

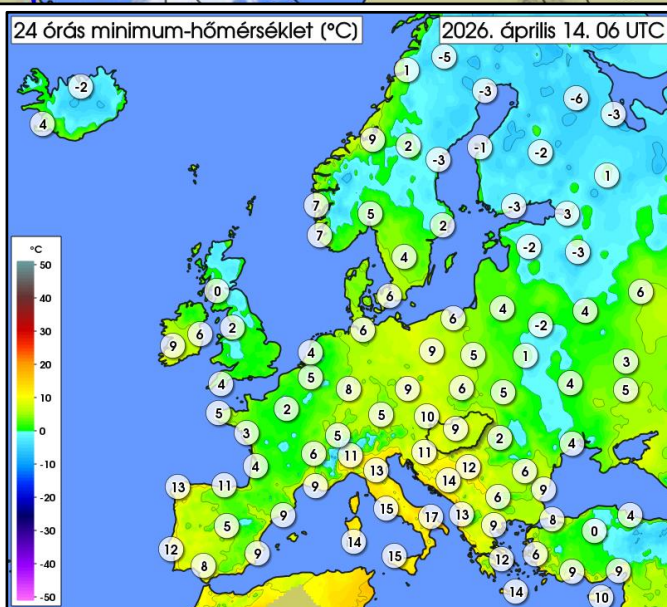
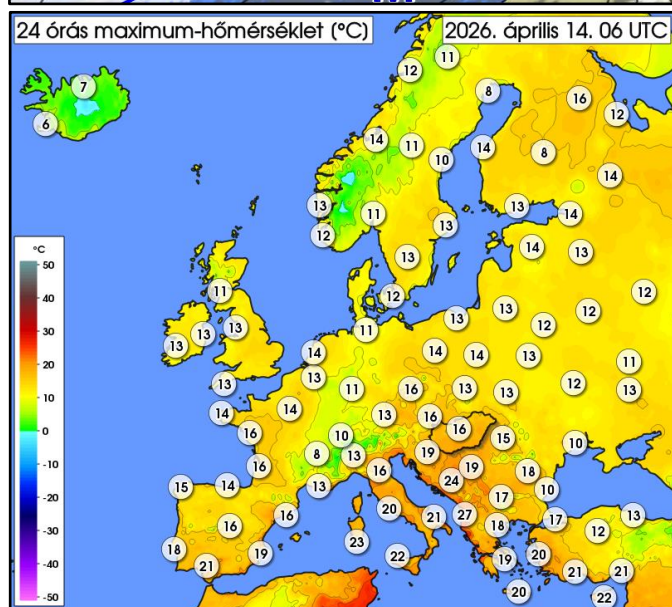
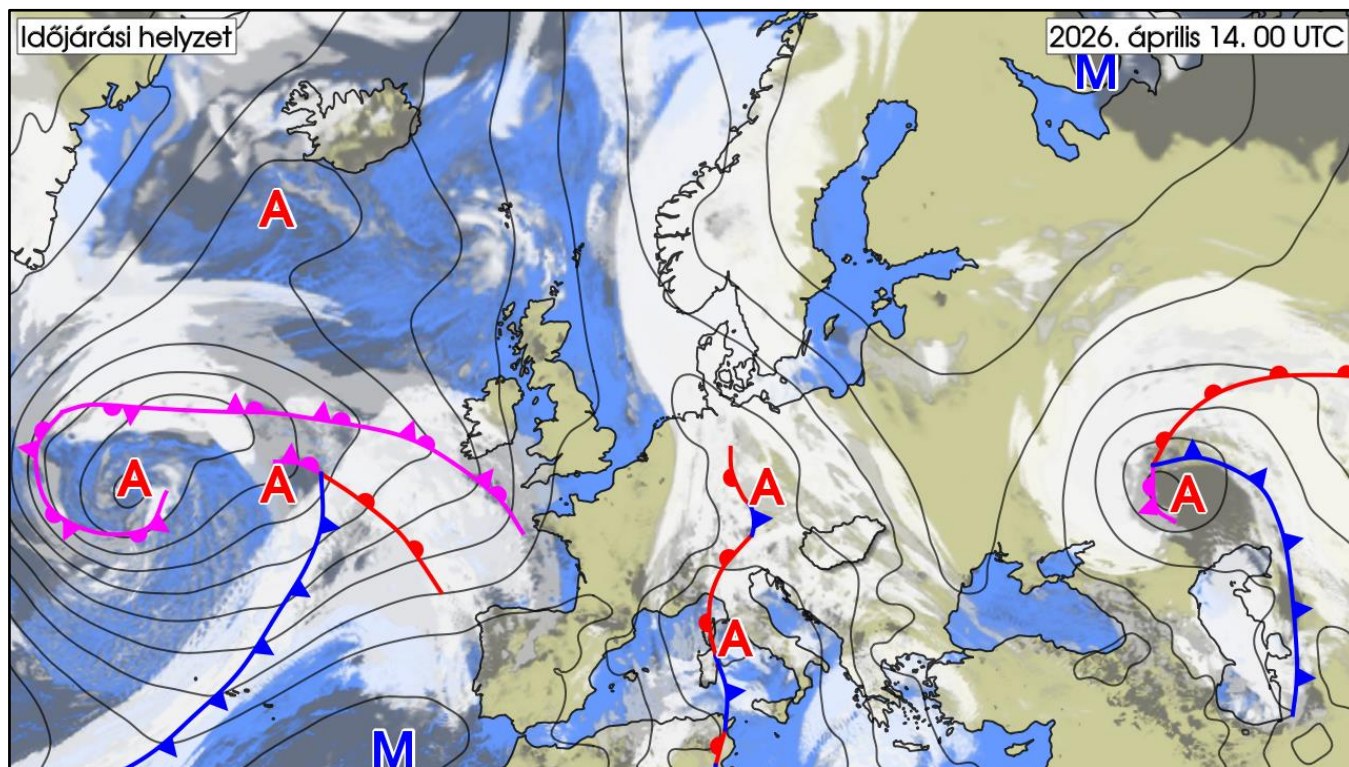
IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

139. évfolyam 104. szám

Budapest

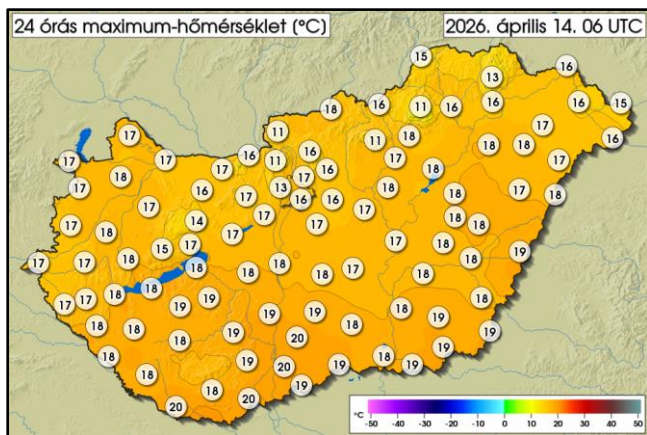
2026. április 14. kedd

AZ IDŐJÁRÁSI HELYZET EURÓPÁBAN

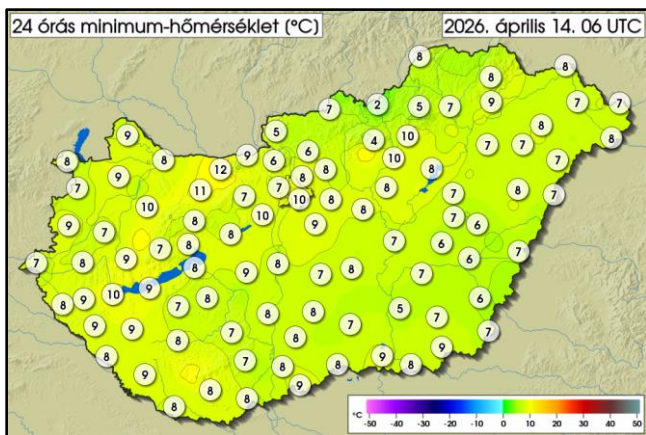


Hullámzó frontrendszer húzódik Németországtól egészen Afrika északi partjáig, amelynek középső részén, Olaszország felett egy ciklon örvénylik. Egy-egy légörvény helyezkedik el a Kelet-európai-síkság déli része, illetve az Atlanti-óceán felett is. Az említett területek mellett Norvégiában is felhős az ég, és az eső mellett ott havazás is előfordul egy korábbi frontrendszer maradvány felhőzetéből. Kontinensünk többi részének időjárását anticiklonok alakítják, jellemzően száraz, napos időt okozva. Csapadékot elvéve csak a magassági hidegcseppek környezetében jelentenek. A legmelegebb a hullámzó frontálzóna előoldalán, a Dinári-hegység környékén van, ahol helyenként 25 fokot is mérnek, de a mediterrán térségben másutt is 20 fok körül alakul a hőmérséklet csúcserőke. Európa többi részén jellemzően 10, 15 fok közötti maximum-hőmérsékletek jellemzőek. A Kárpát-medence időjárását a tőlünk délnyugatra található ciklon, valamint annak áramlási rendszerében érkező enyhe levegő, és a magasban található sahari por alakítja, így a felhős égbolt mellett több-kevesebb napsütésre számíthatunk, néhol kisebb zápor is előfordulhat.

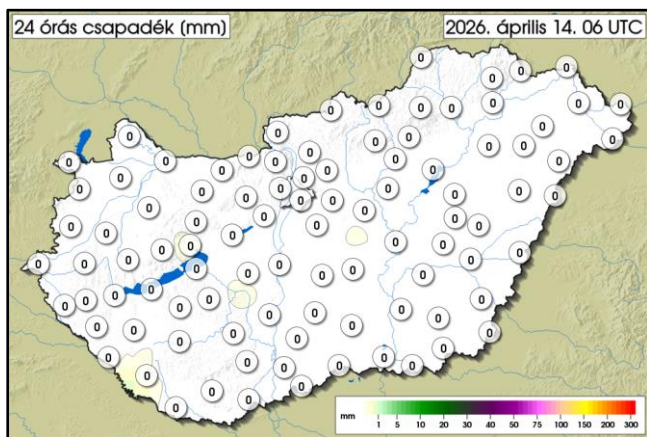
MAGYARORSZÁG IDŐJÁRÁSA



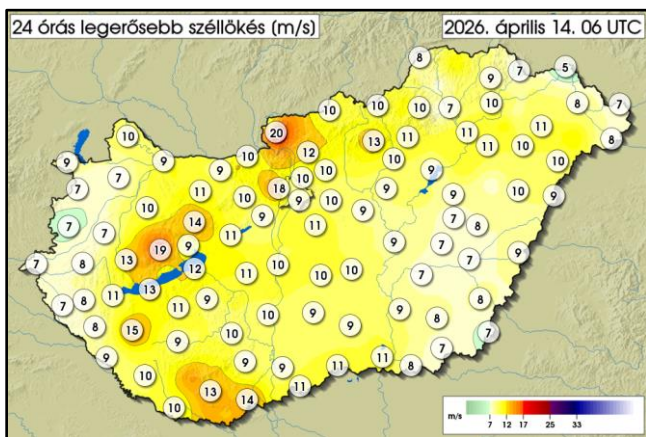
	MIN	MAX
04. 13. 06 UTC-től	10,6 °C	20,6 °C
04. 14. 06 UTC-ig	Nagy-Hideg-hegy	Drávaszabolcs
REKORD	-1,5 °C	27,6 °C
04. 13.	Hárskút 1986	Derekegyház 2024



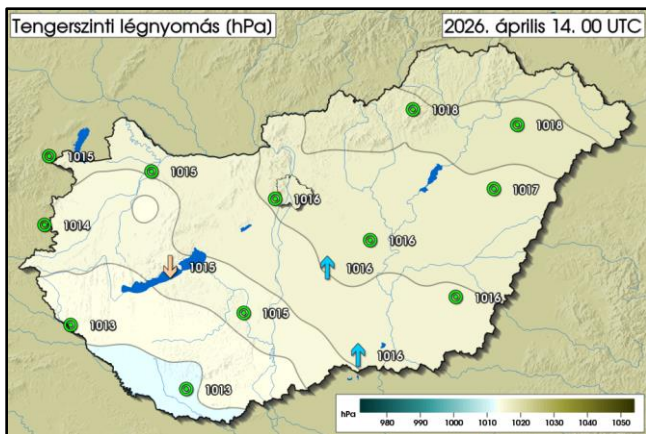
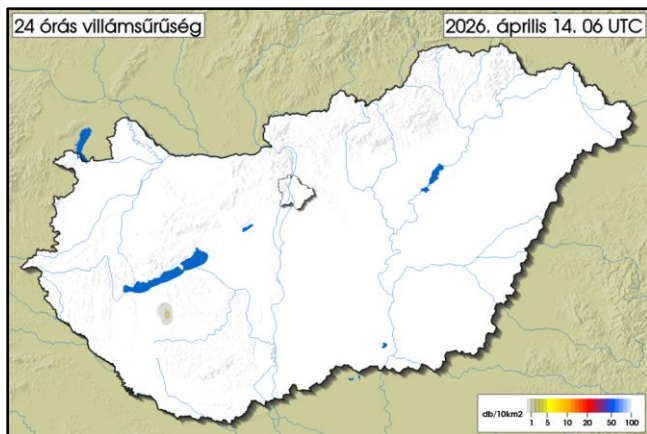
	MIN	MAX
04. 13. 06 UTC-től	2,2 °C	11,6 °C
04. 14. 06 UTC-ig	Zabar	Tata
REKORD	-7,9 °C	15,5 °C
04. 13.	Szécsény 1997	Szeged 2018



	MAX
04. 13. 06 UTC-től	0,6 mm
04. 14. 06 UTC-ig	Babócsa
REKORD	56,3 mm
04. 13.	Pécs 1896



	MAX
04. 13. 06 UTC-től	19,9 m/s
04. 14. 06 UTC-ig	Nagy-Hideg-hegy
REKORD	29,3 m/s
04. 13.	Keszthely 1962



AZ ELŐZŐ NAP IDŐJÁRÁSÁRÓL RÖVIDEN:

Hétfőn a változó vastagságú magasszintű felhőzet és a légkör magasabb rétegeiben érkező nagy mennyiségű szaharai por hatására többkevesebb, nagyrészt szűrt napsütésben, száraz időben volt részünk. A keleties szél nagy területen megélénkült, kevés helyen erős szellőkések is előfordultak. A maximum-hőmérséklet általában 15 és 20 fok között alakult. Éjszaka erősen felhős idő volt a jellemző, de helyenként vastagabb volt a felhőtakaró, amelyből záporosó, a Dél-Dunántúlon zivatar is kialakult. Hajnalra általában 5 és 12 fok közé hűlt le a levegő, de Zabarban ennél hidegebb volt. Az elmúlt 24 órában lehullott csapadék összege mérőállomásainkon sehol sem érte el az 1 mm-t.

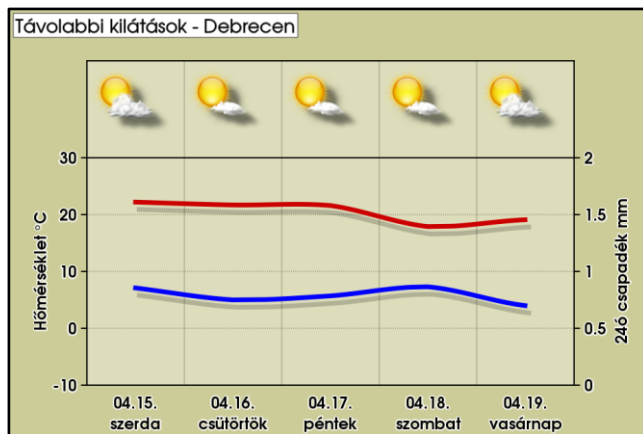
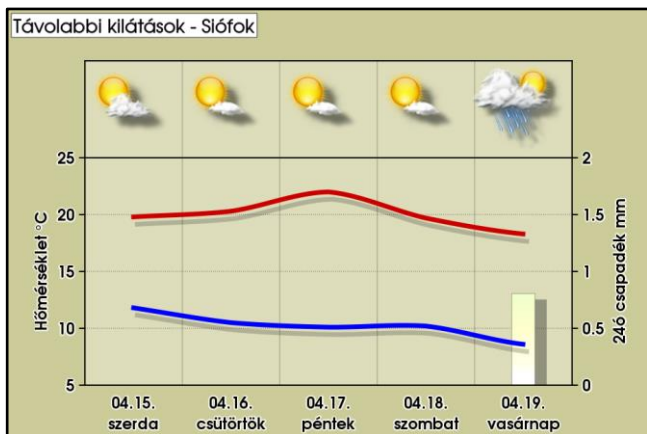
VÁRHATÓ IDŐJÁRÁS AZ ORSZÁG TERÜLETÉN MÁSNAP ESTIG:

Többnyire erősen felhős idő valószínű, átmeneti felszakadozásokkal, majd szerdán délutántól fokozatosan szakadozik, vékonyodik a felhőzet. Néhol kisebb zápor előfordulhat. Ma a keleti, délkeleti szelet napközben nagy területen kísérhetik élénk, helyenként erős lökések, de éjszaktól már csak kevés helyen élénkülhet meg az északkeleti, keleti szél.



TÁVOLABBI KILÁTÁSOK:

A gomoly- és fátyolfelhők mellett általában többórás napsütés várható, de vasárnap átmenetileg erősebben is megnövekszik a felhőzet. Az időszak első felében kevés helyen fordulhat csak elő kisebb csapadék, majd a szombati csapadéktelen időt követően vasárnap a Dunántúlon akár több helyen is kialakulhat zápor, zivatar egy érkező hidegfront miatt. Az éjszakák fagymentesek maradnak, a csúcsérték pedig eleinte zömmel 20 fok felett alakul, de a hétfőre pár fokot mérséklődik a nappali felmelegedés mértéke.



AZ ELMÚLT 24 ÓRA ADATAI (2026.04.14. 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	17,5	9,0	7,3	Penc	0,0	16,1	5,7	12,1
Győr	0,0	16,9	7,6	8,7	Sülysáp	0,0	15,8	8,0	9,5
Mosonmagyaróvár	0,0	17,1	9,1	9,9	Tápiószéle	0,0	17,2	8,3	8,7
Pér	0,0	16,8	8,8	10,8	Tésa	0,0	17,2	8,9	10,2
Sopron	0,0	17,1	7,7	8,6	Baja	0,0	20,4	8,3	8,7
Sopronhorpács	0,0	16,7	7,2	7,2	Fülöpháza	0,0	17,6	6,8	10,1
Káld	0,0	17,6	7,2	7,0	Kecskemét	0,1	17,3	7,6	9,6
Szentgotthárd	0,0	16,7	7,4	7,3	Kelebia	0,0	18,8	7,5	11,3
Szombathely	0,0	16,9	8,8	6,6	Kiskunhalas	0,0	18,9	6,0	9,0
Vasvár	0,0	16,8	7,7	7,3	Kiskunmajsa	0,0	18,4	7,4	9,1
Iklódbördőce	0,0	16,8	8,1	7,4	Tass	0,0	17,2	7,3	9,9
Keszthely	0,0	18,1	10,3	10,4	Szécsény	0,0	17,8	6,6	10,1
Nagykanizsa	0,0	18,0	8,5	7,7	Zabar	0,0	16,3	2,2	9,6
Sármellék	0,0	17,5	10,2	10,5	Eger	0,0	17,6	9,6	11,1
Nagykutas	0,0	16,7	7,9	7,5	Kékestető	0,0	10,7	4,3	13,2
Kab-hegy	0,0	14,7	6,8	18,9	Kompolt	0,0	17,2	9,7	10,1
Pápa	0,0	17,3	9,6	9,7	Poroszló	0,0	17,6	8,4	8,8
Sümege	0,0	17,9	9,2	13,4	Jászapáti	0,0	17,9	8,3	8,9
Szentkirályszabadja	0,4	16,5	8,0	9,0	Kunmadaras	0,0	18,0	7,1	8,6
Tés	0,0	13,6	7,8	13,9	Szolnok	0,0	16,9	6,6	8,9
Csurgó	0,0	18,0	8,4	8,5	Túrkeve	0,0	17,5	6,3	7,3
Fonyód	0,0	17,7	9,4	12,7	Pitvaros	0,0	19,2	8,7	7,1
Homokszentgyörgy	0,1	18,3	8,5	9,6	Szeged	0,0	18,4	8,9	10,9
Kaposvár	0,0	18,3	8,1	8,7	Szentes	0,0	18,1	5,1	9,1
Nemeskisfalud	0,1	17,9	9,1	14,8	Hidasnémeti	0,0	14,6	5,3	9,3
Siófok	0,1	17,9	7,9	11,8	Jósuaő	0,0	14,6	7,5	8,2
Tata	0,0	16,7	11,6	9,0	Miskolc	0,0	15,9	7,2	7,0
Tát	0,0	16,4	8,6	10,2	Sátoraljaújhely	0,0	-	-	6,5
Vérteskethely	0,0	16,1	10,7	11,2	Tarcal	0,0	16,2	8,5	10,0
Agárd	0,0	17,1	9,0	9,0	Csenger	0,0	16,1	8,3	7,5
Felcsút	0,0	17,1	6,7	9,7	Milota	0,0	15,0	7,1	7,2
Martonvásár	0,0	16,9	9,5	8,6	Napkor	0,0	16,9	7,9	10,8
Sárbogárd	0,0	18,4	8,8	11,0	Nyírlugos	0,0	16,9	7,4	9,6
Székesfehérvár	0,0	16,8	8,0	11,4	Újfehértó	0,0	17,8	7,4	10,1
Bátaapáti	0,1	18,7	6,5	8,6	Vásárosnamény	0,0	15,7	7,3	8,4
Iregszemcse	0,0	19,1	7,8	9,1	Záhony	0,0	16,3	8,2	5,0
Paks	0,1	19,2	7,7	9,8	Bagamér	0,0	17,6	7,0	8,9
Tevel	0,0	18,9	7,2	9,6	Debrecen	0,0	17,4	7,5	9,5
Pécs Árpádtető	0,0	16,8	8,3	-	Folyás	0,0	18,4	7,0	10,5
Pécs Pogány	0,0	18,1	8,2	13,4	Körösszakál	0,0	19,2	6,5	8,7
Sellye	0,0	19,7	7,8	9,9	Szerep	0,0	18,2	6,2	8,1
Aszód	0,0	16,1	7,8	10,3	Békéscsaba	0,0	17,5	5,6	8,4
Bp, János-hegy	0,0	13,1	6,7	17,7	Körösladány	0,0	17,6	5,5	7,0
Bp, Lőrinc	0,0	16,4	9,9	9,0	Lókősháza	0,0	18,5	6,7	6,5
Bp, Újpest	0,0	16,8	8,4	10,0	Orosháza	0,0	18,7	6,7	8,4
Kakucs	0,0	16,8	9,0	11,2	Szarvas	0,0	17,8	7,4	7,4