

Kapjanak szobanövényeink elegendő Párasságot!



A hideg levegő már egészen kis mennyiségű vízgőztől is telítődik, így azután egy átlagos téli napon nedves a levegő. Amennyiben fűtünk – márpedig az otthonainkban fűtünk – a hideg levegőt felmelegítjük, ezzel a vízgőzfellevő képességét nagyban megnöveljük. Ahogy a szobában kellemessé válik a légkör a benne lévő vízgőz már nem elegendő ahhoz, hogy nedvesen tartsa. A levegő tehát száraz lesz, szakkifejezéssel élve. A relatív páratartalom csökken.

Tél közepén a központi fűtés a Szahara sivatagi levegőjének relatív páratartalmát állítja elő a szobában. Kevés az a növény, mely ezt szívesen veszi. Számos levéldísznövény és a legtöbb virágos szobanövény megszenvedti ezt, ezért a levelek körül növelnünk kell a páratartalmat.

A szobanövények páratartalom-igénye

100%-os	telített levegő
70-95 %-os	őserdei levegő – nyári üvegházi viszonyok a mérsékelt égövi területeken
40-65 %-os	mérsékelt égövi területeken, nyári napokon (átlagos szobai viszonyok mellett a szobanövények számára legmegfelelőbb tartomány)
10-30 %-os	sivatagi levegő, mely a téli napokon központi fűtéses lakások levegőjét is jellemzi
0,00%	csontszáraz levegő, mely a földi természetben nem fordul elő

Túl alacsony páratartalom jelei:

- a bimbók és a virágok elhervadnak és leesnek
- a levélcsúcsok barnák és kiszáradnak
- a levélszélek elsárgulnak, hervadhatnak is
- levelek lehullanak

Túl magas páratartalom jelei:

- a virágokat szürkepenész borítja
- szürkepenészfoltok a leveleken
- rothadásfoltok a leveleken, vagy a száron

A párásítás problémája megkerülhető, ha a növényt egy nedvesebb helyre helyezük: konyha, fürdőszoba, vagy egy florárium. Egy párásítóberendezéssel az egész szoba levegőjét párásíthatjuk, ám ennél gyakrabban alkalmazzuk a következő módszereket:

Permetezés



Permetezővel apró vízcseppeket juttatunk a levelekre. Erre a célra tanácsos langyos vizet használni, hűvös körülmények között pedig reggel végezzük ezt a műveletet, hogy a levélzet az éjszaka beállta előtt megszáradjon. A növényt minden oldalról permetezzük le, ne csak az egyik oldalát és ne permetezzük, ha tűz a nap. A permetezés nemcsak időszakosan növeli a páratartalmat, hanem napfényes napokon hűsíti is a növényt. Ezenkívül akadályozza a takácsatka elszaporodását és csökkenti a levelek porosodását.

Növénycsoportok alakítása



A cserepes kompozíciókban és szobakertekben tartott növények előnye, hogy a környező növények levélzetéről, nedves talajából több vízhez jutnak. Az egymáshoz közel elhelyezkedő növények közé szorult levegőnek észrevehetően megnő a relatív páratartalma. A páratartalom növelésére legjobb módszer a kavicsos tálca (kavicságy a termesztő edény aljában). A kompozícióban olykor túlságosan is megnő a relatív páratartalom, ezért vigyázzunk, hogy a növények között elég hely maradjon, nehogy botritiszfertőzés lépjen fel.

Kettős ültetés módszere



Vegyünk egy vízhatlan tartót és töltsük fel a beleállított cserép tetejéig nedves tőzeggel. Ezt a tőzepakolást azután tartsuk állandóan és teljesen nedvesen, így egy folyamatosan párolgó felszíni réteget kapunk, ezáltal növeljük a relatív páratartalmat. A kettős ültetéssel egyúttal azt is elérjük, hogy a cserép alatt felgyülemelő nedvesség megvédi a cserépben lévő talajt a hirtelen hőmérséklet-változásoktól.