

2022 | 04 | 01.

Agrárminisztérium

Innovációs és Technológiai Minisztérium

ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI SZOLGÁLAT

SAJTÓKÖZLEMÉNY

A KLIMADAT ADATBÁZIS SEGÍTI AZ ÉGHAJLATVÁLTOZÁSRA VALÓ FELKÉSZÜLÉST

A „KlimAdat – Az éghajlatváltozás magyarországi hatásainak feltérképezése regionális klímamodellszimulációk elvégzésével és reprezentatív adatbázis fejlesztésével” projekt 2022. március 31-én zárult. A projektet a Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program keretében, 709 312 682,00 Ft európai uniós támogatásból valósította meg az OMSZ 2016. május 31. és 2022. március 31. között. Eredménye egy Magyarországra és Budapestre vonatkozó mérési és modellezett éghajlati adatokat tartalmazó térinformatikai adatbázis és megjelenítő rendszer, ami segíti az éghajlatváltozással kapcsolatos tervezést és döntéshozatalt.

A projekt keretében frissítették az OMSZ rácsponti mérési adatbázisát, és új éghajlati modellszimulációkat készítettek két regionális klímamoddellel. A fővárosban várható éghajlatváltozást speciális felszíni modellel vizsgálták. A KlimAdat alkalmazás létrehozásával az OMSZ célja egy kimondottan éghajlati információkra fókuszáló adatbázis kifejlesztése volt, amihez a projektben előállított mérési adatokat, valamint regionális és városi klímamodellek eredményeit használták fel. Segítségével hőmérséklettel és csapadékkal kapcsolatos éghajlati indikátorok múltbeli átlagos és jövőben várható értéke tekinthető meg Magyarországra és Budapestre. A felület regisztráció nélkül elérhető a <https://klimadat.met.hu> oldalon. A KlimAdat projektről és a 2022. március 30-án tartott zárórendezvényről bővebb információ található a projekt honlapján.

További információ:

Allaga-Zsebeházi Gabriella, projektkoordinátor

e-mail: zsebehazi.g@met.hu

tel.: + 36 1 346 4851

honlap: <https://www.met.hu/klimadat>