

## The "Gömböc" in the press/Gömböcről szóló hírek

Medium	Country /Hely	Title / Cím	Source / Forrás	Date / Dátum	Link
<b>TV</b>					
	Hungary	Abszolút: Magyar agy	Horváth Szilvia	2007-09	
	China	发现类似不倒翁的形体	n.a.	2007-05-15	<a href="http://discovery.cctv.com/20070515/102797.shtml">http://discovery.cctv.com/20070515/102797.shtml</a>
	Hungary	Különkiadás	Kántor Viola, Daru Gábor	2007-03-03 9:29, 2007-03-05 10:29	
	Hungary	Membrán	Felvételről interjú (Péter is)	2007-03-01 18:35	
	Hungary	Gömböc: egy világot járt magyar találmány	Múzeumi sajtótájékoztató	2007-02-21	<a href="http://www.ujbuda.hu/hirek.php?articleid=761">http://www.ujbuda.hu/hirek.php?articleid=761</a>
	Hungary	Híradó	Múzeumi sajtótájékoztató	2007-02-12	<a href="http://www.echotv.hu/video/index.php?aktmenu=10&amp;media=588">http://www.echotv.hu/video/index.php?aktmenu=10&amp;media=588</a>
	Hungary	Híradó: Egy magyar találmány híre bejárja a világot	Duna TV	2007-02-12 20:20	<a href="http://www.dunatv.hu/cikk.html?id=59497">http://www.dunatv.hu/cikk.html?id=59497</a>
	Hungary	Híradó	Múzeumi sajtótájékoztató	2007-02-12	<a href="http://www.hirtv.hu/?tPath=/tud-tech/&amp;article_hid=138843&amp;voteadmin_site=1194">http://www.hirtv.hu/?tPath=/tud-tech/&amp;article_hid=138843&amp;voteadmin_site=1194</a>
	Hungary	Mentor	Élő adás (Péter is részt vesz)	2007-02-10 20:00	
	Hungary	Friderikusz Most Közéleti-politikai műsor: <b>Hét embere</b>	AZ ESTE	2007-02-08 21:00	<a href="http://www.atv.hu/friderikusz/?q=heterember">http://www.atv.hu/friderikusz/?q=heterember</a>
	Hungary	Reggeli	Élő adás	2007-01-29 07:15	
	Hungary	Magyar találmány a címlapon: nincs többé gömböcrejtély	Felvételről interjú	2007-01-24 22:20	<a href="http://www.hirado.hu/cikk.php?id=179354">http://www.hirado.hu/cikk.php?id=179354</a> <a href="http://www.hirado.hu/archivum.php?id=13">http://www.hirado.hu/archivum.php?id=13</a>
<b>RADIO</b>					
	Hungary	Tudomány morzsák	Felvételről interjú, Fekete Gáborral	2007-03-04 09:30	
	Hungary	Talentum magazin	Interjú, Sigmond Árpád	2007-02-15	<a href="http://www.inforadio.hu/hir/tudomany/magazin/19/archivum/">http://www.inforadio.hu/hir/tudomany/magazin/19/archivum/</a>
	Hungary	Kontra	Interjú, Orosz József (élő, Péter is részt vesz)	2007-02-14 18:30	
	Hungary	Gordiusz	Beszélgetés, Sályi András	2007-02-04	
	Hungary	Szonda	Interjú, Gimes Júlia	2007-01-28 14:05	
	Hungary	Hírek	MTI (?)	2007-01-27	
	Hungary	Tudományos szenzáció: a Gömböc	Interjú, László Judit	2007-01-25 06:21, Reggeli krónika,	
	Hungary	Tudományos szenzáció: a Gömböc	Interjú, László Judit	2007-01-24 18:30, Esti krónika,	
	Hungary	Tudományos szenzáció: a Gömböc	Interjú, László Judit	2007-01-25 09:58	<a href="http://www.radio.hu/read/211894/rid/PWdUIQ==">http://www.radio.hu/read/211894/rid/PWdUIQ==</a>

 Európa Rádió	Hungary	Miskolci rádió	Telefonos interjú	2007-01-26	
<b>PRESENTATION</b>	<b>PR</b>	<b>ELŐADÁS</b>			
 UNIVERSITY OF CAPE TOWN	South Africa	On mono-monostatic bodies and turtles: the story of the Gömböc	THE THIRD INTERNATIONAL CONFERENCE ON STRUCTURAL ENGINEERING, MECHANICS AND COMPUTATION	2007-09-11	<a href="http://www.semc2007.uct.ac.za/SEMC%202007%20Final%20Conference%20Programme%20-%20Web%20Version.doc">http://www.semc2007.uct.ac.za/SEMC%202007%20Final%20Conference%20Programme%20-%20Web%20Version.doc</a>
 Математический институт им. В. А. Стеклова Steklov Mathematical Institute, Russian Academy of Sciences	Russia	On mono-monostatic bodies and turtles	International conference ANALYSIS and SINGULARITIES, dedicated to the 70th anniversary of Vladimir Igorevich Arnold	2007-08-21	<a href="http://arnold-70.mi.ras.ru/time_table.pdf">http://arnold-70.mi.ras.ru/time_table.pdf</a>
 CENTRE DE RECHERCHES MATHÉMATIQUES	Canada	Mono-monostatic bodies: the story of the Gömböc	Presentation by Gábor	2007-07-06	<a href="http://www.crm.umontreal.ca/Doedel07/horaire.html">http://www.crm.umontreal.ca/Doedel07/horaire.html</a> <a href="http://www.crm.umontreal.ca/Numeriques07/pdf/domokos.pdf">http://www.crm.umontreal.ca/Numeriques07/pdf/domokos.pdf</a>
 Bolyai Intézet	Hungary (Szeged)	Monos-monostatic bodies: the story of Arnold and the Tortoise	Conference on qualitative theory of differential equations	2007-06-26	
 BME OMIKK	Hungary	A „Gömböc” a Könyvtárban! A Gömböc útja	Múzeumok éjszakája/Night of the museums	2007-06-23, 19:00	<a href="http://www.omikk.bme.hu/main.php?folderID=374&amp;articleID=951&amp;ctag=articlelist&amp;iid=1">http://www.omikk.bme.hu/main.php?folderID=374&amp;articleID=951&amp;ctag=articlelist&amp;iid=1</a>
 CALTECH	United States of America	Equilibria of Rigid Bodies: From Monostatic Objects to Optimal Turtles	Seminar by Péter	2007-06-06	<a href="http://www.me.caltech.edu/seminars.html#">http://www.me.caltech.edu/seminars.html#</a>
 Bolyai Intézet	Hungary (Szeged)	A Gömböc története, avagy Arnold esete a teknősbékával.	Seminar by Gábor	2007-05-24	
 Urania Csillagvizsgáló	Hungary	WONDERS 2007	Talk by Gábor	2007-05-18	<a href="http://www.urania-budapest.hu/new_page11.html">http://www.urania-budapest.hu/new_page11.html</a>
 ITDK	Hungary	Előadóink	Talk by Gábor	2007-04-20	<a href="http://itdk.uw.hu/itdk2.php">http://itdk.uw.hu/itdk2.php</a>
 MŰEGYETEM 1782 Institute of Mathem.	Hungary	A Gömböc története, avagy, Arnold esete a teknősbékával.	Seminar by Gábor	2007-04-18	
 BUDAPEST SEMESTERS IN MATHEMATICS	Hungary	Mono-monostatic bodies: the story of Arnold and the tortoise (the "Gömböc")	Talk by Gábor	2007-04-12 16:15	Meghívó: <a href="http://www.bsmath.hu/07spring/collections.html">http://www.bsmath.hu/07spring/collections.html</a>
 BOLYAI Kollégium 1992	Hungary	Domokos Gábor: Létezik-e Bölcsek Köve?	Talk by Gábor	2007-04-11	<a href="http://takacs.web.elte.hu/bolyai_h.html">http://takacs.web.elte.hu/bolyai_h.html</a>
 Institut Français de BUDAPEST	Hungary	Domokos Gábor konferenciája	Talk by Gábor	2007-03-28 17:30	<a href="http://www.inst-france.hu/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=318&amp;Itemid=9&amp;lang=hu">http://www.inst-france.hu/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=318&amp;Itemid=9&amp;lang=hu</a>

 Institute of Physics	Hungary	A Gömböc története, avagy Arnold esete a teknősbékával.	Seminar by Gábor	2007-03-16	
 Cornell University	United States	Equilibria o frigid bodies: from monomostatic objects to optimal turtles	Seminar by Péter and Gábor	2007-03-07	<a href="http://www.tam.cornell.edu/TAMsem/TAMsem_pvarkonyi_flyer_030707.htm">http://www.tam.cornell.edu/TAMsem/TAMsem_pvarkonyi_flyer_030707.htm</a>
 Hungarian Academy of Sciences	Hungary	MTA, Műszaki osztály, osztályülés, „Gömböc” története	Talk by Péter and Gábor	2007-02-15 14:00	
 Hungarian Museum for Science and Technology	Hungary	Gömböc ünnepélyes kiállítása	<i>Gábor and Péter donate a Gömböc to the museum</i>	2007-02-12 11:00	<a href="http://www.omm.hu/hirek.htm">http://www.omm.hu/hirek.htm</a> <a href="http://www.omm.hu/szovegek/gomboc.meghivo.doc">www.omm.hu/szovegek/gomboc.meghivo.doc</a> <a href="http://www.omm.hu/szovegek/Gmbc.a.Megyetemr.l1%5B1%5D.doc">www.omm.hu/szovegek/Gmbc.a.Megyetemr.l1%5B1%5D.doc</a>
 Princeton University	United States of America	The story of Arnold and the tortoise	Seminar by Péter	2007-02-07	
 ELTE, Biológia Fizika tanszék	Hungary	A Gömböc története, avagy, Arnold esete a teknősbékával	Seminar by Gábor	2006-11-29	
 Hebrew University, Dynamics seminar	Israel	Mono-monostatic bodies: the story of Arnold and the tortoise	Seminar by Gábor	2006-10-24	<a href="http://www.math.technion.ac.il/~techm/20061024140020061024dom">http://www.math.technion.ac.il/~techm/20061024140020061024dom</a>
 Mathias Corvinus Collegium	Hungary	A bölcsek köve nyomában...	Talk by Gábor	2006-10-04	<a href="http://www.mcc.hu/index.php?page=aktualitasok#bolcsek">http://www.mcc.hu/index.php?page=aktualitasok#bolcsek</a>
 Alfred Rényi Institute of Mathematics	Hungary	A Gömböc története, avagy, Arnold esete a teknősbékával.	Talk by Gábor	2006-09-29	
 Mórúcz Zsigmond Gimnázium	Hungary	Létezik-e a bölcsek köve?	Talk by Gábor	2006-04-10	
 Műegyetem 1782	Hungary	Létezik-e a bölcsek köve?	Talk by Gábor	2006-03-23	
<b>PRINTED</b>		<b>NYOMTATOTT</b>			
 Várnegyed	Hungary	A Gömböc mindig talpára áll – szenzációs magyar találmány	-	2007-05-25	
 Týden	Czech R.	Vždycky do stoje	Math Trek	2007-04-30 (18/07)	
 Tallózó	Hungary	Kényes egyensúly	Magyar Narancs (február 15.)	2007-04-24, pp. I-II.	
 JFB	Hungary	Science avec conscience	Xavier Glangeaud	2007-04-05, p. 6, címlap	<a href="http://www.jfb.hu/?q=node/84">http://www.jfb.hu/?q=node/84</a>
 Káka	Hungary	15 év kutatása	Kari Papír	2007. április, pp. 8-9.	
 képmás családmagazin	Hungary	A Gömböc	Interjú, Bognár Mária	2007. április, p. 12	<a href="http://www.kepmas.hu/list.php?konyvtar=admin/data/0000000/fix/0000000/fix/0000004/fix/0000001&amp;id=0">http://www.kepmas.hu/list.php?konyvtar=admin/data/0000000/fix/0000000/fix/0000004/fix/0000001&amp;id=0</a>
 Élet & Tudomány	Hungary	A Gömböc	E. G.	2007-03-09, p. 318, hátlap	
 Kari Papír	Hungary	Az asztal túlsó oldalán: Domokos Gábor	Interjú, Meleg Ildikó	2007. március, pp. 20-23, címlap	

	Hungary	Gömböc, a világsztár – Gömböc, the Superstar	Múzeumi sajtótájékoztató	2007. március, p. 98	<a href="http://www.malev.hu/pics/horizon_2007_m ar.pdf">http://www.malev.hu/pics/horizon_2007_m ar.pdf</a>
	Hungary	Tudósközelben: Domokos Gábor építész-mérnök, akadémikus	interjú, Horányi Gábor	2007. március, pp. 24-27.	<a href="http://www.interpressmagazin.hu/site.php?data[mid]=500&amp;data[id]=1481">http://www.interpressmagazin.hu/site.php?data[mid]=500&amp;data[id]=1481</a>
	Hungary	Világhírű lett a Gömböc	Regényi Huba	2007-02-28, címlap	<a href="http://www.ujbuda.hu/ujsag/2007_03_13/200708.pdf">http://www.ujbuda.hu/ujsag/2007_03_13/200708.pdf</a>
	Hungary	Matematikai teknős a BME-ről	Kokas Zsolt	2007-02-26, p. 13.	
	Hungary	Keljfeljancsi	Sebeők János	2007-02-24, p. 29 (magazin)	<a href="http://mn.mno.hu/index.mno?cikk=398616&amp;rvt=22&amp;rvt2=57">http://mn.mno.hu/index.mno?cikk=398616&amp;rvt=22&amp;rvt2=57</a>
	Hungary	A Gömböc és a teknősök	Aradi Lajos	2007-02-21, p. 5	
	Hungary	A Nagy Gömböc	Veress Kata	2007-02-22, p. 43	<a href="http://www.hetivalasz.hu/showcontent.php?chid=15227">http://www.hetivalasz.hu/showcontent.php?chid=15227</a>
	Hungary	Kényes egyensúly	Barotányi Zoltán	2007-02-15, pp. 26-27.	<a href="http://www.mancs.hu/index.php?gcPage=/public/hirek/hir.php&amp;id=14338">http://www.mancs.hu/index.php?gcPage=/public/hirek/hir.php&amp;id=14338</a>
	Hungary	Gömböc, a homogén keljfeljancsi	Ötvös Zoltán cikke	2007-02-13, p. 22	<a href="http://www.nol.hu/cikk/435184/">http://www.nol.hu/cikk/435184/</a>
	Hungary	Péter Gömböccel lett világhírű	Hersko cikke	2007-02-13, p. 7	<a href="http://www.borsonline.hu/news.php?op=small&amp;nid=152">http://www.borsonline.hu/news.php?op=small&amp;nid=152</a>
	Hungary	Mindig talpára áll a magyar Gömböc	S.P. cikke	2007-02-13, p. 15	
	Hungary	Gömböc a Műegyetemről	Ötvös Zoltán cikke	2007-02-03. Hétféje, p. 12	<a href="http://www.nol.hu/cikk/434024/">http://www.nol.hu/cikk/434024/</a>
	Hungary	Világsiker a Gömböc	?	2007-01-28, p. 3	
	Hungary	Itt a bölcsék köve! – Magyar tudományos szenzáció	Interjú, Illés Obreczány Éva	2007-01-27, címlap	<a href="http://www.blikk.hu/cikk.php?cikk=51458">http://www.blikk.hu/cikk.php?cikk=51458</a>
	Hungary	Gömböc	?	2007-02-01, p. 66	
	Hungary	Talányos Gömböc	Balogh Gyula	2007-01-26, p.6	<a href="http://www.nepszava.hu/default.asp?cCenter=article.asp&amp;nID=861902">http://www.nepszava.hu/default.asp?cCenter=article.asp&amp;nID=861902</a>
<b>WEB</b>	<b>foreign</b>	<b>Languages</b>			
	International	Gomboc	wikipedia	2007-08-07	<a href="http://wapedia.mobi/en/Gomboc">http://wapedia.mobi/en/Gomboc</a>
	South Africa	Gomboc	wikipedia	2007-08-07 (?)	<a href="http://realtech.co.za/realwiki.php?title=Gomboc">http://realtech.co.za/realwiki.php?title=Gomboc</a>
	Hungary	Tudtad-e, hogy a Gömböc, avagy az első igazi keljfeljancsi magyar találmány?	Gomboc.eu	2007-07-31	<a href="http://www.mtklub.hu/node/558">http://www.mtklub.hu/node/558</a>
	Hungary	Gömböc a Műegyetemről	Gomboc.eu	2007-07-30	<a href="http://www.gsonline.hu/news_view.php?id=25">http://www.gsonline.hu/news_view.php?id=25</a>
	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体内部无重物	Math.cersp.com	2007-07-12	<a href="http://funmath.hotgt.cn/">http://funmath.hotgt.cn/</a>
	Russia	ОНО ПЕРЕВОРАЧИВАЕТ САМО СЕБЯ!	Membrana.ru	2007-07-05 (?)	<a href="http://class-fizika.narod.ru/van15.htm">http://class-fizika.narod.ru/van15.htm</a>



	France	Gömböc - un volume calculé	gomboc.eu	2007-07-05	<a href="http://www.geombre.com/article-6895850.html">http://www.geombre.com/article-6895850.html</a>
	Russia	Гёмбөц	Wikipedia.ru	2007-06-14 (?)	<a href="http://www.orionpedia.com/ru/wiki/%D0%93%D1%91%D0%BC%D0%B1%D1%91%D1%86.html">http://www.orionpedia.com/ru/wiki/%D0%93%D1%91%D0%BC%D0%B1%D1%91%D1%86.html</a>
	France	Des chercheurs hongrois développent une nouvelle forme appelée "Gömböc"	Claire Bajou	2007-06-13	<a href="http://www.bulletins-electroniques.com/actualites/43234.htm">http://www.bulletins-electroniques.com/actualites/43234.htm</a>
	South Africa	The monostatic Gomboc shape	Wikipedia.org	2007-06-11	<a href="http://www.freeencyclopedia.co.za/wiki/Gomboc">http://www.freeencyclopedia.co.za/wiki/Gomboc</a>
	Australia	Gomboc	Wikipedia.org	2007-06-11 (?)	<a href="http://www.thinkingaustralia.com/thinking_australia/wikipedia/default.php?title=Gomboc">http://www.thinkingaustralia.com/thinking_australia/wikipedia/default.php?title=Gomboc</a>
	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体内部无重物	?	2007-06-06 18:37	<a href="http://www.honghigroup.com/news_view.asp?id=15474">http://www.honghigroup.com/news_view.asp?id=15474</a>
	China	数学家发现类似不倒翁的形体	?	2007-06-04 13:09	<a href="http://www.jbkb.net/viewthread.php?tid=47830&amp;page=1#pid378472">http://www.jbkb.net/viewthread.php?tid=47830&amp;page=1#pid378472</a>
	Russia	Гёмбөц	Wikipedia.ru	2007-06-01 (?)	<a href="http://www.netencyclo.com/ru/%D0%93%D1%91%D0%BC%D0%B1%D1%91%D1%86">http://www.netencyclo.com/ru/%D0%93%D1%91%D0%BC%D0%B1%D1%91%D1%86</a>
	International	Gomboc	Wikipedia.org	2007-06-01 (?)	<a href="http://www.answers.com/topic/gomboc">http://www.answers.com/topic/gomboc</a>
	Germany	Gömböc	Wikipedia.de	2007-06-01 (?)	<a href="http://www.elektro.de/lexikon.php?article=G%C3%B6mb%C3%B6c">http://www.elektro.de/lexikon.php?article=G%C3%B6mb%C3%B6c</a>
	Spain	Imagen del Mes: Gomboc	Wikipedia (en)	2007-06-02 (?)	<a href="http://divulgamat.ehu.es/rudiakMN/detailea.asp?id=103">http://divulgamat.ehu.es/rudiakMN/detailea.asp?id=103</a>
	Mexico	[En]Gömböc: jugando con la estabilidad.	Gomboc.eu, wikipedia	2007-06-05	<a href="http://meneame.net/story/gomboc-jugando-estabilidad">http://meneame.net/story/gomboc-jugando-estabilidad</a> <a href="http://meneame.net/shakeit.php?page=4&amp;meta=tecnologia">http://meneame.net/shakeit.php?page=4&amp;meta=tecnologia</a>
	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体内部无重物	?	2007-06-04	<a href="http://math.cersp.com/Specialty/Xiaoxue/Subject/200706/4813.html">http://math.cersp.com/Specialty/Xiaoxue/Subject/200706/4813.html</a>
	Latin America	[En]Gömböc: jugando con la estabilidad.	Meneame.net	2007-06-02	<a href="http://es.corank.com/tech/tag/equilibrio">http://es.corank.com/tech/tag/equilibrio</a>
	China	类似不倒翁形体	?	2007-05-25	<a href="http://www.szrbs.net/misc/2007-05/25/content_8025186.htm">http://www.szrbs.net/misc/2007-05/25/content_8025186.htm</a>
	Kazakhstan	Невероятное Gomboc переворачивает само себя	Membrana.ru	2007-05-23	<a href="http://www.7ya.kz/men_42.php">http://www.7ya.kz/men_42.php</a>
	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体内部无重物	?	2007-05-22 09:23	<a href="http://www.swxl.com.cn/Article/ShowArticle.asp?ArticleID=6744">http://www.swxl.com.cn/Article/ShowArticle.asp?ArticleID=6744</a>
	Russia	Невероятное Gömböc	Membrana.ru	2007-05-20	<a href="http://news.hutor.ru/27780.html">http://news.hutor.ru/27780.html</a>
	Taiwan	玩具不倒翁穩定平衡時	?	2007-05-20 (?)	<a href="http://www.mathland.idv.tw/scene/corner.htm">http://www.mathland.idv.tw/scene/corner.htm</a>
	Mexico	Gomboc	?	2007-05-20 (?)	<a href="http://camara123.com/?u=/wiki/Gomboc">http://camara123.com/?u=/wiki/Gomboc</a>

	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体 内部无重物	?	2007-05-18 09:50	<a href="http://www.nmgnews.com.cn/information/article/20070518/93122_1.html">http://www.nmgnews.com.cn/information/article/20070518/93122_1.html</a>
	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体 内部均匀无配重物	?	2007-05-18	<a href="http://www.pykj.gov.cn/Article/Print.asp?ArticleID=1032">http://www.pykj.gov.cn/Article/Print.asp?ArticleID=1032</a>
	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体	?	2007-05-17	<a href="http://www.bjpk.gov.cn/bjpkzc/kxbl/zwqt/109480.shtml">http://www.bjpk.gov.cn/bjpkzc/kxbl/zwqt/109480.shtml</a>
	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体 内部均匀无配重物	?	2007-05-17	<a href="http://dykexie.dongying.gov.cn/news/news.asp?ArticleID=922">http://dykexie.dongying.gov.cn/news/news.asp?ArticleID=922</a>
	China	数学家发现类似不倒翁形体 内部均匀无配重物	?	2007-05-17	<a href="http://maths.ccnu.edu.cn/shownews.php?id=696">http://maths.ccnu.edu.cn/shownews.php?id=696</a>
	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体 内部无重物	?	2007-05-16	<a href="http://www.mathrs.net/news.php?id=574">http://www.mathrs.net/news.php?id=574</a>
	China	数学家发现类似不倒翁形体 内部均匀无配重物	News.163.com	2007-05-16	<a href="http://popul.jqcq.com/focus/2007-05/179279096.html">http://popul.jqcq.com/focus/2007-05/179279096.html</a>
	China	国内外最新科研动态	?	2007-05-16	<a href="http://www.sro.shu.edu.cn/%E5%9B%BD%E5%86%85%E5%A4%96%E7%A7%91%E7%A0%94%E5%8A%A8%E6%80%81/dt20070524.htm">http://www.sro.shu.edu.cn/%E5%9B%BD%E5%86%85%E5%A4%96%E7%A7%91%E7%A0%94%E5%8A%A8%E6%80%81/dt20070524.htm</a>
	Taiwan	週數學新聞	Big5.ce.cn	2007-05-16 20:40	<a href="http://life.math.ntu.edu.tw/2007-05-16">http://life.math.ntu.edu.tw/2007-05-16</a>
	China	數學家發現似不倒翁形體 內部均勻無配重物(圖)	?	2007-05-16 09:32 PM	<a href="http://www.1.2000fun.com/bbs/viewthread.php?tid=2471678">http://www.1.2000fun.com/bbs/viewthread.php?tid=2471678</a>
	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体	?	2007-05-16 12:59	<a href="http://sme.sgst.cn/cx/jsxc/200705/t20070516_60272.html">http://sme.sgst.cn/cx/jsxc/200705/t20070516_60272.html</a>
	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体 内部均匀无配重物 (图)	?	2007-05-16 10:48	<a href="http://www.dkj1997.com/article/showarticle.php?aid=2293">http://www.dkj1997.com/article/showarticle.php?aid=2293</a>
	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体 内部无重物	?	2007-05-16 08:29	<a href="http://news.1798.cn/shtml/2007-5-16/200751682949.shtml">http://news.1798.cn/shtml/2007-5-16/200751682949.shtml</a>
	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体	?	2007-05-16 0:00	<a href="http://www.cutech.edu.cn/zhoukan/ShowWeekArticle.asp?WeekID=264&amp;WeekArticleID=6247">http://www.cutech.edu.cn/zhoukan/ShowWeekArticle.asp?WeekID=264&amp;WeekArticleID=6247</a>
	China	匈牙利数学家发现类似不倒翁形体	?	2007-05-16	<a href="http://www.edu.cn/wu li yan jiu 1132/20070516/t20070516_232828.shtml">http://www.edu.cn/wu li yan jiu 1132/20070516/t20070516_232828.shtml</a>
	China	匈牙利数学家发现类似不倒翁形体	?	2007-05-16	<a href="http://www.1st.com.cn/newscontent.asp?id=1436&amp;keywords=%25">http://www.1st.com.cn/newscontent.asp?id=1436&amp;keywords=%25</a>
	China	数学家发现类似不倒翁形体	?	2007-05-15	<a href="http://zf.hj.gov.cn/kpzc/2007-05-15/36107.htm">http://zf.hj.gov.cn/kpzc/2007-05-15/36107.htm</a>











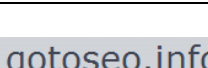
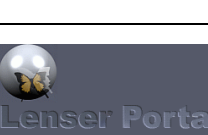
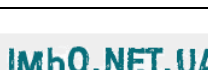




		内部均匀无配重物			
	China	?	?	2007-05-15 (?)	<a href="http://www.jiaonanzx.gov.cn/xiangxi.asp?id=28416">http://www.jiaonanzx.gov.cn/xiangxi.asp?id=28416</a>
	China	数学家发现类似不倒翁形体 内部均匀无配重物	News.163.com	2007-05-15	<a href="http://www.cenya.com/%E8%B5%84%E8%AE%AF%E4%B8%AD%E5%BF%83%E8%B5%84%E8%AE%AF%E8%AF%A6%E6%83%85/tabid/11177/ArticleId/3116/Default.aspx">http://www.cenya.com/%E8%B5%84%E8%AE%AF%E4%B8%AD%E5%BF%83%E8%B5%84%E8%AE%AF%E8%AF%A6%E6%83%85/tabid/11177/ArticleId/3116/Default.aspx</a>
	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体 内部无重物	?	2007-05-15 (?)	<a href="http://www.sti.gd.cn/data/2007/5/129006740.html">http://www.sti.gd.cn/data/2007/5/129006740.html</a>
	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体 内部无重物	?	2007-05-15	<a href="http://www.stuhome.net/news/article.php?articleid=16118">http://www.stuhome.net/news/article.php?articleid=16118</a>
	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体 内部均匀无配重物	?	2007-05-15	<a href="http://www.rnd.gov.cn/front/common/newsshow.aspx?pkid=1108">http://www.rnd.gov.cn/front/common/newsshow.aspx?pkid=1108</a>
	China	数学家发现类似不倒翁的形体	?	2007-05-15	<a href="http://www.gzkj.gov.cn/gusto/newsDetail.jsp?infold=78073">http://www.gzkj.gov.cn/gusto/newsDetail.jsp?infold=78073</a>
	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体	?	2007-05-15 (?)	<a href="http://www.combinatorics.net.cn/readings/xsxjfx.htm">http://www.combinatorics.net.cn/readings/xsxjfx.htm</a>
	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体	?	2007-05-15	<a href="http://www.xjtust.com/html/xinxi/2007/05/12072.html">http://www.xjtust.com/html/xinxi/2007/05/12072.html</a>
	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体	?	2007-05-15 (?)	<a href="http://www.stdaily.com/gb/stdaily/2007-05/15/content_668995.htm">http://www.stdaily.com/gb/stdaily/2007-05/15/content_668995.htm</a>
	China	数学家发现类似不倒翁形体 内部均匀无配重物	?	2007-05-15 (?)	<a href="http://www.tech.npicp.com/info-detail/63-794-48815365.html">http://www.tech.npicp.com/info-detail/63-794-48815365.html</a>
	China	数学家发现类似不倒翁形体内部无配重物	?	2007-05-15	<a href="http://news.vnet.cn/2007news/20070515/165176.html">http://news.vnet.cn/2007news/20070515/165176.html</a>
	China	数学家发现新“不倒翁”形体 将设计成玩具(图)	?	2007-05-15	<a href="http://www.sjzxx.gov.cn/GJNWES/GJ/200705/643.html">http://www.sjzxx.gov.cn/GJNWES/GJ/200705/643.html</a>
	China	数学家发现类似不倒翁的形体 揭开世纪谜团	?	2007-05-15	<a href="http://www.china.com.cn/tech/txt/2007-05/15/content_8252193.htm">http://www.china.com.cn/tech/txt/2007-05/15/content_8252193.htm</a>
	China	数学家发现类似不倒翁形体	?	2007-05-15	<a href="http://www.popyard.com/cgi-mod/newspage.cgi?num=104395&amp;r=0&amp;v=0">http://www.popyard.com/cgi-mod/newspage.cgi?num=104395&amp;r=0&amp;v=0</a>
	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体 内部均匀无配重物 (图)	stdaily.com	2007-05-15	<a href="http://www.chinainfo.gov.cn/data/200705/120070515_155238.html">http://www.chinainfo.gov.cn/data/200705/120070515_155238.html</a>
	China	数学家发现类似不倒翁形体 内部均匀无配重物	?	2007-05-15 22:03	<a href="http://www.500wan.net/2007-5/2007515220306.htm">http://www.500wan.net/2007-5/2007515220306.htm</a>





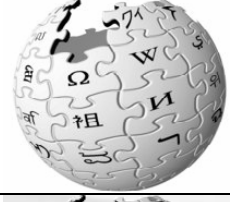

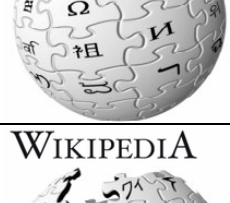



 福州新闻网 WWW.FZNEWS.COM.CN	China	数学家发现类似不倒翁形体	news.163.com	2007-05-15 20:18	<a href="http://news.fznews.com.cn/keji/2007-5-15/2007515VPz10BU9LL20187.shtml">http://news.fznews.com.cn/keji/2007-5-15/2007515VPz10BU9LL20187.shtml</a>
 玉溪新闻网 YUXINNEWS.COM	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体	?	2007-05-15 19:27	<a href="http://www.yuxinews.com/yxnews/politics/qkj/2007/5/15/235689.shtml">http://www.yuxinews.com/yxnews/politics/qkj/2007/5/15/235689.shtml</a>
 沂蒙科技传播网 http://www.qikj.net.cn	China	数学家发现类似不倒翁形体 内部均匀无配重物	?	2007-05-15 18:25	<a href="http://www.qikj.net.cn/ShowArticle.aspx?ArticleID=12986">http://www.qikj.net.cn/ShowArticle.aspx?ArticleID=12986</a> <a href="http://lyast.org.cn/ShowArticle.aspx?ArticleID=12986">http://lyast.org.cn/ShowArticle.aspx?ArticleID=12986</a>
 SciEL.com 科研中国	China	《数学信使》：数学家发现类似不倒翁形体 内无重物	?	2007-05-15 15:58	<a href="http://www.sciei.com/news/science/Mathematics/200705/news_11226.html">http://www.sciei.com/news/science/Mathematics/200705/news_11226.html</a>
 云南电视台 www.yntv.cn 文化频道	China	数学家发现类似不倒翁形体 内部均匀无配重物	?	2007-05-15 15:57	<a href="http://culture.yntv.cn/category/2080208/2007/05/15/2007-05-15_455083_2080208.shtml">http://culture.yntv.cn/category/2080208/2007/05/15/2007-05-15_455083_2080208.shtml</a>
 环球频道 REDNET.CN	China	数学家发现类似不倒翁形体 内部均匀无配重物(图)	?	2007-05-15 15:01	<a href="http://globe.rednet.cn/c/2007/05/15/1202400.htm">http://globe.rednet.cn/c/2007/05/15/1202400.htm</a>
 太原新闻网 www.tynews.com.cn	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体 内部无重物	?	2007-05-15 14:52	<a href="http://www.tyrb.com/sci_edu/2007-05/15/content_3268426.htm">http://www.tyrb.com/sci_edu/2007-05/15/content_3268426.htm</a>
 www.gog.com.cn	China	【附图】数学家发现新"不倒翁"形体 将制成玩具	?	2007-05-15 14:50	<a href="http://news.gog.com.cn/system/2007/05/15/010050509.shtml">http://news.gog.com.cn/system/2007/05/15/010050509.shtml</a>
 天府热线 TANFU ONLINE	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体 内部无重物	?	2007-05-15 14:42	<a href="http://tech.tfol.com/11609/11614/2007/5/15/10335003.shtml">http://tech.tfol.com/11609/11614/2007/5/15/10335003.shtml</a>
 腾讯网 qq.com	China	类似不倒翁形体被发现 内部均匀无重物	?	2007-05-15 14:02	<a href="http://tech.qq.com/a/20070515/000147.htm">http://tech.qq.com/a/20070515/000147.htm</a>
 中国兰州网 WWW.LANZHOU.CN	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体 内部无重物(图)	?	2007-05-15 13:49	<a href="http://www.lanzhou.cn/0New_doc.asp?d_ID=35221">http://www.lanzhou.cn/0New_doc.asp?d_ID=35221</a>
 陇南在线 LONGNAN.COM	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体 内部无重物	?	2007-05-15 12:51	<a href="http://www.longnan.com/news/tech/discover/200705/20070515125153.html">http://www.longnan.com/news/tech/discover/200705/20070515125153.html</a>
 明理苑 信息管理系统 HEFEI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体内部均匀无配重物(图)	?	2007-05-15 12:34	<a href="http://www1.hfut.edu.cn/mly/admin/viewthread.php?tid=28881">http://www1.hfut.edu.cn/mly/admin/viewthread.php?tid=28881</a>
 QHNEWS.COM	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体 内部无重物	?	2007-05-15 12:32	<a href="http://www.qhnews.com/index/system/2007/05/15/002118698.shtml">http://www.qhnews.com/index/system/2007/05/15/002118698.shtml</a>
 新华网 四川 遂宁分频道 www.snxhw.com.cn	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体 内部无重物	?	2007-05-15 11:44	<a href="http://www.snxhw.com.cn/content/2007-5/15/2007515114442.htm">http://www.snxhw.com.cn/content/2007-5/15/2007515114442.htm</a>
 Baidu 的空间	China	数学家发现类似不倒翁形体 内部均匀无配重物	?	2007-05-15 11:32	<a href="http://hi.baidu.com/moqi/blog/item/f5bb73f0b698fbaea50f5227.html">http://hi.baidu.com/moqi/blog/item/f5bb73f0b698fbaea50f5227.html</a>



 银河网 www.inhe.net	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体 内部无重物	?	2007-05-15 11:22	<a href="http://news.inhe.net/inhenews/it/2007-5/82849/82849_0.html">http://news.inhe.net/inhenews/it/2007-5/82849/82849_0.html</a>
 ce.cn 中國經濟網	China	數學家發現類似不倒翁形體 內部均勻無配重物(圖)	?	2007-05-15 11:16	<a href="http://big5.ce.cn/xwzx/qnsz/gdxw/200705/15/20070515_11360067.shtml">http://big5.ce.cn/xwzx/qnsz/gdxw/200705/15/20070515_11360067.shtml</a> <a href="http://sci.ce.cn/discovery/others/200705/15/20070515_11355145.shtml">http://sci.ce.cn/discovery/others/200705/15/20070515_11355145.shtml</a>
 CHINA Daily 中国日报网站	China	数学家发现类似不倒翁形体 内部均匀无配重物	?	2007-05-15 11:12	<a href="http://www.chinadaily.net/hqbl/2007-05/15/content_873016.htm">http://www.chinadaily.net/hqbl/2007-05/15/content_873016.htm</a>
 北方网 enorth.com.cn 权威媒体 天津门户	China	数学家发现类似不倒翁形体 内部均匀无配重物	?	2007-05-15 10:58	<a href="http://tech.enorth.com.cn/system/2007/05/15/001661195.shtml">http://tech.enorth.com.cn/system/2007/05/15/001661195.shtml</a>
 中国江苏 旅游 JSCHINA.COM.CN	China	数学家发现类似不倒翁形体	?	2007-05-15 10:53	<a href="http://tour.jschina.com.cn/node4151/userobject1ai1510748.shtml">http://tour.jschina.com.cn/node4151/userobject1ai1510748.shtml</a>
 新闻 NEWS	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体 内部无重物	?	2007-05-15 10:51	<a href="http://news.sdinfo.net/7234456657277472/20070515/1527945.shtml">http://news.sdinfo.net/7234456657277472/20070515/1527945.shtml</a>
 古城热线 WWW.XAONLINE.COM	China	数学家发现新“不倒翁”形体 将设计成玩具	?	2007-05-15 10:34	<a href="http://news.xaonline.com/Content/20075/312235.htm">http://news.xaonline.com/Content/20075/312235.htm</a>
 china.com 中华网社区	China	主题:数学家发现新“不倒翁”形体	?	2007-05-15 10:31	<a href="http://military.club.china.com/jsp/pub/staticFile/htmls/2007/5/1011/8728672_page0.html">http://military.club.china.com/jsp/pub/staticFile/htmls/2007/5/1011/8728672_page0.html</a>
 丽水科技信息网 WWW.LSINF0.GOV.CN	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体	?	2007-05-15 10:18	<a href="http://kji.lishui.gov.cn/0401/86819.htm">http://kji.lishui.gov.cn/0401/86819.htm</a>
 中外玩具礼品网 www.ctoy.com.cn	China	数学家发现新“不倒翁”形体 将设计成玩具	?	2007-05-15 10:10	<a href="http://www.ctoy.com.cn/newinfo.asp?id=4575">http://www.ctoy.com.cn/newinfo.asp?id=4575</a>
 新闻 NEWS	China	《数学信使》	?	2007-05-15 10:06	<a href="http://www.sciencenet.cn/html/shownews.aspx?id=179394">http://www.sciencenet.cn/html/shownews.aspx?id=179394</a>
 经理世界 CEO.CIO CHINA	China	数学家发现类似不倒翁形体 内部均匀无配重物	News.163.com	2007-05-15	<a href="http://www.ceocio.com.cn/store/detail/article.asp?articleId=12397&amp;ColumnId=2450&amp;aid=2450&amp;view=">http://www.ceocio.com.cn/store/detail/article.asp?articleId=12397&amp;ColumnId=2450&amp;aid=2450&amp;view=</a>
 海南视窗 www.0898.net hi.people.com.cn	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体，内部无重物	?	2007-05-15 10:06	<a href="http://news.0898.net/2007/05/15/308315.html">http://news.0898.net/2007/05/15/308315.html</a>
 中国环境资源网 www.ce65.com	China	数学家发现类似不倒翁形体 内部均匀无配重物	?	2007-05-15 10:04	<a href="http://www.ce65.com/news/detail_75142.html">http://www.ce65.com/news/detail_75142.html</a>
 eNet 硅谷动力 中国IT信息与商务门户	China	数学家发现类似不倒翁形体(图)	news.163.com	2007-05-15 09:56	<a href="http://www.enet.com.cn/article/2007/05/15/A20070515586662.shtml">http://www.enet.com.cn/article/2007/05/15/A20070515586662.shtml</a>
 双鸭山新闻网 shuangyashan.northeast.cn	China	匈數學家發現類似不倒翁的形體 內部無重物	?	2007-05-15 09:53	<a href="http://shuangyashan.big5.northeast.cn/system/2007/05/15/050812072.shtml">http://shuangyashan.big5.northeast.cn/system/2007/05/15/050812072.shtml</a>
 河南视窗 hi.people.com.cn	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体内部无重物	?	2007-05-15 09:43	<a href="http://ha.people.com.cn/channel/telecom/2007/05/15/44131.htm">http://ha.people.com.cn/channel/telecom/2007/05/15/44131.htm</a>
 今日扬州 today.com	China	数学家发现类似不倒翁形体	?	2007-05-15 09:43	<a href="http://news3.yztoday.com/news/7005/2007/05/15/2007-05-15_319324_7005.shtml">http://news3.yztoday.com/news/7005/2007/05/15/2007-05-15_319324_7005.shtml</a>

		内部均匀无配重物			
	China	匈牙利数学家发现类似不倒翁的形体	?	2007-05-15 09:35	<a href="http://scitech.people.com.cn/GB/5731893.html">http://scitech.people.com.cn/GB/5731893.html</a>
	China	匈牙利数学家发现类似不倒翁的形体	?	2007-05-15 09:35	<a href="http://ca.kaiwind.com/khtt/200705/t22463.htm">http://ca.kaiwind.com/khtt/200705/t22463.htm</a>
	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体 内部无重物	?	2007-05-15 09:34	<a href="http://www.hbrtv.com/news/hqjj/200751593420.htm">http://www.hbrtv.com/news/hqjj/200751593420.htm</a>
	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体 内部无重物	?	2007-05-15 09:33	<a href="http://news.3gplay.com.cn/Html/6/10829.html">http://news.3gplay.com.cn/Html/6/10829.html</a>
	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体	?	2007-05-15 09:18	<a href="http://news.nankai.edu.cn/kjqy/system/2007/05/15/000006756.shtml">http://news.nankai.edu.cn/kjqy/system/2007/05/15/000006756.shtml</a>
	China	数学家发现新“不倒翁”形体 将设计成玩具(图)	?	2007-05-15 09:18	<a href="http://news.sohu.com/20070515/n250022350.shtml">http://news.sohu.com/20070515/n250022350.shtml</a>
	China	匈数学家发现类似不倒翁的形体 内部无重物	?	2007-05-15 09:17	<a href="http://news.xinhuanet.com/tech/2007-05/15/content_6100636.htm">http://news.xinhuanet.com/tech/2007-05/15/content_6100636.htm</a>
	China	数学家发现类似不倒翁形体 内部均匀无配重物	?	2007-05-15 08:47	<a href="http://www.da555.com/ArticleShow.aspx?id=12474">http://www.da555.com/ArticleShow.aspx?id=12474</a>
	China	数学家发现类似不倒翁形体 内部均匀无配重物	?	2007-05-15 07:47	<a href="http://news.163.com/07/0515/07/3EH47F91000125LI.html">http://news.163.com/07/0515/07/3EH47F91000125LI.html</a>
	China	数学家发现类似不倒翁形体 内部均匀无配重物	?	2007-05-15 07:39	<a href="http://msn.discovery.yinet.com/view.jsp?oid=20549224">http://msn.discovery.yinet.com/view.jsp?oid=20549224</a>
	China	数学家发现类似不倒翁形体 内部均匀无配重物	?	2007-05-15 07:30	<a href="http://tech.sina.com.cn/d/2007-05-15/07301506831.shtml">http://tech.sina.com.cn/d/2007-05-15/07301506831.shtml</a>
	China	数学家发现类似不倒翁形体 内部均匀无配重物	?	2007-05-15 06:22	<a href="http://www.winnipegchinese.com/html/47/n-4847.html">http://www.winnipegchinese.com/html/47/n-4847.html</a>
	China	数学家发现类似不倒翁形体 内部均匀无配重物 (图)	news.163.com	2007-05-15 03:32	<a href="http://www.topchinesenews.com/readarticle.aspx?topic_id=1000&amp;msg_id=41313&amp;page=2">http://www.topchinesenews.com/readarticle.aspx?topic_id=1000&amp;msg_id=41313&amp;page=2</a>
	China	数学家发现类似不倒翁形体(图)	?	2007-05-15, 03:13	<a href="http://www.mitbbs.com/news_wenzhang/ScitechNews/20566090.html">http://www.mitbbs.com/news_wenzhang/ScitechNews/20566090.html</a>
	China	科学家发现类似不倒翁形体 内部均匀无配重物	?	2007-05-15 01:12	<a href="http://www.dahe.cn/xwzx/it/t20070515_962510.htm">http://www.dahe.cn/xwzx/it/t20070515_962510.htm</a>

	Russia	Гёмбѐц	Wikipedia.ru	2007-05-15 <b>Címlapon 2007. május 20. körül</b>	<a href="http://www.enci.ru/%D0%93%D1%91%D0%BC%D0%B1%D1%91%D1%86">http://www.enci.ru/%D0%93%D1%91%D0%BC%D0%B1%D1%91%D1%86</a> <a href="http://www.enci.ru/%D0%9A%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%B3%D0%BE%D1%80%D0%B8%D1%8F:%D0%93%D0%B5%D0%BE%D0%BC%D0%B5%D1%82%D1%80%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B5_%D1%82%D0%B5%D0%BB%D0%B0">http://www.enci.ru/%D0%9A%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%B3%D0%BE%D1%80%D0%B8%D1%8F:%D0%93%D0%B5%D0%BE%D0%BC%D0%B5%D1%82%D1%80%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B5_%D1%82%D0%B5%D0%BB%D0%B0</a>
	Russia	Гёмбѐц	Wikipedia.ru	2007-05-15 <b>Címlapon 2007. május 20. körül</b>	<a href="http://wiki.traditio.ru/index.php/%D0%93%D0%81%CC%81%D0%9C%D0%91%D0%81%D0%A6">http://wiki.traditio.ru/index.php/%D0%93%D0%81%CC%81%D0%9C%D0%91%D0%81%D0%A6</a>
	Russia	Гёмбѐц	Wikipedia.ru	2007-05-14	<a href="http://www.e-48.info/ru/wiki/%D0%93%D1%91%D0%BC%D0%B1%D1%91%D1%86.html">http://www.e-48.info/ru/wiki/%D0%93%D1%91%D0%BC%D0%B1%D1%91%D1%86.html</a>
	Latin America (?)	Gömböc	Mathematical Intelligencer (?)	2007-05-07	<a href="http://www.mequieres.com/wordpress/?p=184">http://www.mequieres.com/wordpress/?p=184</a> <a href="http://www.quimaraens.org/wordpress/">http://www.quimaraens.org/wordpress/</a>
	Great Britain	The answer after a lunch with Arnol'd	Mathematical Intelligencer	2007-05-04 (April issue)	<a href="http://www.dynamicalsystems.org/ma/ma/display?item=195">http://www.dynamicalsystems.org/ma/ma/display?item=195</a>
	Latin America (?)	Curiosidades	Juegosdeingenio.org	2007-04-28	<a href="http://www.makmakmak.com/2-MENTALISMO/Link.php?id=17">http://www.makmakmak.com/2-MENTALISMO/Link.php?id=17</a>
	Latin America	Curiosidades	gomboc.eu	2007-04-28	<a href="http://juegosdeingenio.org/archivo/797">http://juegosdeingenio.org/archivo/797</a>
	Russia	Невероятное Gömböc переворачивает само себя	Membrana.ru	2007-04-17 14:55	<a href="http://baikal-info.ru/index.php?id=60&amp;p=45562">http://baikal-info.ru/index.php?id=60&amp;p=45562</a>
	Russia	Невероятное Gömböc переворачивает само себя	Membrana.ru	2007-04-17	<a href="http://umek.net.ru/index.php?name=News&amp;file=article&amp;sid=294">http://umek.net.ru/index.php?name=News&amp;file=article&amp;sid=294</a>
	China	[ i D   公社 ]	Boing-boing	2007-04-16 08:37 am	<a href="http://www.designcorner.blindr.net/%5B_iD_ %E5%85%AC_%E7%A4%BE%5D/?page=1">http://www.designcorner.blindr.net/%5B_iD_ %E5%85%AC_%E7%A4%BE%5D/?page=1</a> <a href="http://www.hi-id.com/?p=1101">http://www.hi-id.com/?p=1101</a>
	Russia	Невероятное Gömböc переворачивает само себя	Membrana.ru	2007-04-16	<a href="http://www.gotoseo.info/science/2007/04/16/475846">http://www.gotoseo.info/science/2007/04/16/475846</a>
	Russia	интересное: Невероятное Gömböc переворачивает само себя	Membrana.ru (?)	2007-04-16	<a href="http://lenser.spb.ru/modules.php?name=News&amp;file=article&amp;sid=3116">http://lenser.spb.ru/modules.php?name=News&amp;file=article&amp;sid=3116</a>
	Ukraine	Невероятное Gömböc переворачивает само себя	Membrana.ru	2007-04-16	<a href="http://imho.net.ua/2007/04/16/neverojatnoe_q246mb246c_perevorachivaet_samo_sebja.html">http://imho.net.ua/2007/04/16/neverojatnoe_q246mb246c_perevorachivaet_samo_sebja.html</a>
	Russia	Невероятное Gömböc переворачивает само себя	membrana	2007-04-16	<a href="http://www.membrana.ru/articles/simply/2007/04/16/141300.html">http://www.membrana.ru/articles/simply/2007/04/16/141300.html</a>
	US	Can't Knock It Down	Julie J. Rehmeier	Week of April 7, 2007; Vol. 171, No. 14	<a href="http://www.sciencenews.org/articles/20070407/mathtrek.asp">http://www.sciencenews.org/articles/20070407/mathtrek.asp</a>
	Hungary	Science avec conscience	Xavier Glangeaud	2007-04-05, p. 6, címlap	<a href="http://www.jfb.hu/?q=node/84">http://www.jfb.hu/?q=node/84</a>
	Russia	Невероятное Gömböc переворачивает	Membrana.ru	2007-03-24	<a href="http://pury.namecenter.ru/news.php">http://pury.namecenter.ru/news.php</a>

		само себя			
	US	Gomboc	Wikipedia.org	2007-03-15 (?)	<a href="http://www.prescriptiondrug-info.com/drug_information_online.asp?title=Gomboc">http://www.prescriptiondrug-info.com/drug_information_online.asp?title=Gomboc</a>
<b>MedLibrary.org</b>	UK	Gomboc	Wikipedia.org	2007-03-11	<a href="http://medlibrary.org/medwiki/Gomboc">http://medlibrary.org/medwiki/Gomboc</a>
	International	New shape! Gomboc!	James Goggin Practise	2007-03-02 09:31	<a href="http://www.everyoneforever.com/content/2007-03-02/new_shape_gomboc/">http://www.everyoneforever.com/content/2007-03-02/new_shape_gomboc/</a> címlapon március 7-én
	Europe	Shapes	Lewis Martin	2007-02-22 08:29	<a href="http://www.ovimagazine.com/art/1362">http://www.ovimagazine.com/art/1362</a>
<b>WikiMobs</b>	International	Gomboc	Wikipedia.org	2007-02-22 (?)	<a href="http://wikimobs.com/index.php?title=Gomboc">http://wikimobs.com/index.php?title=Gomboc</a>
	Ukraine	Гѡмбѡц	Wikipedia.ru	2007-05-25	<a href="http://uk.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D1%8C%D0%BE%D0%BC%D0%B1%D1%8C%D0%BE%D1%86">http://uk.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D1%8C%D0%BE%D0%BC%D0%B1%D1%8C%D0%BE%D1%86</a>
	Germany	Gömböc	Wikipedia.ru	2007-05-17	<a href="http://de.wikipedia.org/wiki/G%C3%B6mb%C3%B6c">http://de.wikipedia.org/wiki/G%C3%B6mb%C3%B6c</a> <a href="http://de.wikipedia.org/wiki/Wikipedia:Grafikwerkstatt">http://de.wikipedia.org/wiki/Wikipedia:Grafikwerkstatt</a>
	Russia	Гѡмбѡц	Mathtrek	2007-05-14 <b>Címlapon 2007. május 13-21.</b>	<a href="http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D1%91%D0%BC%D0%B1%D1%91%D1%86">http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D1%91%D0%BC%D0%B1%D1%91%D1%86</a> <a href="http://ru.wikipedia.org">http://ru.wikipedia.org</a> <a href="http://web.cdx.ru/wiki/150.html">http://web.cdx.ru/wiki/150.html</a>
	International	Indian Star Tortoise – Curious feature	Math Trek	2007-04-14 (?)	<a href="http://en.wikipedia.org/wiki/Indian_Star_Tortoise">http://en.wikipedia.org/wiki/Indian_Star_Tortoise</a>
	International	Gomboc	Reuters	2007-02-15 00:09	<a href="http://en.wikipedia.org/wiki/Gomboc">http://en.wikipedia.org/wiki/Gomboc</a>
	India	Man-made shape explains how turtles turn back	Reuters	2007-02-15	<a href="http://htnext.in/news/7097_1928448.00870010013.htm">http://htnext.in/news/7097_1928448.00870010013.htm</a>
<b>Hindustan Times</b> <small>Monday, February 19, 2007   23:54 IST</small>	India	Man-made shape explains how turtles turn back	Reuters	2007-02-15	<a href="http://www.hindustantimes.com/news/7097_1928448.008700010013.htm">http://www.hindustantimes.com/news/7097_1928448.008700010013.htm</a>
<b>TODAYS ZAMAN</b>	Turkey	Shape explains how turtles right themselves	Reuters	2007-02-14	<a href="http://www.todayszaman.com/tz-web/detaylar.do?load=detay&amp;link=102785&amp;bolum=134">http://www.todayszaman.com/tz-web/detaylar.do?load=detay&amp;link=102785&amp;bolum=134</a>
	Korea	뒤집힌 거북이 어떻게 일어나나	?	2007-02-13 18:30	<a href="http://www.hankyung.com/news/app/newsview.php?aid=2007021397928&amp;menu=&amp;sid=0001&amp;nid=900&amp;type=1">http://www.hankyung.com/news/app/newsview.php?aid=2007021397928&amp;menu=&amp;sid=0001&amp;nid=900&amp;type=1</a>



 헬스메디 Healthmedi	Korea	뒤집힌거북이 어떻게 일어나나	?	2007-02-13 16:05	<a href="http://www.healthmedi.net/news/articleView.html?idxno=3738">http://www.healthmedi.net/news/articleView.html?idxno=3738</a>
 MBC NEWS www.imnews.com	Korea	뒤집힌 거북이 어떻게 일어나나	?	2007-02-13 12:25	<a href="http://imnews.imbc.com/news/health/1499173_1487.html">http://imnews.imbc.com/news/health/1499173_1487.html</a>
 hankook1.com	Korea	뒤집힌거북이어떻게 일어나나	?	2007-02-13 11:55	<a href="http://news.hankooki.com/lpage/it_tech/200702h2007021311544423760.htm">http://news.hankooki.com/lpage/it_tech/200702h2007021311544423760.htm</a>
 Fnn Focus News Network	Korea	뒤집힌거북이어떻게 일어나나	?	2007-02-13 11:50	<a href="http://fnn.freechal.com/fnn/content?ct=109&amp;ci=b9008f8a3d6a04c600b9ca3acbc2b346&amp;ah=doc">http://fnn.freechal.com/fnn/content?ct=109&amp;ci=b9008f8a3d6a04c600b9ca3acbc2b346&amp;ah=doc</a>
 chosun.com	Korea	뒤집힌 거북이 어떻게 일어나나	?	2007-02-13 11:48	<a href="http://news.chosun.com/site/data/html_dir/2007/02/13/2007021300474.html">http://news.chosun.com/site/data/html_dir/2007/02/13/2007021300474.html</a>
 바른언론 바른뉴스 연합뉴스	Korea	<과학> 뒤집힌 거북이 어떻게 일어나나	?	2007-02-13 11:47	<a href="http://www.yonhapnews.co.kr/economy/2007/02/13/0303000000AKR2007021310390009.HTML">http://www.yonhapnews.co.kr/economy/2007/02/13/0303000000AKR2007021310390009.HTML</a>
 Netscape®	International	Man-made shape explains how turtles self-right	Reuters	2007-02-13 (?)	<a href="http://webcenters.netscape.comuserve.com/tech/story.jsp?floc=FF-RTO-romta&amp;idq=ff/story/0002%2F20070212%2F1151426807.htm&amp;sc=romta">http://webcenters.netscape.comuserve.com/tech/story.jsp?floc=FF-RTO-romta&amp;idq=ff/story/0002%2F20070212%2F1151426807.htm&amp;sc=romta</a> <a href="http://science.netscape.com/story/2007/02/12/man-made-shape-explains-how-turtles-self-right/">http://science.netscape.com/story/2007/02/12/man-made-shape-explains-how-turtles-self-right/</a>
 FOX SPORTS	Australia	Researchers tackle turtle mystery	reuters	2007-02-13	<a href="http://www.foxsports.com.au/story/0,8659,21217581-23109,00.html">http://www.foxsports.com.au/story/0,8659,21217581-23109,00.html</a>
 Northern Territory NEWS	Australia	Researchers tackle turtle mystery	From correspondents in Budapest	2007-02-13	<a href="http://www.ntnews.news.com.au/common/story_page/0,7034,21217581%255E1702,00.html">http://www.ntnews.news.com.au/common/story_page/0,7034,21217581%255E1702,00.html</a>
 THE AUSTRALIAN KEEPING THE NATION INFORMED	Australia	Researchers tackle turtle mystery	From correspondents in Budapest	2007-02-13	<a href="http://www.theaustralian.news.com.au/story/0,20867,21217581-1702,00.html">http://www.theaustralian.news.com.au/story/0,20867,21217581-1702,00.html</a>
 xtramsn	New Zealand	Man-Made Shape Explains How Turtles Self-Right	Reuters	2007-02-13	<a href="http://xtramsn.co.nz/technology/0,,13440-6942171,00.html">http://xtramsn.co.nz/technology/0,,13440-6942171,00.html</a>
 ninemsn	Australia	Shape 'vital' for self- righting turtles	aap	2007-02-13 12:39 AEDT	<a href="http://news.ninemsn.com.au/article.aspx?id=227116&amp;rss=yes">http://news.ninemsn.com.au/article.aspx?id=227116&amp;rss=yes</a>
 theage.com.au THE AGE	Australia	Boffins develop a 'new shape' called Gomboc	Reuters	2007-02-13 12:44 PM	<a href="http://www.theage.com.au/news/World/Shape-vital-for-selfrighting-turtles/2007/02/13/1171128948888.html">http://www.theage.com.au/news/World/Shape-vital-for-selfrighting-turtles/2007/02/13/1171128948888.html</a>
 smh.com.au The Sydney Morning Herald	Australia	Boffins develop a 'new shape' called Gomboc	Reuters	2007-02-13 12:31 PM	<a href="http://www.smh.com.au/news/technology/boffins-develop-a-new-shape-called-gomboc/2007/02/13/1171128948286.html">http://www.smh.com.au/news/technology/boffins-develop-a-new-shape-called-gomboc/2007/02/13/1171128948286.html</a> <a href="http://www.smh.com.au/am/2007/02/15/index.html">http://www.smh.com.au/am/2007/02/15/index.html</a>
 Daily Telegraph	Australia	Researchers tackle turtle mystery	From correspondents in Budapest	2007-02-13 12:00	<a href="http://www.news.com.au/dailytelegraph/story/0,22049,21217581-5001028,00.html">http://www.news.com.au/dailytelegraph/story/0,22049,21217581-5001028,00.html</a>
 thewest.com.au	Australia	Shape 'vital' for self- righting turtles	REUTERS	2007-02-13, 10:18 WST	<a href="http://www.thewest.com.au/aapstory.aspx?StoryName=355625">http://www.thewest.com.au/aapstory.aspx?StoryName=355625</a>
 THE VOICE OF TASMANIA MERCURY	Australia	Researchers tackle turtle mystery	From correspondents in Budapest	2007-02-13 05:04 am	<a href="http://www.news.com.au/mercury/story/0,22884,21217581-5005940,00.html">http://www.news.com.au/mercury/story/0,22884,21217581-5005940,00.html</a>
 news.com.au	Australia	Researchers tackle turtle mystery	From correspondents in Budapest	2007-02-13 05:04 am	<a href="http://www.news.com.au/story/0,23599,21217581-1702,00.html">http://www.news.com.au/story/0,23599,21217581-1702,00.html</a>
 The Courier Mail	Australia	Turning turtle tested	Reuters (?)	2007-02-13 04:04am	<a href="http://www.news.com.au/couriermail/story/0,23739,21217740-5003401,00.html">http://www.news.com.au/couriermail/story/0,23739,21217740-5003401,00.html</a>
 Adelaide now...	Australia	Researchers tackle turtle mystery	From correspondents in Budapest	2007-02-13 03:34am	<a href="http://www.news.com.au/adelaidenow/story/0,22606,21217581-5005962,00.html?from=public_rss">http://www.news.com.au/adelaidenow/story/0,22606,21217581-5005962,00.html?from=public_rss</a>

	Australia	Researchers tackle turtle mystery	From correspondents in Budapest	2007-02-13 03:04am	<a href="http://www.news.com.au/perthnow/story/0,21498,21217581-5005361,00.html?from=public_rss">http://www.news.com.au/perthnow/story/0,21498,21217581-5005361,00.html?from=public_rss</a>
	Africa	New shape shows how turtles right themselves	Reuters	2007-02-13 at 01:44AM	<a href="http://www.iol.co.za/index.php?art_id=qw1171314542407B252">http://www.iol.co.za/index.php?art_id=qw1171314542407B252</a>
	International	Man-made shape explains how turtles self-right	Reuters	2007-02-12	<a href="http://relatednews.net/2007/02/12/16/science/231057">http://relatednews.net/2007/02/12/16/science/231057</a>
		Upright turtle	Reuters	2007-02-12 08:11 PM	<a href="http://the-mock-turtle.livejournal.com/183401.html">http://the-mock-turtle.livejournal.com/183401.html</a>
	United Kingdom	Man-made shape explains how turtles self-right	Reuters	2007-02-12 19:35	<a href="http://www.tiscali.co.uk/news/newswire.php/news/reuters/2007/02/12/odd/man-made-shape-explains-how-turtles-self-right.html&amp;template=news/feeds/story_template.html">http://www.tiscali.co.uk/news/newswire.php/news/reuters/2007/02/12/odd/man-made-shape-explains-how-turtles-self-right.html&amp;template=news/feeds/story_template.html</a>
		Man-made shape explains how turtles self-right	Reuters	2007-02-12	<a href="http://www.wastednews.com/2007/02/12/man-made-shape-explains-how-turtles-self-right/">http://www.wastednews.com/2007/02/12/man-made-shape-explains-how-turtles-self-right/</a>
		Man-made shape explains how turtles self-right	Reuters	2007-02-12	<a href="http://www.zolfist.com/article/5969/science/man-made-shape-explains-how-turtles-self-right.html">http://www.zolfist.com/article/5969/science/man-made-shape-explains-how-turtles-self-right.html</a>
	Southern Africa	Man-made shape explains how turtles self-right	MSNBC	2007-02-12	<a href="http://www.charged.co.za/content/view/131995/2/">http://www.charged.co.za/content/view/131995/2/</a>
	US	Man-made shape explains how turtles self-right	Reuters	2007-02-12	<a href="http://realtime.com/realtime_news/rt_science/rt_top_science_news/13453377_man_made_shape_explains_how_turtles_self_right.html?pageid=nandu.category-leaf&amp;pageregion=A3">http://realtime.com/realtime_news/rt_science/rt_top_science_news/13453377_man_made_shape_explains_how_turtles_self_right.html?pageid=nandu.category-leaf&amp;pageregion=A3</a>
	US	Man-made shape explains how turtles self-right	MSNBC and 11 other	2007-02-12	<a href="http://www.daylife.com/topic/0ejT4UZ9NNgy1/news/custom?date=20070212">http://www.daylife.com/topic/0ejT4UZ9NNgy1/news/custom?date=20070212</a>
	US	Man-made shape explains how turtles self-right	Reuters	2007-02-12	<a href="http://www.sciam.com/article.cfm?chanID=sa003&amp;articleID=43303A6B28A9AC364C40BAEC04AA5559">http://www.sciam.com/article.cfm?chanID=sa003&amp;articleID=43303A6B28A9AC364C40BAEC04AA5559</a>
	Scotland	Man-made shape explains how turtles self-right	Reuters	2007-02-12	<a href="http://news.scotsman.com/latest.cfm?id=230612007">http://news.scotsman.com/latest.cfm?id=230612007</a>
	US	Man-made shape explains how turtles self-right	Reuters	2007-02-12	<a href="http://abcnews.go.com/US/wireStory?id=2868803">http://abcnews.go.com/US/wireStory?id=2868803</a>
	Australia	Man-made shape explains how turtles self-right	Reuters	2007-02-12, 10:21 PM	<a href="http://au.news.yahoo.com/070212/15/12eb_s.html">http://au.news.yahoo.com/070212/15/12eb_s.html</a>
	US	Man-made shape explains how turtles self-right	Reuters	2007-02-12, 04:31 p.m.	<a href="http://www.msnbc.msn.com/id/17120220/">http://www.msnbc.msn.com/id/17120220/</a> <a href="http://www.msnbc.msn.com/id/17120046/displaymode/1176/rstry/17120220/">http://www.msnbc.msn.com/id/17120046/displaymode/1176/rstry/17120220/</a>
	United Kingdom, Ireland	Man-made shape explains how turtles self-right	Reuters	2007-02-12, 04:21 PM	<a href="http://uk.news.yahoo.com/12022007/80-132/man-made-shape-explains-turtles-self-right.html">http://uk.news.yahoo.com/12022007/80-132/man-made-shape-explains-turtles-self-right.html</a>
	United Kingdom	Gabor Domokos and Gomboc [photo]	Reuters	2007-02-12 1:17 PM	<a href="http://www.townhall.com/photos/SlideShow.aspx?ContentGuid=b8e222bd-bb08-47c5-974b-7a89d1af2edb&amp;Issue=6">http://www.townhall.com/photos/SlideShow.aspx?ContentGuid=b8e222bd-bb08-47c5-974b-7a89d1af2edb&amp;Issue=6</a>
	US	Man-made shape explains how turtles self-right	Reuters	2007-02-12 11:53:07	<a href="http://news.aol.com/science/story/_a/man-made-shape-explains-how-turtles-self/n20070212115309990004">http://news.aol.com/science/story/_a/man-made-shape-explains-how-turtles-self/n20070212115309990004</a>
	Internat'l	Man-made shape explains how turtles self-right	Reuters	2007-02-12, 11:51 AM ET	<a href="http://news.yahoo.com/s/nm/20070212/sc_nm/hungary_science_dc">http://news.yahoo.com/s/nm/20070212/sc_nm/hungary_science_dc</a> <a href="http://sg.fullcoverage.yahoo.com/s/nm/20070212/od_uk_nm/oukoe_uk_hungary_scie">http://sg.fullcoverage.yahoo.com/s/nm/20070212/od_uk_nm/oukoe_uk_hungary_scie</a>

					<a href="http://p202.news.mud.yahoo.com/mp/1689/20070212">nce http://p202.news.mud.yahoo.com/mp/1689/20070212</a>
	United Kingdom	Man-made shape explains how turtles self-right	By Andras Gergely	2007-02-12	<a href="http://today.reuters.com/news/articlenews.aspx?type=scienceNews&amp;storyid=2007-02-12T165125Z_01_L12902731_RTRUKOC_0_US-HUNGARY-SCIENCE.xml&amp;src=rss">http://today.reuters.com/news/articlenews.aspx?type=scienceNews&amp;storyid=2007-02-12T165125Z_01_L12902731_RTRUKOC_0_US-HUNGARY-SCIENCE.xml&amp;src=rss</a> <a href="http://uk.reuters.com/article/scienceNews/idUKL1290273120070212">http://uk.reuters.com/article/scienceNews/idUKL1290273120070212</a>
	Poland	Odkrycie węgierskich naukowców wywołało poruszenie	caboodle.hu	2007-02-12	<a href="http://www.matematyka.org/main322135530310.3_yisvp.htm">http://www.matematyka.org/main322135530310.3_yisvp.htm</a>
	Italy	Hungarian scientific discovery makes waves	caboodle.hu	2007-02-01 (?)	<a href="http://alpha01.dm.unito.it/personalpages/cerruti/mathnews0207.html">http://alpha01.dm.unito.it/personalpages/cerruti/mathnews0207.html</a>
	Hungary	Hungarian scientific discovery makes waves	fn.hu	2007-01-25 09:53	<a href="http://www.caboodle.hu/nc/news/news_archive/single_page/article/11/hungarian_sci/?cHash=425f3fc7b">http://www.caboodle.hu/nc/news/news_archive/single_page/article/11/hungarian_sci/?cHash=425f3fc7b</a>
<b>WEB</b>	<b>in</b>	<b>HUNGARIAN</b>	<b>magyarul</b>		<b>forrás/dátum szerint</b>
	Hungary	Gömböc a könyvtárban	Perger László	2007-06-28	<a href="http://www.rejtelmek.hu/app/interface.php?view=v_post&amp;post=59&amp;APPSID=vdglav7sa b7c2j85jkr3lakcg3">http://www.rejtelmek.hu/app/interface.php?view=v_post&amp;post=59&amp;APPSID=vdglav7sa b7c2j85jkr3lakcg3</a>
	Hungary	:: látogatjuk :: olvassuk :: szeretjük ::	Gomboc.eu	2007-06-28 (?)	<a href="http://nirmana.hu/linkek.html">http://nirmana.hu/linkek.html</a>
	Hungary	Éjen a kultúra	Szabylár Eszter	2007-06-22	<a href="http://nol.hu/cikk/451278/">http://nol.hu/cikk/451278/</a>
	Hungary	Éjen a kultúra	Szabylár Eszter	2007-06-22	<a href="http://nol.hu/fesztivalia/cikk/451278/">http://nol.hu/fesztivalia/cikk/451278/</a>
	Hungary	Gömböc a Műegytemen	Stop.hu	2007-06-22	<a href="http://www.felvi.hu/index.ofi?mfa_id=82">http://www.felvi.hu/index.ofi?mfa_id=82</a>
	Hungary	Múzeumok Éjszakája Budapesten	MTI (?)	2007-06-21	<a href="http://kultura.hu/main.php?folderID=1173&amp;articleID=259879&amp;ctag=articlist&amp;iid=1">http://kultura.hu/main.php?folderID=1173&amp;articleID=259879&amp;ctag=articlist&amp;iid=1</a>
	Hungary	Múzeumok éjszakája a Műegytemen	Edupress.hu	2007-06-21	<a href="http://www.edupress.hu/mese/index.php?pid=hir&amp;HirID=16801">http://www.edupress.hu/mese/index.php?pid=hir&amp;HirID=16801</a>
	Hungary	Múzeumok éjszakája a Műegytemen	Edupress.hu	2007-06-21 17:53	<a href="http://www.eduport.hu/cikk.php?id=16946&amp;PHPSESSID=a46cd501fca1544fa38d4bdf616c3f">http://www.eduport.hu/cikk.php?id=16946&amp;PHPSESSID=a46cd501fca1544fa38d4bdf616c3f</a>
	Hungary	Múzeumok éjszakája a Műegytemen	Edupress.hu	2007-06-21 12:06	<a href="http://www.hirtv.hu/kultura/oktatas/?article_hid=162047">http://www.hirtv.hu/kultura/oktatas/?article_hid=162047</a>
	Hungary	Kazamatáktól a fröccsfesztiválig a múzeumok éjszakáján	MTI	2007-06-21	<a href="http://www.mult-kor.hu/cikk.php?article=17677">http://www.mult-kor.hu/cikk.php?article=17677</a>
	Hungary	Magaskultúra, lángossal és tűzijátékkal	Puskár Krisztián	2007-06-21 07:48	<a href="http://index.hu/kultur/eletmod/muzeum67/">http://index.hu/kultur/eletmod/muzeum67/</a>
	Hungary	Gömböc a Műegytemen	MTI	2007-06-20	<a href="http://www.magicafe.hu/news.php?nid=525">http://www.magicafe.hu/news.php?nid=525</a>
	Hungary	Múzeumok Éjszakája - a Gömböc a Műegytemen	MTI	2007-06-20 05:59	<a href="http://www.stop.hu/articles/article.php?id=152243">http://www.stop.hu/articles/article.php?id=152243</a>
	Hungary	Múzeumok Éjszakája - a Gömböc a Műegytemen	metro.hu	2007-06-19	<a href="http://www.icenter.hu/cgi-bin/automatic/bianko.pl?szo=4820&amp;cikk=0706195030191">http://www.icenter.hu/cgi-bin/automatic/bianko.pl?szo=4820&amp;cikk=0706195030191</a>

	Hungary	Múzeumok Éjszakája a Műegyetemen	MTI	2007-06-19 19:43	<a href="http://szentkoronaradio.hu/node/5806">http://szentkoronaradio.hu/node/5806</a>
	Hungary	Múzeumok Éjszakája - a Gömböc a Műegyetemen	MTI	2007-06-19 14:52	<a href="http://www.metro.hu/cikk/104942">http://www.metro.hu/cikk/104942</a>
	Hungary	A nagy gömböc	Gomboc.eu	2007-06-18	<a href="http://linkbroker.hu/">http://linkbroker.hu/</a>
	Hungary	Gömböc bemutató - Múzeumok Éjszakája	Gomboc.eu	2007-06-15 (?)	<a href="http://www.egyetemielet.hu/hir/gomboc-bemutato-muzeumok-ejszakaja">http://www.egyetemielet.hu/hir/gomboc-bemutato-muzeumok-ejszakaja</a>
	Hungary	BME Múzeumok éjszakája	-	2007-06-13	<a href="http://www.felvi.hu/index.ofi?mfa_id=81&amp;hir_id=7862">http://www.felvi.hu/index.ofi?mfa_id=81&amp;hir_id=7862</a>
	Hungary	A "Gömböc" a Műegyetem könyvtárában	Gomboc.eu, bme.hu	2007-06-10 (?)	<a href="http://www.muzeumokejszakaja.hu/program.php?programok_id=28">http://www.muzeumokejszakaja.hu/program.php?programok_id=28</a>
	Hungary	Sóhajok hídjá alatt	BME OMIKK	2007-06-07	<a href="http://sajto.klog.hu/?cat=26">http://sajto.klog.hu/?cat=26</a>
	Hungary	Felterjesztések az "Év Tudósa Díj"-ra	Sályi András (felterjesztő)	2007-05-21	<a href="http://www.tuk.hu/tukfr2.html">http://www.tuk.hu/tukfr2.html</a>
	Hungary	Comeback Kid: The Answer to Arnold's Problem	mta.hu	HAS Newsletter No. 4 - Spring 2007	<a href="http://www.mta.hu/index.php?id=2742">http://www.mta.hu/index.php?id=2742</a>
	Hungary	Uránia Csillagvizsgáló, Planetárium	?	2007-05-17 (?)	<a href="http://www.hirporta.hu/?hir=12108">http://www.hirporta.hu/?hir=12108</a>
	Hungary	A kézbe vehető GÖMBÖC	-	2007-05-06 13:45	<a href="http://www.varinex.hu/varinex/index.phtml?aid=651">http://www.varinex.hu/varinex/index.phtml?aid=651</a>
	International	A Gömböc	gomboc.eu	2007-04-14	<a href="http://fizika.szig.hu/">http://fizika.szig.hu/</a>
	Hungary	Létezik-e a bölcsék köve, avagy, a Gömböc története	Francia Intézet	2007-03-28	<a href="http://www.prae.hu/prae/programs.php?pid=669">http://www.prae.hu/prae/programs.php?pid=669</a>
	Hungary	Jogász Ethosz (diplomamunka)	Demeter Gellért Zsolt	2007-03-26 (?)	<a href="http://www.jogiforum.hu/publikaciok/269">http://www.jogiforum.hu/publikaciok/269</a>
	Hungary	"Létezik-e a Bölcsék Köve, avagy a Gömböc története"	Francia Intézet honlapja	2007-03-26 12:30	<a href="http://epiteszforum.hu/?q=node/5060">http://epiteszforum.hu/?q=node/5060</a>
	Hungary	Számokban a természet	Francia Intézet	2007-03-21 (?)	<a href="http://www.mixmagazin.hu/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=3182">http://www.mixmagazin.hu/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=3182</a>
	Hungary	Interaktív kiállítás : « A Matematika a Természetben »	Francia Intézet honlapja	2007-03-21 (?)	<a href="http://www.ambafrance-hu.org/article.php3?id_article=359">http://www.ambafrance-hu.org/article.php3?id_article=359</a>
	Hungary	Francia-magyar vándorkiállítás a matematikáról	Francia Intézet honlapja	2007-03-21	<a href="http://www.delvilag.hu/cikk.php?cid=2002939&amp;id=154">http://www.delvilag.hu/cikk.php?cid=2002939&amp;id=154</a>
	Hungary	Matematika a természetben	Francia Intézet honlapja	2007-03-21	<a href="http://www.mindentudas.hu/mindentudasegyeteme/20070321matematika.html">http://www.mindentudas.hu/mindentudasegyeteme/20070321matematika.html</a>
	Hungary	"Matematika a természetben"	Mindentudas.hu	2007-03-21	<a href="http://www.zoldmagazin.com/belso/matekterem.html">http://www.zoldmagazin.com/belso/matekterem.html</a>



	Hungary	„Matematika a természetben”	Mindentudas.hu	2007-03-21	<a href="http://www.tudatosvasarlo.hu/programajani/289">http://www.tudatosvasarlo.hu/programajani/289</a>
	Hungary	A keljfeljancsi sejtés	Kócsag	2007-03-21	<a href="http://www.gemklub.hu/cikkek/cikkek/gomboc.html">http://www.gemklub.hu/cikkek/cikkek/gomboc.html</a>
	Hungary	Dr. Becsey Zsolt köszöntöje a XVI. Nemzetközi Magyar Matematikaverseny zárónapján	-	2007-03-20	<a href="http://becseyzsolt.hu/index.php?id=197&amp;HPSESSID=d1d2e87b88987928e88f62d9f2fb564d">http://becseyzsolt.hu/index.php?id=197&amp;HPSESSID=d1d2e87b88987928e88f62d9f2fb564d</a>
	Hungary	Keljfeljancsi	Mno.hu (Sebeők János cikke)	2007-03-08	<a href="http://w3.rendteremto.hu/?q=node/44">http://w3.rendteremto.hu/?q=node/44</a>
	Hungary	Gömböc	Geographic.hu	2007-03-06 08:00	<a href="http://www.xpszk.hu/hgomb.htm">http://www.xpszk.hu/hgomb.htm</a>
	Hungary	Webibaba...	mno.hu (Sebeők János)	2007-03-05	<a href="http://www.blogging.hu/?itemid=6472&amp;catid=2906">http://www.blogging.hu/?itemid=6472&amp;catid=2906</a>
	Hungary	Tudósköznevelés: Domokos Gábor építész-mérnök, akadémikus	interjú, Horányi Gábor	2007-02-28 (online címlapon)	<a href="http://www.interpressmagazin.hu/site.php?data[mid]=500&amp;data[id]=1481">http://www.interpressmagazin.hu/site.php?data[mid]=500&amp;data[id]=1481</a>
	Hungary	A Nagy Gömböc	Veress Kata	2007-02-22	<a href="http://www.hetivalasz.hu/showcontent.php?chid=15227">http://www.hetivalasz.hu/showcontent.php?chid=15227</a>
	Hungary	Hírlevél 4. szám	Színes bulvár lap	2007-02-21	<a href="http://www.innovacio.hu/hirlevel_pdf/MISZ_Hirlevel_2007_4.pdf">http://www.innovacio.hu/hirlevel_pdf/MISZ_Hirlevel_2007_4.pdf</a>
	Hungary	Kényes egyensúly	Barotányi Zoltán	2007-02-15	<a href="http://www.mancs.hu/index.php?gcPage=public/hirek/hir.php&amp;id=14338">http://www.mancs.hu/index.php?gcPage=public/hirek/hir.php&amp;id=14338</a>
	Hungary	Gömböc: egy világot járt magyar találmány	T. D. – ÚjbudaTV	2007-02-21	<a href="http://www.ujbuda.hu/hirek.php?articleid=761">http://www.ujbuda.hu/hirek.php?articleid=761</a> ujbuda.hu címlapján
	Hungary	Bölcsek köve	MTI?	2007-02-19 10:54:08	<a href="http://www.zsiraf.hu/index.php?a=0_10&amp;cikkid=10084&amp;PHPSESSID=90f95fa9fc62ba85394999e650490243">http://www.zsiraf.hu/index.php?a=0_10&amp;cikkid=10084&amp;PHPSESSID=90f95fa9fc62ba85394999e650490243</a>
	Hungary	Mire jó a Gömböc? Rubik kocka után legjelentősebb magyar matematikai találmány	hírTV	2007-02-18	<a href="http://www.delilap.hu/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=3293&amp;Itemid=45">http://www.delilap.hu/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=3293&amp;Itemid=45</a>
	Hungary	TÁRSADALOM: mit tesz értünk a magyar tudomány?	-	2007-02-18 22:45	<a href="http://www.gondola.hu/cikk.php?sza=52914&amp;part=2">http://www.gondola.hu/cikk.php?sza=52914&amp;part=2</a>
	Hungary	Itt van Gömböc!	Múzeumi sajtótájékoztató (?)	2007-02-14 17:51:20	<a href="http://www.sunshinerm.hu/index.php?module=news&amp;action=print&amp;id=2938">http://www.sunshinerm.hu/index.php?module=news&amp;action=print&amp;id=2938</a>
	Hungary	Évtizedes sejtés igazolása a Műegyetemen	-	2007-02-13	<a href="http://portal.bme.hu/Document%20Library/Gomboc/default.asp">http://portal.bme.hu/Document%20Library/Gomboc/default.asp</a>
	Hungary	Mindig talpára áll a magyar Gömböc	Sipos Péter	2007-02-13 13:19	<a href="http://www.metro.hu/anasz/cikk/51428">http://www.metro.hu/anasz/cikk/51428</a>
	Hungary	Bölcsek köve a magyarok birtokában	Múzeumi sajtótájékoztató	2007-02-13	<a href="http://www.szinesbulvarlap.hu/news.php?op=small&amp;nid=152">http://www.szinesbulvarlap.hu/news.php?op=small&amp;nid=152</a> <a href="http://www.borsonline.hu/news.php?op=small&amp;nid=152">http://www.borsonline.hu/news.php?op=small&amp;nid=152</a>
	Hungary	Múzeumba került a magyar találmány, a Gömböc	Jéki László	2007-02-13 10:03	<a href="http://www.origo.hu/tudomany/20070213gomboc.html">http://www.origo.hu/tudomany/20070213gomboc.html</a>

	Románia	Szuper keljfeljancsi - magyarok létrehozták a bölcsek követ	Hír TV	2007-02-13 07:51	<a href="http://www.mediatica.ro/hirek/bulvar/21268/szuper-keljfeljancsi-magyarok-letrehoztak-a-bolcsek-kovet.html">http://www.mediatica.ro/hirek/bulvar/21268/szuper-keljfeljancsi-magyarok-letrehoztak-a-bolcsek-kovet.html</a>
	Hungary	Megtékinthető a Gömböc!	Geographic.hu	2007-02-13 (?)	<a href="http://www.euro26.hu/?inc=news_more&amp;news_id=1235">http://www.euro26.hu/?inc=news_more&amp;news_id=1235</a>
	Hungary	Tekintse meg Gömböcöt!	National Geographic Online	2007-02-13	<a href="http://www.geographic.hu/index.php?act=navi&amp;rov=2&amp;id=8798">http://www.geographic.hu/index.php?act=navi&amp;rov=2&amp;id=8798</a>
	Hungary	Gömböc, a homogén keljfeljancsi	Ötvös Zoltán cikke	2007-02-13	<a href="http://www.nol.hu/cikk/435184/">http://www.nol.hu/cikk/435184/</a>
	Szlovákia	A Rubik kocka után most a Gömböc a világszenzáció	Srflh	2007-02-12	<a href="http://www.bumm.sk/index.php?show=6745&amp;sec=18">http://www.bumm.sk/index.php?show=6745&amp;sec=18</a>
	Hungary	Hétfőn bemutatták Gömböcöt, a világhírű magyar találmányt	Múzeumi sajtótájékoztató (?)	2007-02-12 (?)	<a href="http://www.szerepalapitvany.hu/index.php?me=1&amp;ka=%20&amp;contentid=213">http://www.szerepalapitvany.hu/index.php?me=1&amp;ka=%20&amp;contentid=213</a>
	Hungary	Magyarok létrehozták a "bölcsek követ"	Múzeumi sajtótájékoztató	2007-02-12 21:25	<a href="http://www.hirtv.hu/?tPath=/tud-tech/&amp;article_hid=138843&amp;voteadmin_site=1194">http://www.hirtv.hu/?tPath=/tud-tech/&amp;article_hid=138843&amp;voteadmin_site=1194</a>
	Hungary	Egy magyar találmány híre bejárja a világot	Duna TV	2007-02-12. 20:20	<a href="http://www.dunatv.hu/cikk.html?id=59497">http://www.dunatv.hu/cikk.html?id=59497</a>
	Hungary	A matematikusok Keljfeljancsija	FH	2007-02-12 19:41	<a href="http://www.online.rtlklub.hu/hirek/hazank/?id=0702265492">http://www.online.rtlklub.hu/hirek/hazank/?id=0702265492</a>
	Hungary	Múzeumba került a magyar "Gömböc"	Híradó online	2007-02-12	<a href="http://www.icenter.hu/cgi-bin/automatic/bianko.pl?szo=4841&amp;cikk=0702125710224">http://www.icenter.hu/cgi-bin/automatic/bianko.pl?szo=4841&amp;cikk=0702125710224</a>
	Hungary	Bölcsek köve: magyar találmány, tudományos szenzáció	HírTV	2007-02-12	<a href="http://www.extreme-art.hu/index2.php?ea=blog_hirbovebben&amp;id=1241">http://www.extreme-art.hu/index2.php?ea=blog_hirbovebben&amp;id=1241</a>
	Románia	Bölcsek köve: magyar találmány, tudományos szenzáció	FH	2007-02-12	<a href="http://www.gobeportal.com/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=905&amp;Itemid=1">http://www.gobeportal.com/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=905&amp;Itemid=1</a>
	Hungary	Bölcsek köve: magyar találmány, tudományos szenzáció	FH (?)	2007-02-12 (?)	<a href="http://www.soproniak.hu/belfold/bolcsek_kove_magyar_talalmany_tudomanyos_szenzacio.html">http://www.soproniak.hu/belfold/bolcsek_kove_magyar_talalmany_tudomanyos_szenzacio.html</a>
	Hungary	Múzeumba kerül a "Gömböc"	MTI	2007-02-12	<a href="http://www.magyarhirlap.hu/cikk.php?cikk=121570&amp;hir=1">http://www.magyarhirlap.hu/cikk.php?cikk=121570&amp;hir=1</a>
	Hungary	Múzeumba kerül a Gömböc	MTI	2007-02-12 15:12	<a href="http://www.echotv.hu/index.php?akt_menu=6&amp;newsid=27944">http://www.echotv.hu/index.php?akt_menu=6&amp;newsid=27944</a>
	Hungary	"Gömböc" - múzeumba került a magyar találmány	MTI	2007-02-12 14:25:45	<a href="http://www.metro.hu/techtud/cikk/50912">http://www.metro.hu/techtud/cikk/50912</a>
	Hungary	Múzeumba került a magyar "Gömböc"	hirado.hu/MTI	2007-02-12 15:00	<a href="http://www.hirado.hu/cikk.php?id=183669">http://www.hirado.hu/cikk.php?id=183669</a>
	Hungary	Magyar szenzáció: Gömböc, a világhírű keljfeljancsi	InfoRádió, Sigmund Árpád	2007-02-12 12:14	<a href="http://www.inforadio.hu/hir/tudomany/hir-104192">http://www.inforadio.hu/hir/tudomany/hir-104192</a>
	Románia	Tudomány: Bemutatkozik a szenzációs Gömböc	hirextra.hu	2007-02-12 09:58	<a href="http://www.hirek.ro/news.php?id=21708&amp;catgorid=8">http://www.hirek.ro/news.php?id=21708&amp;catgorid=8</a>
	Hungary	Kiállítják a szenzációs magyar találmányt	hvg.hu	2007-02-12	<a href="http://news.infogyor.hu/?base=news&amp;id=2612">http://news.infogyor.hu/?base=news&amp;id=2612</a>




	Hungary	Múzeumba került a "Gömböc"	Figyelőnet/MTI	2007-02-12	<a href="http://www.fn.hu/tech_tudomany/0702/muzeumba_kerult_gomboc_155712.php">http://www.fn.hu/tech_tudomany/0702/muzeumba_kerult_gomboc_155712.php</a>
	Hungary	Magyar világszenzáció - hétfőn mutatják be Gömböcöt!	hirado.hu/FH	2007-02-11 11:14	<a href="http://www.hirado.hu/cikk.php?id=183391">http://www.hirado.hu/cikk.php?id=183391</a>
	Hungary	Hétfőn mutatják be Gömböcöt, a világhírű magyar találmányt	FH (?)	2007-02-11 14:06	<a href="http://www.uno.hu/news/story/235501">http://www.uno.hu/news/story/235501</a>
	Hungary	Hétfőn mutatják be Gömböcöt, a világhírű magyar találmányt	FH (?)	2007-02-11	<a href="http://www.szon.hu/engine.aspx/page/article-detail-page/dc/im:all:news_special-hungary/cn/haon-news-je01-20070211-122451/nav/next">http://www.szon.hu/engine.aspx/page/article-detail-page/dc/im:all:news_special-hungary/cn/haon-news-je01-20070211-122451/nav/next</a>
	Hungary	Bölcsek köve: magyar találmány, tudományos szenzáció	Független hírügynökség	2007-02-11 12:47	<a href="http://www.hirtv.hu/?tPath=tud-tech&amp;article_hid=138543">http://www.hirtv.hu/?tPath=tud-tech&amp;article_hid=138543</a>
	Hungary	Világszenzációt mutatnak be hétfőn	FH	2007-02-11 11:42	<a href="http://www.hirszerzo.hu/cikk.php?id=28811">http://www.hirszerzo.hu/cikk.php?id=28811</a>
	Hungary	Bemutatkozik a szenzációs Gömböc	FH	2007-02-11 11.40	<a href="http://www.hirextra.hu/hirek/article.php?menu_id=2&amp;article_id=1549">http://www.hirextra.hu/hirek/article.php?menu_id=2&amp;article_id=1549</a>
	Hungary	Hétfőn mutatják be Gömböcöt, a világhírű magyar találmányt	FH?	2007-02-11 11:37	<a href="http://www.radiofm95.hu/index.php?megnyit=hirek&amp;szam=25941">http://www.radiofm95.hu/index.php?megnyit=hirek&amp;szam=25941</a>
	Hungary	MTA Hírlevél – 5/2007. (02. 08.)	mta.hu	2007-02-08	
	Hungary	Gömböc a Műegyetemről	nol.hu	2007-02-08	<a href="http://www.muhely.com/news.php?news_id=316">http://www.muhely.com/news.php?news_id=316</a>
	Hungary	Múzeumba kerül a "Gömböc"	Figyelőnet/MTI	2007-02-07	<a href="http://www.fn.hu/tech_tudomany/0702/muzeumba_kerul_gomboc_155408.php">http://www.fn.hu/tech_tudomany/0702/muzeumba_kerul_gomboc_155408.php</a>
	Hungary	Hírlevél 3. szám	Napi Ász	2007-02-06	<a href="http://www.innovacio.hu/5a_hu_hirlevel.php">http://www.innovacio.hu/5a_hu_hirlevel.php</a>
	Hungary	Stabil és instabil egyensúlyi helyzettel egyaránt rendelkező test	nol.hu	2007-02-07	<a href="http://www.diosarok.hu/index.php?tart=showarchivum&amp;ha=230">http://www.diosarok.hu/index.php?tart=showarchivum&amp;ha=230</a>
	Hungary	A műszaki múzeumba kerül a Gömböc	MTI	2007-02-07	<a href="http://eszakindex.hu/hir.php?valovatid=7&amp;melyiknap=2007-02-07&amp;melyikid=14196">http://eszakindex.hu/hir.php?valovatid=7&amp;melyiknap=2007-02-07&amp;melyikid=14196</a>
	Hungary	A műszaki múzeumba kerül a Gömböc	MTI	2007-02-07 15:27	<a href="http://index.hu/tech/ihirek/?main:2007.02.07&amp;299356">http://index.hu/tech/ihirek/?main:2007.02.07&amp;299356</a>
	Hungary	Kiállítják a szenzációs magyar találmányt	MTI	2007-02-07 14:54	<a href="http://hvg.hu/Tudomany.tudomanya/20070207_gomboc.aspx">http://hvg.hu/Tudomany.tudomanya/20070207_gomboc.aspx</a>
	Hungary	Múzeumba kerül a tudományos világszenzációt kiváltó "Gömböc"	MTI	2007-02-07 14:35:03	<a href="http://www.metro.hu/techtud/cikk/48963">http://www.metro.hu/techtud/cikk/48963</a>
	Hungary	Virtuálisra épített világ	a szerk.	2007-02-06 13:13	<a href="http://epiteszforum.hu/?q=node/4587">http://epiteszforum.hu/?q=node/4587</a>
	Hungary	Hírek: Gömböc News: Comeback kid – the answer to	Gábor honlap	2007-02-05	<a href="http://www.mta.hu/index.php?id=634&amp;no_cache=1&amp;backPid=390&amp;tt_news=3594&amp;cHa">http://www.mta.hu/index.php?id=634&amp;no_cache=1&amp;backPid=390&amp;tt_news=3594&amp;cHa</a>

		Arnold's problem			<a href="http://www.mta.hu/index.php?id=944&amp;no_cache=1&amp;backPid=390&amp;tt_news=3641&amp;chash=c78043694c">sh=d0efc2b3b5 http://www.mta.hu/index.php?id=944&amp;no_cache=1&amp;backPid=390&amp;tt_news=3641&amp;chash=c78043694c</a>
	Hungary	Gömböc	nol.hu	2007-02-06 11:50	<a href="http://epiteszforum.hu/?q=node/4569">http://epiteszforum.hu/?q=node/4569</a>
	Hungary	Csata a katonával	Nol.hu	2007-02-04 (?)	<a href="http://members.iif.hu/visontay/pontificulus/rovatok/humor/gomboc.html">http://members.iif.hu/visontay/pontificulus/rovatok/humor/gomboc.html</a>
	Hungary	Gömböc a Műegyetemről	Ötvös Zoltán cikke	2007-02-03	<a href="http://www.nol.hu/cikk/434024/">http://www.nol.hu/cikk/434024/</a> <a href="http://nol.hu/cikk/434024/">http://nol.hu/cikk/434024/</a>
	Hungary	Tudományos szenzáció: A Gömböc	Magyar Rádió online	2007. február, p. 8	<a href="http://www.titnet.hu/hirek/TIT_HIREK_2007_februar.pdf">http://www.titnet.hu/hirek/TIT_HIREK_2007_februar.pdf</a>
	Hungary	Szenzáció! Magyar tudósok megalkották a bölcsek követ!	Blikk	2007-01-27 22:24	<a href="http://www.stop.hu/showcikk.php?scid=1069604&amp;pontrol=493927">http://www.stop.hu/showcikk.php?scid=1069604&amp;pontrol=493927</a>
	Hungary	A tudósok megalkották a bölcsek követ!	Blikk	2007-01-27 00:27	<a href="http://www.blikk.hu/cikk.php?cikk=51458">http://www.blikk.hu/cikk.php?cikk=51458</a>
	Hungary	Világot hódít a magyar Gömböc	mno.hu	2007. február, p. 5	<a href="http://www.kdriu.hu/letolt/eszakalfoldhirlevfebr2007.pdf">http://www.kdriu.hu/letolt/eszakalfoldhirlevfebr2007.pdf</a>
	Hungary	Világot hódít a magyar Gömböc	mno.hu	2007-01-27 16:51	<a href="http://www.nemenyi.net/reszletes.asp?MainID=1&amp;HirID=17100">http://www.nemenyi.net/reszletes.asp?MainID=1&amp;HirID=17100</a>
	Hungary	Világot hódít a magyar Gömböc	MNO.hu	2007-01-26 (?)	<a href="http://www.mindentudas.hu/maqazin2/20060401tudositasok.html">http://www.mindentudas.hu/maqazin2/20060401tudositasok.html</a>
	Hungary	Világot hódít a magyar Gömböc	MNO.hu	2007-01-26 08:43	<a href="http://www.pannonnovum.hu/cgi-bin/pannonnovum/index.cgi?view=hirek&amp;rovatID=1">http://www.pannonnovum.hu/cgi-bin/pannonnovum/index.cgi?view=hirek&amp;rovatID=1</a>
	Hungary	Világot hódít a magyar Gömböc	Hirado.hu, MTI	2007-01-26 08:43	
	Hungary	Talányos Gömböc	Balogh Gyula	2007-01-26	<a href="http://www.nepszava.hu/default.asp?cCenter=article.asp&amp;nID=861902">http://www.nepszava.hu/default.asp?cCenter=article.asp&amp;nID=861902</a>
	Kárpátalja	Magyar találmány egy matematikai szaklap címlapján	MTI	2007-01-26 10:16	<a href="http://www.karpatinfo.net/article37483.html">http://www.karpatinfo.net/article37483.html</a>
	Hungary	Magyar találmányból nemzetközi címlapsztori	MTI	2007-01-25	<a href="http://www.magyarhirlap.hu/cikk.php?cikk=119673">http://www.magyarhirlap.hu/cikk.php?cikk=119673</a>
	Hungary	Magyar találmányból nemzetközi címlapsztori	MTI	2007-01-25 19:45	<a href="http://www.echotv.hu/index.php?akt_menu=6&amp;newsid=26551">http://www.echotv.hu/index.php?akt_menu=6&amp;newsid=26551</a>
	Hungary	Magyar találmány egy matematikai szaklap címlapján	MTI	2007-01-25 19:03	<a href="http://www.stop.hu/showcikk.php?scid=1069073&amp;pontrol=121314">http://www.stop.hu/showcikk.php?scid=1069073&amp;pontrol=121314</a>
	Hungary	Magyar matematikusok fejtették meg a gömböcse titkát	MTI	2007-01-25 18:48	<a href="http://ma.hu/page/cikk/aj/0/162003/1">http://ma.hu/page/cikk/aj/0/162003/1</a>
	Hungary	Magyar találmány egy matematikai szaklap címlapján	MTI	2007-01-25 18:17:27	<a href="http://www.metro.hu/techtud/cikk/43503">http://www.metro.hu/techtud/cikk/43503</a>
	Hungary	Magyar találmányról ír a világ egyik vezető szaklapja	HVG.hu	2007-01-25 (?)	<a href="http://209.85.129.104/search?q=cache:P5LRTqD1qeoJ:www.fts.hu/index.php%3Foption%3Dcom_newsfeeds%26task%3Dview%26feedid%3D41%26Itemid%3D81+g%3CB6mb%3CB6c+intelligencer&amp;hl=hu&amp;gl=hu&amp;ct=clnk&amp;cd=34">http://209.85.129.104/search?q=cache:P5LRTqD1qeoJ:www.fts.hu/index.php%3Foption%3Dcom_newsfeeds%26task%3Dview%26feedid%3D41%26Itemid%3D81+g%3CB6mb%3CB6c+intelligencer&amp;hl=hu&amp;gl=hu&amp;ct=clnk&amp;cd=34</a>



	Hungary	Magyar találmányról ír a világ egyik vezető szaklapja	MTI	2007-01-25 18:29	<a href="http://hvg.hu/Tudomany/20070125_matematika.aspx">http://hvg.hu/Tudomany/20070125_matematika.aspx</a>
	Hungary	? (csak előfizetőknek)	Dr. Fried Judit (telefonos interjú)	2007-01-25	<a href="http://dok4.mti.hu/11A2199364180H150A4_L0PCH7ADB7E/WHIR2_2924284/DBReco rd.cgi">http://dok4.mti.hu/11A2199364180H150A4_L0PCH7ADB7E/WHIR2_2924284/DBReco rd.cgi</a>
	Hungary	Tudományos szenzáció: a Gömböc - „Instabil egyensúlyi helyzet”- mesterségesen először	Kossuth rádió	2007-01-25 (?)	<a href="http://www.kepmas.hu/keret.php?konyvtar=admin/data/00000000/ fix/00000001&amp;id=0">http://www.kepmas.hu/keret.php?konyvtar=admin/data/00000000/ fix/00000001&amp;id=0</a>
	Hungary	Magyar tudósok megalkották a "matematikai összejtet"	Index.hu (?), fn.hu (?)	2007-01-25 (?)	<a href="http://www.zarandok.hu/?m_id=45&amp;m_op=view&amp;id=668&amp;sessid=KjYxNDE2NjQ1MTE2OTcwNDU0NjUxNzAwNzcw">http://www.zarandok.hu/?m_id=45&amp;m_op=view&amp;id=668&amp;sessid=KjYxNDE2NjQ1MTE2OTcwNDU0NjUxNzAwNzcw</a>
	Hungary	Magyar kutatók alkották meg a 'matematikai összejtet'	Index.hu	2007-01-25	<a href="http://eszak.index.hu/hir.php?tip=7&amp;melyiknap=2007-01-25&amp;melyikid=13785">http://eszak.index.hu/hir.php?tip=7&amp;melyiknap=2007-01-25&amp;melyikid=13785</a>
	Hungary	Magyar kutatók alkották meg a „matematikai összejtet”	Index.hu	2007-01-25 05:32	<a href="http://hirosindex.hu/eztortent/mtkeos/">http://hirosindex.hu/eztortent/mtkeos/</a>
	Hungary	Világhírű matematikai felfedezés a BME-n	Index.hu	2007-01-24 20:11	<a href="http://www.folder.hu/hirek.php?id=752">http://www.folder.hu/hirek.php?id=752</a> (első hír január 24-től 28-ig)
	Hungary	Magyar kutatók alkották meg a „matematikai összejtet”	Interjú, Stöckert Gábor	2007-01-24 16:48	<a href="http://index.hu/tech/tudomany/gomb070124">http://index.hu/tech/tudomany/gomb070124</a> (első hír január 24-én este)
	Hungary	Magyar találmány egy matematikai szaklap címlapján	hirado.hu/MTI	2007-01-26	<a href="http://www.mtv.hu/cikk.php?id=179648">http://www.mtv.hu/cikk.php?id=179648</a>
	Hungary	Magyar találmány a címlapon: nincs többé gömböcrejtély	AZ ESTE	2007-01-25	<a href="http://www.mtv.hu/cikk.php?id=179354">http://www.mtv.hu/cikk.php?id=179354</a>
	Hungary	Nemzeti audiovizuális archívum	AZ ESTE	2007-01-24 21:59	<a href="http://kereso.nava.hu/nava/public/popup_details.php?doc=283706">http://kereso.nava.hu/nava/public/popup_details.php?doc=283706</a>
	Hungary	Megfejtették a Gömböc-rejtélyt	AZ ESTE	2007-01-24	<a href="http://www.port.hu/pls/ft/films.film_page?i_perf_id=4765280&amp;i_where=1">http://www.port.hu/pls/ft/films.film_page?i_perf_id=4765280&amp;i_where=1</a>
	Hungary	Magyar matematikusok fejtették meg a Gömböc-rejtélyt	fn.hu (?)	2007-01-28 (?)	<a href="http://www.balatonkapuja.hu/hirteljes.php?melyik=1248%20style">http://www.balatonkapuja.hu/hirteljes.php?melyik=1248%20style</a>
	Hungary	MAGYAR MATEMATIKUSOK FEJTETTÉK MEG A GÖMBÖC-REJTÉLYT	fn.hu	2007-01-26 (?)	<a href="http://www.storytv.hu/hirado/article.php?id=3419&amp;category=technika">http://www.storytv.hu/hirado/article.php?id=3419&amp;category=technika</a>
	Hungary	Magyarok fejtették meg a Gömböc-rejtélyt	fn.hu	2007-01-26 09:07	<a href="http://www.hetek.hu/?q=node/8790">http://www.hetek.hu/?q=node/8790</a>
	Vajdaság	Magyar matematikusok fejtették meg a Gömböc-rejtélyt	FigyelőNet, Educatio Press	2007-01-24 [9:38]	<a href="http://www.vajdasagma.info/universal.php?rovat=tudomanyarch&amp;index=976&amp;sqr=tudomany">http://www.vajdasagma.info/universal.php?rovat=tudomanyarch&amp;index=976&amp;sqr=tudomany</a>
	Hungary	Magyar matematikusok fejtették meg a Gömböc-rejtélyt	NG online, fn.hu	2007-01-24	<a href="http://www.geographic.hu/index.php?act=napi&amp;rov=2&amp;id=8677&amp;PHPSESSID=e169063456565e459008482fb3ed69e2">http://www.geographic.hu/index.php?act=napi&amp;rov=2&amp;id=8677&amp;PHPSESSID=e169063456565e459008482fb3ed69e2</a>
	Hungary	Tekintélyes folyóiratban címlapsztori egy magyar találmány	fn.hu	2007-01-24	<a href="http://www.delmagyar.hu/cikk.php?id=60&amp;cid=141184">http://www.delmagyar.hu/cikk.php?id=60&amp;cid=141184</a>
	Hungary	Magyar matematikusok fejtették meg a	fn.hu	2007-01-24	<a href="http://www.3x2s.hu/dev/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=185&amp;Itemid=67">http://www.3x2s.hu/dev/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=185&amp;Itemid=67</a>

	Hungary	'Gömböc'-rejtélyt Megihlette őket a Gömböc	fn.hu	2007-01-24 11:33	<a href="http://www.rednews.hu/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=1540&amp;Itemid=0">http://www.rednews.hu/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=1540&amp;Itemid=0</a>
	Hungary	Magyar matematikusok fejtették meg a Gömböc-rejtélyt	fn.hu, Educatio Press	2007-01-24	<a href="http://www.kavehazak.hu/aktualis/content.php?id=3894">http://www.kavehazak.hu/aktualis/content.php?id=3894</a>
	Románia	Magyar matematikusok fejtették meg a Gömböc-rejtélyt	fn.hu	2007-01-24 08:55	<a href="http://nagyvarad.ro/content.php?goto=news&amp;do=show_news&amp;news_id=19496">http://nagyvarad.ro/content.php?goto=news&amp;do=show_news&amp;news_id=19496</a>
	Hungary	Magyar matematikusok fejtették meg a rejtélyt	fn.hu	2007-01-24 szerda	<a href="http://www.webradio.hu/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=60094&amp;Itemid=96">http://www.webradio.hu/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=60094&amp;Itemid=96</a>
	Hungary	Magyar matematikusok fejtették meg a Gömböc-rejtélyt	fn.hu	2007-01-24 08:25	<a href="http://www.opont.hu/hirek_3.php?k_hir_azn=8874&amp;&amp;k_hir_fl=200701&amp;&amp;k_hir_kat=7">http://www.opont.hu/hirek_3.php?k_hir_azn=8874&amp;&amp;k_hir_fl=200701&amp;&amp;k_hir_kat=7</a>
	Hungary	Megfejtettük a Gömböc-rejtélyt	fn.hu	2007-01-24	<a href="http://www.kapos.hu/index.php?lap=anyag.php&amp;azon=20303&amp;aktualis_evfolyam=2007&amp;aktualis_honap=01">http://www.kapos.hu/index.php?lap=anyag.php&amp;azon=20303&amp;aktualis_evfolyam=2007&amp;aktualis_honap=01</a>
	Hungary	Magyar matematikusok fejtették meg a rejtélyt	fn.hu	2007-01-24	<a href="http://www.szeged.hu/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=60094">http://www.szeged.hu/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=60094</a>
	Hungary	Magyar matematikusok fejtették meg a Gömböc-rejtélyt	Telefonos interjú, BME.hu	2007-01-24	<a href="http://www.fn.hu/tech_tudomany/0701/magyar_matematikusok_fejtettek_meg_154180.php">http://www.fn.hu/tech_tudomany/0701/magyar_matematikusok_fejtettek_meg_154180.php</a>
	Hungary	Magyar matematikusok fejtették meg a Gömböc-rejtélyt	Fn.hu, educatio press	2007-01-24 (?)	<a href="http://www.agymk.sulinet.hu/~taki/humor_index/Gomboc-reitely.html">http://www.agymk.sulinet.hu/~taki/humor_index/Gomboc-reitely.html</a>
	Hungary	Évtizedes sejtést igazoltak a Műgyetemen	Edupress.hu	2007-01-24 (?)	<a href="http://www.hallgato.com/showpage.php?Pageld=1&amp;kategoria=4&amp;hir=16">http://www.hallgato.com/showpage.php?Pageld=1&amp;kategoria=4&amp;hir=16</a>
	Hungary	Évtizedes sejtést igazoltak a Műgyetemen	Edupress.hu	2007-01-24	<a href="http://www.indexdebrecen.hu/index.php?newsId=3189">http://www.indexdebrecen.hu/index.php?newsId=3189</a>
	Hungary	Évtizedes sejtést igazoltak a Műgyetemen	Edupress.hu	2007-01-23 (?)	<a href="http://www.klubnext.hu/">http://www.klubnext.hu/</a>
	Kanada	Évtizedes sejtést igazoltak a Műgyetemen	Edupress.hu	2007-01-23	<a href="http://quality-business.com/gondolat/mambo/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=1202&amp;Itemid=9">http://quality-business.com/gondolat/mambo/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=1202&amp;Itemid=9</a>
	Hungary	Évtizedes sejtést igazoltak a Műgyetemen	Edupress.hu	2007-01-23 (?)	<a href="http://www.omikegyesulet.hu">http://www.omikegyesulet.hu</a>
	Hungary	Évtizedes sejtést igazoltak a Műgyetemen	Educatio Press	2007-01-23 (?)	<a href="http://www.nyf.hu/latogato/?page=hirreszlet&amp;hirid=113">http://www.nyf.hu/latogato/?page=hirreszlet&amp;hirid=113</a>
	Hungary	Gömböc – a magyar találmány berobban a köztudatba	Educatio Press	2007-01-23 18:58	<a href="http://www.orientpress.hu/portal.php?ReszletesHir=1&amp;HirID=13640&amp;ajanlo=RSS">http://www.orientpress.hu/portal.php?ReszletesHir=1&amp;HirID=13640&amp;ajanlo=RSS</a>

	Hungary	Évtizedes sejtést igazoltak a Müegyetemen	Edupress	2007-01-23 10:55	<a href="http://www.tudastars.hu/index.php?pid=46&amp;HiriD=641">http://www.tudastars.hu/index.php?pid=46&amp;HiriD=641</a>
	Hungary	Évtizedes sejtést igazoltak a Müegyetemen	edupress	2007-01-23 09:48	<a href="http://www.hirtv.hu/?tPath=/kultura/oktatas/&amp;article_hid=134894">http://www.hirtv.hu/?tPath=/kultura/oktatas/&amp;article_hid=134894</a>
	Hungary	Évtizedes sejtést igazoltak a Müegyetemen	edupress	2007-01-23 09:48	<a href="http://www.edupress.hu/index.php?at=egyck&amp;HiriD=15641">http://www.edupress.hu/index.php?at=egyck&amp;HiriD=15641</a>
	Hungary	Évtizedes sejtést igazolása a Müegyetemen	BME PR iroda	2007-01-22	<a href="http://portal.bme.hu/default.aspx">http://portal.bme.hu/default.aspx</a> > <a href="http://www.iit.bme.hu/~domokos/intelligencer.htm">http://www.iit.bme.hu/~domokos/intelligencer.htm</a>
<b>OTHER</b>					
	Hungary	gömböc	fn.hu	2007-01-30	<a href="http://websztar.origo.hu/archiv/aktualitasok/20070130/index.htm">http://websztar.origo.hu/archiv/aktualitasok/20070130/index.htm</a>
<b>ORIGINAL PAPER EREDETI CIKK</b>					
	International	Mono-monostatic bodies: the answer to Arnold's question	-	2006. december Mathematical Intelligencer 28 (4) pp34-38 (2006)	<a href="http://www.szt.bme.hu/Munkatrs/domokos/cikk_archiv/100/final/100.pdf">http://www.szt.bme.hu/Munkatrs/domokos/cikk_archiv/100/final/100.pdf</a>
	International	Static Equilibria of Rigid Bodies: Dice, Pebbles, and the Poincaré-Hopf Theorem	-	Vol. 16: pp. 255-281 (2006)	<a href="http://www.szt.bme.hu/Munkatrs/domokos/cikk_archiv/93/final/93.pdf">http://www.szt.bme.hu/Munkatrs/domokos/cikk_archiv/93/final/93.pdf</a> <a href="http://www.springerlink.com/content/kg7478m3l4394666/">http://www.springerlink.com/content/kg7478m3l4394666/</a>

곰북 = GÖMBÖC KOREAI NYELVEN

数学家发现类似不倒翁形体 = GÖMBÖC KINAIUL (?)

數學家發現類似不倒翁形體

Гѐмбѐц = GÖMBÖC OROSZUL

Гѐмбѐц = Gömböc ukránul

<http://notarikon.net/article.php/20070607151050796>

<http://www.oneclickart.com/?p=28>

<http://www.orionpedia.com/ru/wiki/%D0%93%D1%91%D0%BC%D0%B1%D1%91%D1%86.html>

<http://nirmana.hu/linkek.html>

<http://www.foxsports.com.au/story/0,8659,21217581-23109,00.html>

<http://www.crm.umontreal.ca/Doedel07/horaire.html>

<http://www.crm.umontreal.ca/Numeriques07/pdf/domokos.pdf>

<http://class-fizika.narod.ru/van15.htm>

<http://www.etoile-blog.com/b.php?t=Une-nouvelle-forme-mathematique-le->

[Gomboc&b=http://beverycool.hautetfort.com/archive/2007/06/29/une-nouvelle-forme-mathematique-le-gomboc.html](http://www.etoile-blog.com/b.php?t=Une-nouvelle-forme-mathematique-le-Gomboc&b=http://beverycool.hautetfort.com/archive/2007/06/29/une-nouvelle-forme-mathematique-le-gomboc.html)

[http://www.honghigroup.com/news\\_view.asp?id=15474](http://www.honghigroup.com/news_view.asp?id=15474)

juli 28

[http://www.gsonline.hu/news\\_view.php?id=25](http://www.gsonline.hu/news_view.php?id=25)

<http://www.fictionbook.org/forum/viewtopic.php?p=28788&sid=076e7c68016207d6a15ab1202bfe284b>

<http://tw.myblog.yahoo.com/jw!fzQRRQKGABiHl1hIz8KeEnc-/article?mid=1855>

<http://www.mtkklub.hu/node/558>  
[http://htnext.in/news/7097\\_1928448.008700010013.htm](http://htnext.in/news/7097_1928448.008700010013.htm)  
<http://funmath.hotgt.cn/>  
<http://www.kaboodle.com/reviews/gmbc--stemstone--the-gmbc-is-the-first-homogeneous-convex-object-having-just-one-stable-and-one-unstable-point-of-equilibrium>.  
<http://wapedia.mobi/en/Gomboc>  
<http://feedbus.com/wikis/wikipedia.php?title=Gomboc>  
<http://realtech.co.za/realwiki.php?title=Gomboc>  
<http://www.sciforums.com/showthread.php?t=70171>

aug 15

[http://stn.nsc.gov.tw/en/view\\_detail.asp?doc\\_uid=0960801003](http://stn.nsc.gov.tw/en/view_detail.asp?doc_uid=0960801003)  
<http://www.eyeballnyc.com/news.php>  
<http://www.eyeballnyc.com/news-big.php?id=151&Pic=1>  
[http://www.hirtv.hu/kultura/oktatas/?article\\_hid=171892](http://www.hirtv.hu/kultura/oktatas/?article_hid=171892)  
<http://www.edupress.hu/index.php?at=egycikk&HirID=17090>  
[http://index.hu/tech/blog/2007/08/21/gombocot\\_kapott\\_a\\_vilaghiru\\_orsz\\_matema/](http://index.hu/tech/blog/2007/08/21/gombocot_kapott_a_vilaghiru_orsz_matema/)  
<http://www.magyarhirlap.hu/cikk.php?cikk=134182>  
[http://www.muhely.com/news.php?news\\_id=338](http://www.muhely.com/news.php?news_id=338)

<http://www.askmehelpdesk.com/advice/t-113609.html>

olasz

<http://riffraff.blogsome.com/2007/08/26/voglio-sulla-scrivania-un-gomboc/>  
<http://isadora.tumblr.com/post/9851406>

Török

<http://fatihsultan.wordpress.com/2007/04/22/vur-beline-kazmayi-2/>

Retard:

<http://www.able2know.com/forums/about101346.html>  
<http://www.tmolympiad.org/?q=node/2198>  
<http://english.mti.hu/default.asp?menu=1&theme=2&cat=25&newsid=245545>  
<http://www.azsia.net/modules.php?op=modload&name=News&file=article&thold=-1&mode=flat&order=0&sid=11104>  
<http://www.tut-54.ru/index.php?x=146&id=1151>  
<http://szines.transindex.ro/?hir=9203>  
[http://index.hu/tech/blog/2007/08/21/gombocot\\_kapott\\_a\\_vilaghiru\\_orsz\\_matema](http://index.hu/tech/blog/2007/08/21/gombocot_kapott_a_vilaghiru_orsz_matema)  
<http://index.hu/politika/belfold/2006/valasztas/pturul/gomboc09/>  
<http://discovery.cctv.com/20070515/102797.shtml>  
<http://www.magyarhirlap.hu/cikk.php?cikk=134182>  
<http://www.expo2010china.com/expo/expoenglish/news/sen/userobject1ai43754.html>  
[http://www.shanghaidaily.com/sp/article/2007/200709/20070906/article\\_330171.htm](http://www.shanghaidaily.com/sp/article/2007/200709/20070906/article_330171.htm)  
<http://www.edupress.hu/index.php?at=egycikk&HirID=17090>