



Extrém hőhullám jön



Egyes helyeken a 38-40 °C sem lesz ritka

Spanyolországtól egészen Németországig 32 °C fölötti hőmérsékleteket mérhetünk napközben, de egyes helyeken a 38-40 °C sem lesz ritka. Az AccuWeather időjárás-előrejelzési portál szerint az Atlanti-óceán felett kialakult viharzóna, a Közép-Európa feletti magas nyomású légörvény, valamint az Afrika felől nyugatra áramló forró levegő együttes hatása az elkövetkező napokban hőhullámos időszakot idéz elő Nyugat- és Közép-Európában. Franciaországban napközben 35-40 °C-ot jeleznek előre, és itt a hőmérséklet éjszaka sem csökken majd 20 °C alá. Németországban 50 százalékos eséllyel prognosztizálnak 40 °C-ot, és az előrejelzés szerint akár meg is dőlhet a 2015-ben Bajorországban mért 40,3 °C-fokos melegrekord.

A meteorológusok szerint célszerű időben fölkészülni az extrém melegre, mert nagy a valószínűsége, hogy megismétlődhet a tavalyi eset, ami Spanyolországban és Portugáliában több halálos áldozatot is követelt, Német- és Svédországban pedig soha nem tapasztalt aszályt idézett elő.

A Kopernikusz Klímaváltozás-figyelő Szolgálat középtávú európai időjárás-előrejelző rendszere szerint az idén az utóbbi évek egyik legforróbb augusztusa elé nézünk.

Extrém hóhullám jön

Közzétéve itt: magyarmezogazdasag.hu az Agrárhírportál (<https://magyarmezogazdasag.hu>)

A World Weather Attribution kezdeményezés a tavaly Európán végigsöprő hóhullámot a klímaváltozás hatásának tulajdonította. Véleményük szerint az emberi beavatkozás a kétszeresére növelte a szélsőséges éghajlati események kockázatát.

A The Guardian az amerikai Nemzeti Óceán- és Légkörkutató Hivatalt idézi, amely szerint 2016, 2015 és 2017 után 2018 volt a negyedik legmelegebb év. Mi jöhet még ez után?

Szerző: Pap Edina fordítása

Közzététel ideje: 2019. 06. 25., kedd, 09:00

A forrás webcíme: <https://magyarmezogazdasag.hu/2019/06/25/extrem-hohullam-jon>