



## A támrendszeres paradicsom ápolása

**A TÁMRENDSZERES PARADICSOMTERMESZTÉS KIVÁLÓ LEHETŐSÉG A NAGY TERMÉS, A KIVÁLÓ MINŐSÉG ÉS A FOLYAMATOS ELLÁTÁS MEGVALÓSÍTÁSÁHOZ ABBAN AZ ESETBEN, HA AZ ÁPOLÁSI MUNKÁKAT SZAKSZERŰEN VÉGEZZÜK. AZ ILYEN TECHNOLÓGIA AZONBAN, SZEMBEN A HAGYOMÁNYOS BOKORTERMESZTÉSI MÓDDAL, LÉNYEGESEN TÖBB KÉZI MUNKÁT, TÖRŐDÉST, NAGYOBB SZAKTUDÁST IGÉNYEL.**

DR. TERBE ISTVÁN

**F**ontos az úgynevezett fitotechnikai munkák időben történő elvégzése. Elhanyagolással kezelhetetlenül sűrűvé válik az állomány, felszaporodnak a gombabetegségek, a paradicsombogyók elaprósodnak. Az egy vagy két szárra hagyott növényt rendszeresen rögzíteni kell a támrendszerhez, a karóhoz. Ez lehetséges a szárak tekergetésével, de esetenként

szükséges a kötözés, újabban a műanyag klipszek használata (1. kép). Ahhoz, hogy stabilan álljon a növény és ne csússzon le a zsinegről, a szárat mindig azonos irányba kell tekerni.

Az oldalhajításokat folyamatosan, még gyenge korban tördeljük ki, később a fejlett hajítások eltávolítása jelentős energia-vesztéssel jár a növényre nézve, arról

nem is beszélve, hogy a nagy sebfelület kiváló lehetőséget nyújt gombás, vírusos és baktériumos betegségek megtelepedésére.

Az alsó, idősebb, funkcióképtelen, gyakran száraz és beteg leveleket folyamatosan távolítsuk el, az érő fürt körül ne legyen levél.

### Fejtrágyázás

A fejtrágyázást az öntözéssel egyszerre végezzük tápoldatozás formájában. Ha nincs talajvizsgálati eredmény, ami alapján pontosan lehetne adagolni a fejtrágyát, hetente egyszer, vagy tíznaponként 1 dkg/m<sup>2</sup> komplex műtrágyát adjunk 0,2–0,3%-os töménységű oldat formájában. Noha a híg tápoldat perzselést nem okoz, növényvédelmi okok miatt jobb, ha a levelek szárazak maradnak, a tápoldatot a talajra, a növények tövéhez öntsük.

A gyommentesen tartás legjobb módszere a sötét fóliával történő talajtakarás, amelyet néhány helyen szűrjük át annak érdekében, hogy az öntözővíz vagy esővíz átszivárognon rajta.

Amennyiben napvédő hálót (pl. Raschel) használunk, kisebb a veszélye a száraz levegő kedvezőtlen hatásának, de ha nem, akkor akár napjában többször is szükség lehet a párasító öntözésre, amely során négyzetméterenként 1-2 liter vizet juttatunk ki a talaj felszínére.

Nagy melegben szükségessé válik a vízpótló öntözés is, hiszen egy kifejlett, egészséges paradicsomnövény júniusban-júliusban képes naponta 2-3 litert is párologtatni. Egyenletes öntözéssel elkerülhető a gyakori bogyórepedés (2. kép).

