



március

Munkálatok az ébredő kertben



TUBAKERT

Amikor ezeket a sorokat írom, madárcsicsergés hallatszik, és már csak az utolsó hófoltok küzdenek a napsugarakkal. Kétség sem fér hozzá: itt a tavasz! Előkészíthetjük a kerti szerszámokat, megélezhetjük a metszőollót, ellenőrizhetjük a fűnyírót, átmoshatjuk a kerti kutyázós ruhát. A tenyér vízhólyagaira nem tudok felkészülési módot... De mielőtt „nekirontunk” a kertnek, tanácsos néhány dolgot még a meleg nappaliban átgondolnunk.

A gyeptáplálásáról

Érdeemes és megtérülő dolog gyeplünk éves tápanyagellátási tervét elkészíteni. Ha igazán szép gyepet szeretnénk, sok tényezőt kell pontosan szem előtt tartanunk, ezek egyik legfontosabb eleme a rendszeres tápanyagutánpótlás. A fűnyírás során a levelekbe beépült tápelemek folyamatosan eltávolítjuk a gyepről, ezért ezt a mennyiséget (plusz az egyéb veszteségeket) pótolnunk kell. A gyep optimális fejlődéséhez évszaktól függően eltérő mennyiségben és összetételben van szüksége a tápelemekre, ezért ezeket, ha igazán precíz akarunk lenni, csak az új típusú, burkolt technológiájú, szabályozott tápanyagleadású műtrágyákkal tudjuk megoldani. A gyártók többféle tápelemarányú (attól függően, hogy az év mely időszakáról van szó) és hatástartamú készítménnyel segíti az igényes kerttulajdonosokat. Nekünk csak azt kell eldöntenünk, hogy évi hány műtrágyázással szeretnénk kijuttatni a szükséges tápanyagokat. A szabályozott tápanyagleadású műtrágya előnye, hogy nem égeti ki a gyepet, nem mosódik ki gyorsan, hosszabb, egyenletesebb, hőmérsékletarányos a tápelemleadása, igazodik a fű fejlődési szakaszaihoz, kevesebb lesz az ápolási munkánk, és jobban tervezhető is egyúttal. egyenletesebb zöld gyepfelület, hatékony és környezetkímélő.

A lemosó permetezésről

Bár a kemény téli fagyok sok kórokozót és kártevőt elpusztítottak, mégsem hanyagolható el fáink és cserjéink tavaszi lemosó permetezése, amellyel elpusztíthatjuk a kórokozó gombák (áttelelő képleteit és nagy mértékben gyéríthetjük a rovarkártevők (atkák, levéltetvek, pajzstetvek, molyok) áttelelő alakjait.

A permetezést a fagyok elmúltával, még rügyfakadás előtt, de a metszések után végezzük el, szélcsendes időben, a szer elsodródásának elkerülése érdekében. A permetlével a növények felületét áztatásszerűen jól át kell fedni, hogy mindenhová eljusson, és optimális legyen a hatás. A gombák és baktériumok ellen a réz- és kéntartalmú szerek, a rovarok ellen az olajos készítmények hatásosak. A keverési arányokról és a felhasználási feltételekről pontos tájékoztatást kaphatunk a jobb gazdaboltokban. ■

szöveg **Tuba Péter**

A kecskerágó pajzstetű (*Unaspis euonymi*) egyre nagyobb károkat okoz a díszkertekben, az örökzöld kecskerágó fajtákon (*Euonymus japonicus*, *E. fortunei*). A kártevő elleni hatásos védekezés elengedhetetlen része a tavaszi lemosó permetezés. Ha ezt kihagyjuk, év közben nem sok esélyünk van a kártevővel szemben. A rovar a hajtások és levelek szivogatásával legyengíti a növényt, erős fertőzés esetén el is pusztíthatja. Kohinor (1 ml/liter víz) és a Biofilm 10 ml/liter víz keverékével permetezhetünk a rovarok ellen, csak várjuk meg 10 Celsius-fok fölé emelkedik a hőmérő higanyszála.

www.tubakert.hu