

LÉGKÖR

64. évfolyam
2019. 3. szám

Felelős szerkesztő:

Dunkel Zoltán

a szerkesztőbizottság elnöke

Szerkesztőbizottság:

Barcza Zoltán Budapest

Bartholy Judit Budapest

Bíróné Kircsi Andrea Budapest

Bihari Zita Budapest

Gál Tamás Szeged

Haszpra László Budapest

Hunkár Márta Keszthely

Kolláth Kornél Budapest

Lakatos Mónika Budapest

Molnár Ágnes Veszprém

Péliné Németh Csilla Budapest

Sarkadi Noémi Pécs

Sáhó Ágnes Göd

Somfalvi-Tóth Katalin Kaposvár

Szépszó Gabriella Budapest

Szintai Balázs Budapest

Tóth Róbert főszerkesztő-helyettes

ISSN 0 133-3666

A kiadásért felel:

Dr. Radics Kornélia

az OMSZ elnöke

Készült:

Premier Nyomda

Budapest

700 példányban

Felelős vezető:

Király Attila

Évi előfizetési díja:

3000.- Ft

Megrendelhető az OMSZ

Gazdálkodási Osztályán

1525 Budapest Pf. 38.

E-mail: legkor@met.hu

AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI SZOLGÁLAT
ÉS A MAGYAR METEOROLÓGIAI TÁRSASÁG
SZAKMAI TÁJÉKOZTATÓJA

TARTALOM

CÍMLAPON:

Szalai Attila: Holdhalo	89
Elhunyt Szász Gábor	90
Sáhó Ágnes: Varga Miklós 1933–2019	92
Szerzőink figyelmébe	92

TANULMÁNYOK

Varga Zoltán: Mosonmagyaróvári hosszú agrometeorológiai kísérletsorozat tapasztalatai	93
Torma Csaba Zsolt és Dezső Zsuzsanna: Európai példák inverziós helyzetre: 2015. december	100
Mikes Márk Zoltán: A Nyírség és a Felső-Tisza Vidék éghajlati elemzése	105
Kolláth Kornél, Szini Hajnalka és Tóth Zoltán: Füstréteg a sztratoszférában Brit Kolumbiából	109
Hadnagy István és Tar Károly: Szélirányok energetikai paramétereinek területi eltérése Kárpátalján	115
Hágen András: Paleoklíma és a Föld térfogatnövekedése	123

KRÓNIKA

Prof. dr. dr. hc. Szász Gábor professzor publikációs listája	126
Kolláth Kornél és Tóth Zoltán: Kislexikon	129
Bíróné Kircsi Andrea: 2019 nyarának időjárása	130

LIST OF CONTENTS

COVER PAGE:

Attila Szalai: Moonhalo	89
Gábor Szász passed away	90
Ágnes Sáhó: Miklós Varga 1933–2019	92
Instructions to authors of LÉGKÖR	92

STUDIES

Zoltán Varga: Experiences of a Long Series of Agrometeorological Experiments in Mosonmagyaróvár	93
Csaba Zsolt Torma és Zsuzsanna Dezső: European Examples for Inversion: December 2015	100
Márk Zoltán Mikes: Climate Analysis of Nyírség and Upper-Tisza Region	105
Kornél Kolláth, Hajnalka Szini and Zoltán Tóth: Smoke Layer in the Stratosphere from British Columbia	109
István Hadnagy and Károly Tar: Territorial Differences of Energetic Parameters of the Wind Directions in Transcarpathia	115
András Hágen: Paleoclimate and Earth's Volumetric Growth	123

CHRONICLE

Publication list of Prof. dr. dr. hc. Gábor Szász	126
Kornél Kolláth and Zoltán Tóth: Pocket Encyclopedia	129
Andrea Biróné-Kircsi: Weather of Summer of 2019	130