket használtak fel. Csak a nőivarú egyedek maradtak termékenyek.



1. kép: catta-yak-alo: A képen a borjú vérsége 50%-ban szarvasmarha, 25%-ban yak, 25%-ban pedig amerikai bölény. (Kivágat a The Graphic folyóirat 1922-ben megjelent hasábjairól, www.messybeast.com)

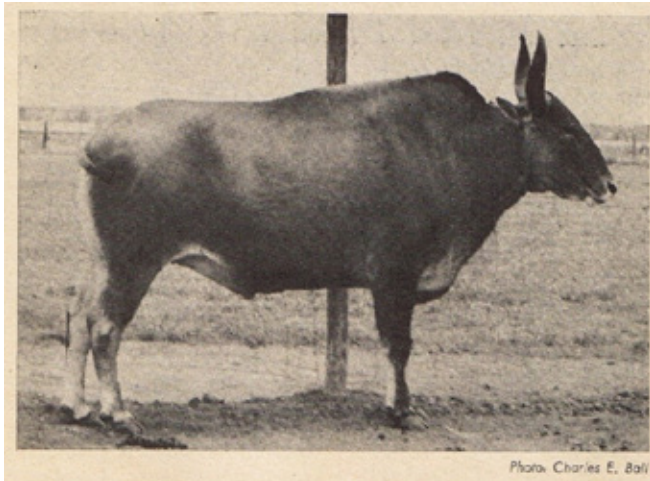
THE GRAPHIC, SEPTEMBER 16, 1922



2. kép. Képkivágat a „The Graphic” folyóirat 1922. szeptember 16-án megjelent számának hasábjairól (www.messybeast.com)

AMERIKAI BÖLÉNY × BRAHMA SZARVASMARHA (BRAHMALO)

A zsírpúpos zebu marha egyik ismert fajtája a Brahma marha. Amerikában az 1900-as évek elején ezt a fajtát is keresztezték az amerikai bölényekkel. Ennek eredményeképpen olyan egyedek születtek,



3. kép: Korabeli fotó egy brahmalo bikáról.
(Forrás: www.allaboutbison.com)

amelyek viszontagságos, hideg időben olyan szörzetet növesztenek, mint a bölény, nyáron viszont lehullajtják, és a Brahma marháéhoz hasonló szörzetük lesz.



4. kép: Brahmalo bika napjainkban.
(Forrás: www.allaboutbison.com)

AZ ÁT KFT. ÜNNEPI NYITVA TARTÁSA

December 20-23.

Normál nyitva tartás: 7:00-16:20-ig, mintaátvétel 14:30-ig.

- Aflatoxin M1 kimutatás: kedden és csütörtökön, a minták **legkésőbb** ezeken a napokon **11 óráig** érkezzenek be a laboratóriumba.
- Aflatoxin B1 kimutatás takarmányokból: hétfőn és csütörtökön lesznek a vizsgálatok.
- Állategészségügyi vizsgálatok: folyamatosan zajlanak majd ezen a héten.
- Mikrobiológiai vizsgálatok: mintákat **legkésőbb december 20-án** tudunk úgy átvenni, hogy még 2021-ben kiközöljük az eredményeket. Az ez után bejövő mintákat lefagyasztjuk, és csak az újévben indítjuk el a vizsgálatokat.
- Vemhességi fehérjék kimutatása: **csak** csütörtökön lesz! A minták **legkésőbb előző napon** érkezzenek be a laboratóriumba.

December 27-28.

Rövidített nyitva tartás: 7:00-13:00-ig, mintaátvétel 11:00-ig.

- Aflatoxin M1 kimutatás: **csak kedden** (december 28.) és csak azoknál a mintáknál, amelyek **legkésőbb aznap, 11 óráig** beérkeznek a laboratóriumba.
- Aflatoxin B1 kimutatás takarmányokból: csak hétfőn lesznek vizsgálatok, majd az újévben január 4-től.
- Állategészségügyi vizsgálatok: mintákat **legkésőbb csak december 27-én** áll módunkban átvenni. Vagy még aznap, vagy másnap végezzük el a vizsgálatokat.
- Mikrobiológiai vizsgálatok: ezeken a napokon már nem végzünk ilyen vizsgálatokat.
- Vemhességi vizsgálatok: szintén **csak december 28-án** lesznek, de ehhez a mintáknak **legkésőbb előző napon** be kell érkezniük a laboratóriumba.

A Tejvizsgáló Laboratórium 2021. december 29-től 2022. január 4-ig zárva tart.

Megértésüket köszönjük!

ÁLDOTT, BÉKÉS KARÁCSONYI ÜNNEPEKET ÉS SIKEREKBEN,
EGÉSZSÉGBEN GAZDAG ÚJ ÉVET KÍVÁN AZ ÁT KFT.
TEJVIZSGÁLÓ LABORÁTORIUMÁNAK CSAPATA.