

e9965

p. IV 2580

**HETI új szö** : független bányász újság :  
 megjelenik minden pénteken / Folytatás:  
 Graur János . - 1 évf., 2 sz. (1995) -  
 - Timisoara / Temesvár / : Helicon Banaat, 1995 -  
 34cm  
 Sin 1996. fövő informácie la titlu.  
 ISSN: 1223-7671.

- 1 évf. 1995 sz. 2-9, 11-18, 20-22, 28-32, 34-53
- 2. " 1996 " 1-23, 25-26, 31-52
- 3. " 1997. " 1(106)-35, 39-52 (155)
- 4. " 1998. " 1(158)-52 (209)
- 5 " 1999. " 1(210) - 15, 17-52
- 6. " 2000. " 1(262) - 52 (313)
- 7. " 2001. " 1(314) - 52 (364)
- 8. " 2002. " 1(365) - 52 (416)
- 9. " 2003. " 1(417) - 52 (467)
- 10. " 2004 " 1(468) - 53 (517)
- 11. " 2005 " 1(518) - 52 (569)

(1) L. 552-1996; (2) L. 640-1997; (3) L. 767-1998; (4) L. 33-1999; (5) L. 197-2000;  
 (6) L. 254-2001; (7) L. 35-2002; (8) L. 1352-2003; (9) L. 654-2004; (10) L. 541-2005;  
 (11) L. 1604-2006

2006. Nr: 1-52.  
 2007. Nr: 1-52.  
 2008. Nr: 1-33.  
 2009. V 1-52.  
 2010. 4 1-53.  
 2011. 4 1-52.

Universitară Cluj-Napoca

9. 11. 2010

RETI și etc.: fuggatlan leírásig újadg;  
 megjelölve minden példának / kötetnek;  
 számok: 1-52, 1-53, 1-33;  
 - társaság / társaság / : helyen kint, 1998.  
 1998-2011-2011.

1998-2011 01-2-9, 11-12, 13-14, 15-16, 17-18, 19-20, 21-22, 23-24, 25-26, 27-28, 29-30, 31-32  
 1998 - 1-23, 24-25, 26-27, 28-29, 30-31, 32  
 1998 - 1(106) - 2(106) - 3(106) - 4(106) - 5(106) - 6(106) - 7(106) - 8(106) - 9(106) - 10(106) - 11(106) - 12(106) - 13(106) - 14(106) - 15(106) - 16(106) - 17(106) - 18(106) - 19(106) - 20(106) - 21(106) - 22(106) - 23(106) - 24(106) - 25(106) - 26(106) - 27(106) - 28(106) - 29(106) - 30(106) - 31(106) - 32(106) - 33(106) - 34(106) - 35(106) - 36(106) - 37(106) - 38(106) - 39(106) - 40(106) - 41(106) - 42(106) - 43(106) - 44(106) - 45(106) - 46(106) - 47(106) - 48(106) - 49(106) - 50(106) - 51(106) - 52(106)  
 1999 - 1(106) - 2(106) - 3(106) - 4(106) - 5(106) - 6(106) - 7(106) - 8(106) - 9(106) - 10(106) - 11(106) - 12(106) - 13(106) - 14(106) - 15(106) - 16(106) - 17(106) - 18(106) - 19(106) - 20(106) - 21(106) - 22(106) - 23(106) - 24(106) - 25(106) - 26(106) - 27(106) - 28(106) - 29(106) - 30(106) - 31(106) - 32(106) - 33(106) - 34(106) - 35(106) - 36(106) - 37(106) - 38(106) - 39(106) - 40(106) - 41(106) - 42(106) - 43(106) - 44(106) - 45(106) - 46(106) - 47(106) - 48(106) - 49(106) - 50(106) - 51(106) - 52(106)  
 2000 - 1(106) - 2(106) - 3(106) - 4(106) - 5(106) - 6(106) - 7(106) - 8(106) - 9(106) - 10(106) - 11(106) - 12(106) - 13(106) - 14(106) - 15(106) - 16(106) - 17(106) - 18(106) - 19(106) - 20(106) - 21(106) - 22(106) - 23(106) - 24(106) - 25(106) - 26(106) - 27(106) - 28(106) - 29(106) - 30(106) - 31(106) - 32(106) - 33(106) - 34(106) - 35(106) - 36(106) - 37(106) - 38(106) - 39(106) - 40(106) - 41(106) - 42(106) - 43(106) - 44(106) - 45(106) - 46(106) - 47(106) - 48(106) - 49(106) - 50(106) - 51(106) - 52(106)  
 2001 - 1(106) - 2(106) - 3(106) - 4(106) - 5(106) - 6(106) - 7(106) - 8(106) - 9(106) - 10(106) - 11(106) - 12(106) - 13(106) - 14(106) - 15(106) - 16(106) - 17(106) - 18(106) - 19(106) - 20(106) - 21(106) - 22(106) - 23(106) - 24(106) - 25(106) - 26(106) - 27(106) - 28(106) - 29(106) - 30(106) - 31(106) - 32(106) - 33(106) - 34(106) - 35(106) - 36(106) - 37(106) - 38(106) - 39(106) - 40(106) - 41(106) - 42(106) - 43(106) - 44(106) - 45(106) - 46(106) - 47(106) - 48(106) - 49(106) - 50(106) - 51(106) - 52(106)  
 2002 - 1(106) - 2(106) - 3(106) - 4(106) - 5(106) - 6(106) - 7(106) - 8(106) - 9(106) - 10(106) - 11(106) - 12(106) - 13(106) - 14(106) - 15(106) - 16(106) - 17(106) - 18(106) - 19(106) - 20(106) - 21(106) - 22(106) - 23(106) - 24(106) - 25(106) - 26(106) - 27(106) - 28(106) - 29(106) - 30(106) - 31(106) - 32(106) - 33(106) - 34(106) - 35(106) - 36(106) - 37(106) - 38(106) - 39(106) - 40(106) - 41(106) - 42(106) - 43(106) - 44(106) - 45(106) - 46(106) - 47(106) - 48(106) - 49(106) - 50(106) - 51(106) - 52(106)  
 2003 - 1(106) - 2(106) - 3(106) - 4(106) - 5(106) - 6(106) - 7(106) - 8(106) - 9(106) - 10(106) - 11(106) - 12(106) - 13(106) - 14(106) - 15(106) - 16(106) - 17(106) - 18(106) - 19(106) - 20(106) - 21(106) - 22(106) - 23(106) - 24(106) - 25(106) - 26(106) - 27(106) - 28(106) - 29(106) - 30(106) - 31(106) - 32(106) - 33(106) - 34(106) - 35(106) - 36(106) - 37(106) - 38(106) - 39(106) - 40(106) - 41(106) - 42(106) - 43(106) - 44(106) - 45(106) - 46(106) - 47(106) - 48(106) - 49(106) - 50(106) - 51(106) - 52(106)  
 2004 - 1(106) - 2(106) - 3(106) - 4(106) - 5(106) - 6(106) - 7(106) - 8(106) - 9(106) - 10(106) - 11(106) - 12(106) - 13(106) - 14(106) - 15(106) - 16(106) - 17(106) - 18(106) - 19(106) - 20(106) - 21(106) - 22(106) - 23(106) - 24(106) - 25(106) - 26(106) - 27(106) - 28(106) - 29(106) - 30(106) - 31(106) - 32(106) - 33(106) - 34(106) - 35(106) - 36(106) - 37(106) - 38(106) - 39(106) - 40(106) - 41(106) - 42(106) - 43(106) - 44(106) - 45(106) - 46(106) - 47(106) - 48(106) - 49(106) - 50(106) - 51(106) - 52(106)  
 2005 - 1(106) - 2(106) - 3(106) - 4(106) - 5(106) - 6(106) - 7(106) - 8(106) - 9(106) - 10(106) - 11(106) - 12(106) - 13(106) - 14(106) - 15(106) - 16(106) - 17(106) - 18(106) - 19(106) - 20(106) - 21(106) - 22(106) - 23(106) - 24(106) - 25(106) - 26(106) - 27(106) - 28(106) - 29(106) - 30(106) - 31(106) - 32(106) - 33(106) - 34(106) - 35(106) - 36(106) - 37(106) - 38(106) - 39(106) - 40(106) - 41(106) - 42(106) - 43(106) - 44(106) - 45(106) - 46(106) - 47(106) - 48(106) - 49(106) - 50(106) - 51(106) - 52(106)

(2009) L. 423-2011; (2010) L. 883-2011; (2011) L. 1955-2012;  
 (2006) L. 742-2007; (2007) L. 663-2009; (2008) L. 1783-2009;