

Júniusi teendők a kertben (2.rész)

Június hónapban nem csak a kertészeti teendők száma növekedett meg, hanem a növényeket megbetegítő kártevők és kórokozók száma is. A lisztharmat számos növényi kultúrában károsít, így mindenképpen védekeznünk kell ellene. Amennyiben a gyümölcs –, zöldség – és dísznövényfélék levélzetén már megjelentek a lisztharmatra jellemző tünetek, akkor felszívódó gombaölő szer mellé juttassunk ki kén alapú növényvédő szert is. A szőlőnek két kiemelt betegsége van: szőlő lisztharmat és a szőlő peronoszpóra. Abban az esetben, ha a szőlő virágzása még nem zajlott le – ez fajtától függően eltérhet –, akkora a szőlő lisztharmat elleni növényvédelmi beavatkozást a virágzás kezdete előtt is kell elvégeznünk. A szőlő lisztharmat esetében is a fent említett növényvédő szerek kombinációját is alkalmazhatjuk. A szőlő peronoszpóra fertőzésveszélye a meleg és hosszan tartó csapadékos időjárás esetén következhet be. A peronoszpóra elleni védekezésben a réz hatóanyagú növényvédőszerrel tudjuk megfékezni a gombák fertőzőképességét.

A májusban kiültetett zöldségpalántáink már biztosan hozzászoktak a kinti körülményekhez és erőteljes növekedésbe kezdtek. Ahhoz, hogy a fejlődésük megfelelő irányban haladjon nélkülözhetetlen a növények öntözése, tápanyagpótlása és a talaj megmunkálása. A rengeteg zöldségnövény közül most kiemelném a két legelterjedtebbet: a paprikát és a paradicsomot. Mindkét növénykultúra nagyon vízigényes. Öntözés szempontjából ma már számos technológia létezik. Ezek közül kettő módszer vált ismertté, a csepegtető – és az esőszerű öntözés. A csepegtető öntözés előnye, hogy irányítottan, pontos vízmennyiséget tudunk kijuttatni a növény számára; tápoldatozás szempontjából külön adapter beiktatható; hátránya, hogy a rendszer kiépítése költséges; a kijuttatott víz minőségére ügyelni kell, hiszen a szórófejek hamar el tudnak tömődni (pl.: a vízkőtől, egyes tápoldatoktól). Az esőszerű öntözés eszköze szinte minden kertészkedő háztartásában megtalálható, hiszen a locsolócsövön keresztüli víz kijuttatása is ennek számít. Nagy előnye, hogy olcsó és nem igényel különösebb szakértelmet a működtetése; hátránya, hogy a kijuttatott nagyobb mennyiségű víz talajtömörödést okozhat, amely következtében több talajművelési munkát kell beiktatnunk. A paprika és a paradicsom is igényli a tápanyagban gazdag talajt. Már az ültetésüknél is érdemes volt – bár, a paradicsomot akár még júliusban is palántázhatjuk, szóval még aktuális is lehet – szerves trágyát, komposztot keverni a talajába. Ezt követően pedig tápoldat formájában pótolni az elhasznált tápanyagokat. A növények lombképződési fázisában nitrogén hangsúlyos tápanyaggal tápláljuk őket, a termésképződés elindulásával pedig térjünk át a magasabb kálium tartalmú tápoldatozásra. A tápanyag utánpótlását kb. kéthetente végezzük el, de mindig tájékozódjunk a csomagoláson feltüntetett adatokról is.

A veteményeskert talajának megmunkálását érdemes folyamatosan elvégezni. Ezekkel a műveletekkel javítani tudjuk a talajszerkezet levegő – és vízáteresztő/felvevő képességét, így a növények gyökereihez könnyebben el tud jutni a tápanyag, valamint a gyomosodást is kordában tudjuk vele tartani. A munkálatokat el tudjuk végezni egy kézi kapa segítségével is, viszont nagyobb területeknél már érdemesebb igényben venni egy kerti kisgépet. Az Oleo-Mac MH 155 K típusú kompakt motoros kapa a nagyobb veteményeskerttel rendelkezők számára ideális választás lehet a sorok közötti részek megmunkálásra és a zöldségekert, vagy akár a virágágyások talajának előkészítésére egyaránt.

A júliusi kertészeti teendők rovatban a málna és a hónapban aktuális gyümölcsök szüretelését és az ezt követő munkálatokat; a másodvetésű zöldségféléket; a dísnövénykertekben aktuális feladatokat tárgyalom ki.

Herbert Gyula
kertészmérnök