

A kis bolygó

Venter Marianna

marianna.venter@mediaworks.hu



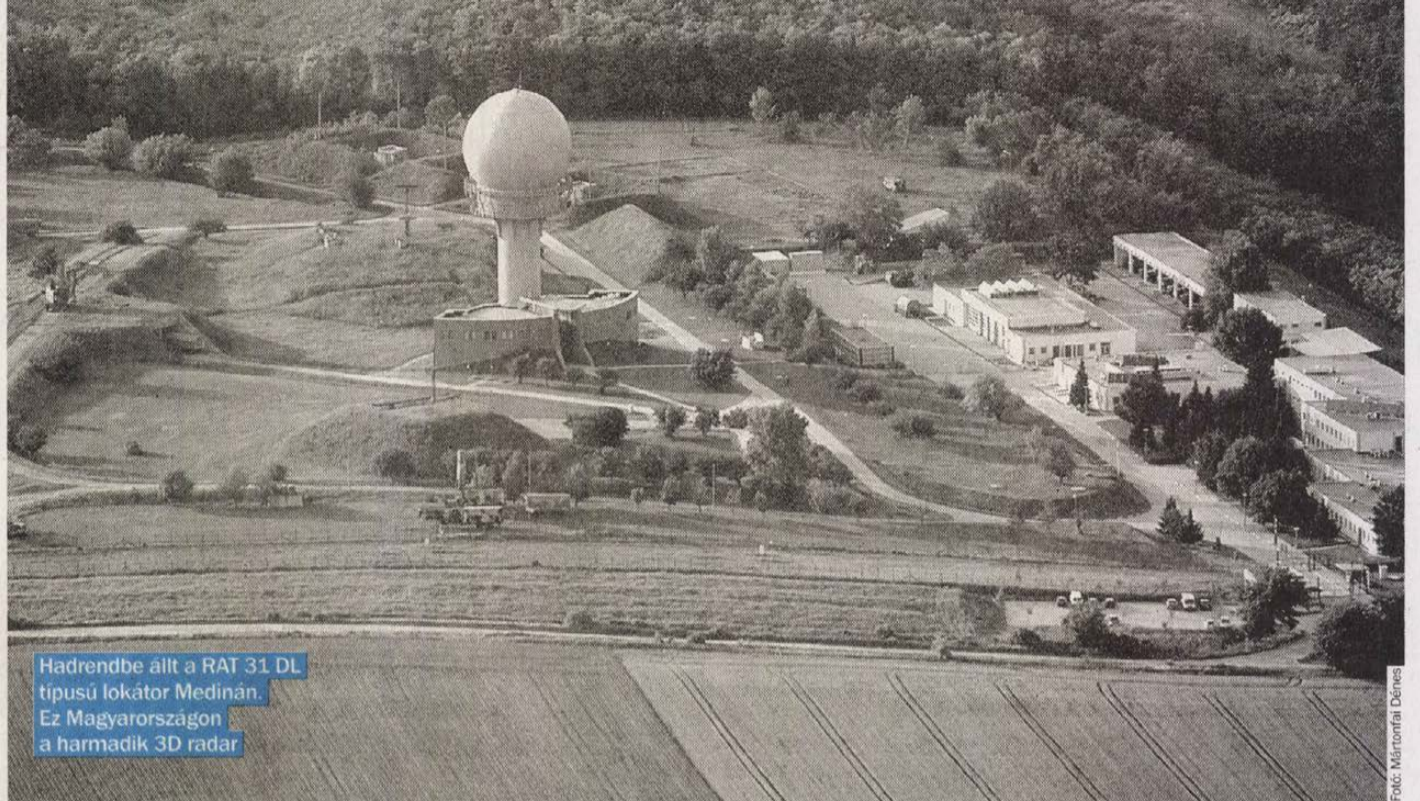
Ürtörténeti, pontosabban űrkutatás-történeti esemény zajlik ezekben az órákban, ugyanis most először láthatjuk mi, emberek, színről-színre a Plutót. A New Horizons űrszonda 2006 elején indult útnak, hogy megmutathassa a Naprendszer kilencedik bolygóját. Pontosabban kisbolygóját, mert éppen a szonda indításának évében fokozták le szegény Plutót – régebben Plútó, de a magyar földrajzinév-bizottság öt éve úgy döntött, hogy ezentúl Pluto, bár nem hiszem, hogy akad magyar ember, aki így ejtené a nevét. Nem elég, hogy a 9., s egyben legtávolabbi bolygó státuszát elvették tőle, az amerikai-angolban a plutoed (leplutósított) szó a lefokozott, leértékelt kifejezés szinonimája lett. Egyszóval szegény Pluto – nálunk a hosszú magánhangzót vették el – 1930-as felfedezését követően bő hét évtizedig örülhetett csak bolygói státuszának. Nem mindennapi az elnevezése sem. A Pluto nevet egy akkor 11 esztendő brit kislánnyól, Venetia Phairtól kapta. A felfedezésről hírt adott a Times, és leírták azt is, hogy nevet

Alig hetven évig nevezhette magát bolygónak az égitest

keresnek az égi objektumnak. A kislányt akkoriban nagyon foglalkoztatta az ókori mitológia, és a távoli, sötét, jeges égitest számára az Alvilág római istenének nevét javasolta. Ez annyira megtetszett a csillagászoknak, hogy hivatalosan is elfogadták, Venetia pedig kapott öt pontot a nagypapjától. Lám, mennyi minden történt alig több mint hetven év alatt e körül a kisbolygó körül. A Pluto, s milliónyi társa a kisbolygó övezetben természetesen mit sem sejtett dilemmákról, bizottságokról, elnevezésekről, szondákról, űrkutatásról. Ő és kisbolygó társai csak keringenek némán a peremvidéken, utolsó bástyaként Naprendszerünk és a végtelen űr között.

A medinaiak kiálltak a haza védelme mellett

Ezt tanítani fogják



Hadrendbe állt a RAT 31 DL típusú lokátor Medinán. Ez Magyarországon a harmadik 3D radar

Hadműveleti szolgálatba állt ma reggel 8 órakor a medinai radarkomplexum. A hadrendbe állítást és a végátadó ünnepséget kedden tartották Hende Csaba honvédelmi miniszter részvételével.

Hanol Erzsébet
erzsebet.hanol@mediaworks.hu

MEDINA Hadrendbe állt a RAT 31 DL típusú lokátor Medinán. A magyar légtér ellenőrző rendszer harmadik eleme ez, a másik kettő háromdimenziós radarállomás Békéscsabán és Bánkúton működik tavaly április óta.

– A harmadik magyarországi 3D radar történetét jó és rossz példaként egyaránt tanítani fogják

– vélekedett Hende Csaba honvédelmi miniszter. Beszédében felidézte, hogy 1998-ban Horn Gyula kormánya hozott döntést a légvédelem megerősítéséről, 2010-ig mégis kudarcok övezték a történetet. A miniszter emlékeztetett rá, hogy a NATO légtérnek védelmében igen fontos szerepet játszó háromdimenziós radar eredetileg a Zengőre, majd a Tübesre tervezték, de a helyi tiltakozások miatt ezeken a helyszíneken meghíúsult az elképzelés. Hende Csaba szerint nem készítették fel a lakosságot arra, hogy milyen célt szolgál a beruházás, mivel jár az építkezés és áltudományos, dilettáns fantomelméletek kaptak szárnyra, amelyek kiváltották a civil ellenállást.

Medina azonban befogadta a létesítményt, és a NATO is megfelelőnek találta a helyszínt. A honvédelmi miniszter kiemelte, hogy megtalálták a hangot az itt élőkkel, ami valószínűleg annak is köszönhető, hogy a településen már régóta jelen van egy radarszárad. A legnagyobb sikernek azt nevezte, hogy a medinaiak saját akarattukból és jól felfogott érdekeikből kiálltak a haza védelme mellett, amiért nekik jár a legnagyobb köszönet.

Az ünnepséget követő sajtótájékoztatón a beruházás költségeiről csak annyit mondtak, hogy az összeg jelentős, hozzájárul, annak 94 százalékát a NATO biztosította, és 2033-ig a működéséhez is forrást biztosítanak.

Az új 3D-s NATO-radarnak a három kilométer felett repülő égi járműveket mindenképpen látnia kell, de az ennél alacsonyabban haladókat is észlelni lehet vele.

A RAT 31 DL típusú lokátor a régiekhez képest nem csak a tárgyak ferde távolságát és oldalszögét, de a magasságát is mutatja. Ezt a három adatot a régiek közül két berendezés csak együtt tudja produkálni. Az új berendezés 470 kilométeres hatósugárral képes működni. A régi orosz radarokat azonban továbbra sem vonják ki. Fenntartásuk azonban jóval költségesebb, energiafelhasználásuk és sugárkibocsátásuk pedig nagyobb, mint az új, korszerű radaré.

Két kórus is első helyezett lett

HARC A Bukovinában született, székely származású Biró Lórinca felfaragó emlékére harmadik alkalommal rendeztek népdal-találkozót Harcon. Antalné Biró Jolán szervező a hétvégi eseményről elmondta, hogy hat kórus és huszonkét szóló énekes lépett fel. Az együttesek esetében végül nem tudott dönteni a zsűri a két legjobb között, így a Regölyi Népdalkört és a Kétyi Székely Hagyományörző Egye-

sület is első díjat kapott. A szóló előadók közül a tolnai Kovács Mariann érdemelte az elsőnek járó elismerést. De nem távoztak üres kézzel a többi résztvevő sem, hiszen mindenki kapott Arany Népdal oklevelet.

A zsűrit Buzás Adrienn, Bánki Erzsébet és Horváth Beáta alkotta, az elnöke Biró Vilmos volt. A résztvevőket szóval és énekkel Bognár Cecil köszöntötte. **H. E.**



Hat kórus és huszonkét szólóénekes mutatkozott be

A Kisszékelyi Kulturális Egyesület vette gondozásba az ingatlant

Megszépült a hajdani iskola

KISSZÉKELY Mái iskolaként emlegetik, holott 1975 óta már nincs tanítás az épületben, azt azonban nem hagyták, hogy az enyészeté legyen. Kisszékelyben a hétvégén avatták fel a megszállt iskolaépületet, amelyet az elmúlt években sem

hanyagoltak el. Pajor Ágnes polgármester elmondta, hogy az önkormányzattal együtt a Kisszékelyi Kulturális Egyesület vette gondozásba az ingatlant. Néhány éve különböző támogatások, közösségi adakozások révén fel tudták újítani a

belső teret, ahol iskola- és helytörténeti kiállítást rendeztek be. Egy magánszemély felajánlásának köszönhetően most pedig egy kovácműhellyel is bővült a gyűjtemény. A külső renovalást pályázati támogatásból valósították meg. Többek

között vezetőket cseréltek, megújult a tetőszerkezet, megszállt a kerítést és parkosították az udvart. Pajor Ágnes kiemelte, ez azért különösen fontos, mert a kisszékelyi tanösvény első állomása az iskola. **H. E.**

Függöny helyett fal lesz

SZEKSZÁRD Fallal választják el az illemhelyeket a Tolna Megyei Büntetés-végrehajtási Intézet kis zárkáiban. Soczó László bv. ezredes, parancsnok elmondta, hogy a nagy zárkákban már korábban, önerőből megoldották ezt, most pedig az országos parancsnokságtól kapott 17 millió forint felhasználásával újítják fel a 27 kis zárkát. A munkát fogvatartottak végzik. Az által, hogy nem csupán függönyök választják el az illemhelyeket higiéniai szempontokból is megfelelőbbek lesznek a zárkák, illetve az Európai Unió normáinak is eleget tesznek. Emellett a régi faajtókat fémekre cserélik a 120 éves börtönépületben. **H. E.**

Mindennap másik kort ismertek meg az ifjak a történelmi táborban

A zoknicstát minden évben megvívják



Bár nem ez volt az egyetlen kalandjuk, de az íjászatba is belekóstoltak a történelmi tábor résztvevői

elmélyedtek. Együtt keresték fel és koszorúzták meg a ,48-as huszár sírját, ismerkedtek a rovás írással, nemeztek, mézeskalácsot készítettek, megismerkedhettek a táborozók az íjászat titkaival és egy-egy történelmi kor ételével, amit maguk is elkészíthettek.

A vár és az Ispánház mindehhez kiváló „háttérrel” biztosított. A szervezők arról sem feledkeztek el, hogy vakáció van és ez egy nyári tábor, tehát a strandolás és a fagyizás is bekerült a programok közé ugyanúgy, mint a nagy kedvenc: a zoknicstát, amit minden évben megvívják a kis táborlakók. **V. T.**