

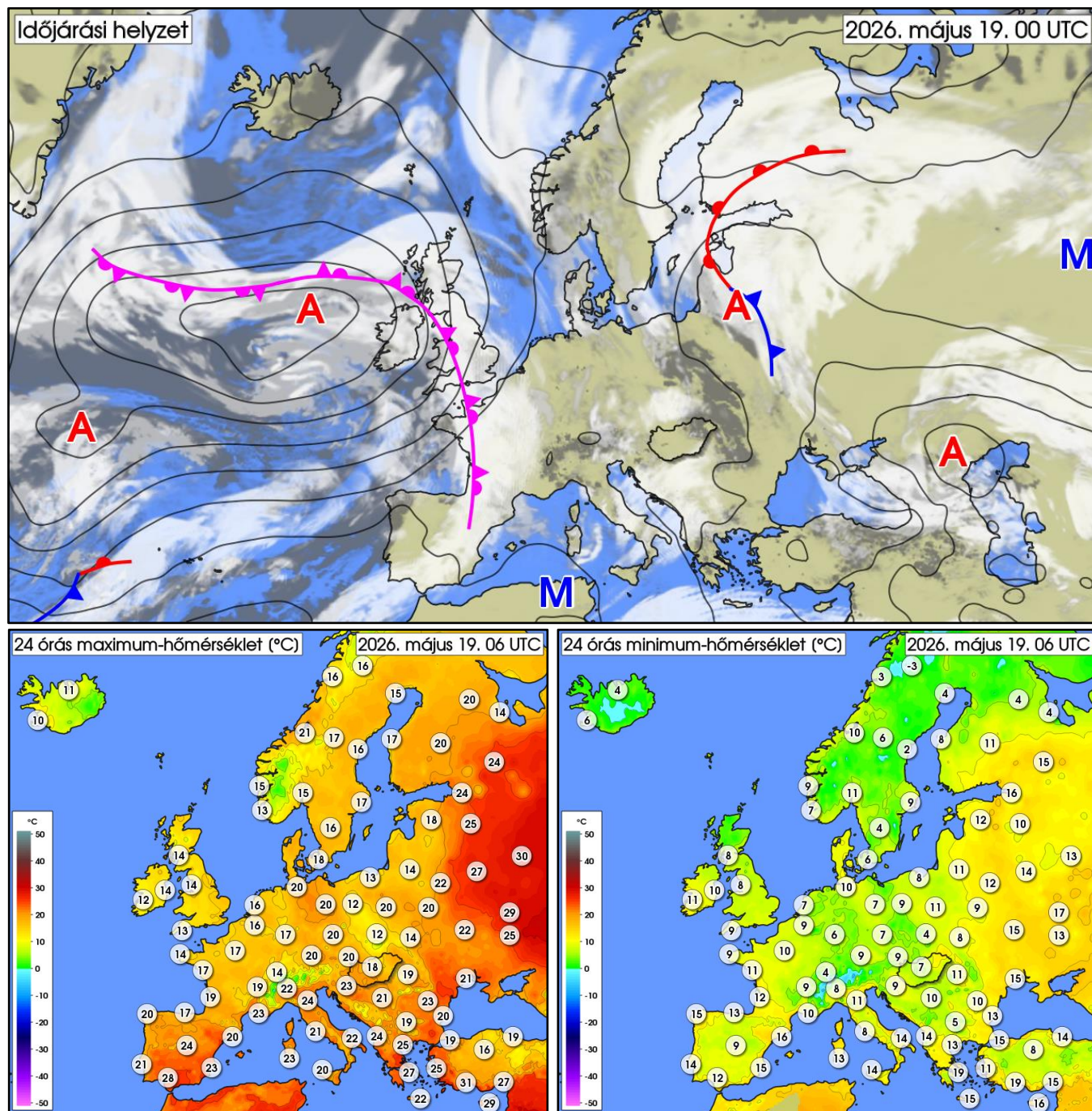
IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

139. évfolyam 139. szám

Budapest

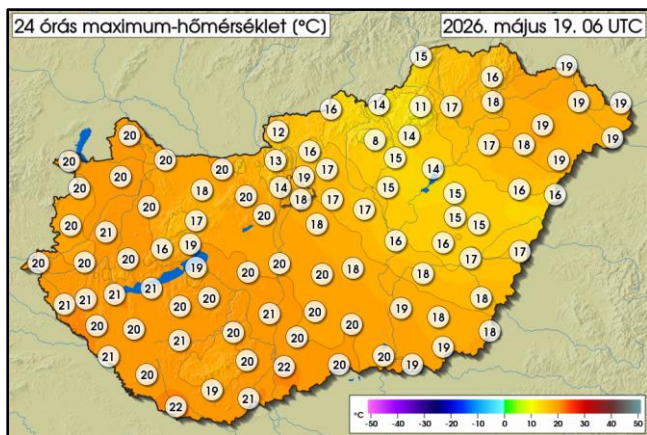
2026. május 19. kedd

AZ IDŐJÁRÁSI HELYZET EURÓPÁBAN

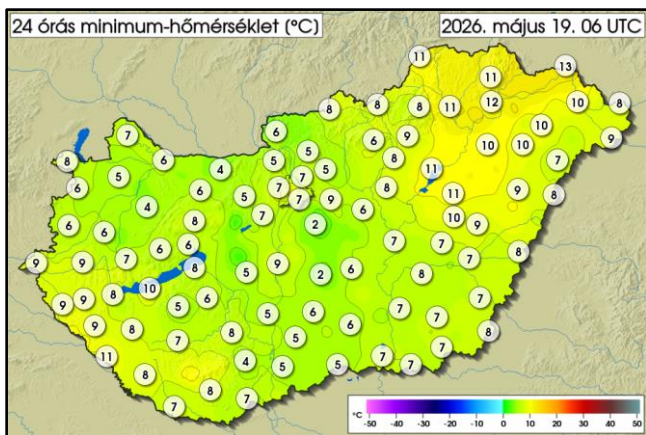


Egy-egy ciklon örvénylik a Brit-szigetek és a Baltikum térsége felett. Időjárási frontjaik mentén felhős az ég, és az eső mellett záporok, zivatarok is kialakulnak. Kontinensünk többi részének időjárását anticiklonok alakítják, nyugodt, száraz, napos időt okozva. A legmelegebb a Kelet-európai-síkság területén van, ahol 30 fok körüli csúcserértékeket mérnek, de Földközi-tenger partvidékén is meleg az idő, 20, 25 fok közötti maximumokkal. Másutt általában 15, 20 fok között alakul a legmagasabb nappali hőmérséklet. Szerda estig a Kárpát-medence időjárását a tőlünk délnyugatra található anticiklon és a Fekete-tenger, illetve a Kaszpi-tenger közötti térség felett örvénylő ciklon közös áramlási rendszere alakítja, így napos időre számíthatunk kevés fátyol- és gomolyfelhővel, de néhol záporok, zivatarok is kialakulhatnak.

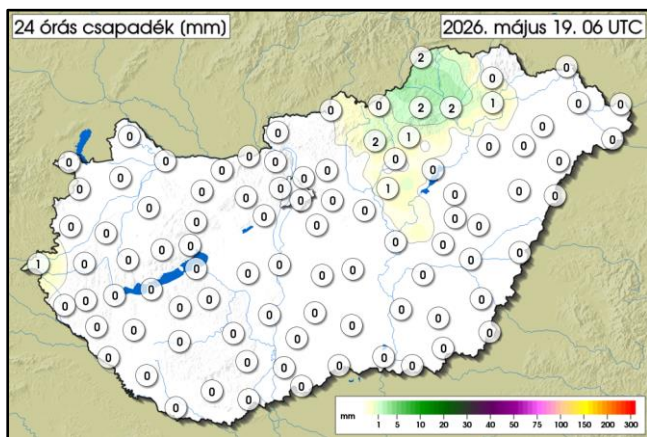
MAGYARORSZÁG IDŐJÁRÁSA



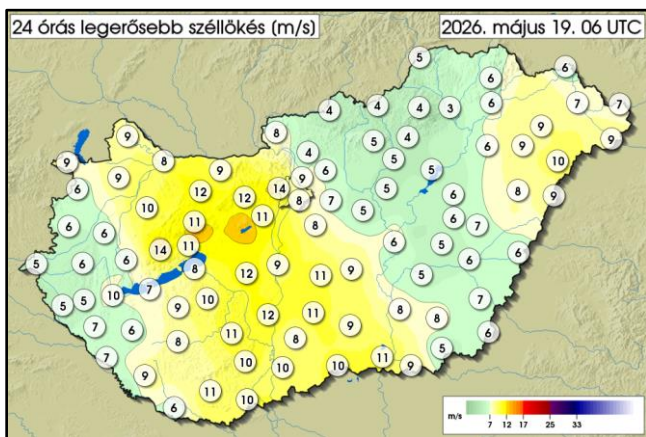
	MIN	MAX
05. 18. 06 UTC-től	8,2 °C	22,1 °C
05. 19. 06 UTC-ig	Kékestető	Letenye
REKORD	4,2 °C	35,0 °C
05. 18.	Nagy-Hideg-hegy 2010	Vásárosnamény 1994



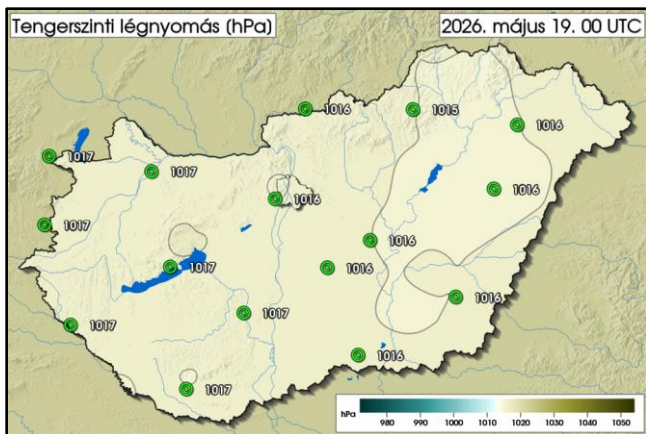
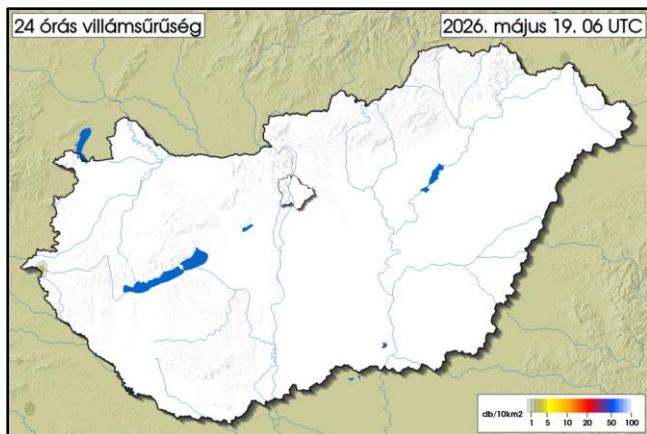
	MIN	MAX
05. 18. 06 UTC-től	2,2 °C	13,0 °C
05. 19. 06 UTC-ig	Fülöpháza Hattyús-szék	Sárospatak
REKORD	-2,0 °C	20,6 °C
05. 18.	Pápa 2012	Ásotthalom 1960



	MAX
05. 18. 06 UTC-től	3,3 mm
05. 19. 06 UTC-ig	Bánréve
REKORD	100,4 mm
05. 18.	Szentlőrinc 1967



	MAX
05. 18. 06 UTC-től	13,8 m/s
05. 19. 06 UTC-ig	Kab-hegy
REKORD	35,3 m/s
05. 18.	Kab-hegy 2010

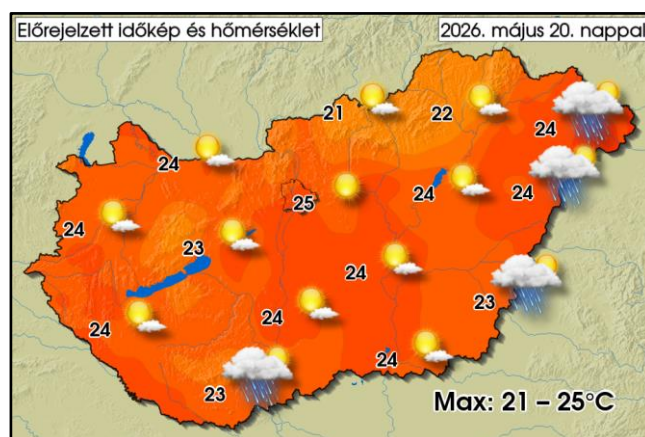
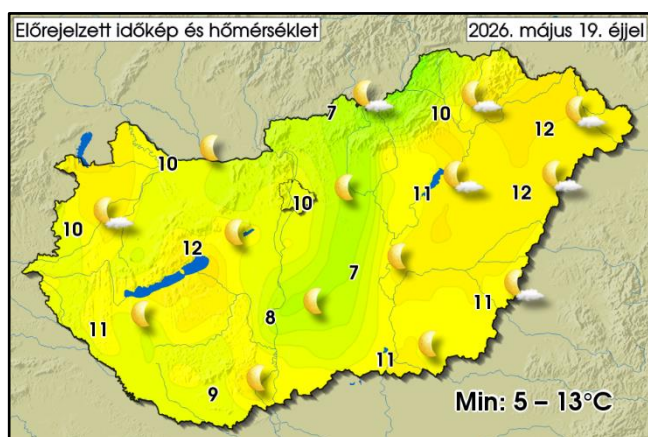


AZ ELŐZŐ NAP IDŐJÁRÁSÁRÓL RÖVIDEN:

Hétfőn a hazánk északkeleti felét beborító összefüggő felhőzet csak lassan zsugorodott, gomolyosodott délnyugat felől, az északkeleti harmadban szinte egész nap erősen felhős vagy borult maradt az ég. Kevés helyen gyenge eső, zápor előfordult. Máshol a derült időt követően napközben gomolyfelhők képződtek, amelyek időszakosan zavarták a napsütést. Az északnyugati szél nagy területen megélenkült. A hőmérséklet csúcserőke 13 és 22 fok között változott, a tartósan felhős részekben mértük a 17 foknál alacsonyabb értékeket. Éjszaka a zárt felhőtakaró kiterjedése csak lassan csökkent tovább az északkeleti harmadban, onnan néhány helyről kisebb esőt, szitálást jelentettek. Ezzel párhuzamosan az Alpok irányából kisebb-nagyobb felhőtömbök sodródtak a Dunántúl nyugati, délnyugati tájai fölé, amelyekből az Őrségben előfordult egy-egy zápor, zivatar. Máshol a nappal képződött gomolyfelhők feloszlását követően jobbra derült vagy gyengén felhős volt az ég. Hajnalra foltokban párásság, köd is képződött, ekkorra általában 5 és 12 fok közé csökkent a hőmérséklet. Az elmúlt 24 órában lehullott csapadék mennyisége csapadéknyom és 4 mm között volt.

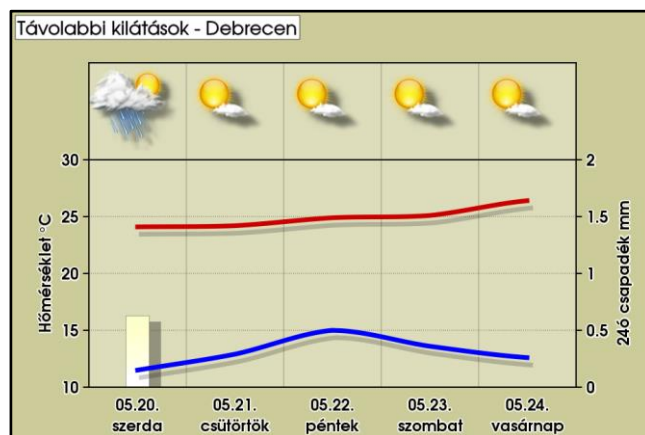
VÁRHATÓ IDŐJÁRÁS AZ ORSZÁG TERÜLETÉN MÁSNAP ESTIG:

Napos idő várható kevés fátyol- és gomolyfelhővel. Éjszaka a gomolyfelhők feloszlának és kissé felhős vagy derült lesz az ég. Délután helyenként zápor, esetleg ma zivatar is előfordulhat. Az északias szelet élénk lökések kísérhetik az időszak alatt, de éjszakára jellemzően mérséklődik a légmozgás.



TÁVOLABBI KILÁTÁSOK:

Nyugodt, nagyrészt napos és száraz idő valószínű, de csütörtökön az északnyugati és az északkeleti országrészben, pénteken pedig a Tiszántúlon erős északias szél várható. Kissé tovább erősödik a nappali felmelegedés.



AZ ELMÚLT 24 ÓRA ADATAI (2026.05.19. 06UTC-ig)

Állomás	Csapadék [mm]	Max. hőm. [°C]	Min. hőm. [°C]	Max. szellőkés [m/s]	Állomás	Csapadék [mm]	Max. hőm. [°C]	Min. hőm. [°C]	Max. szellőkés [m/s]
Jobaháza	0,0	19,9	5,3	8,9	Penc	-	15,8	4,9	4,3
Győr	0,0	20,0	5,5	7,8	Sülysáp	0,0	16,9	8,7	6,5
Mosonmagyaróvár	0,0	20,1	6,7	9,0	Tápiószele	0,0	16,5	6,4	4,7
Pér	0,0	19,4	4,9	11,2	Tésa	0,0	18,5	3,8	5,4
Sopron	0,0	20,1	7,8	9,1	Baja	0,0	21,7	4,6	9,8
Sopronhorpács	-	-	-	-	Fülöpháza	0,0	20,2	2,2	10,5
Káld	0,0	20,8	5,9	6,2	Kecskemét	0,0	18,3	6,1	9,3
Szentgotthárd	0,7	20,4	8,6	4,9	Kelebia	0,0	20,2	5,1	10,4
Szombathely	0,0	19,6	6,0	6,2	Kiskunhalas	0,0	19,9	6,1	10,2
Vasvár	0,0	19,8	7,1	5,5	Kiskunmajsa	0,0	20,2	5,8	9,0
Iklódbördőce	0,0	20,6	8,9	4,9	Tass	0,0	19,1	6,7	11,3
Keszthely	0,0	20,6	7,8	6,3	Szécsény	0,1	16,3	8,3	4,1
Nagykanizsa	0,0	20,3	8,7	6,8	Zabar	0,2	13,7	8,3	4,0
Sármellék	0,0	20,7	7,9	9,6	Eger	0,8	13,8	8,9	4,2
Nagykutas	0,0	19,9	8,8	5,6	Kékestető	1,5	8,2	5,9	5,3
Kab-hegy	0,0	16,0	6,1	13,8	Kompolt	0,0	14,6	7,8	4,9
Pápa	0,0	19,8	4,4	9,9	Poroszló	0,0	14,4	11,0	4,6
Sümegeg	0,0	20,3	6,8	6,4	Jászapáti	0,7	14,8	8,4	4,6
Szentkirályszabadja	0,0	19,3	6,4	10,6	Kunmadaras	0,0	14,5	11,4	5,6
Tés	0,0	16,7	7,5	11,2	Szolnok	0,0	15,8	7,1	5,5
Csurgó	0,0	20,9	10,5	6,8	Túrkeve	0,0	15,6	6,8	5,3
Fonyód	0,0	20,7	10,0	7,0	Pitvaros	0,1	19,2	7,0	5,4
Homokszentgyörgy	0,0	19,9	8,4	9,2	Szeged	0,0	19,8	6,5	10,6
Kaposvár	0,0	21,2	7,1	8,2	Szentes	0,0	18,8	6,5	7,8
Nemeskisfalud	0,0	20,1	7,8	6,4	Hidasnémeti	0,0	17,9	11,4	6,5
Siófok	0,0	19,4	8,0	8,4	Jósuaő	2,1	15,0	10,8	5,0
Tata	0,0	20,4	4,3	9,3	Miskolc	2,0	16,5	11,3	3,2
Tát	0,0	-	-	-	Sátoraljaújhely	-	-	-	-
Vérteskethely	0,0	18,0	6,1	11,8	Tarcal	0,9	17,9	11,9	6,2
Agárd	0,0	19,2	6,4	13,1	Csenger	0,0	18,5	8,7	8,7
Felcsút	0,0	19,9	4,9	12,0	Milota	0,0	19,2	8,4	7,3
Martonvásár	0,0	19,5	6,8	11,4	Napkor	0,0	19,0	9,6	9,2
Sárbogárd	0,0	20,0	5,1	11,8	Nyírlugos	0,0	18,9	6,8	9,7
Székesfehérvár	-	-	-	-	Újfehértó	0,0	18,1	9,6	9,0
Bátaapáti	0,0	19,7	4,4	10,1	Vásárosnamény	0,0	19,0	10,1	7,2
Iregszemcse	0,0	20,1	6,1	9,8	Záhony	0,0	18,7	12,5	6,1
Paks	0,0	20,6	4,8	11,5	Bagamér	0,0	15,6	7,9	8,7
Tevel	0,0	19,8	7,7	10,7	Debrecen	0,0	16,3	8,5	7,6
Pécs Árpádtető	0,0	18,3	9,8	-	Folyás	0,0	16,8	10,2	6,4
Pécs Pogány	0,0	19,3	7,8	11,1	Körösszakál	0,0	16,6	7,7	6,4
Sellye	0,0	21,6	7,1	6,3	Szerep	0,0	15,2	8,8	6,7
Aszód	0,0	17,2	4,5	6,4	Békéscsaba	0,0	17,7	6,5	7,0
Bp, János-hegy	0,0	14,0	6,7	13,5	Körösladány	0,0	17,2	7,3	5,9
Bp, Lőrinc	0,0	18,0	7,0	8,2	Lókősháza	0,0	18,4	8,4	5,9
Bp, Újpest	0,0	19,1	6,8	8,9	Orosháza	0,0	18,3	6,8	7,5
Kakucs	0,0	17,9	2,4	8,3	Szarvas	0,0	18,0	7,6	5,4