

## Tájékoztató az OMSZ, [www.agro.met.hu](http://www.agro.met.hu) megújult honlapjáról

A mezőgazdasági termelést érintő időjárás és más természeti kockázatok kezeléséről szóló 2011. évi CLXVIII. törvény (Mkk. tv.) által előírt, mezőgazdasági káreseményekhez az Országos Meteorológiai Szolgálat (OMSZ) szolgáltatja a mérési adatokat az

- aszály
- felhőszakadás
- vihar
- tavaszi, téli, és őszi fagy káreseményekhez

A <https://agro.met.hu/index.php?p=0> oldala nyilvános, innen tájékozódhatnak a Biztosítók és a gazdálkodók is.

**Az OMSZ honlap kizárólag a törvényi kritériumoknak való megfelelést, vagy meg nem felelést jeleníti meg.** A kárenyhítési eljárásban annak megállapítása, hogy ezen kritériumok az adott növény vegetációs időszakában következtek-e be, illetve a várható hozamcsökkenés mértéke mekkora minden esetben az agrárkár-megállapító szerv, illetve a díjtámogatott biztosítások esetén a biztosító kárfelmérőjének feladata.

### Évközi módosulás az 2011. évi CLXVIII. törvényben (Mkk. tv.)!

**Mivel az Mkk tv. 2017. 06. 15-el a 2017.-es kárenyhítési évre vonatkozóan, de évközi módosulással az aszály kockázatot új definícióval bővítette, a korábbi érvényes és módosított új aszálydefiníciót két külön fülön megjeleníti az OMSZ ezen speciális honlapja!**

### Mi minősül aszálynak az állami kárenyhítési szabályok szerint?

Aszálynak minősül az a kedvezőtlen időjárás jelenség, amelynek során a kockázatviselés helyén az adott növény vegetációs időszakában harminc egymást követő napon belül

<p style="text-align: center;"><b>Aszály (csapadék)</b> „a lehullott csapadék összes mennyisége a 10 millimétert nem éri el</p>	<p style="text-align: center;">Érvényes a 2017.06.15. előtti kárbejelentésekre az MKR-ben és a 2017. évi díjtámogatott növénybiztosítások esetén</p>
<p style="text-align: center;"><b>Aszály (csapadék és hőmérséklet)</b> „a lehullott csapadék összes mennyisége a 25 millimétert nem éri el és a napi maximum hőmérséklet legalább tizenöt napon meghaladja a 31 °C-ot”</p>	<p style="text-align: center;">Érvényes a 2017.06.15. utáni MKR kárbejelentésekre</p>

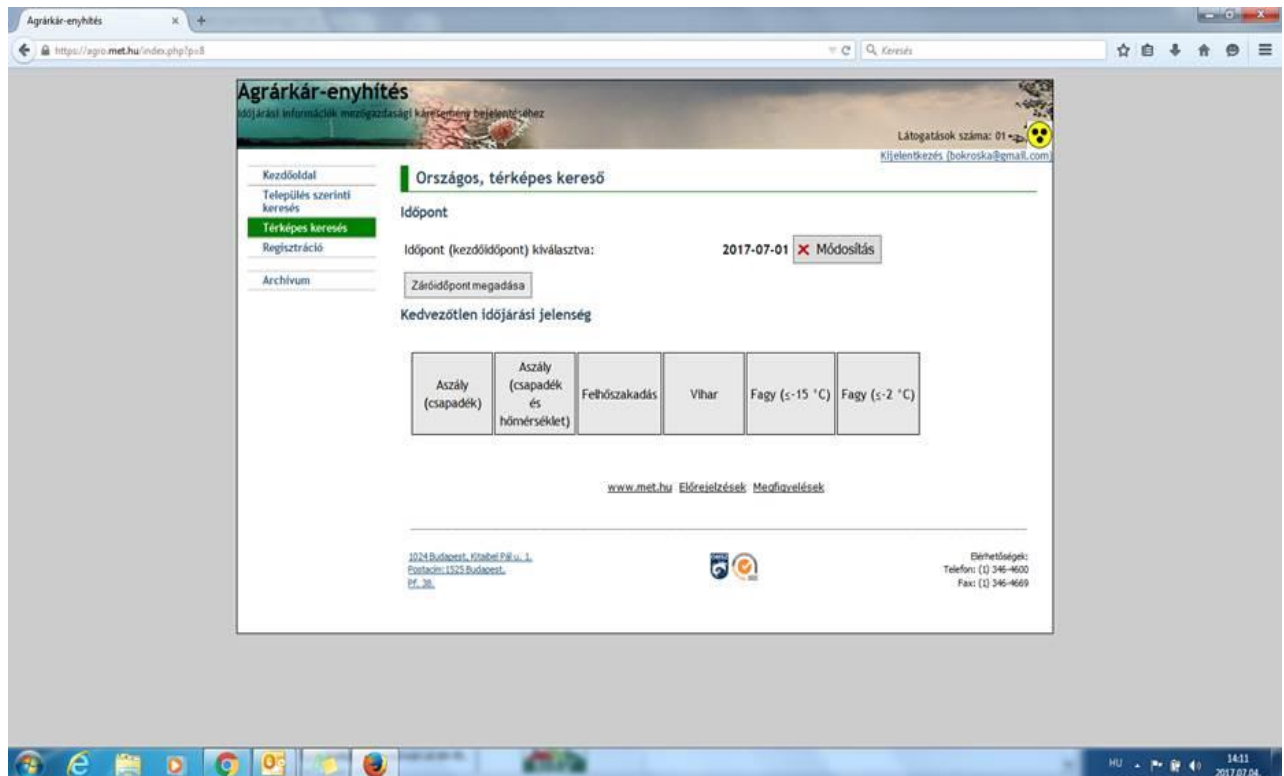
- Az aszálykár további törvényi kritériuma:

„Aszálykár és mezőgazdasági árvíz kár után abban az esetben fizethető ki kárenyhítő juttatás, ha legkésőbb a tárgyév október 31-ig az aszályhelyzetről, illetve a mezőgazdasági árvíz helyzetről a miniszter közleményt ad ki”

### A kárbejelentés legfontosabb szabályai:

**A kárbejelentést legkésőbb a tervezett betakarítás** vagy a károsodással érintett terület más növénykultúrával való hasznosítását megelőző talaj **előkészítés előtt 10 nappal kell megtenni, de legkésőbb 2017. szeptember 30-ig!** A kormányhivatalok adminisztratív úton is meghozhatják a mezőgazdasági kárról a határozataikat. Arra is érdemes figyelnie a gazdálkodónak hogy az aratás előtti 10 nap teljesüljön a gazdálkodási naplókban, vagy egyéb dokumentumokban is.

Az [www.agro.met.hu](http://www.agro.met.hu) oldalra belépve a [térképes keresés felületen](#) található az új és régi definíció szerint károsodott települések:



### Fontos tudni:

#### A 2017-es év a Biztosítók számára az aszály kárra vonatkozóan is átmeneti év!

A díjtámogatott növénybiztosításokra vonatkozó a VP3-17.1.1-16 pályázati kiírás változatlanul hagyta az aszálydefiníciót, mivel növénybiztosítást 2017. május 31-ig lehetett kötni, de az MKK tv-ezen szakaszának változása csak 2017. 06. 15-től hatályos.

Valamint a biztosítóknak január 31-ig volt lehetőségük tárgyévi támogatható feltételeik módosítására és előzetes jóváhagyás kérelmezésére. Az előzetesen jóváhagyás után - az IH március 31-én megjelent közleményében kerültek kihirdetésre a támogatható feltételek.

**Ezért a 2017-es Biztosítói növénybiztosítási feltételekben az aszály definíciója:** Az a természeti esemény, amelynek során a kockázatviselés helyén az adott növény vegetációs időszakán belül harminc egymást követő napon belül

- a lehullott csapadék összes mennyisége a tíz millimétert nem éri el.

Ezért a biztosítók kárszakértői, az idei évben az OMSZ Aszály (csapadék) fül alapján kezdik meg a kárrendezési folyamataikat.