



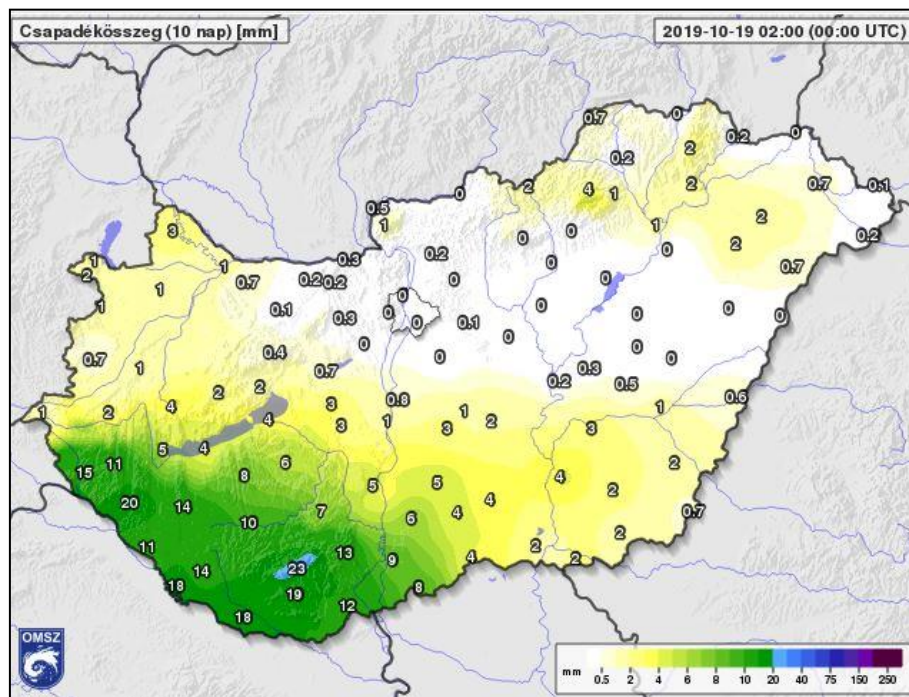
MAGYAR NÖVÉNYVÉDŐ MÉRNÖKI ÉS NÖVÉNYORVOSI KAMARA Hajdú-Bihar Megyei Területi Szervezet

Hajdú-Bihar Megye növényvédelmi időszakos helyzetképe

Hajdú-Bihar megye növény-egészségügyi helyzetének alakulásáról a 2019.10.11.-10.19. közötti időszakra vonatkozóan az alábbiakról tájékoztatjuk:

Az eltelt időszak időjárása:

Október második dekádja egy ilyenkor szokásos anticiklonnak köszönhetően, nyugodt, száraz és az ilyenkor szokásostól melegebb volt.

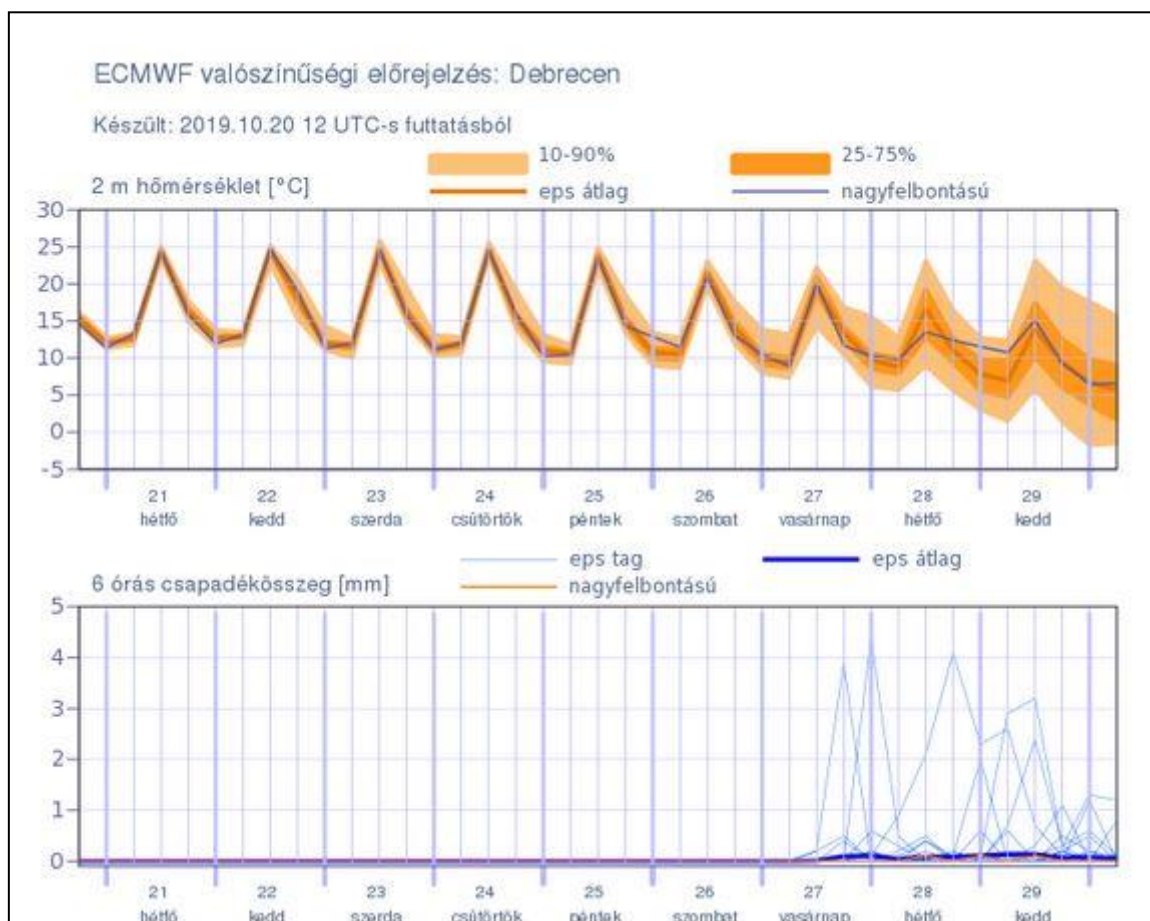


www.met.hu/idojaras/agrometeorologia/csapadek/

A várható időjárás:

Az Országos Meteorológiai Szolgálat ECMWF valószínűségi előrejelzése megyénkre:

Az előrejelzés az elkövetkező dekádra eleinte száraz majd a dekád végére növekvő csapadékhajlam mellett, pár fokkal lehűlést prognosztizál.



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

Fenológiaiák:

Kukorica: betakarítás, teljes érés (BBCH 89)

Alma: betakarítás, szedésérettség (BBCH 87)

Repce: 4-6 leveles állapot (BBCH 14-16)

Őszi búza: kelés-1 leveles állapot (BBCH 09-11)

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:

Repce:

A megyénkben a repce az elmúlt hetek száraz meleg időjárása miatt szenved, a talajok felső 10 cm nedvességtartalma nagyon változó de jellemzően alacsony. A repceállományok továbbra is nagyon heterogén fejlettségűek, egy táblán belül előfordulnak 2 és 6 leveles növények egyaránt. A rovarölő csávázó szerek még jól működnek, bár a hatékonyságuk a száraz idő és növények fejlettsége miatt már csökkenőben van. A repcedarázs (*Athalia rosae*) kártétele egyelőre nem jelentős, de az állományok heterogenitása miatt odafigyelést igényel. Az elmúlt időszakban viszont egyre több növényen figyelhető meg a kis káposztalégy lárvakártétele, melynek a felismerését a szárazság nehezíti. A kedvező időjárás miatt megfigyelhető a levéltetvek tömeges betelepődése az ellenük való védekezést még idejében el kell végezni.

A száraz időjárás és a betakarítási munkák előrehaladott állapota miatt elkezdődött a mezei pockok vándorlása, betelepődése mivel csak gyérítésre alkalmas szerek állnak csak rendelkezésünkre ezért idejében el kell kezdeni ellenük e védekezést.

Ismét elérhető a Pocok-tox rágcsálóirtószer, szükséghelyzeti engedély alapján, ez engedély elérhetősége:

<https://magyarovenyorvos.hu/pocok-tox-ragcsaloiertoszer-engedelye-es-adatlapja-2019-10-05>

A kórokozók jelenleg nem okoznak problémát (*Phoma lingam*) de a párás reggelek és a meleg nappalok kedvező feltételeket teremtenek a fertőzésekhez.

Őszi búza:

Az október elején eleveltett területek a változó talajnedvesség tartalomnak köszönhetően folyamatosan, de foltosan kelnek. A kikelt állományokban egyelőre sem a károsítók sem a gyomok megjelenése nem tapasztalható.



A szárazsággal küzdő búza Fotó: Nagy László