

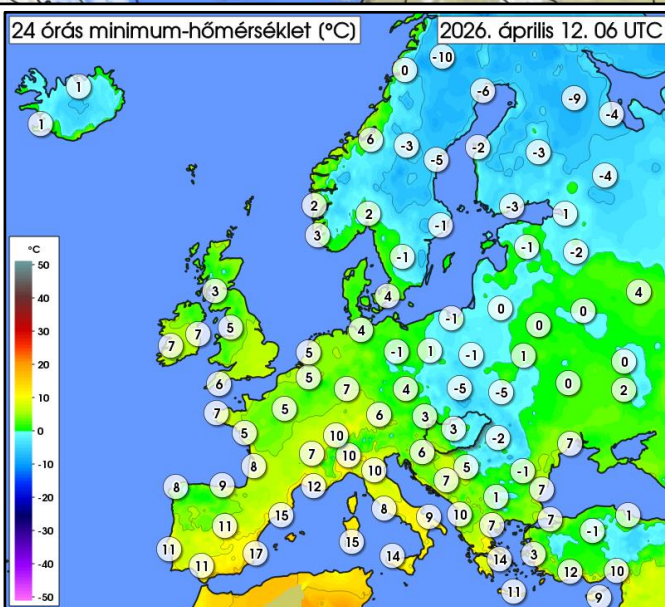
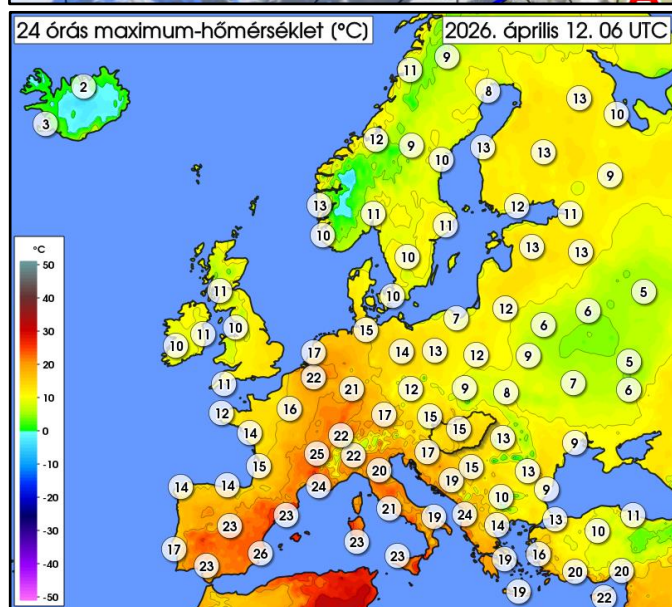
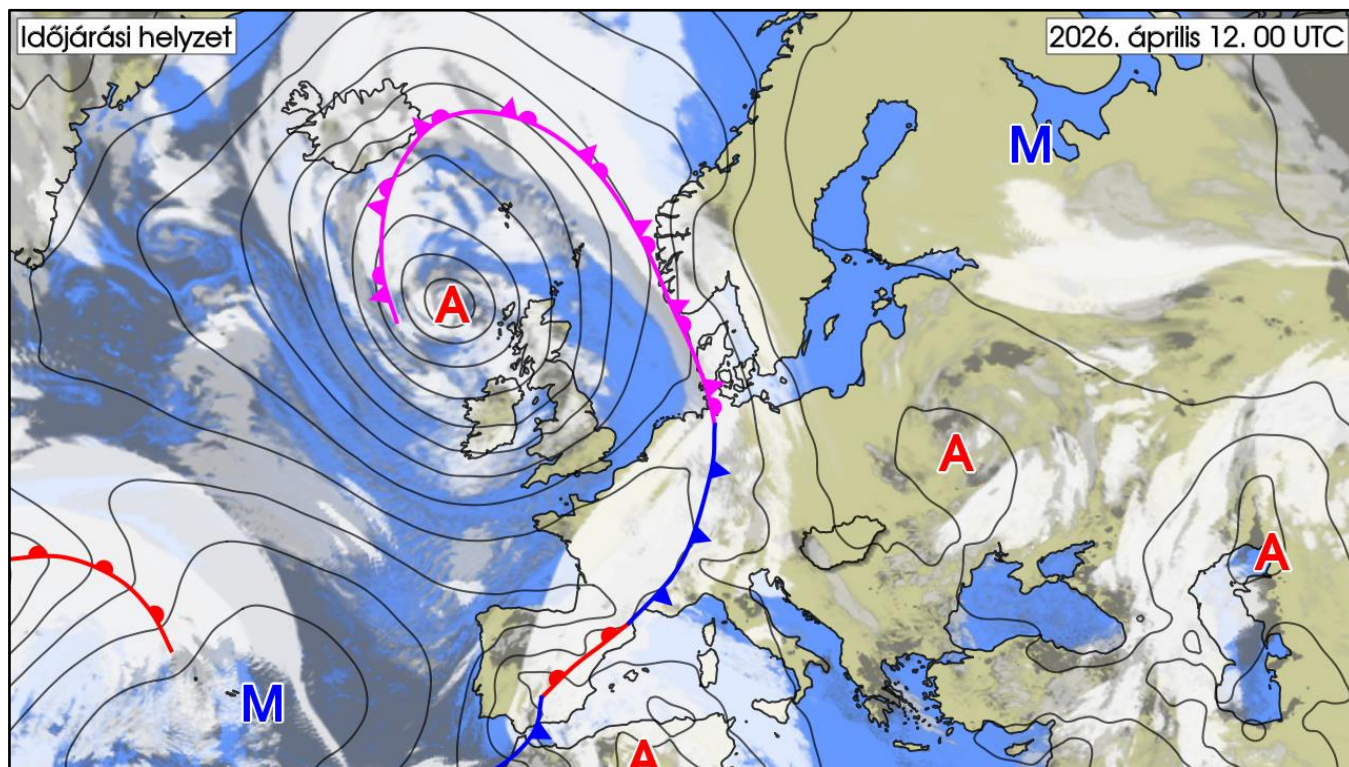
IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

139. évfolyam 102. szám

Budapest

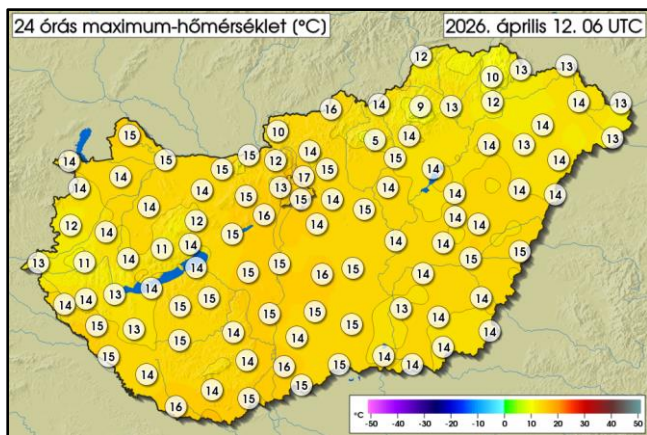
2026. április 12. vasárnap

AZ IDŐJÁRÁSI HELYZET EURÓPÁBAN

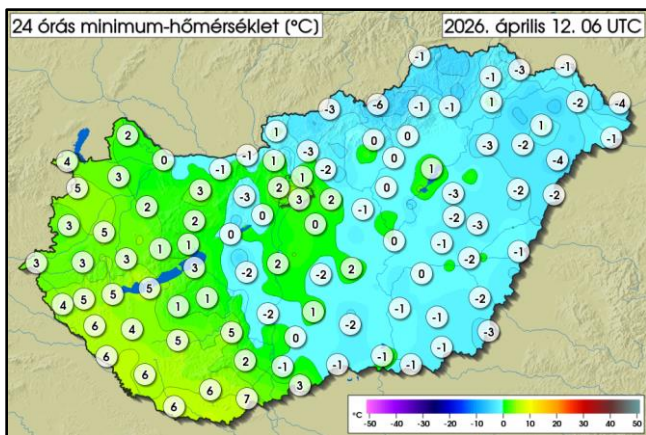


Nyugat-Európában egy hosszan elnyúló, Nagy-Britanniától egészen Észak-Afrikaig hullámzó frontálzóna található. Déli ágán egy mediterrán ciklon alakult ki, mely nagy mennyiségű sivatagi port hoz majd az északabbi szélességek felé. A frontálzóna mentén többfelé előfordul eső, záporosó - főként az angol szigetországban, valamint Francia- és Németország területén. E tájakon többfelé 15-20 mm körüli, helyenként afölötti csapadékösszeget regisztrálnak. Azonban a délen kialakult mediterrán ciklon nemcsak nedves, poros, hanem meleg levegőt is szállít Európa egyes részei fölé, a hazánktól nyugatra, délnyugatra fekvő tájakon nagyrészt 25 fok körül alakul a csúcstérték. Emellett a kontinens keleti részein is ciklonok örvénylenek, de ezek már jóval gyengébbek, csak kevés csapadékot adnak. Szárazföldünk középső és északkeleti részén anticiklon húzódik, arrafelé száraz, eseménytelen az idő. A Kárpát-medence időjárását azonban már egyre inkább a nyugat felől közeledő frontálzóna, valamint mediterrán ciklon határozza meg, ugyanis egyre nedvesebb, porosabb és enyhébb levegő érkezik fölénk.

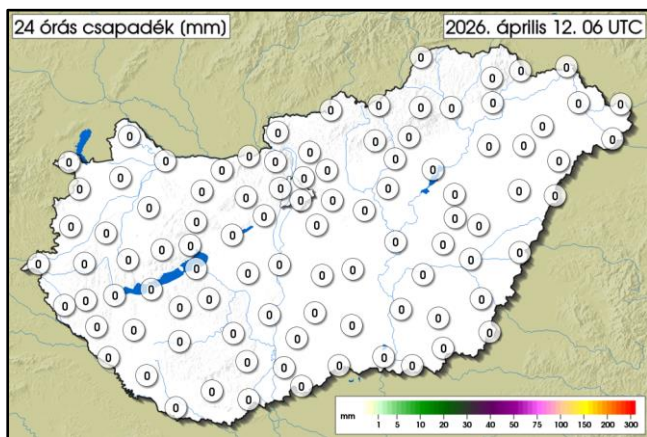
MAGYARORSZÁG IDŐJÁRÁSA



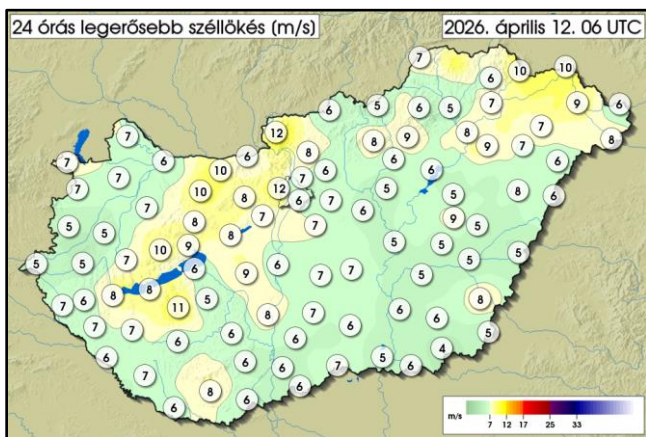
	MIN	MAX
04. 11. 06 UTC-től	5,0 °C	16,7 °C
04. 12. 06 UTC-ig	Kékestető	Budapest Újpest
REKORD	0,1 °C	27,4 °C
04. 11.	Farkasgyepű 1941	Nagykátá 1989



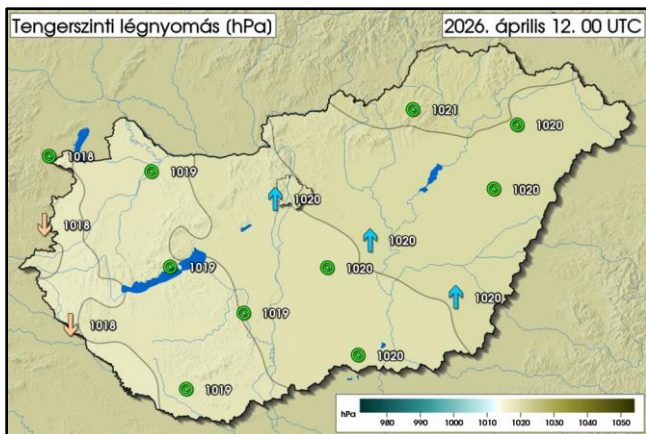
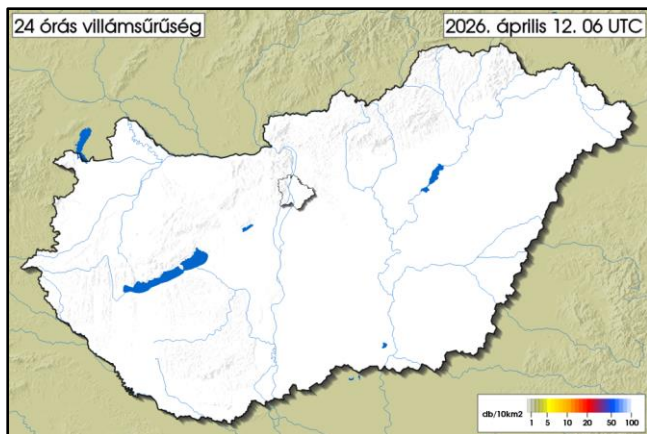
	MIN	MAX
04. 11. 06 UTC-től	-5,9 °C	7,2 °C
04. 12. 06 UTC-ig	Zabar	Drávaszabolcs
REKORD	-7,2 °C	14,2 °C
04. 11.	Salgótarján 1995	Siófok 2008



	MAX
04. 11. 06 UTC-től	0,0 mm
04. 12. 06 UTC-ig	nem mértünk
REKORD	58,8 mm
04. 11.	Bakonybél 1903



	MAX
04. 11. 06 UTC-től	12,4 m/s
04. 12. 06 UTC-ig	Nagy-Hideg-hegy
REKORD	35,3 m/s
04. 11.	Sopron 1975

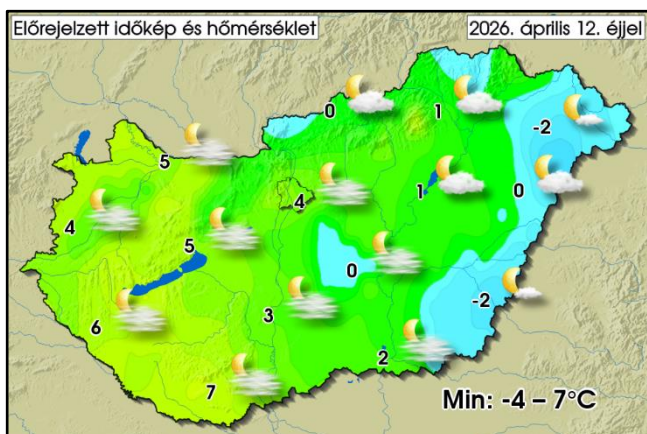


AZ ELŐZŐ NAP IDŐJÁRÁSÁRÓL RÖVIDEN:

Szombat délelőtt délkeleten és a nyugati, délnyugati tájakon felhős volt az idő, majd a felhőzet délkelet felé levonult. Ezzel párhuzamosan hazánk keleti felén, később pedig nyugaton is megsokasodtak, délutánra pedig szétterültek a gomolyfelhők. A légmozgás döntően gyenge, mérsékelt volt. A legmagasabb nappali hőmérséklet nagyrészt 12 és 16 fok között alakult. Este a gomolyfelhők fokozatosan feloszlottak, keleten derült maradt az ég. A Dunántúlon azonban egyre nagyobb területen felhőzet képződött, valamint nyugat felől poros magasszintű felhők is érkeztek, reggelre ott nagyrészt beborult az ég. A minimum-hőmérséklet általában -4 és +5 fok között alakult, de a Délnyugat-Dunántúlon 6, 8, a fagyugokban -6 fok is előfordult. Az elmúlt 24 órában sehol sem hullott csapadék.

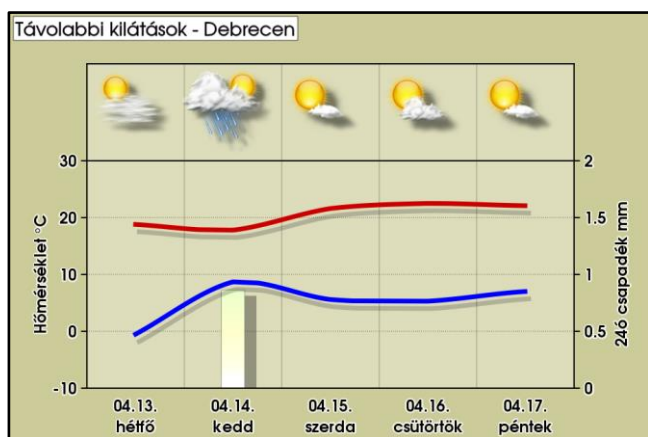
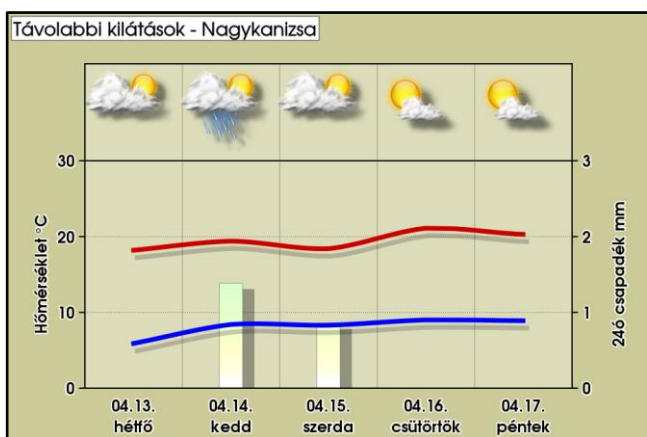
VÁRHATÓ IDŐJÁRÁS AZ ORSZÁG TERÜLETÉN MÁSNAP ESTIG:

Ma és hétfőn is az időszakosan megnövekvő, megvastagodó, poros fátyolfelhőzet szűrheti a napsütést. Az éjszaka első felére átmenetileg többfelé csökkenhet a felhőzet, majd délnyugat felől ismét egyre több fátyolfelhő érkezik, ami hétfőn tovább vastagszik. Hétfő késő délutántól, estétől néhol már zápor is előfordulhat - főként hazánk délnyugati felén. A keleties szelet ma főként a Dunántúlon, míg hétfőn sokfelé kísérik élénk, helyenként erős lökések.



TÁVOLABBI KILÁTÁSOK:

Az időszak első felében megnövekvő felhőzetre számíthatunk elsősorban záporos csapadékkal. Csütörtöktől ugyanakkor országszerte gomolyfelhős, napos idő valószínű, csak néhány helyen alakulhat ki zápor. Az éjszakai lehülés mértéke csökken, míg a nappali felmelegedés pedig fokozatosan erősödik.



AZ ELMÚLT 24 ÓRA ADATAI (2026.04.12. 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	14,2	2,5	6,9	Penc	0,0	14,4	-2,6	7,5
Győr	0,0	14,9	-0,4	5,8	Sülysáp	0,0	13,6	1,9	6,7
Mosonmagyaróvár	0,0	15,2	1,8	7,0	Tápiószéle	0,0	15,0	-1,3	5,6
Pér	0,0	14,6	-0,6	6,6	Tésa	0,0	14,7	-1,0	5,9
Sopron	0,0	14,0	4,1	7,1	Baja	0,0	16,0	-0,9	5,6
Sopronhorpács	0,0	13,6	4,5	6,8	Fülöpháza	0,0	15,6	-1,9	7,0
Káld	0,0	14,4	4,5	5,1	Kecskemét	0,0	14,5	1,6	6,8
Szentgotthárd	0,0	12,7	3,1	5,2	Kelebia	0,0	14,6	-1,4	7,3
Szombathely	0,0	12,2	2,7	5,2	Kiskunhalas	0,0	14,5	-0,6	5,4
Vasvár	0,0	12,0	2,9	4,4	Kiskunmajsa	0,0	15,3	-1,8	6,3
Iklódbördőce	0,0	14,4	4,0	6,9	Tass	0,0	14,9	-0,4	6,4
Keszthely	0,0	13,0	5,0	9,9	Szécsény	0,0	15,9	-3,0	5,5
Nagykanizsa	0,0	14,9	6,0	7,0	Zabar	0,0	13,6	-5,9	5,0
Sármellék	0,0	12,9	5,3	8,0	Eger	0,0	14,3	-0,3	8,9
Nagykutas	0,0	11,3	2,8	5,0	Kékestető	0,0	5,0	-0,4	8,0
Kab-hegy	0,0	11,1	1,2	10,2	Kompolt	0,0	14,7	-0,4	6,0
Pápa	0,0	14,2	1,7	6,7	Poroszló	0,0	13,8	1,3	6,1
Sümegeg	0,0	13,9	3,2	7,2	Jászapáti	0,0	14,4	-0,1	5,4
Szentkirályszabadja	0,0	13,6	1,4	8,8	Kunmadaras	0,0	13,7	-2,5	5,3
Tés	0,0	12,3	2,0	7,6	Szolnok	0,0	14,2	0,1	5,4
Csurgó	0,0	14,8	6,0	6,1	Túrkeve	0,0	14,4	-1,4	4,8
Fonyód	0,0	13,6	5,3	8,1	Pitvaros	0,0	13,5	-1,1	4,0
Homokszentgyörgy	0,0	14,1	5,5	7,1	Szeged	0,0	13,6	-1,2	5,3
Kaposvár	0,0	14,9	5,1	5,7	Szentes	0,0	13,4	-1,1	5,8
Nemeskiszfalud	0,0	12,6	4,3	6,7	Hidasnémeti	0,0	11,9	-2,3	7,0
Siófok	0,0	13,7	3,0	5,8	Jósuaő	0,0	11,7	-1,3	7,2
Tata	0,0	15,2	-1,0	9,9	Miskolc	0,0	12,9	-0,5	5,1
Tát	0,0	15,2	-0,7	6,0	Sátoraljaújhely	0,0	-	-	10,4
Vérteskehely	0,0	14,3	3,4	10,4	Tarcal	0,0	12,1	1,0	7,3
Agárd	0,0	15,0	1,5	7,5	Csenger	0,0	13,0	-1,3	7,8
Felcsút	0,0	15,3	-3,0	8,2	Milota	0,0	12,8	-3,5	5,5
Martonvásár	0,0	15,5	-0,4	7,2	Napkor	0,0	13,9	1,0	7,3
Sárbogárd	0,0	15,4	-1,9	8,6	Nyírlugos	0,0	14,0	-3,9	5,6
Székesfehérvár	0,0	14,9	-0,1	8,2	Újfehértó	0,0	12,8	-2,4	6,8
Bátaapáti	0,0	14,3	2,2	5,5	Vásárosnamény	0,0	13,6	-2,4	8,8
Iregszemcse	0,0	14,9	1,4	5,0	Záhony	0,0	13,2	-1,4	9,9
Paks	0,0	15,4	-1,8	7,9	Bagamér	0,0	13,9	-2,3	6,4
Tevel	0,0	14,2	4,8	6,1	Debrecen	0,0	13,8	-1,8	7,7
Pécs Árpádtető	0,0	13,2	3,4	-	Folyás	0,0	14,1	-3,4	8,6
Pécs Pogány	0,0	14,4	5,5	8,4	Körösszakál	0,0	14,8	-1,1	4,8
Sellye	0,0	15,8	6,2	6,1	Szerep	0,0	14,1	-2,6	4,8
Aszód	0,0	15,2	-1,5	5,5	Békéscsaba	0,0	14,0	-1,9	8,4
Bp, János-hegy	0,0	12,5	1,9	11,6	Körösladány	0,0	14,7	-2,4	5,0
Bp, Lőrinc	0,0	15,1	2,7	6,4	Lókősháza	0,0	13,6	-2,9	5,2
Bp, Újpest	0,0	16,7	0,9	6,7	Orosháza	0,0	14,1	-1,2	6,2
Kakucs	0,0	14,4	-0,3	7,3	Szarvas	0,0	14,3	-0,3	5,3