

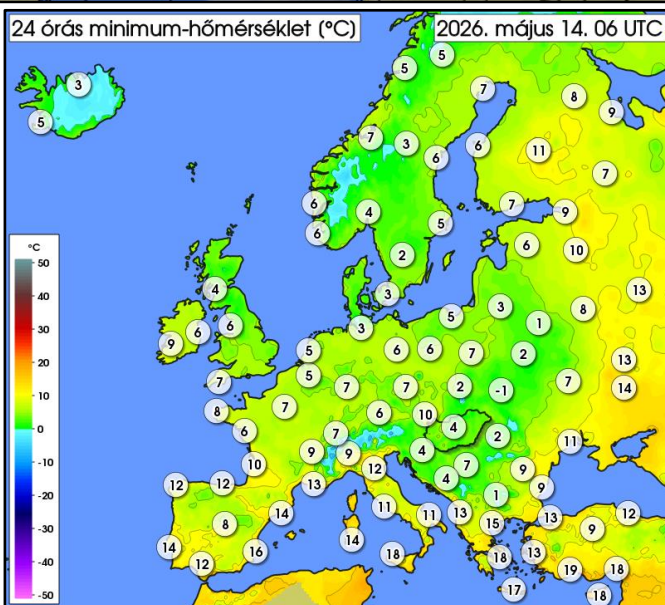
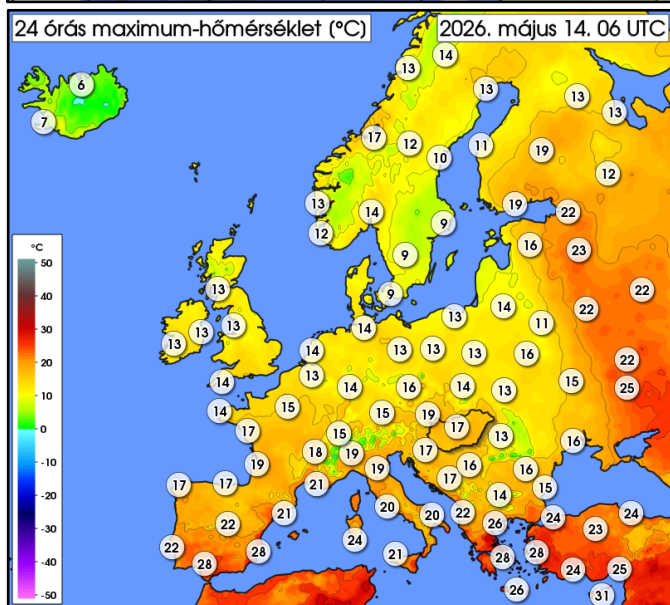
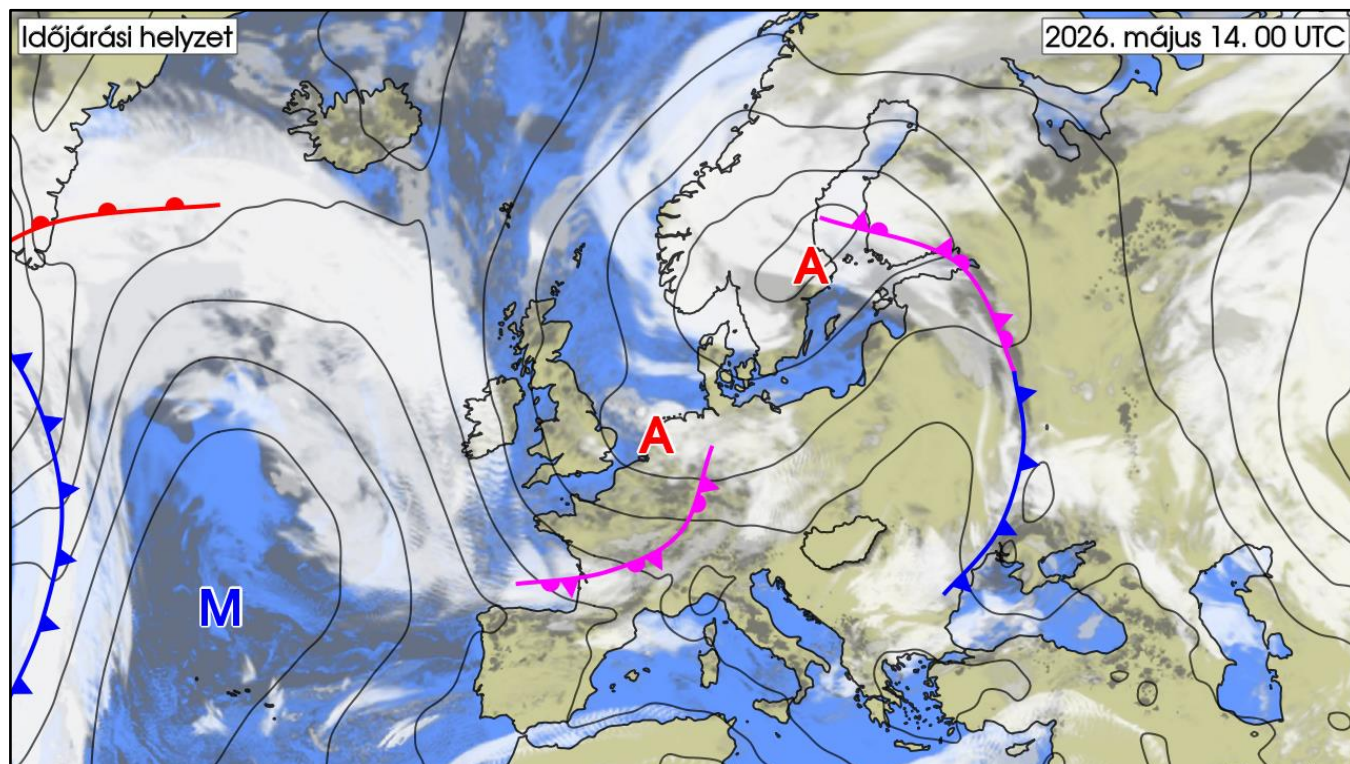
IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

139. évfolyam 134. szám

Budapest

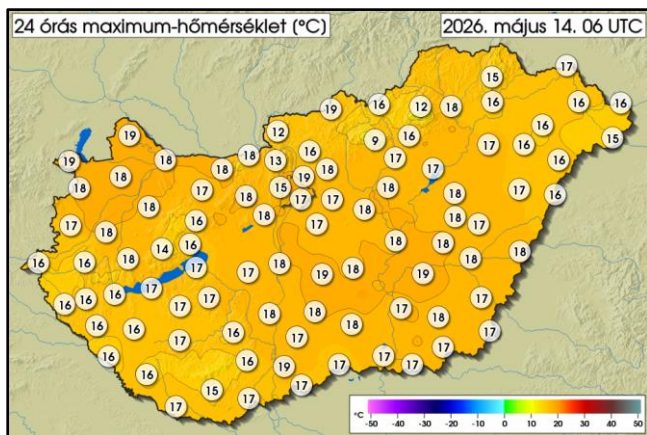
2026. május 14. csütörtök

AZ IDŐJÁRÁSI HELYZET EURÓPÁBAN

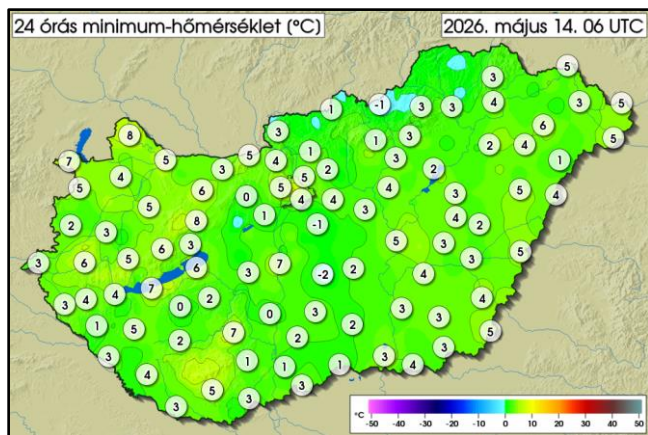


A hazánktól északra elhelyezkedő kiterjedt légörvény déli ágán, a Genovai-öböl környékén mediterrán ciklon van kialakulóban, aminek következtében egy hosszan elnyúló hullámzó frontrendszer jön létre, mely kettészeli majd Európát. A frontrendszer mentén többfelé alakul ki eső, zápor, zivatar. Hátoldalán hideg levegő áramlik a kontinens belsejébe, hatására földrészünk északnyugati, valamint északi országaiban már szerdán is jellemzően 15 fok alatt maradtak a csúcértékek. Ezzel szemben a kontinens déli országaiban és keleti peremén még meleg légtömeg található, a maximum-hőmérséklet általában 16 és 22 fok között alakul. A Kárpát-medence időjárását a következő időszakban a fenti hullámzó frontrendszer alakítja majd: összességében több helyen várható záporok, zivatarok kialakulása - némileg javítva az aszályhelyzetet.

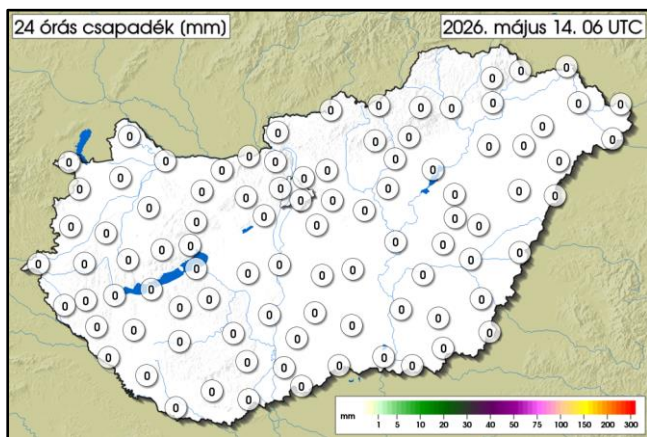
MAGYARORSZÁG IDŐJÁRÁSA



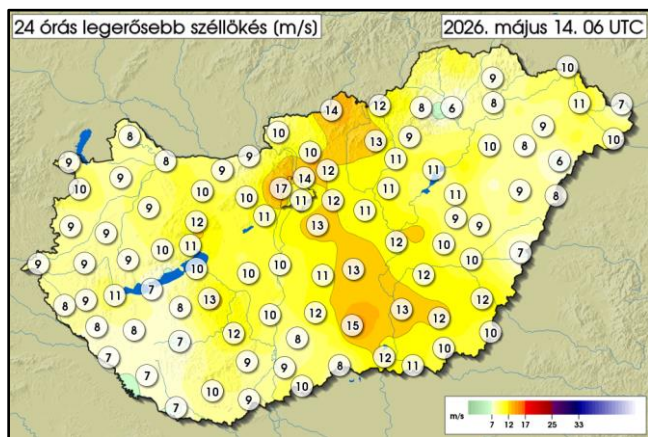
	MIN	MAX
05. 13. 06 UTC-től	8,9 °C	19,3 °C
05. 14. 06 UTC-ig	Kékestető	Kiskunfélegyháza
REKORD	5,8 °C	35,0 °C
05. 13.	Miskolc	Kaposvár
	2020	1945



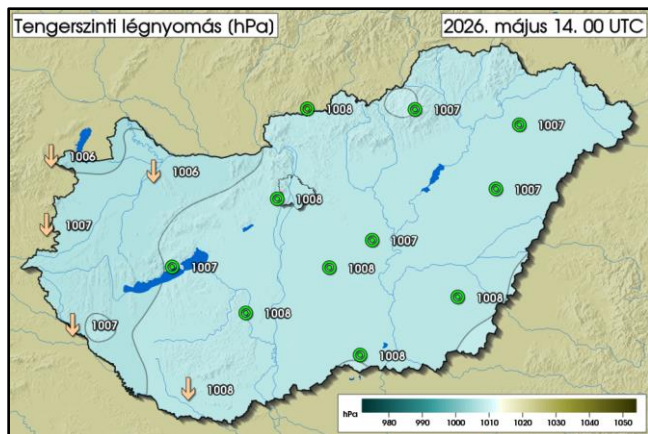
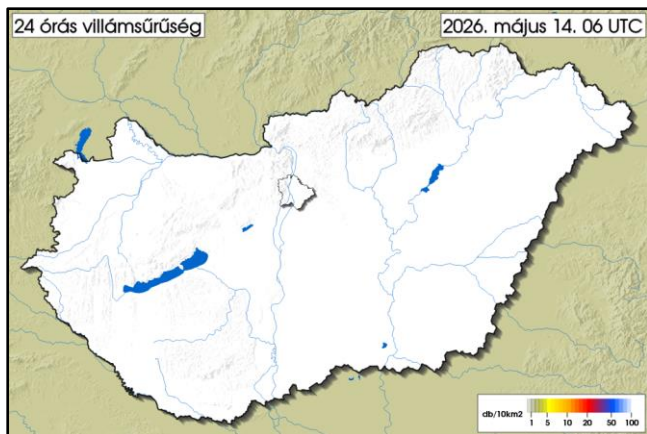
	MIN	MAX
05. 13. 06 UTC-től	-1,7 °C	8,6 °C
05. 14. 06 UTC-ig	Fülöpháza Hattyús-szék	Győr Egyetem
REKORD	-4,1 °C	21,0 °C
05. 13.	Zabar	Pécs
	2020	1945



	MAX
05. 13. 06 UTC-től	0,0 mm
05. 14. 06 UTC-ig	nem mértünk
REKORD	65,5 mm
05. 13.	Derecske
	1948



	MAX
05. 13. 06 UTC-től	17,3 m/s
05. 14. 06 UTC-ig	Budapest János-hegy
REKORD	40,9 m/s
05. 13.	Kab-hegy
	2012

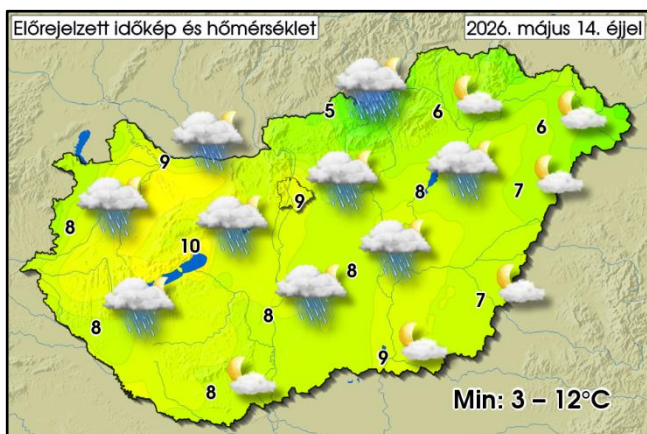


AZ ELŐZŐ NAP IDŐJÁRÁSÁRÓL RÖVIDEN:

Szerdán a reggeli órákban a keleti határ mentén, illetve északkeleten még felhős volt az ég, ott néhol még gyenge eső, záporosó is előfordult, majd napközben országsszerte napos, száraz idő volt, többnyire kevés fátyol- és gomolyfelhővel. A nyugatias szelet nagy területen kísérték élénk lökések. A legmagasabb nappali hőmérséklet általában 15 és 19 fok között alakult. Éjszaka nagyrészt kiderült az ég, majd hajnalban az északnyugat-, észak-dunántúli tájak fölött magasszintű felhők érkeztek. Hajnalra a levegő általában 0 és +7 fok közé hűlt le, de a hidegre hajlamos helyeken gyenge légköri fagy, míg a nagyobb városokban, vízpartok közelében ennél kissé enyhébb idő is előfordult. Az elmúlt 24 órában hullott csapadék mennyisége sehol sem érte el az 1 mm-t.

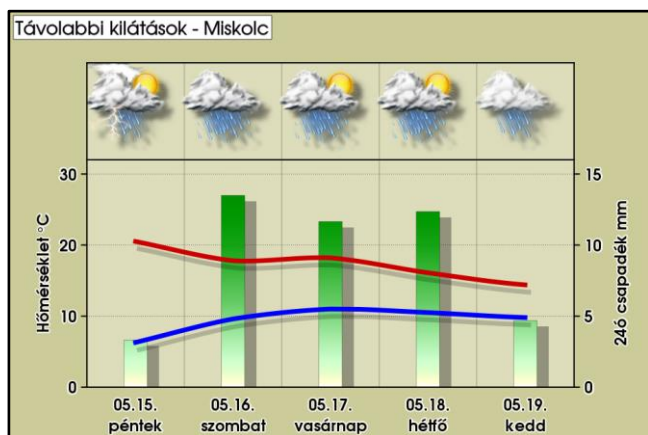
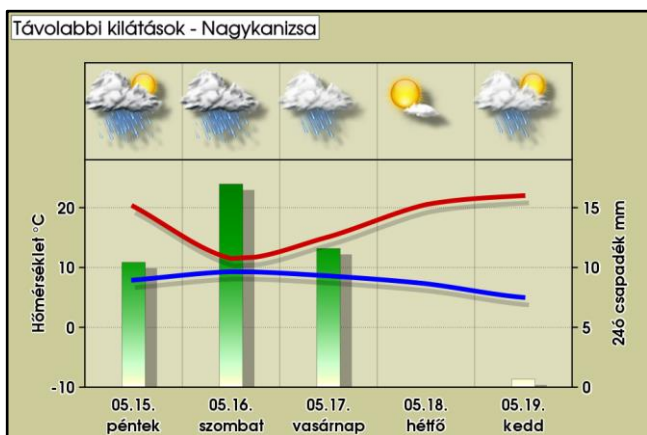
VÁRHATÓ IDŐJÁRÁS AZ ORSZÁG TERÜLETÉN MÁSNAP ESTIG:

Ma napos idő várható fátyol- és gomolyfelhőkkel, majd délutántól nyugat, északnyugat felől megvastagszik a felhőzet. Pénteken erőteljes nappali gomolyfelhő-képződés mellett több-kevesebb napsütésre van kilátás, majd délutántól nyugat felől ismét vastagabb felhőzet érkezik. Ma kora délutántól a Dunántúlon, majd estétől egyre inkább keletebbre is elszórtan, holnap már több helyen, több hullámban fordulhatnak elő záporok, zivatarok. A délies szelet nagy területen élénk, néhol erős lökések kísérik, zivatarok környezetében viharos szélleökések is lehetnek.



TÁVOLABBI KILÁTÁSOK:

A hétvégén mediterrán ciklon hatására szinte országsszerte várható eső, zápor, elsősorban a keleti megyékben zivatar is. Kiadós mennyiségű csapadékra is van esély. Vasárnap sokfelé megerősödik, néhol viharossá fokozódik az északnyugatra forduló szél. Hétfőn keleten még többfelé, kedden már inkább csak elszórtan lehet zápor, zivatar, és egyre többfelé a nap is kisüt. A csúcshőmérséklet az ország nagyobb részén 20, a tartósan csapadékos hétfői napokon 15 fok alatt alakul.



AZ ELMÚLT 24 ÓRA ADATAI (2026.05.14. 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	18,1	3,5	8,6	Penc	-	16,4	1,4	9,8
Győr	0,0	18,4	4,8	7,9	Sülysáp	0,0	16,8	4,0	12,1
Mosonmagyaróvár	0,0	18,6	7,6	8,0	Tápiószéle	0,0	17,7	3,1	11,1
Pér	0,0	17,8	2,6	10,3	Tésa	0,0	16,9	-0,3	7,9
Sopron	0,0	18,9	6,7	9,2	Baja	0,0	18,5	0,5	8,8
Sopronhorpács	0,0	18,0	4,8	9,6	Fülöpháza	0,0	18,5	-1,7	11,4
Káld	0,0	17,9	3,4	8,8	Kecskemét	0,0	17,6	2,4	12,6
Szentgotthárd	0,0	16,0	2,6	8,7	Kelebia	0,0	16,5	1,3	8,3
Szombathely	0,0	16,7	1,9	8,6	Kiskunhalas	0,0	17,5	2,3	10,0
Vasvár	0,0	15,9	6,3	9,0	Kiskunmajsa	0,0	17,9	1,8	15,2
Iklódbördőce	0,0	15,9	3,0	8,4	Tass	0,0	18,0	1,1	10,7
Keszthely	0,0	16,7	4,0	8,6	Szécsény	0,0	18,7	0,8	13,8
Nagykanizsa	0,0	16,0	0,7	7,5	Zabar	0,0	15,5	-1,3	11,8
Sármellék	0,0	16,3	3,6	10,6	Eger	0,0	16,0	3,0	9,0
Nagykutas	0,0	15,7	5,6	8,8	Kékestető	0,0	8,9	0,5	13,1
Kab-hegy	0,0	13,9	5,7	9,8	Kompolt	0,0	16,8	2,8	10,5
Pápa	0,0	17,6	4,9	8,7	Poroszló	0,0	17,4	2,2	11,4
Sümege	0,0	17,6	5,0	8,5	Jászapáti	0,0	17,8	3,7	11,1
Szentkirályszabadja	0,0	16,0	3,3	10,9	Kunmadaras	0,0	17,6	3,2	10,5
Tés	0,0	15,5	7,5	11,6	Szolnok	0,0	17,6	4,7	11,6
Csurgó	0,0	15,5	2,8	7,1	Túrkeve	0,0	18,4	2,7	9,9
Fonyód	0,0	17,0	6,5	7,4	Pitvaros	0,0	17,4	2,7	10,4
Homokszentgyörgy	0,0	15,6	3,6	7,3	Szeged	0,0	16,9	3,3	12,2
Kaposvár	0,0	16,9	2,2	6,6	Szentes	0,0	17,2	3,2	12,5
Nemeskisfalud	0,0	16,0	4,6	7,8	Hidasnémeti	0,0	16,4	1,8	8,8
Siófok	0,0	16,5	6,0	9,8	Jószafo	-	-	-	-
Tata	0,0	18,3	3,0	9,1	Miskolc	0,0	17,8	3,1	6,2
Tát	0,0	18,0	4,5	8,6	Sátoraljaújhely	0,0	-	-	-
Vérteskethely	0,0	17,4	6,2	10,2	Tarcal	0,0	16,3	4,1	8,0
Agárd	0,0	17,6	3,6	10,6	Csenger	0,0	15,4	4,8	10,4
Felcsút	0,0	18,3	-0,2	10,2	Milota	0,0	15,7	5,2	6,7
Martonvásár	0,0	17,8	1,0	11,3	Napkor	0,0	16,3	6,2	9,2
Sárbogárd	0,0	17,1	3,0	10,4	Nyírlugos	0,0	16,4	1,1	6,3
Székesfehérvár	-	-	-	-	Újfehértó	0,0	16,3	4,3	7,7
Bátaapáti	0,0	15,9	1,2	8,5	Vásárosnamény	0,0	16,3	3,2	11,1
Iregszemcse	0,0	17,2	2,1	13,2	Záhony	0,0	16,7	4,5	10,3
Paks	0,0	17,5	0,3	9,8	Bagamér	0,0	16,1	4,1	8,2
Tevel	0,0	15,9	6,8	12,3	Debrecen	0,0	16,5	4,9	8,8
Pécs Árpádtető	0,0	13,9	6,2	-	Folyás	0,0	17,2	1,8	10,3
Pécs Pogány	0,0	15,3	5,0	9,6	Körösszakál	0,0	17,8	4,7	6,9
Sellye	0,0	16,9	2,7	6,8	Szerep	0,0	17,2	2,4	9,1
Aszód	0,0	17,6	1,7	11,8	Békéscsaba	0,0	17,1	3,6	12,2
Bp, János-hegy	0,0	15,1	4,9	17,3	Körösladány	0,0	18,1	3,2	10,4
Bp, Lőrinc	0,0	17,3	3,5	11,1	Lókősháza	0,0	17,0	5,3	9,9
Bp, Újpest	0,0	19,2	4,6	13,5	Orosháza	0,0	17,6	3,2	12,4
Kakucs	0,0	17,3	-0,5	12,6	Szarvas	0,0	19,1	4,2	11,5