

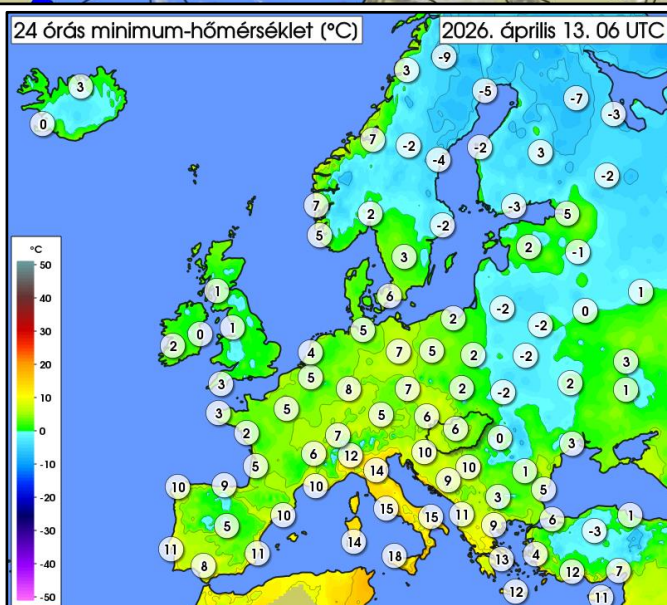
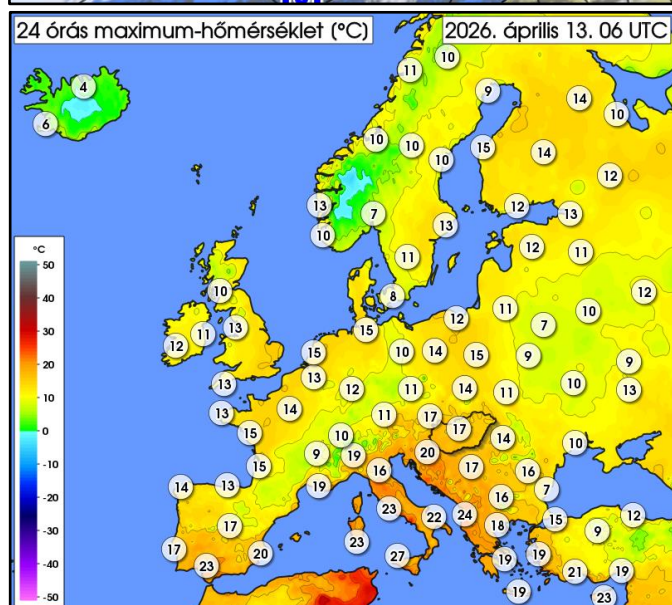
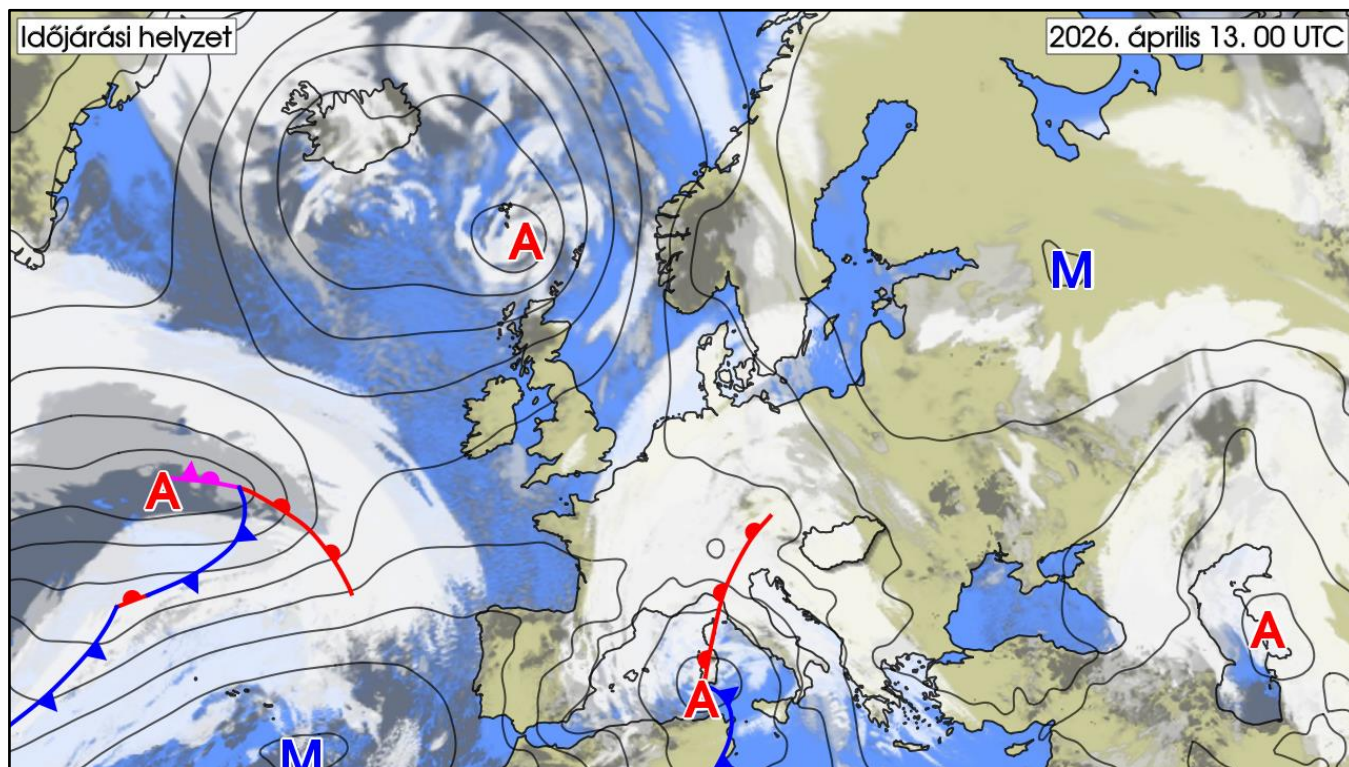
# IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

139. évfolyam 103. szám

Budapest

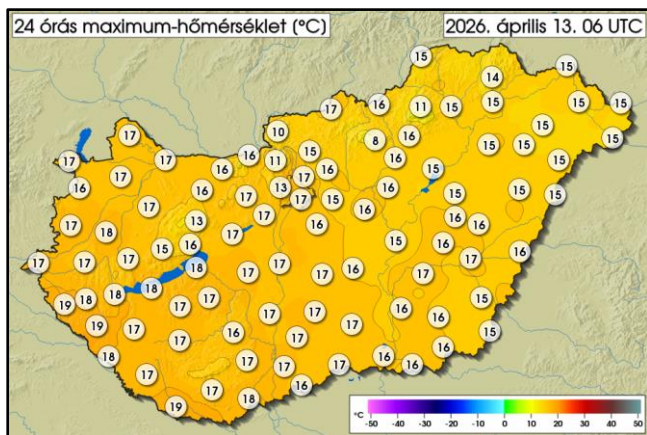
2026. április 13. hétfő

## AZ IDŐJÁRÁSI HELYZET EURÓPÁBAN

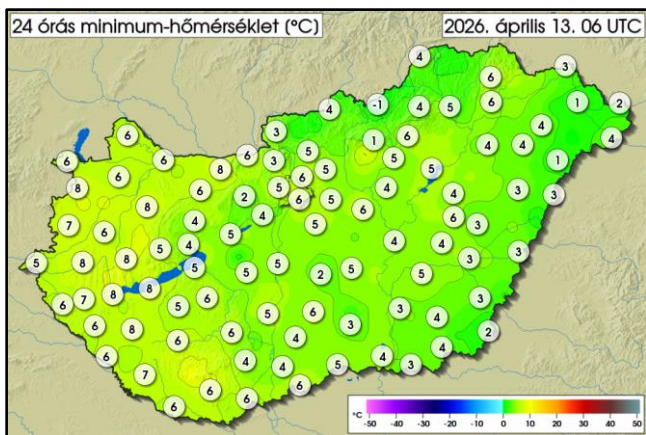


Középpontjával Szardínia fölött elhelyezkedő ciklon hatására Spanyolország keleti tájaitól a Balkán-félszigetig, valamint Németországtól Olaszországig felhős az idő, és nagyobb területről jelentettek eső mellett záporokat, zivatarokat. Emellett ciklonális hatások okoztak vasárnap felhősebb, csapadékos időjárást a Brit-szigetek térségében és Norvégia déli részein. A Kelet-európai-síkság felett egy kiterjedt anticiklon peremén a magasban érkező hideg légtömeg miatt labilissá vált a légkör, ennek hatására a térségben elszórtan alakulnak ki záporok. Vasárnap a legmagasabb - néhány helyen 20 fokot meghaladó - csúcserőtelkek az Ibériai-félsziget déli részén, Olaszországban, illetve a Balkán-félszigeten fordultak elő, míg másutt általában 10 és 15 fok között alakult a maximum. A Kárpát-medence időjárását a fent említett ciklon, valamint annak áramlási rendszerében érkező meleg levegő és nagy mennyiségű saharai por alakítja, így a felhős ég mellett több-kevesebb - szűrt - napsütésre lehet számítani, és estétől délnyugat felől növekszik a záporok kialakulási esélye.

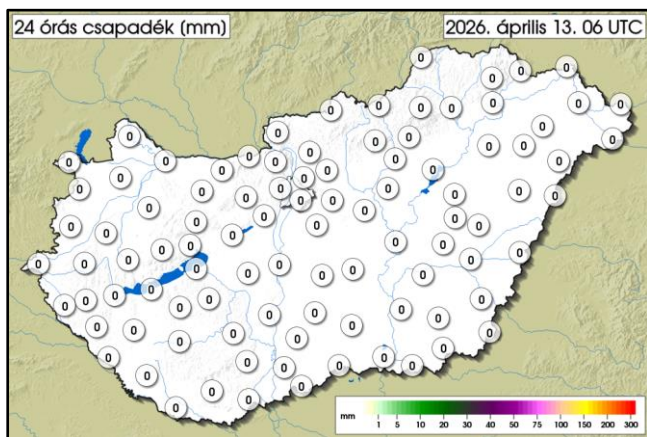
## MAGYARORSZÁG IDŐJÁRÁSA



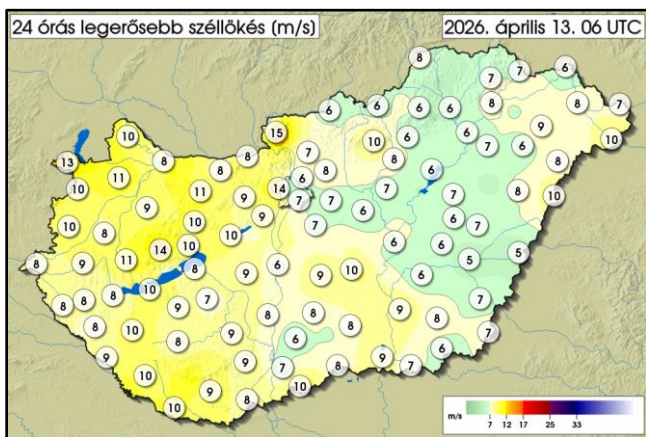
	MIN	MAX
04. 12. 06 UTC-től	<b>8,0 °C</b>	<b>19,5 °C</b>
04. 13. 06 UTC-ig	Kékestető	Murakeresztúr
REKORD	<b>-1,7 °C</b>	<b>27,8 °C</b>
04. 12.	Kékestető 1986	Paks 2018



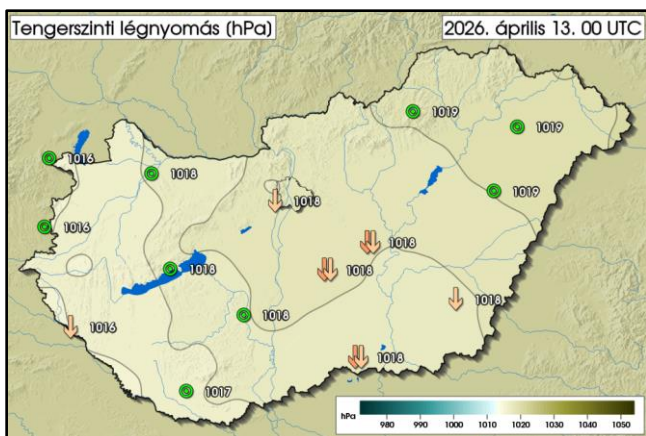
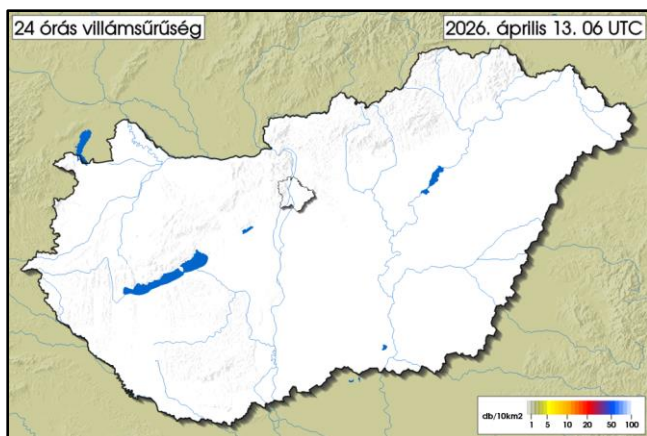
	MIN	MAX
04. 12. 06 UTC-től	<b>-0,6 °C</b>	<b>9,9 °C</b>
04. 13. 06 UTC-ig	Zabar	Pécs Egyetem
REKORD	<b>-8,5 °C</b>	<b>15,0 °C</b>
04. 12.	Csákvár 1968	Kiskunhalas 1989



	MAX
04. 12. 06 UTC-től	<b>0,0 mm</b>
04. 13. 06 UTC-ig	nem mértünk
REKORD	<b>62,5 mm</b>
04. 12.	Isztimér 2010



	MAX
04. 12. 06 UTC-től	<b>15,4 m/s</b>
04. 13. 06 UTC-ig	Nagy-Hideg-hegy
REKORD	<b>35,3 m/s</b>
04. 12.	Kab-hegy 2011

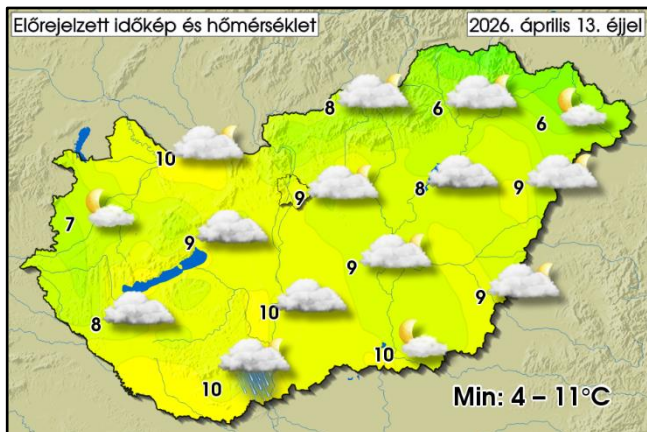


## AZ ELŐZŐ NAP IDŐJÁRÁSÁRÓL RÖVIDEN:

Vasárnap a magasabb légrétegekben érkező saharai por, valamint a változó felhőzet időszakosan szűrte a napsütést, illetve hosszabb-rövidebb időre takarta is a napot. Csapadék nem volt. A keleti, délkeleti szelet főként a Dunántúlon kísérték élénk lökések, másutt általában mérsékelt maradt a légmozgás. A hőmérséklet csúcscértéke többnyire 14 és 19 fok között alakult. Éjszaka tovább növekedett, vastagodott a fátyolfelhőzet nyugat felől, hajnalra már keleten is felhős lett az ég. A minimum-hőmérséklet általában 2 és 9 fok között alakult, de Szabolcsban ennél kissé hidegebb is előfordult. Az elmúlt 24 órában sehol sem hullott csapadék.

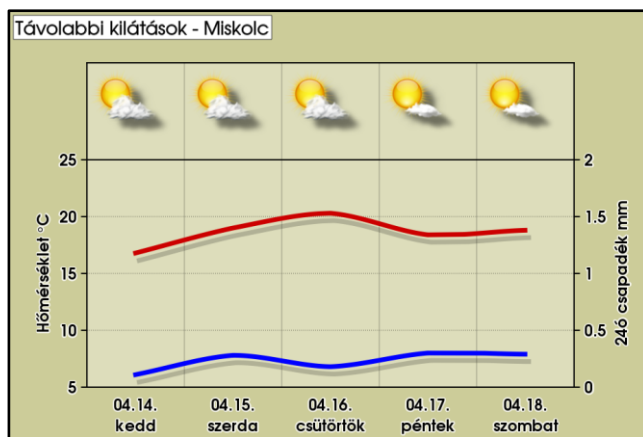
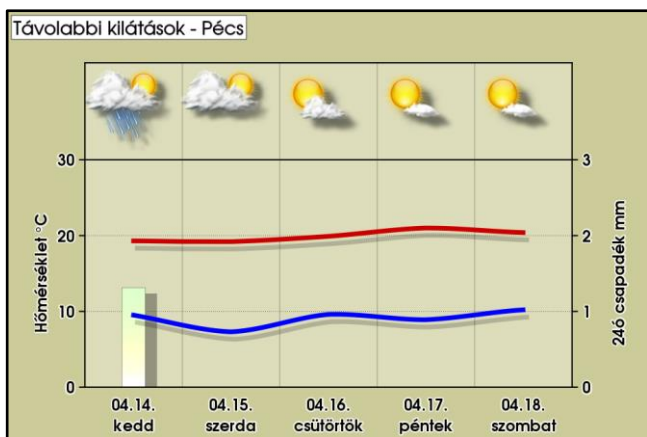
## VÁRHATÓ IDŐJÁRÁS AZ ORSZÁG TERÜLETÉN MÁSNAP ESTIG:

Ma változó vastagságú poros fátyolfelhőzet szűri a napsütést, illetve takarhatja a napot, majd délutántól délnyugat felől egyre több helyen megvastagszik a felhőzet. Kedden alapvetően felhős idő várható, hosszabb-rövidebb napos időszakokkal. Ma estétől főként a Dunántúli délnyugati részén fordulhat elő néhol kisebb záporosó. A keleties szél napközben többfelé megélénkül, helyenként megerősödik.



## TÁVOLABBI KILÁTÁSOK:

Többnyire gomolyfelhős, napos időre van kilátás, csak kevés helyen alakulhat ki futó zápor. Az éjszakák fagymentesek maradnak, a csúcscérték pedig 20 fok körül alakul.



AZ ELMÚLT 24 ÓRA ADATAI (2026.04.13. 06UTC-ig)

Állomás	Csapadék [mm]	Max. hőm. [°C]	Min. hőm. [°C]	Max. szélsebesség [m/s]	Állomás	Csapadék [mm]	Max. hőm. [°C]	Min. hőm. [°C]	Max. szélsebesség [m/s]
Jobaháza	0,0	16,5	6,3	11,0	Penc	-	15,1	4,6	6,7
Győr	0,0	17,1	6,2	8,3	Sülysáp	0,0	14,8	4,6	6,8
Mosonmagyaróvár	0,0	16,8	6,1	10,0	Tápiószéle	0,0	16,2	5,6	6,0
Pér	0,0	17,0	5,8	10,1	Tésa	0,0	16,3	4,4	6,4
Sopron	0,0	16,9	5,7	13,2	Baja	0,0	17,4	4,4	6,5
Sopronhorpács	0,0	16,2	7,9	9,5	Fülöpháza	0,0	17,0	1,9	9,3
Káld	0,0	17,6	6,3	8,4	Kecskemét	0,0	15,7	4,8	9,6
Szentgotthárd	0,0	17,0	5,4	8,0	Kelebia	0,0	16,7	5,0	7,8
Szombathely	0,0	17,3	6,9	9,7	Kiskunhalas	0,0	16,9	4,3	6,8
Vasvár	0,0	16,9	7,4	9,5	Kiskunmajsa	0,0	16,8	3,4	7,9
Iklódbördőce	0,0	19,0	5,8	8,1	Tass	0,0	16,8	4,2	8,3
Keszthely	0,0	16,4	8,9	8,3	Szécsény	0,0	16,5	4,0	6,0
Nagykanizsa	0,0	18,7	5,9	7,7	Zabar	0,0	15,7	-0,6	6,3
Sármellék	0,0	17,5	8,4	8,4	Eger	0,0	16,0	6,0	6,4
Nagykutas	0,0	16,7	8,1	9,0	Kékestető	0,0	8,0	1,3	9,8
Kab-hegy	0,0	14,5	5,4	13,6	Kompolt	0,0	15,7	5,4	7,7
Pápa	0,0	16,9	8,4	8,7	Poroszló	0,0	15,3	5,4	5,8
Sümegeg	0,0	16,9	8,3	10,8	Jászapáti	0,0	16,1	4,4	6,7
Szentkirályszabadja	0,0	15,6	4,0	10,0	Kunmadaras	0,0	15,2	3,7	6,8
Tés	0,0	13,4	4,2	10,2	Szolnok	0,0	15,4	4,4	6,0
Csurgó	0,0	17,8	6,3	8,6	Túrkeve	0,0	16,4	4,3	6,3
Fonyód	0,0	17,8	7,6	10,4	Pitvaros	0,0	16,2	3,6	6,4
Homokszentgyörgy	0,0	17,4	6,7	9,5	Szeged	0,0	16,1	4,4	9,1
Kaposvár	0,0	17,4	6,3	7,7	Szentes	0,0	15,9	3,1	9,2
Nemeskisfalud	0,0	17,3	7,5	9,9	Hidasnémeti	0,0	14,3	3,3	6,7
Siófok	0,0	17,8	4,8	8,2	Jósuaő	0,0	14,5	4,2	7,7
Tata	0,0	16,4	7,9	7,7	Miskolc	0,0	15,1	4,9	5,8
Tát	0,0	16,4	5,6	7,9	Sátoraljaújhely	0,0	-	-	6,7
Vérteskethely	0,0	16,0	6,4	10,8	Tarcal	0,0	14,8	5,8	7,7
Agárd	0,0	16,7	5,5	7,0	Csenger	0,0	14,6	3,9	9,8
Felcsút	0,0	16,7	2,1	8,6	Milota	0,0	14,9	1,6	7,4
Martonvásár	0,0	16,7	3,7	9,4	Napkor	0,0	14,6	3,6	9,1
Sárbogárd	0,0	17,1	5,3	8,8	Nyírlugos	0,0	15,2	1,2	7,7
Székesfehérvár	0,0	16,7	5,0	9,8	Újfehértó	0,0	15,0	4,0	5,8
Bátaapáti	0,0	16,5	3,6	8,6	Vásárosnamény	0,0	15,4	0,9	7,6
Iregszemcse	0,0	17,3	5,6	7,3	Záhony	0,0	15,0	3,2	5,6
Paks	0,0	17,0	5,0	8,1	Bagamér	0,0	15,3	3,1	9,5
Tevel	0,0	16,2	5,7	8,8	Debrecen	0,0	15,3	3,3	7,5
Pécs Árpádtető	0,0	15,1	6,9	-	Folyás	0,0	15,4	3,7	7,0
Pécs Pogány	0,0	16,6	6,3	8,9	Körösszakál	0,0	15,8	3,0	5,4
Sellye	0,0	18,6	5,7	10,1	Szerep	0,0	15,7	3,0	6,5
Aszód	0,0	15,9	4,5	7,7	Békéscsaba	0,0	15,4	3,0	6,7
Bp, János-hegy	0,0	12,7	4,5	13,5	Körösladány	0,0	16,8	2,6	5,3
Bp, Lőrinc	0,0	16,6	6,3	6,7	Lókösháza	0,0	15,4	1,6	7,3
Bp, Újpest	0,0	17,2	5,7	6,2	Orosháza	0,0	15,6	3,8	7,8
Kakucs	0,0	16,4	5,1	6,8	Szarvas	0,0	16,5	5,4	6,0