

1999/1. szám

Szávay G. és Mészáros M.: Tíz év története	4. oldal
Török Z.: Egyesületi eseménynaptár	8. oldal
Mészáros M.: Hírharang	9. oldal
Bognár L. és Mészáros M.: Áttekintés a tenyésztértébecslés módszerének fejlesztéséről, az új tenyésztértékekről	10. oldal
Sztakó I.: Hamlet országában	13. oldal
Sztakó I.: A Bos-Genetic Kft. életéből	14. oldal
Éliás D.: A cirok- a sikeres takarmánygazdálkodás és tejtermelés alternatívája	17. oldal
Párhuzamos tehenészetek	23. oldal
Csáki F.: A Tej Terméktanács	28. oldal
Molnár E.: A tehén tisztelete	29. oldal
Jánosa Á., Baranyi B., Dohy J.: A pekingi genetikai világtalálkozó néhány eredménye	31. oldal
Veres Z.: Test Day Model	33. oldal
Várhegyi J., Schmidt J., Várhegyi J-né, Hajda Z.: Az új fehérjeértékelési rendszer alkalmazása	34. oldal
Feczák J.: A cukorcirok szerepe a jó minőségű szilázsban	37. oldal
Dr. Brydl E.: A tejhasznú tehenek takarmányozása VI. rész	51. oldal
Dr. Györkös I.: Német holstein farmok	55. oldal
Ráczné Cservenák N., Holló G.: A hatékony és eredményes szarvasmarhatartási technológiák titkai	57. oldal
Dr. Süpek Z.: A minőségi tejtermelés elősegítése	61. oldal
Dr. Horváth A.: Mit kezdjünk a pasteurellával?	64. oldal
Dr. Karácsony I.: Esetleírás a Pastobov vakcina alkalmazásáról	66. oldal
Dr. Paulisinecz J.: Bemutatjuk a SAC cég tőgygyulladás előjelző készülékét	73. oldal
Dr. Knódel J.: Minőségi lucernaszenázs és lucernaszéna készítése Pioneer módszerrel	74. oldal
Csordás I.: Cseréljük, ne cseréljük?	77. oldal
Boldizsár P.: Új, optikai elven működő tejmérés a Flomaster FF tejmérővel	78. oldal
Kis E.: Csúcstechnológia a tőgyhigiénében	81. oldal
Kis E.: Természetesen jobb tej	82. oldal
Bobok E.: A Keenan etető és takarmány-kiosztó kocsija hatása	83. oldal
G. Bethard és R. E. James (ford.: Kovács k.): Mennyi by-pass fehérjét adjunk az üszőknek?	85. oldal

Mészáros M.: Hírharang	4. oldal
Török Z.: Egyesületi eseménynaptár	7. oldal
Bognár L.: Tenyésztési aktualitások	9. oldal
Dr. Komlósi I. és Bognár L.: Egy finn szeminárium a számítástechnika tenyésztési alkalmazásáról	12. oldal
Sziládi J.: Szent György-napi Pápai Agrárexpo, 1999.	13. oldal
Dr. Györkös I.: Országos Csülökápoló Verseny, Kiscséripuszta 1999.	14. oldal
Hozzászólás - Mikor nevezhetünk korrelációtörőnek egy tehenet?	15. oldal
Turi I.: Új szemléletmód az előhasi tehenek előkészítésénél, elletésénél és tartásánál	23. oldal
Tejtermelés egynyolcadban	28. oldal
Dr. Sebestyén S.: Állattenyésztési felülvizsgálatok a tenyésztő szervezeti elismerés keretében	30. oldal
Porvay M.: Enyingi szakmai nap Kiscséripusztán	31. oldal
Dr. Iváncsics J. és Gulyás L.: A nyerstej szomatikus sejtszáma ható tényezők	32. oldal
Szilágyi L. és Dr. Szűcs E.: Hogyan befolyásolja a vizsgálatba volt ivadékok és ellenőrzött állományok száma a tenyésztérbecslés pontosságát?	34. oldal
Dr. Süpek Z.: A minőségi tejtermelés elősegítése a Holstein Genetika Kft. által forgalmazott termékekkel	37. oldal
Dr. Bajcsy Á. Cs.: Torzmagzat egy nagyüzemi tehenészetben	55. oldal
Veres Z.: A Kanadai Befejési Nap Modell	56. oldal
Dr. Csere I.: Enzimekkel kombinált antibiotikus terápia jelentősége	58. oldal
Dr. Csiffó Gy., Kovács S., Müller A.: A mosás nélküli tőgyelőkészítés tapasztalatai	61. oldal
Boldizsár P.: Környezetbarát trágyaeltávolítás- és kezelés Alfa Laval Agri berendezésekkel	63. oldal
Dudás J.: Miért van szükség rendszeres állatmérlegelésre?	68. oldal
Gáthy I.: Mi a siker titka? – A világszínvonalú Fullwood fejéstechnológia térnyerése Magyarországon	69. oldal
Dr. Brydl E., Dr. Könyves L., Dr. Tegzes L-né: A foszforvizezés (hyperphosphaturia) előfordulása acidurával terhelt tejhasznú tehenekben	78. oldal
Dr. Knódel J.: Minőségi kukoricaszilázs készítése PIONEER módszerrel	80. oldal
Bobok E.: Borjúnevelés antibiotikum nélkül	83. oldal
G. Bianconi és P. Negretti (ford.: Török Z.): Számítógépes képanalízis – a küllemi bírálat új módszere	85. oldal
Dr. F. van Gool: Újszülöttkori hasmenések és megelőzésük vakcinázással	87. oldal
Dr. B. Iben: Időben előre meghatározott termékenyítés a szarvasmarhatartásban is?	89. oldal

Török Z.: Egyesületi eseménynaptár	4. oldal
Kőrösi Zs. és Sebők T.: Az európai show-bíró iskola tapasztalatai	7. oldal
Joó L.: „Szemegyeztető” a Dunántúlon	8. oldal
Sztakó I.: Farmer Expo Debrecenben	10. oldal
A holstein-fríz fajta tenyésztése a Cseh Köztársaságban	12. oldal
Akác B.: A holstein történetéről	19. oldal
Dr. Györkös I.: Szarvasmarha-nemesítési kutatások eredményei az Európai Állattenyésztők Szövetségének 50. ülészakán, Zürichben	20. oldal
Mészáros M.: Gondolatok az Európai Unió tej és marhahús termeléséről	22. oldal
Molnár E.: Tej – minőség – ISO 9001	28. oldal
Gulyás L. és Gulyás T.: A szomatikus sejtszám és a tőgymorfológia összefüggésének vizsgálata	31. oldal
Dr. Végh I., Dr. Csiffó Gy.: Érdemes-e foglalkozni a tehéncsaládokkal	34. oldal
Dr. Györkös I.: Változások a holland tejtermelő ágazatban	36. oldal
Dr. Vági J.: Könnyű ellésre irányuló szelekció tejtermelő állományokban	38. oldal
Szilágyi L.: Gyakorlaton Floridában	62. oldal
Hajda Z.: A laktáció kezdetén fellépő energiaegyensúly-zavar néhány kiváltó oka és következménye, valamint megelőzésének lehetőségei a Vitafort Rt. készítményeinek segítségével	64. oldal
Boldizsár P.: Tejtermelő telepek hatékony takarmányozásának néhány szempontja	67. oldal
Dr. Keleméri G.: Az EAZI-BREED CIDR széleskörű alkalmazásának lehetőségei a szarvasmarha szaporaságának javításában	69. oldal
Dr. Horváth A.: „Régi-új” módszerrel a Staphylococcus aureus mastitis ellen	73. oldal
Kis E.: 2500 fejés	
Dr. T. Burnside (ford.: Veres Z.): A kanadai Befejési Nap Modell adta új lehetőségek a tenyésztői döntéshozatal során	83. oldal
Dr. T. Burnside (ford.: Veres Z.): Az USA és a kanadai holstein-fríz populáció hasznos élettartamának és életteljesítményének összehasonlítása	86. oldal
Drágossy Zs.: A kanadai genetika szerepe a világ holstein-fríz tenyésztésében	88. oldal

Török Z.: Egyesületi eseménynaptár	4. oldal
Év végi zárás előtt	5. oldal
Bognár L.: Egy amerikai tanulmányút tanulságai	7. oldal
Sztakó I. és Török Z.: Stradivari városában	12. oldal
Hejel P.: Év végi bizonyítványt kaptunk	14. oldal
Kőrösi Zs.: Az őszi bikanevelő szemlék tapasztalatai	15. oldal
Joó L.: Montreáltól a Niagaráig	16. oldal
Szekeres B. és Tomori Zs.: Több tej, több fehérje	26. oldal
Sztakó I.: Egy békési gazda élete	30. oldal
Kovács A.: Extra tej gazdaságosan, hazai vegyszerekkel	32. oldal
Gulyás L. és Dr. Iváncsics J.: A szomatikus sejtszám és a tőgymorfológia összefüggésének vizsgálata	34. oldal
Dr. Vucseta Á.: Mikroelemek szerepe a tejelő tehenek takarmányozásában	36. oldal
Püski J., Dr. Bozó S., Bodrogi K.: A testméretek és a típus hatása a holstein tehenek első laktációs tejtermelésének hatékonyságára	60. oldal
Porvay M., Dr. Györkös I., Dr Báder E., Báder P.: Holstein-fríz tehénállomány küllemi tulajdonságainak változása a laktációk előrehaladtával	64. oldal
Dr. Györkös I.: Jövedelemjavító programok a holland tejtermelésben	68. oldal
Aranyoss É.: Francia genetikai Derecskén	71. oldal
Boródi G.: A magyar tejgazdaság az izraeli farmer szemszögéből	73. oldal
Tóth T.: Fejőházak hatékony tisztítása	83. oldal
Dr. Keleméri G.: Az EAZI-BREED CIDR széleskörű alkalmazásának lehetőségei a szarvasmarha szaporaságának javításában	85. oldal
D. Biochard (ford.: Kovács K.): Genetikai markerek használata a szelekciós programokban	89. oldal