

# LÉGKÖR

65. évfolyam  
2020. 1. 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 Budapest

ISSN 0 133-3666

A kiadásért felel:

**Dr. Radics Kornélia**

az OMSZ elnöke

Készült:

Készült:

**Premier Nyomda**

Budapest

**700 példányban**

Felelős vezető:

**Király Attila**

**Évi előfizetési díja:**

**3000.- Ft**

Megrendelhető az OMSZ

Pénzügyi és Számviteli Osztályán

1525 Budapest Pf. 38.

E-mail: [legkor@met.hu](mailto:legkor@met.hu)

AZ ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI SZOLGÁLAT  
ÉS A MAGYAR METEOROLÓGIAI TÁRSASÁG  
SZAKMAI TÁJÉKOZTATÓJA

## TARTALOM

### CÍMLAPON:

A M. kir. orsz. Meteorológiai és Földmágnességi Intézet 1940-ben .....	1
Radics Kornélia: Százötven éves az Országos Meteorológiai Szolgálat .....	2
Szerzőink figyelmébe .....	9

### TANULMÁNYOK

Horváth Ákos és Simon André: Az áramszolgáltatást veszélyeztető szélsőséges időjárási helyzetek. 2. rész. Viharciklonok .....	4
Haszpra László: Miért kell mérnünk az üvegházhatású gázok mennyiségét? .....	10

### KRÓNIKA

Bonta Imre: Szemelvények az előrejelzés OMSZ-beli történetéből: 1980–2020 .....	14
Mersich Iván: Az átmenet éve (1989–1995) az Országos Meteorológiai Szolgálatnál (OMSZ) .....	22
Faragó Tibor: A légkör és a légkörtudomány jelentősége (ahogyan annak megismerése meghatározta a további szakmai pályámat) .....	24
Major György: Az Akadémia Meteorológiai Bizottságai, 1860–2008 .....	34
Major György: Meteorológiai tárgyú akadémiai székfoglalók és értekezések listája ..	44
Horváth László: Interjú Mészáros Ernő Széchenyi-díjas akadémikussal .....	48
Dunkel Zoltán: Magyar meteorológiai emléktáblák és szobrok .....	54
Németh Ákos: A Magyar Meteorológiai Társaság hírei .....	66
Bozó László: Gelencsér András az MTA levelező tagja 2020. február 18-án tartotta székfoglaló előadását az MTA Felolvasótermében .....	68
A 2020. évi Meteorológiai Világnap alkalmával kitüntetettek .....	69
Bíróné Kircsi Andrea: A 2019. év időjárása .....	70
Bíróné Kircsi Andrea: 2019/2020 telének időjárása .....	74

## LIST OF CONTENTS

### COVER PAGE:

The headquarters of Royal Hungarian Meteorological and Geomagnetism Institute in 1940 .....	1
Kornélia Radics: 150 Years of the Hungarian National Weather Service .....	2
Instructions to authors of LÉGKÖR .....	9

### STUDIES

Ákos Horváth and André Simon: Extreme Weather Conditions Dangerous for Power Supply. Part II: Strom Cyclones .....	4
László Haszpra: Why Should We Measure the Amount of Greenhouse Gases? .....	10

### CHRONICLE

Imre Bonta: Excerpts from History of the Forecast at Hungarian Meteorological Service: 1980–2020 .....	14
Iván Mersich: Years of Transition (1989–1995) at Hungarian Meteorological Service (OMSZ) .....	22
Tibor Faragó: The Atmosphere and the Significance of the Atmospheric Science (How its Recognition Determined my Further Professional Career) .....	24
György Major: Meteorological Committees of Hungarian Academy of Sciences, 1860–2008 .....	34
György Major: List of Academic Inaugural Lectures and Theses on the Subject of Meteorology .....	44
László Horváth: Interview with Széchenyi Laureate, Academic Ernő Mészáros .....	48
Zoltán Dunkel: Hungarian Meteorological Memorial Plates and Sculptures .....	54
Ákos Németh: News of Hungarian Meteorological Society .....	66
Bozó László: András Gelencsér Corresponding Member of Hungarian Academy of Sciences hold his Inaugural Lectures in Reading Room of MTA 18 February 2020 ..	68
List of Honoured on World Meteorological Day in 2020 .....	69
Andrea Biróné-Kircsi: Weather of 2019 .....	70
Andrea Biróné-Kircsi: Weather of Winter 2019/2020 .....	74