

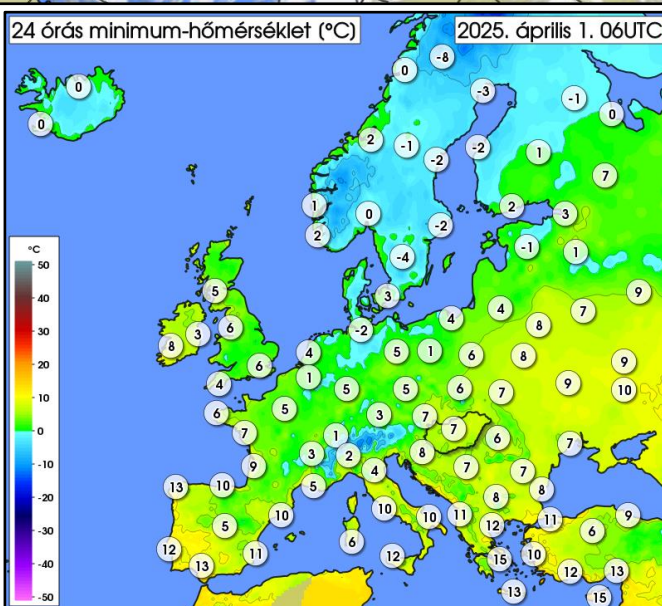
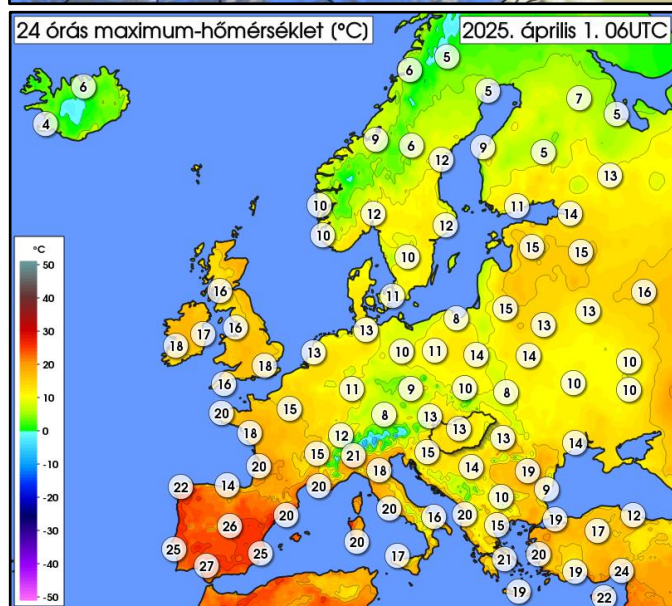
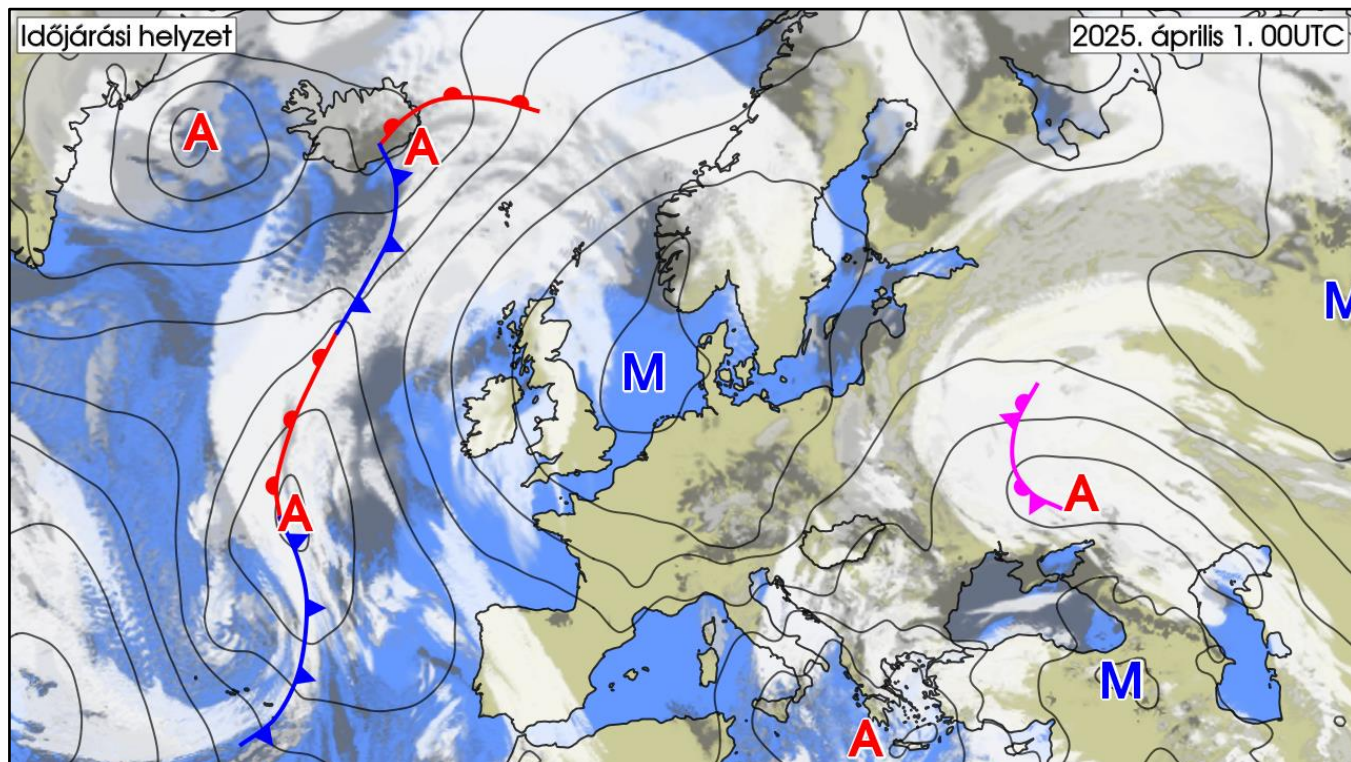
IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

138. évfolyam 91. szám

Budapest

2025. április 1. kedd

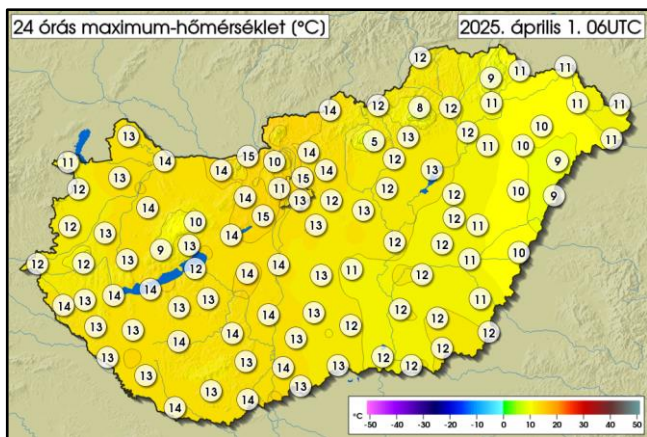
AZ IDŐJÁRÁSI HELYZET EURÓPÁBAN



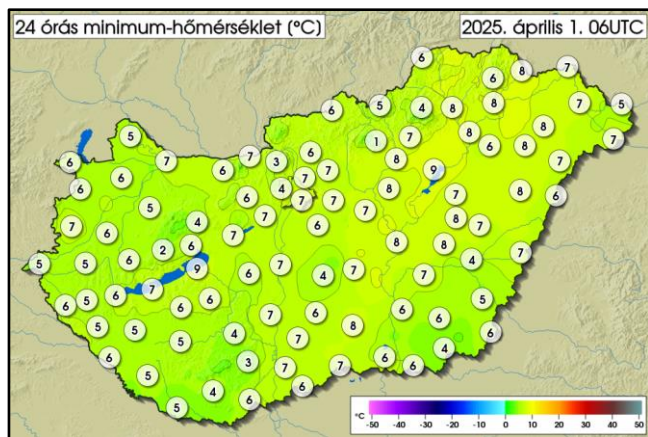
Az Északi-tenger felett anticiklon terül el, amely egészen nagy területen eredményez nyugodt, száraz, napos időt. A magasnyomású légköri képződmény környezetében azonban mozgalmasabb az időjárás. Ukrajna keleti részénél kisebb, Görögország felett nagyobb kiterjedésű ciklon tevékenykedik, és okoz többféle csapadékos, főként utóbbi részeken zivataros időjárást. Egy magassági teknő hatására a Kárpát-medencétől kissé nyugatabbra eső tájakon a napközben képződő gomolyfelhőkből is kialakulnak záporok, zivatarok. Az anticiklon északi peremén, Észak-Skandináviában is frontok vonulnak, illetve nyugatabbra is ciklonok örvénylenek. A Kárpát-medencére egyre inkább az anticiklon lesz hatással, amelynek peremén szerdán nedvesebb, és pár fokkal hűvösebb levegő érkezik.

MAGYARORSZÁG IDŐJÁRÁSA

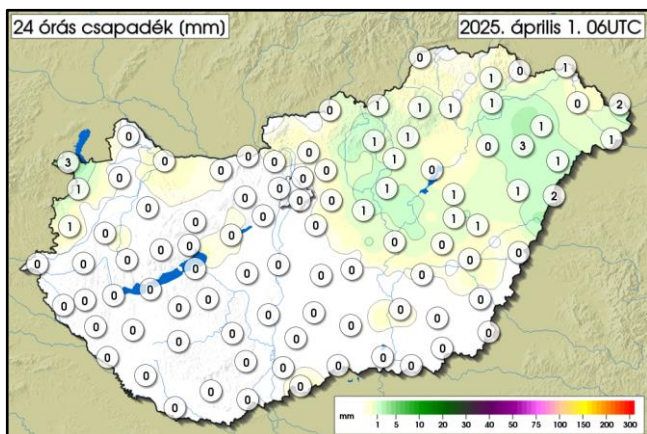
Az adatok a kiadás napján 06UTC-kor zárulnak és az előző 24 óras szélsőértékeket tartalmazzák



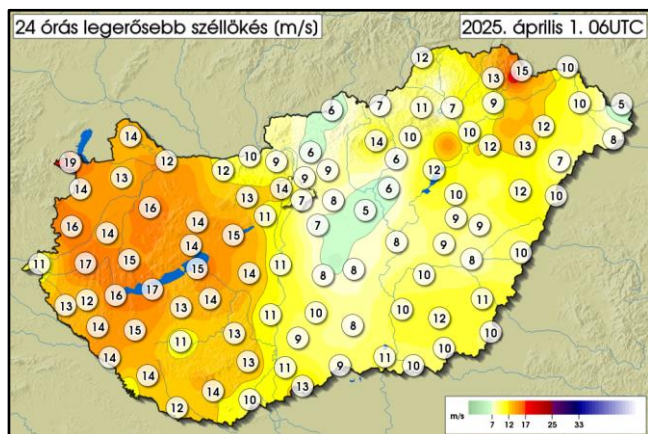
	MIN	MAX
03. 31.	4,5 °C Kékestető	15,5 °C Tésa Vízmű
REKORD	-5,5 °C Dobogókő 1977	27,8 °C Békéscsaba 1975



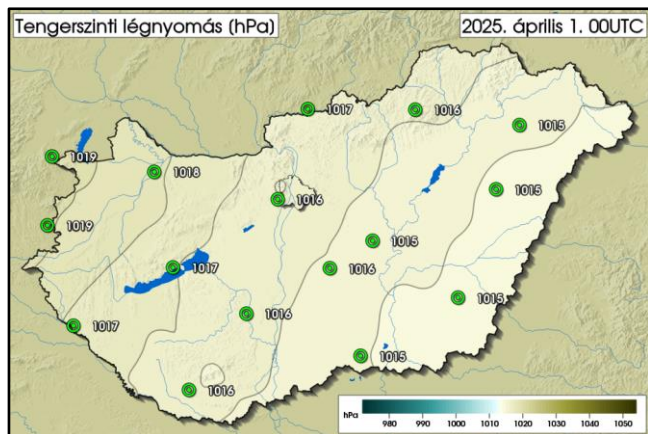
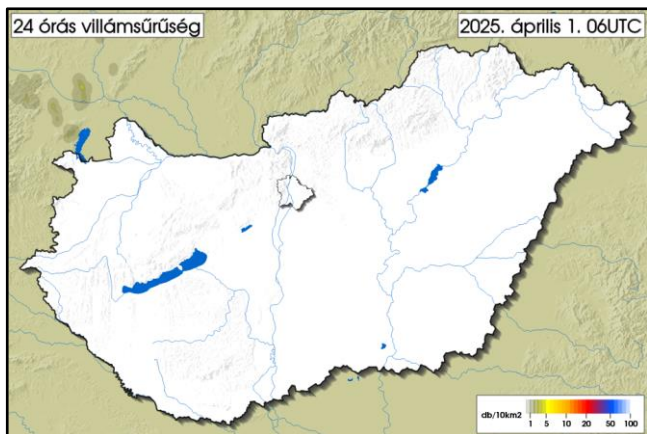
	MIN	MAX
03. 31.	1,2 °C Kékestető	9,0 °C Hidvégadó
REKORD	-12,1 °C Túrkeve 1931	16,6 °C Napkor 2024



	MAX
03. 31.	3,6 mm Fertőrákos
REKORD	96,8 mm Türje 1904



	MAX
03. 31.	19,4 m/s Sopron Kuruc-domb
REKORD	37,4 m/s Kab-hegy 2012

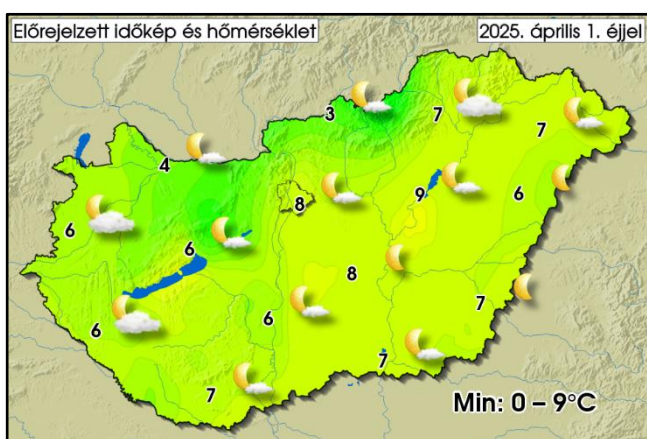


AZ ELŐZŐ NAP IDŐJÁRÁSÁRÓL RÖVIDEN:

Hétfőn az ország keleti felében erősen felhős vagy borult volt az ég. Az északkeleti tájakon szinte késő délutánig kitartott a gyenge, tartós eső. A Dunántúlon napsütés indult a nap, majd egyre több gomolyfelhő képződött. Elszórtan kisebb eső, záporosó is kialakult - nagyobb számban a középső és északnyugati országrészben. Az északi, északnyugati szél nagy területen megélénkült, a Dunántúlon sokfelé, északkeleten helyenként meg is erősödött. A hőmérséklet csúcértéke döntően 10 és 15 fok között változott. Éjszaka a keleti összefüggő felhőzet a nyugati országrész felé terjeszkedett, hajnalban főként a keleti harmadban fordultak elő derült körzetek. Kisebb eső, záporosó az északi országrészben helyenként előfordult. Az északias szelet továbbra is több helyen kísérték élénk, néhol erős lökések. Hajnalra 4 és 9 fok közé hűlt le a levegő. Az elmúlt 24 órában lehullott csapadék mennyisége csapadéknymom és 9 mm között alakult.

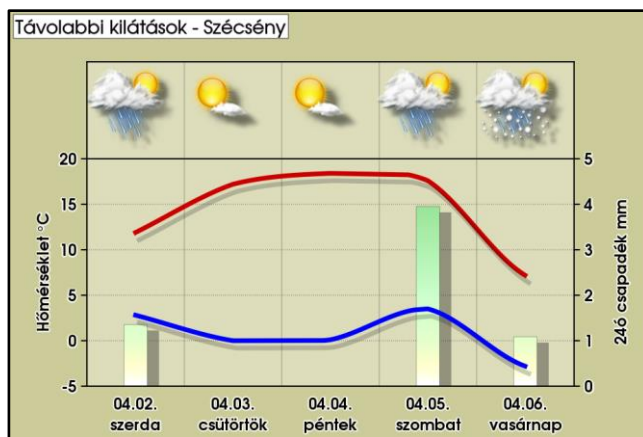
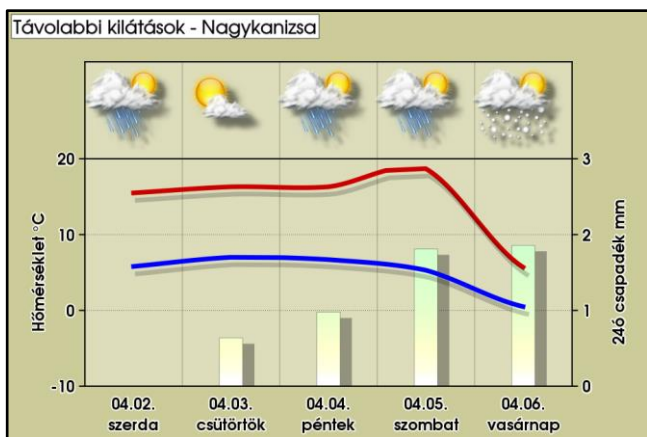
VÁRHATÓ IDŐJÁRÁS AZ ORSZÁG TERÜLETÉN MÁSNAP ESTIG:

Kelet felől tovább szakadozik, gomolyosodik a felhőzet, éjszakára a napközben még felhősebb nyugati tájakon is csökken a felhőtakaró. Hajnaltól egyre nagyobb területen befelhősödik az ég, hosszabb-rövidebb időre főként délnyugati, déli tájakon süthet ki a nap a délelőtti órákban. Ma a déli határszélen nem zárható ki záporosó. Szerdán előbb az északkeleti, északi országrészben, majd estefelé már egyre inkább a nyugati részeken fordulhat elő eső, záporosó. Az északi, északkeleti szelet nagy területen kíséri élénk, olykor erős lökések, a Bodrogek, illetve Zemplén térségében viharossá is fokozódhat a szél.



TÁVOLABBI KILÁTÁSOK:

Szombatig változékony idő várható időnként megélénkülő, megerősödő széllel, a hőmérséklet nagyjából a sokévi átlagnak megfelelően alakul. Szombaton napközben markáns hidegfront érkezik, emiatt a hétfvégen már több helyen valószínű zápor, vasárnaptól hózáporok is lehetnek, jelentősen visszaesik a hőmérséklet.



AZ ELMÚLT 24 ÓRA ADATAI (2025.04.01. 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	13,1	6,2	13,3	Penc	0,1	13,7	5,9	5,5
Győr	0,4	13,8	7,0	11,8	Sülysáp	0,0	12,3	7,4	7,5
Mosonmagyaróvár	0,0	12,9	5,3	13,9	Tápiószéle	1,1	12,9	7,3	5,1
Pér	0,3	13,3	6,2	14,7	Tésa	0,0	15,5	5,6	8,6
Sopron	3,2	10,7	5,5	19,4	Baja	0,0	14,1	6,5	10,7
Sopronhorpács	1,2	11,9	5,9	13,6	Fülöpháza	0,0	12,9	4,1	8,0
Káld	0,0	13,1	6,2	14,3	Kecskemét	0,0	11,2	7,2	7,6
Szentgotthárd	0,0	12,3	4,8	10,7	Kelebia	0,0	12,7	6,8	9,2
Szombathely	0,6	12,4	6,5	15,9	Kiskunhalas	0,0	11,9	6,8	8,6
Vasvár	0,0	11,9	5,7	-	Kiskunmajsa	0,0	12,2	7,6	8,3
Iklódbördöce	0,0	13,6	6,0	13,2	Tass	0,0	13,3	6,2	10,8
Keszthely	0,0	13,7	6,4	15,3	Szécsény	0,1	14,0	6,1	6,4
Nagykanizsa	0,0	13,0	5,1	14,3	Zabar	0,9	12,1	5,4	7,3
Sármellék	0,0	13,6	6,0	16,2	Eger	1,2	12,5	7,1	9,5
Nagykutas	0,0	11,6	5,2	17,0	Kékestető	0,7	4,5	1,2	13,5
Kab-hegy	0,0	9,0	2,4	-	Kompolt	1,0	12,4	8,0	6,2
Pápa	0,0	14,0	5,0	16,1	Poroszló	0,2	12,6	8,6	11,8
Sütemeg	0,0	13,3	5,6	14,9	Jászapáti	0,8	12,3	7,8	5,5
Szentkirályszabadja	0,0	12,6	5,8	14,2	Kunmadaras	0,5	11,7	7,0	10,4
Tés	0,0	10,2	3,8	14,2	Szolnok	0,2	12,3	7,7	8,4
Csurgó	0,0	13,0	5,5	14,2	Túrkeve	0,4	11,5	7,6	9,2
Fonyód	0,0	13,5	6,8	16,7	Pitvaros	0,0	12,1	4,3	9,8
Homokszentgyörgy	0,0	13,2	5,3	13,7	Szeged	0,0	11,9	5,6	10,6
Kaposvár	0,0	14,2	5,0	10,7	Szentes	0,1	11,5	6,1	10,4
Nemeskísfalud	0,0	12,6	4,5	14,5	Hidasnémeti	0,1	11,2	8,0	12,9
Siófok	0,0	12,2	8,5	15,4	Jósuaő	0,1	12,1	6,3	12,0
Tata	0,1	14,3	6,1	11,6	Miskolc	0,7	12,1	7,8	6,7
Tát	0,0	15,2	7,1	10,0	Sátoraljaújhely	0,0	11,0	8,2	15,2
Vérteskethely	-	-	-	-	Tarcal	0,7	11,2	8,4	8,8
Agárd	0,0	14,1	7,2	13,9	Csenger	0,8	11,0	6,5	8,4
Felcsút	0,1	14,0	6,2	13,2	Milota	2,0	10,6	5,4	4,7
Martonvásár	0,0	14,9	7,1	11,3	Napkor	1,2	9,9	7,5	11,6
Sárbogárd	0,0	14,4	5,5	13,5	Nyírlugos	1,2	9,3	6,8	7,3
Székesfehérvár	0,2	13,8	6,8	15,3	Újféhértó	3,0	9,7	7,9	12,9
Bátaapáti	0,0	12,9	3,2	13,1	Vásárosnamény	0,1	10,7	7,4	10,1
Iregszemcse	0,0	13,3	6,3	13,7	Záhony	0,5	10,5	6,9	10,1
Paks	0,0	13,8	6,7	11,3	Bagamér	2,1	9,2	6,1	10,4
Tevel	0,0	13,5	4,4	12,6	Debrecen	0,6	10,1	8,0	12,0
Pécs Árpádtető	0,0	12,2	3,3	-	Folyás	0,3	11,3	6,0	12,2
Pécs Pogány	0,0	12,9	4,0	13,7	Körösszakál	0,0	10,0	6,5	9,8
Sellye	0,0	14,0	4,9	11,8	Szerep	0,5	10,9	6,9	8,8
Aszód	0,2	13,8	6,9	8,5	Békéscsaba	0,0	11,3	5,2	11,4
Bp, János-hegy	0,0	11,4	3,9	14,4	Körösladány	0,1	11,2	3,6	7,7
Bp, Lőrinc	0,0	13,0	7,1	7,1	Lókősháza	0,0	12,2	5,8	9,6
Bp, Újpest	0,0	14,9	6,5	8,9	Orosháza	0,0	12,1	6,0	11,5
Kakucs	0,0	12,7	5,8	6,7	Szarvas	0,1	12,2	7,0	9,5