

Szeptember időjárása 2020

Összeállította az OMSz Agrometeorológia oldalának közlései alapján:

Dr. Szieberth Dénes

A hajrá sem közömbös!

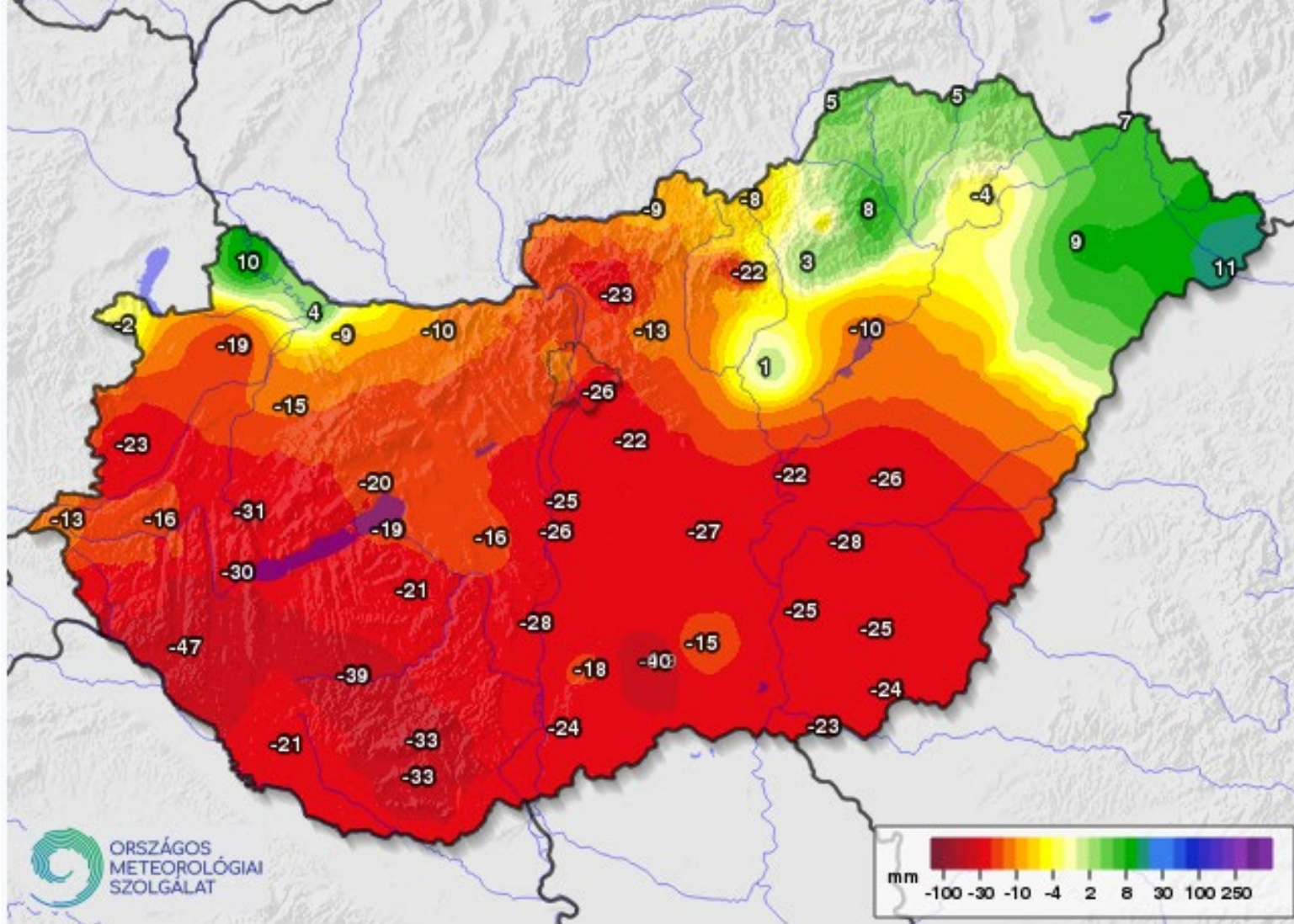
Az előző 3 hónap pótolta, amit pótolhatott. Akik jó magágyat készítettek, eltalálták a vetésidőt, megfelelő tápanyag összetételt használtak, sikerrel védekeztek a gyomok és kártevők ellen, az ország nagyobb részén jó kukoricatermással számolhatnak. Az értékesítési árcsúszka is inkább jobbra mozdul. A szeptember elején kialakult aszály azonban a nyugati és keleti végektől eltekintve megálljt parancsolt. Szinte mindenütt leégtek a felső levelek, s hamarosan bekövetkezett a többiek kényszerű elhalása is. Várhatott volna még egy hetet, tíz napot! A hirtelen leszáradás az addig jó ütemben folyt asszimilációs tevékenységnek véget vetett, s már csak a szárban felhalmozott tápanyag szemekbe vándorlása folytatódhatott. Hibridje válogatja, de úgy tűnik, a kevésbé stressz-érzékeny későbbi hibridek lesznek a „nyerők”, s a szeptemberi meleg hatására a szemek száradása is kedvező lesz. Tény, hogy mindig az időjárás a fő tényező, de másra is gondolni kell! A térségenként eltérően, de egyes régiókban erős kukoricamoly és gyapottok bagolylepke fertőzés önmagában is termés-csökkenéshez vezetett, de kaput is nyitottak a toxikus csőfertőző gombák részére. Aki elmulasztotta a védekezést, minőségromlással is számolhat!

„MEGA” csövek Dalmádon – „Gazda” Top20



Csapadékösszeg-anomália (30 nap) [mm]

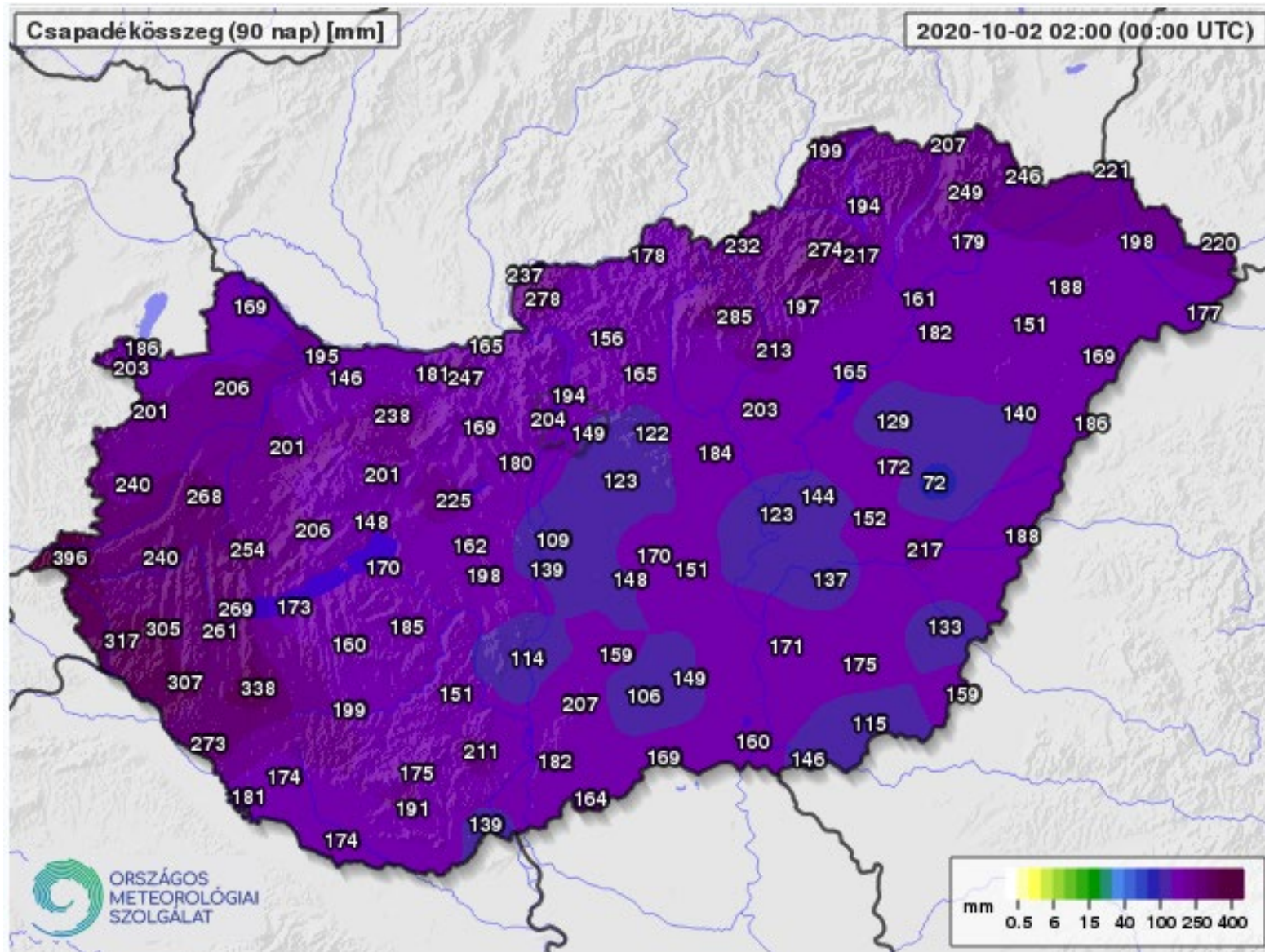
2020-10-02 02:00 (00:00 UTC)



ORSZÁGOS
METEOROLÓGIAI
SZOLGÁLAT

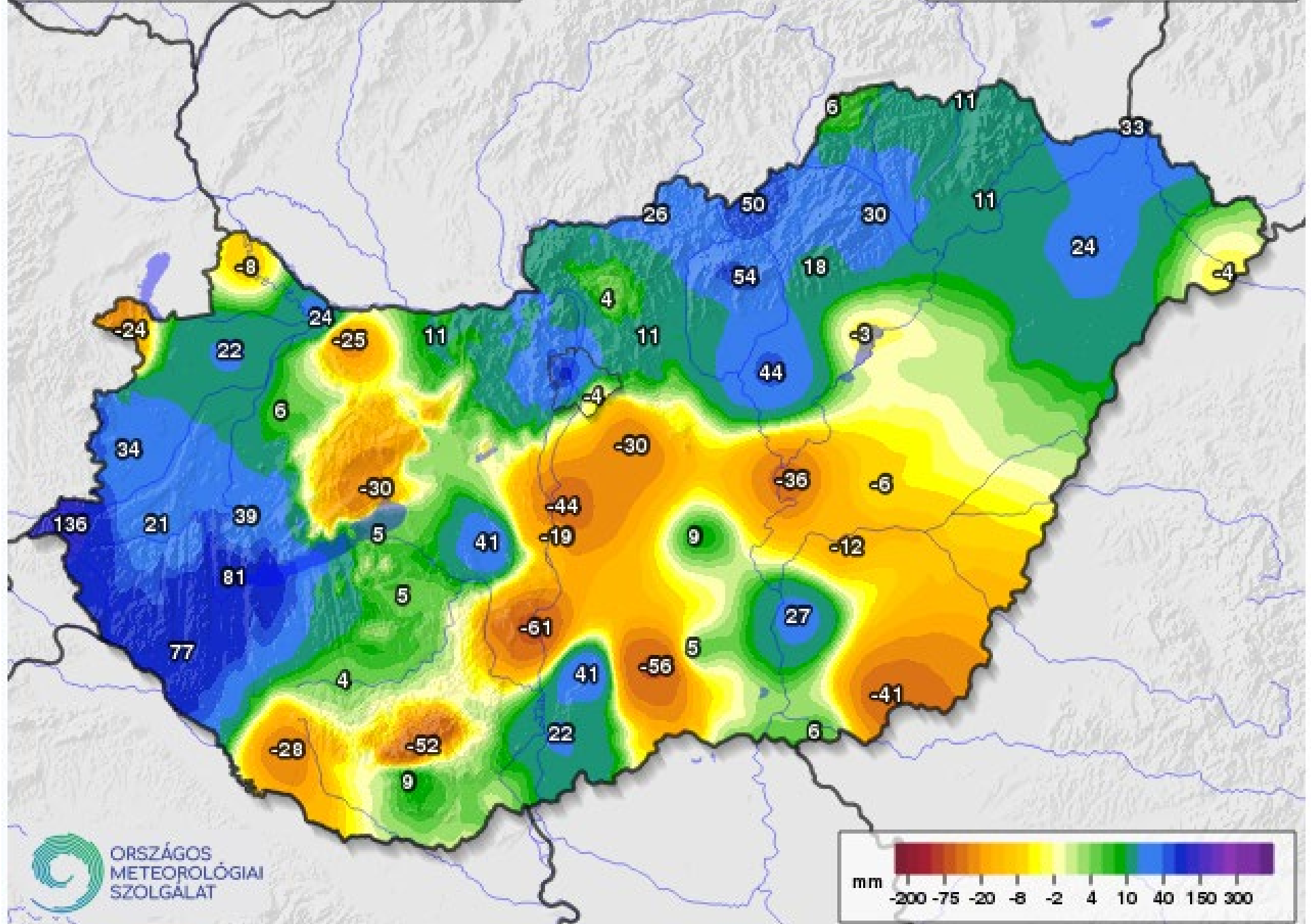


Vezsélyes kórkép (*F. verticillioides*)

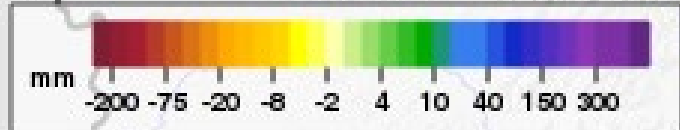


Csapadékösszeg-anomália (90 nap) [mm]

2020-10-02 02:00 (00:00 UTC)



ORSZÁGOS
METEOROLÓGIAI
SZOLGÁLAT

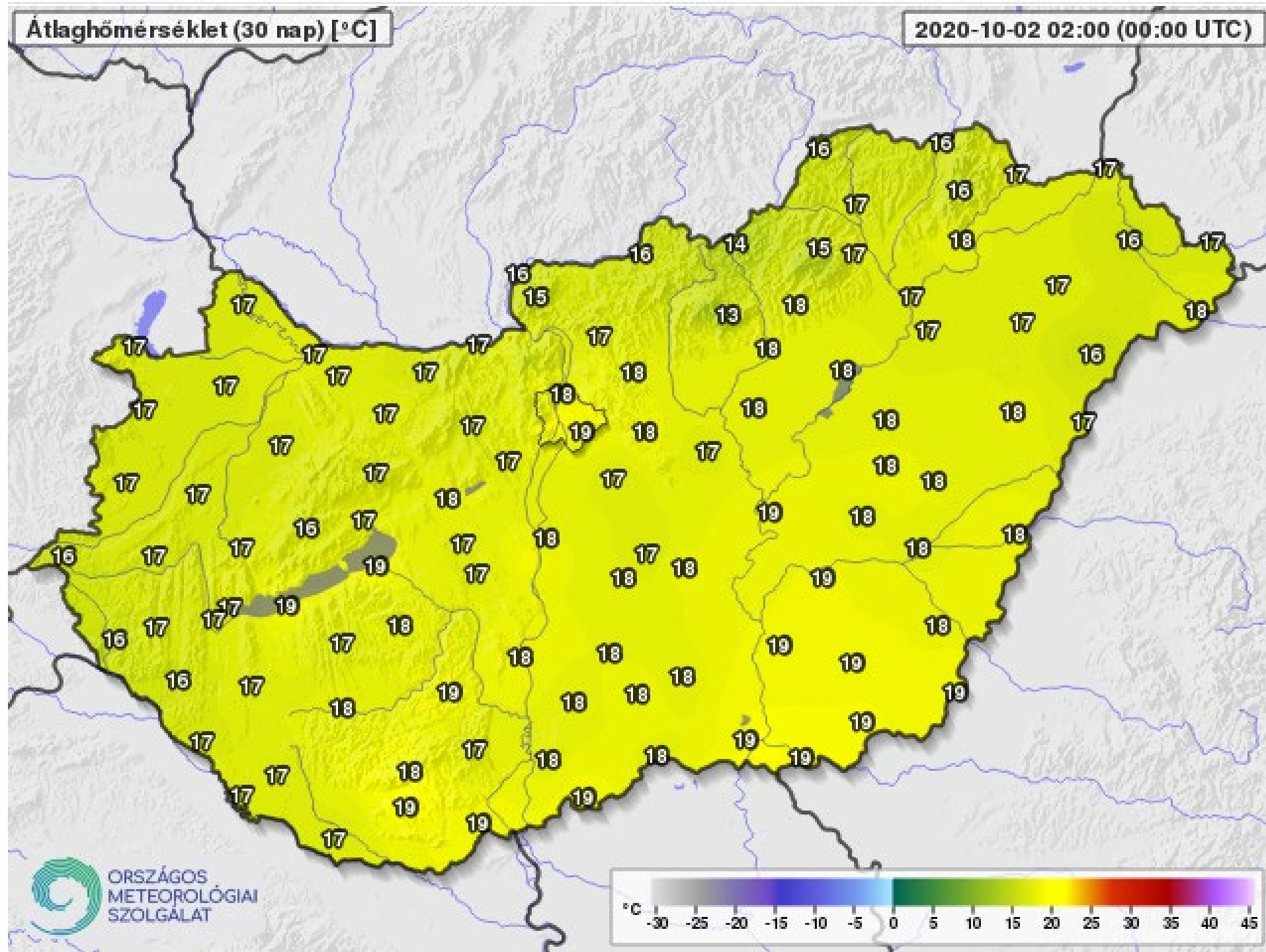




Hörcsöggár a „Gazda” Top20 makói (AgResearch) kísérletében

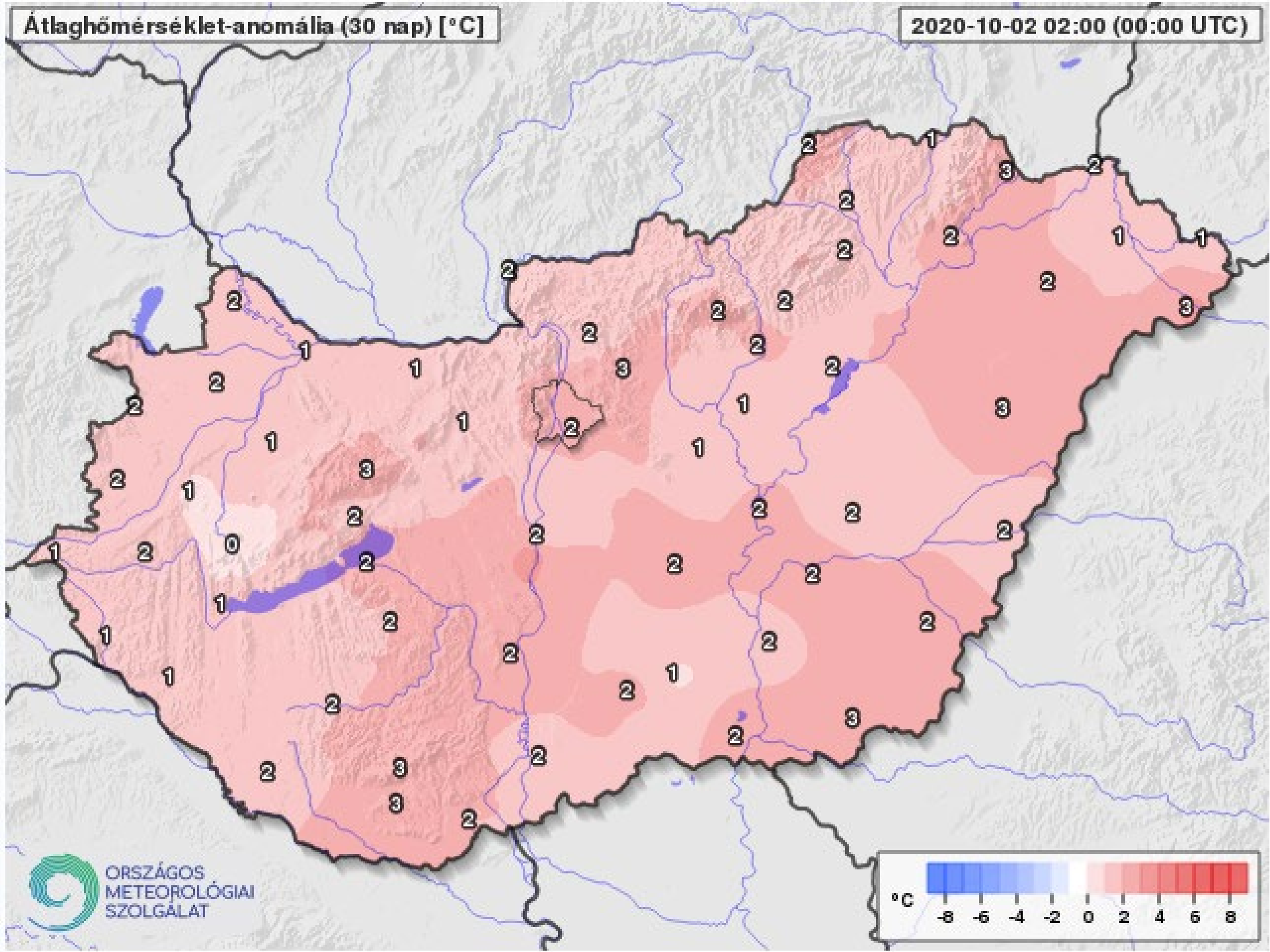
Átlaghőmérséklet (30 nap) [°C]

2020-10-02 02:00 (00:00 UTC)



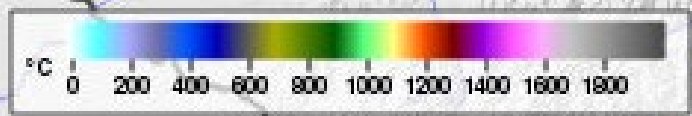
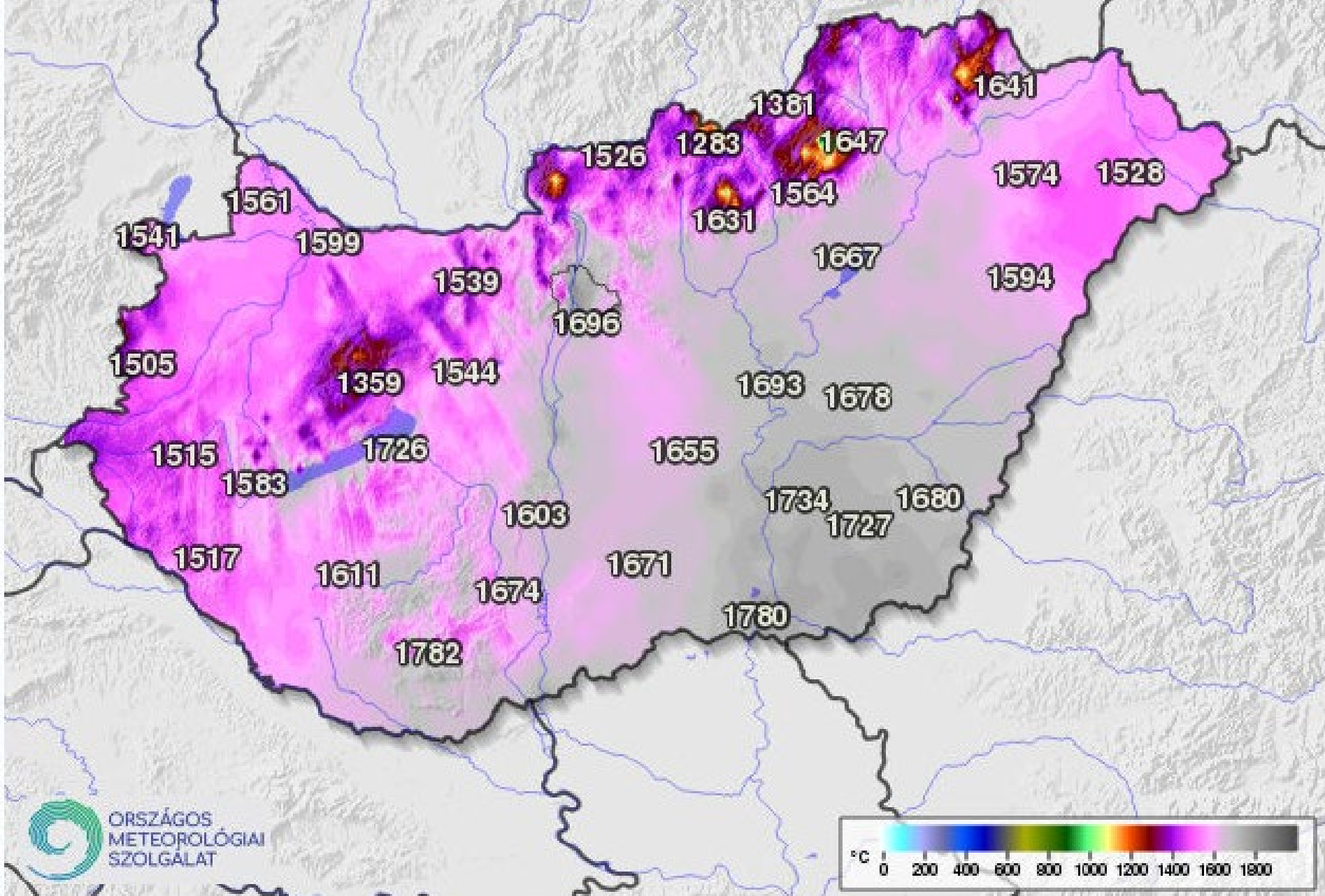
Átlaghőmérséklet-anomália (30 nap) [°C]

2020-10-02 02:00 (00:00 UTC)



Kukorica növekedési foknap [°C]
SYNOPSIS-EKOP

2020-10-03 02:00

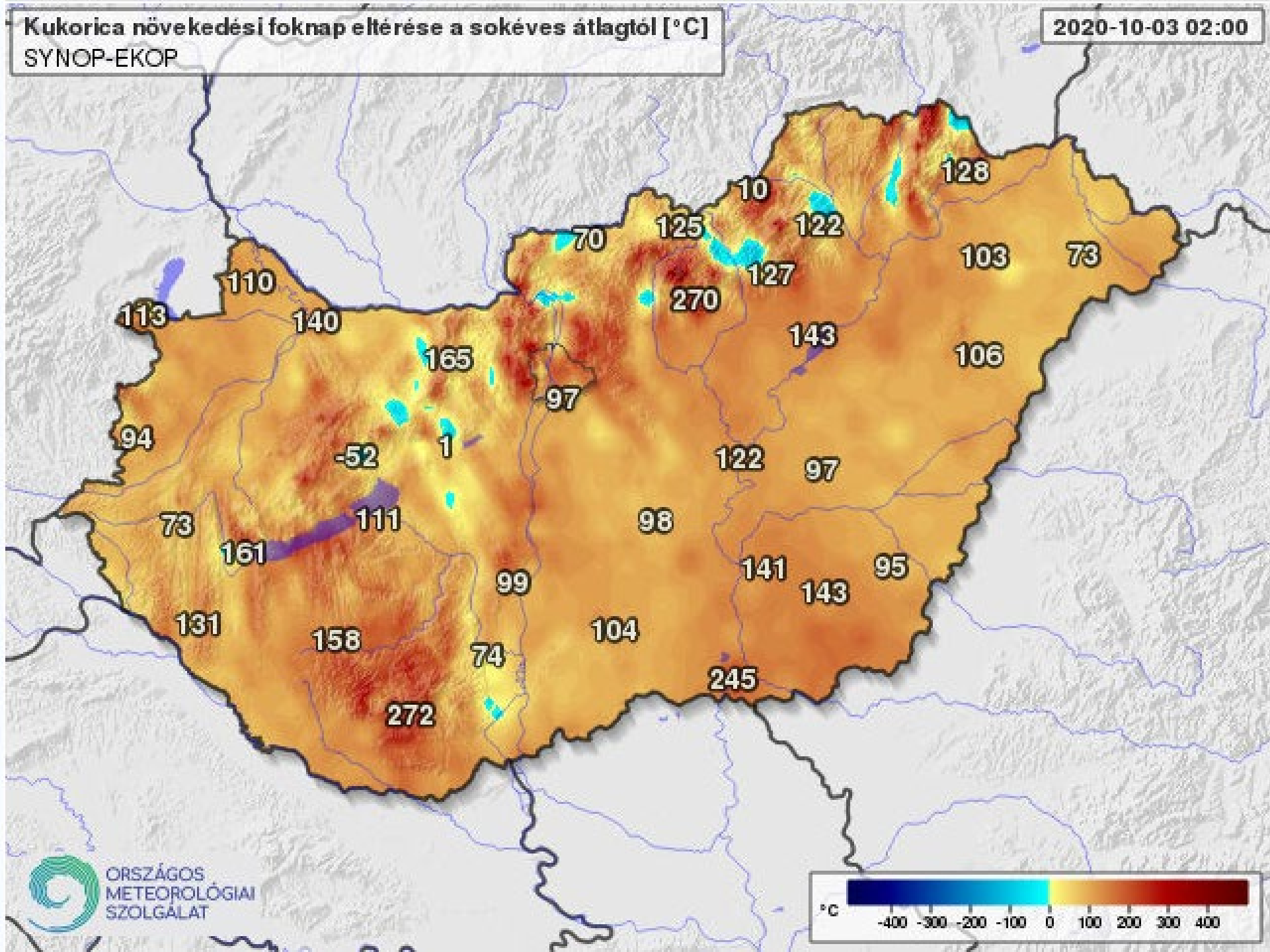




Kukoricamoly hernyó károsítás a csőkocsányon („Gazda” Top20, Dalmand – AgResearch)

Kukorica növekedési foknap eltérése a sokéves átlagtól [°C]
SYNOP-EKOP

2020-10-03 02:00





**Erős cső alatti szántörés késői kukorica fajtában
(„Gazda” Top20 makói kísérlete - AgResearch)**