



# OMMÉK 2021



**AGRÁRMARKETING  
CENTRUM**

**2021. október 7.**

**„A meteorológiai információ, mint kiaknázható lehetőség”**

A mezőgazdaság a nemzetgazdaság azon területe, amely leginkább ki van téve az időjárás hatásainak. Az Országos Meteorológiai Szolgálat workshopján az érdeklődők bepillantást nyerhetnek a Szolgálat agrometeorológiai tevékenységébe. Többek között tájékozódhatnak az idei évtől megvalósult nyílt meteorológiai adatpolitika fő célkitűzéseiről, valamint a magas szakmai színvonalú meteorológiai információt tartalmazó portálról, az odp.met.hu oldalról. Megismerhetik az OMSZ honlapján elérhető agrometeorológiai szolgáltatásokat, amelyek segíthetnek abban, hogy mérsékelni lehessen az időjárás hatásából eredő károkat. Az éghajlatváltozás komoly kihívást jelent a mezőgazdasági szektor számára is. A folyamatosan változó környezetben a gazdálkodóknak hozzáférhető és használható klímaszolgáltatásokra van szükségük az éghajlati kockázatok kezeléséhez, és az éghajlati erőforrások kiaknázásához. A workshopon ezek a szolgáltatások is bemutatásra kerülnek. Végül ismertetjük az Országos Meteorológiai Szolgálat és a Macro cégcsoport közel tizenöt éves együttműködésének egyik legújabb vívmányát a közös fejlesztés eredményeként létrehozott öntözéstámogató alkalmazást, mely segítséget nyújt az adott földterület öntözési igényének meghatározásában.

**"Meteorological information as an exploitable opportunity"**

Agriculture is the area of the national economy that is most affected by the weather. At the workshop of the Hungarian Meteorological Service, those interested can get an insight into the agrometeorological activities of the Service. Among other things, they can find information about the main objectives of the open meteorological data policy implemented from this year, as well as the portal containing high professional meteorological information, odp.met.hu. They can get acquainted with the agrometeorological services available on the OMSZ website, which can help to mitigate the damage caused by the weather. Climate change is also a serious challenge for the agricultural sector. In an ever-changing environment, farmers need accessible and usable climate services. to address climate risks and to exploit climate resources. These services will also be presented at the workshop. Finally, we present one of the latest achievements of the nearly fifteen years of cooperation between the Hungarian Meteorological Service and the Macro group of companies, the irrigation support application created by joint development, which helps to determine the irrigation needs of the given land.

**Szervező:** Országos Meteorológiai Szolgálat

**Időpont:** 2021. október 7. 15:30 óra

Helyszín: Budapest, Hungexpo E pavilon

**PROGRAM**

<b>Időtartam</b>	<b>Előadás címe</b>	<b>Előadó</b>
<i>15:30-15:45</i>	Köszöntő	Dr. Radics Kornélia elnök, OMSZ
<i>15:45-16:30</i>	A lehetőségek (még) kiaknázatlan tárháza – nyílt meteorológiai adatpolitika	Horváth Gyula szakmai elnökhelyettes, OMSZ
<i>16:30-17:15</i>	Agrometeorológiai Szolgáltatások	Kovács Attila meteorológus, agrometeorológiai szakértő, OMSZ
<i>17:15-18:00</i>	Éghajlati szolgáltatásokkal a fenntartható mezőgazdasági termelésért	Dr. Lakatos Mónika éghajlati szakértő, OMSZ
<i>18:00-18:45</i>	Öntözéstámogatási rendszer	Dr. Csaba József ügyvezető, Macroexpert