



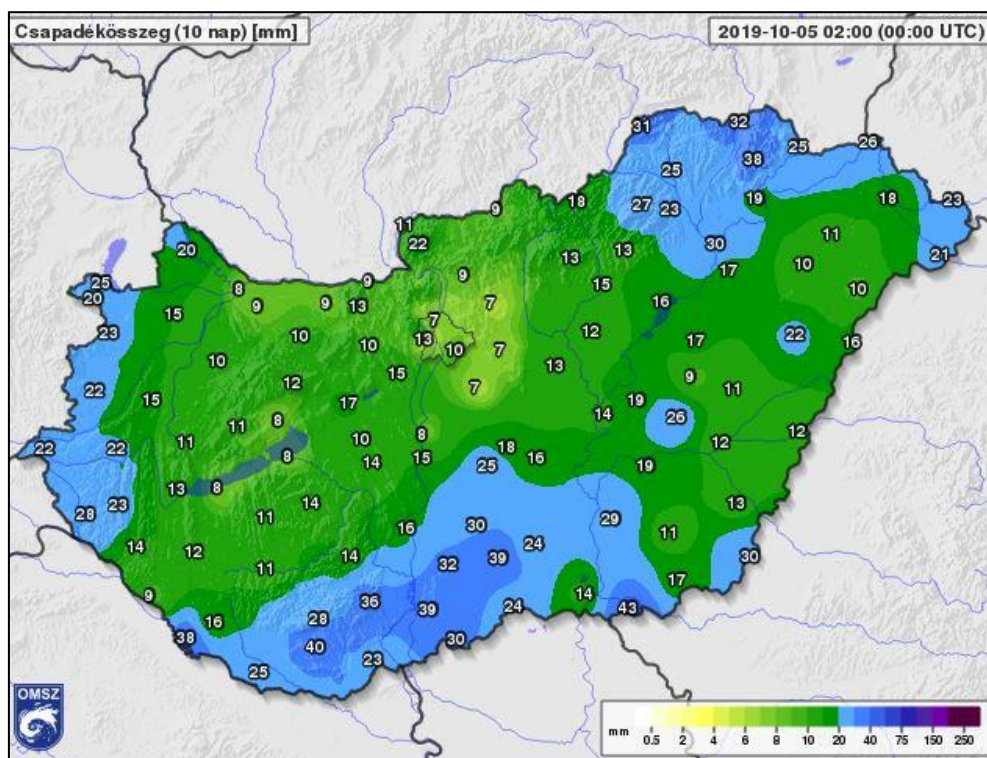
MAGYAR NÖVÉNYVÉDŐ MÉRNÖKI ÉS NÖVÉNYORVOSI KAMARA Hajdú-Bihar Megyei Területi Szervezet

Hajdú-Bihar Megye növényvédelmi időszakos helyzetképe

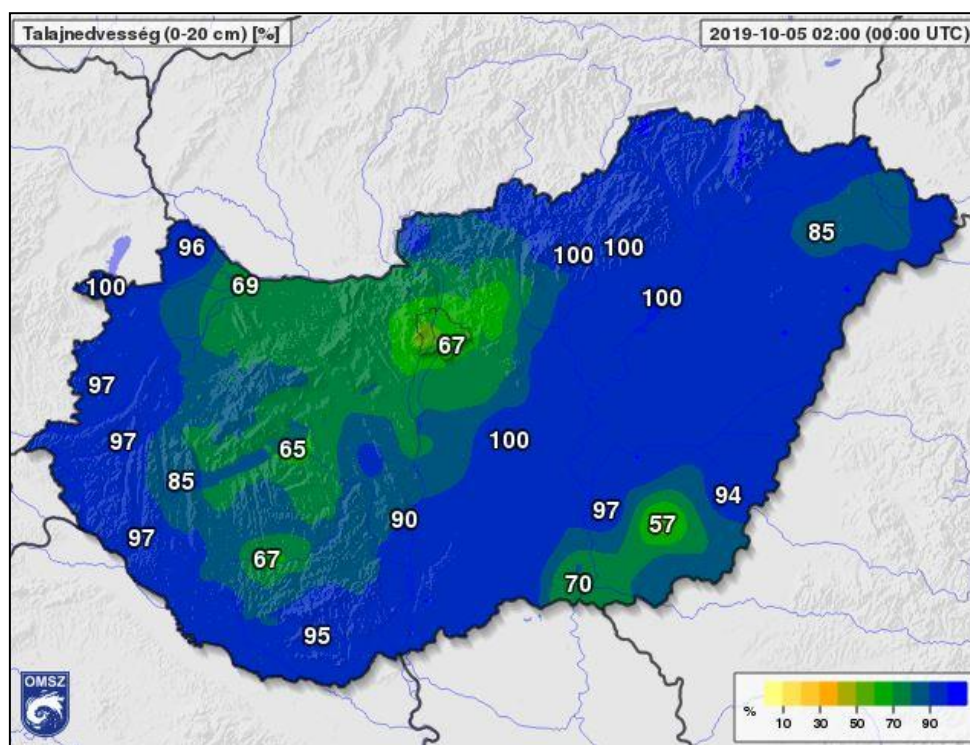
Hajdú-Bihar megye növény-egészségügyi helyzetének alakulásáról a 2019.10.1.-10.07. közötti időszakra vonatkozóan az alábbiakról tájékoztatjuk:

Az eltelt időszak időjárása:

Október első hetében megyénkben 11-21 mm csapadék hullott melynek hatására, az elvetett repcék fejlődésnek indultak.



www.met.hu/idojaras/agrometeorologia/csapadek/

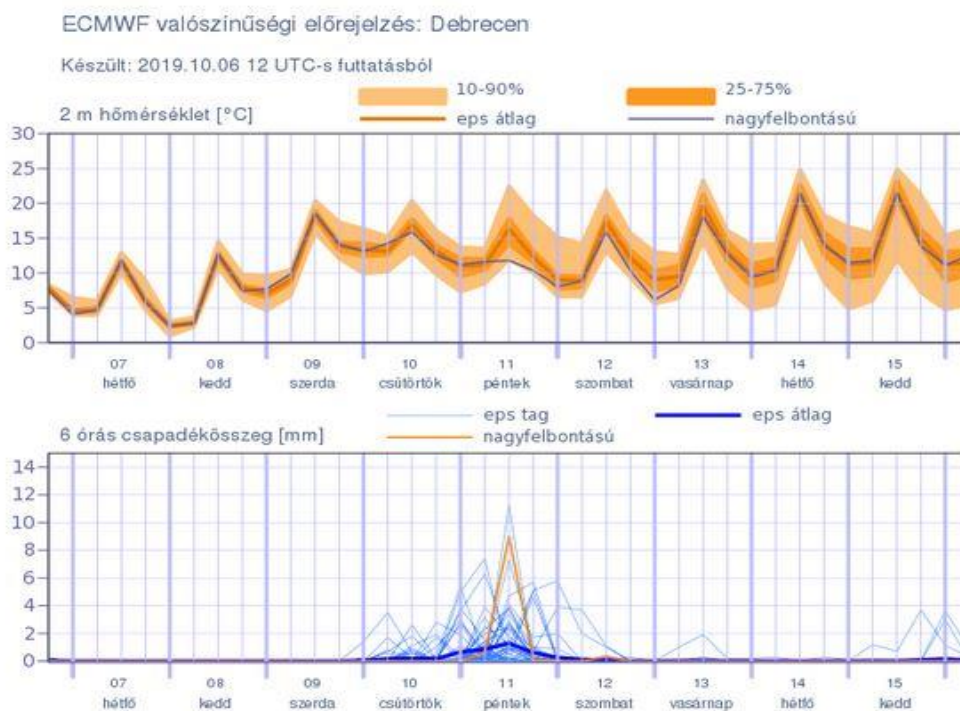


www.met.hu/idojaras/agrometeorologia/talaj/

A várható időjárás:

Az Országos Meteorológiai Szolgálat ECMWF valószínűségi előrejelzése megyénkre:

Az előrejelzés a október 7 körül lehűlést, talajment fagyokat majd egy újabb hidegfront hatására a dekád végére csapadékot prognosztizál.



www.met.hu/idojaras/elorejelzes/valoszinusegi/

Fenológiaiák:

Kukorica: betakarítás, teljes érés (BBCH 89)

Alma: betakarítás, szedésérettség (BBCH 87)

Repcé: 2-4 leveles állapot (BBCH 12-14)

Polifág kártevők:

A mezei pocok (*Microtus arvalis*) jelenleg az élől pillangós állományokban nincs vagy csak a táblaszegélyekben haladja meg a gyenge (4 lakott járat/100m²) fertőzöttségi szintet. A repcében a pocok egyelőre még csak alacsony számban található meg ott is csak a szegélyekben, egyelőre a tömeges betelepülés nem történt meg.

Szántóföldi növények:**Kukorica:**

A száraz időjárás miatt a hosszabb tenyészidejű fajták is beértek ezért a betakarítás javában folyik vélhetően a hónap közepére vélhetően befejeződik.

Repcé:

A megyénkben a repcetáblák foltos, heterogén fejlettsége figyelhető meg. A repcebolha (*Psylloides chrysocephala*) az egész táblán megtalálható és egyaránt károsítja a még kelő szík és a 4 leveles növényeket. A repcében megjelent a repcedarázs (*Athalia rosae*) L1-L2 fejlettségű lávája a kártétel egyelőre nem látványos de védekezésre fel kell készülni. A levéltetvek betelepülése is megfigyelhető, helyenként a szárnyatlan alak is megjelent.

Debrecen, 2019. október 7