

Felelős szerkesztő:

Dunkel Zoltán

a szerkesztőbizottság elnöke

Szerkesztőbizottság:

Bartholy Judit

Bihari Zita olvasó szerkesztő

Haszpra László

Hunkár Márta

Móring Andrea éghajlati összefoglaló

Sáhó Ágnes technikai szerkesztő

Somfalvi-Tóth Katalin kislexikon

Szudár Béla

Tóth Róbert

ISSN 0 133-3666

A kiadásért felel:

Dunkel Zoltán

az OMSZ elnöke

Készült:

HM Térképészeti Nonprofit Kft.

nyomdájában

800 példányban

Megjelent: 2012. január

Felelős vezető:

Németh László

üv. igazgató

Évi előfizetési díja 1760 Ft

Megrendelhető az OMSZ

Pénzügyi és Számviteli Osztályán

1255 Budapest Pf. 38.

E-mail: legkor@met.hu

TARTALOM

CÍMLAPON

Sivatagi naplemente, Jenki Szilvia, 2011. február 13.

Vissy Károlyra emlékezünk46

Bartha Imre: Búcsú Farkas Mihálynétól48

Az Országos Meteorológiai Szolgálat közleménye48

TANULMÁNYOK

Molnár József és Izsák Tibor: Trendek és töréspontok a léghőmérséklet kárpátaljai idősoraiban49

Lelovics Enikő, Pongrácz Rita, Bartholy Judit és Dezső Zsuzsanna:

A budapesti városi hősziget elemzése: műholdas és állomási mérések összehasonlítása55

Babolcsai György: A 850/1000 hPa-os relatív topográfián alapuló halmazállapot-előrejelzés új módszere60

Szűcs János: Városi légszennyezettség vizsgálata terjedési modell alkalmazásával65

Zsikla Ágota: A 2010 évi balatoni és velencei-tavi viharjelzési szezonról69

Koppány György: Kérdőjelek klímaügyben73

KRÓNIKA

Üveges Zoltán: A vecsési katasztrófa76

Hágen András: Kossuth Lajos éghajlati jövőképe78

Prof. dr. Mészáros Ernő tisztelgése Vissy Károly György ravatalánál81

Tóth Tamás megemlékezése Vissy Károly György ravatala előtt82

Balogh Beáta: A Magyar Meteorológiai Társaság hírei83

Móring Andrea: 2011 tavaszának időjárása84

Somfalvi-Tóth Katalin: Kislexikon86

Varga Miklós: Történelmi arcképek, Bárány Friesenhof Gergely87

LIST OF CONTENTS

COVER PAGE

Sunset in the desert, Szilvia Jenki, Hungary, 13 February 2011

Memory of Károly Vissy46

Imre Bartha: Memory of Ms. Mihályné Farkas48

STUDIES

József Molnár and Tibor Izsák: Trends and Break Points in the Time Series of the Air Temperature in Transcarpathia49

Enikő Lelovics, Rita Pongrácz, Judit Bartholy and ZsuzsaDezső: Analysis of the Budapest Heat Island: Comparison of Satellite- and Ground-based Measurements55

György.Babolcsai: A New Method for Forecasting the State of Precipitation Based on 850/1000 hPa Relative Topography60

JánosSzűcs: Examination of City Air Pollution by Applying Diffuse Model ..65

Ágota Zsikla: About the Stormwarning Season at the Lake Balaton and Velencei69

György Koppány: Questions Concerning Climate Affairs73

CHRONICLE

Zoltán Üveges: A local catastrophe76

András Hágen: Climatic Vision of Lajos Kossuth.....78

Memory of Károly Vissy by Prof.dr. Ernő Mészáros81

Memory of Károly Vissy by Tamás Tóth82

Beáta Balogh: News of MMT – Hungarian Meteorological Society83

Andrea Móring: Weather of Spring 201184

Katalin Somfalvi-Tóth: Pocket Encyclopaedia86

Miklós Varga: Historical Portraits: Gergely Friesenhof87