

OLEANDAR

BOLESTI I ŠTETNICI - U pojedinim godinama, naročito kada ljeti ima dosta kiše, na oleandrima dolazi do pojave gljivične bolesti znane kao suha trulež. Drugi, česti uzrok propadanja jest pojava raka - gljivične infekcije koja zahvaća gotovo sve biljne dijelove. Zaraženi je dio potrebno odmah odstraniti te uništiti spaljivanjem.

Od štetnika na oleandrima su najčešći lisne uši te oleandrova štitasta uš. Štitaste uši, pogotovo ako se javljaju u manjem broju najjednostavnije je ukloniti vatom koju ste namočili u alkoholu. U slučaju njihove velike brojnosti upotrijebite neki insekticid, jednako kao i kod pojave lisnih ušiju. Kako oba ova štetnika luče mednu rosu, napadnuti listovi postaju sjajni i ljepljivi, a kako se na mednu rosu naseljavaju gljive čađavice, listovi poprimaju crnu boju, suše se i otpadaju.

I još jedna napomena: svako žučenje listova ne mora nužno ukazivati na napad nekog štetnika ili bolesti. Oleandar, kada raste u optimalnim uvjetima, u starim listovima razgrađuje tvari koje potiču tvorbu novih izboja.

RAZMNOŽAVANJE - Oleandar se razmnožava na nekoliko načina - sjemenom ili rjeđe margotiranjem, dok je najčešći, a ujedno i najlakši oblik razmnožavanja, ono poludrvenastim reznicama. One moraju biti debljine olovke, stare između jedne i dvije godine i duge od 20-25 cm. S donjeg dijela takvih reznica uklonimo listove. Dalje se odlučujemo za jednu od dvije metode. Prema starom, dobro prokušanom receptu, takve reznice stavljamo u staklenu bocu ispunjenu vodom, u koju smo dodali nekoliko komadića drvenog ugljena koji će spriječiti truljenje. Za otprilike mjesec dana, reznica će razviti već dovoljno korjenčića tako da ju možemo presaditi u pojedinačne posude, u kojima će se razvijati do konačne sadnje na stalno mjesto.

Drugim pak načinom, pripremljene reznice direktno sadimo u supstrat za ukorjenjivanje, izmiješan od jednakih dijelova pijeska i treseta. Dobro je upotrijebiti i hormon za pospešivanje ukorjenjivanja. Nakon sadnje supstrat stalno rosimo, kako bi neprekidno bio vlažan.



NJEGA OLEANDRA - Oleandar je grm, pa ga pravilnom rezidbom treba i održavati u obliku grma. Zato se preporučuje odmah nakon cvatnje prikratiti jednogodišnje izboje na oko polovinu. Također, mladim je biljkama preporučljivo uklanjati vrhove, kako bi se razvili postrani izboji, te tako postigao grmolik rast.

U našem je priobalju uzgoj oleandara relativno jednostavan, no u našem zagorskom dijelu, kao i na kontinentu, gdje zime i nisu baš tako blage, oleandrima treba pružiti odgovarajuću zimsku njegu. U takvim se područjima obično uzgaja u velikim posudama, koje je pred zimu potrebno premjestiti u zaštićeni prostor podruma, stubišta i slično. Oleandre, naime, zimi treba smjestiti na temperaturu ne nižu od pet stupnjeva celzijusevih. Iako će podnijeti i kraća hladnija razdoblja, prevelika hladnoća mogla bi mu naštetiti.

OPREZ! SVI DIJELOVI OLEANDRA SU OTROVNI - Vjerojatno ste već negdje pročitali kako je oleandar jedna od biljnih vrsta koja u svim svojim dijelovima sadržava otrovne tvari, primjerice glikozid oleandrin. Ipak, najotrovniji su kora i listovi. Iako je malo vjerojatno da će netko posegnuti za listom oleandra i žvakati ga, ipak su zabilježeni slučajevi otrovanja, primjerice vodom u kojoj je držana grana oleandra, ili mesom koje je pri kuhanju miješano granama oleandra. Prema nekim izvorima čak su zabilježena otrovanja dimom koji je nastajao paljenjem oleandrovih grana.



KAKO FORMIRATI STABALCE - Osim kao grm, pravilnim orezivanjem oleandar možemo formirati i u maleno stabalce idealno za smještaj na manjim terasama.

Sve što trebate učiniti, jest kupljenom ili uzgojenom oleandru odrezati sve postrane izboje, a zadržati samo jedan koji je najjači. Granu koju ste ostavili, privežite uz kakav štap kako se biljka ne bi savijala. Vršak glavne grane odstranite. Nakon što se formiraju novi izboji, svakom od njih uklonite vrh kako bi razgranjenost bila još izraženija. Kako će se i dalje uz glavno deblo razvijati novi izboji, ne zaboravite ih redovito uklanjati.

Ne zaboravite da odrezane izboje možete upotrijebiti za dobivanje nekoliko novih biljaka.

