

Pielęgnacja

Podlewanie - Adenium podlewamy w zależności od tego w jakich warunkach roślina przebywa, jeżeli roślina hodowana jest w idealnych warunkach ~25-35 stopni Celsjusza wówczas podlewanie odbywa się praktycznie "non stop".

Adenium "pompuje" wodę w caudex gdy ma do tego dogodne warunki. Im temperatura niższa tym mniej wody udaje się jej zgromadzić w caudexie.

Jeżeli hodujesz adenium na parapecie swojego mieszkania czy domu gdzie temperatura zazwyczaj wynosi 20-25 stopni podlewanie roślinki następuje po całkowitym przeschnięciu podłoża. Jest to bezpieczna metoda podlewania gdyż Adenium lepiej przesuszyć niż przelać.

Adenium potrafi bardzo długo wytrzymać bez wody, nawet jeżeli zapomnimy je podlać przez dłuższy okres czasu a roślina stanie się miękka, można ją bez problemu uratować intensywnie ją nawadniając. Nawet zwiędnięte i miękkie roślinki potrafią się ożywić i stwardnieć w ciągu kilku godzin po wsadzeniu je do ciepłej wody.

Adenium jest rośliną która uwielbia ciepło i światło a wyznacznikiem jej zdrowia jest twardość caudexu. Dzięki niemu możemy dowiedzieć się w jakim stanie jest roślina i czy wymaga naszej ingerencji.

Jeżeli przy mocnym podlewaniu roślina zacznie mięknąć, oznacza to że temperatura jest zbyt niska na taką ilość wody jaką jej serwujesz.

W takich wypadkach warto także zerknąć do korzeni sprawdzając czy nie gniją. Wszystkie gnijące korzenie należy jak najszybciej usunąć.

Kolejnym powodem gnijących korzeni może być zbyt zbite i twarde podłoże.

Podczas podlewania Adenium hodowanego w standardowej ziemi do kaktusów piasek który znajduje się w takiej mieszance zbija się w bryle odcinając dostęp tlenu do korzeni.

W okresie wzrostu i kwitnienia zasilamy przynajmniej raz w tygodniu nawozem dla kaktusów i sukulentów aby wzbogacić glebę w azot, fosfor i potas. Ilość wody zależy jest od

wielkości roślinki, pory roku, przepuszczalności gleby itp. najlepiej podlewać tak długo aż woda pojawi się na podstawce.

Długie roślinki w dużych donicach podlewamy rzadziej gdyż dorosła roślina magazynuje więcej wody w caudexie, a dodatkowo duża donica dłużej trzyma wilgoć. Małe sadzonki rosną dużo szybciej niż dorosła roślina dlatego też potrzebują więcej wody.

Bardzo istotny jest sposób podlewania Adenium. Roślinkę należy podlewać bezpośrednio do doniczki, aby nie zamoczyła liści oraz kwiatów. Zrasza się roślinkę można sporadycznie m.in. dla oczyszczenia liści z kurzu. Najlepiej zrasza się rano zanim roślina zostanie wystawiona na słońce gdyż krople wody na liściach w słońcu działają jak soczewka i mogą poparzyć roślinkę, natomiast wieczorem zraszanie również nie jest wskazane gdyż roślina jest zbyt rozgrzana po całym dniu ekspozycji na słońce.

Podlewanie po przesadzeniu rośliny jest bardzo ważnym elementem decydującym o tym czy roślina się przyjmie. Po przesadzeniu do wilgotnej ziemi adenium nie wolno podlewać do momentu aż ziemia nie będzie całkowicie sucha. Jeżeli bezpośrednio po przesadzeniu młoda roślina będzie narażona na niskie temperatury (poniżej 15C) nie wolno jej podlewać do momentu aż zobaczymy że roślina, puszcza pędy.

Jeżeli donica jest za mała roślina wymaga częstszego podlewania.

Temperatura i stanowisko – uprawa w temperaturze 20 – 35C. Adenium toleruje nawet bardzo wysokie temperatury potrafi rosnąć w temperaturze 42 C bez szkody dla rośliny.

Najbardziej szkodliwe dla adenium są spadki temperatury, nie powinno się przekraczać temperatury poniżej 10C. Jeżeli zdarzy się że np. w nocy temperatura spadnie poniżej 10C należy roślinę lekko przesuszyć, nie wolno podlewać przez kilka dni ponieważ może zacząć gnąć. Natomiast wysokie temperatury powyżej 40C powodują szybsze przekwitanie kwiatów.

Adenium najlepiej czuje się na Wschodnich, Zachodnich lub Południowych oknach należy unikać pełnego słońca przez cały dzień. Pełna dawka słońca dla Adenium wynosi ok 4-5 godzin dziennie.

Gleba – Uprawiamy w ziemi dobrze zdrenowanej najlepiej z dodatkiem perlitu, włókna kokosowego, drobnego żwirku dla zwiększenia przepuszczalności podłoża.

Donice – bardzo ważny jest dobór odpowiedniej doniczki. Młode rośliny, sadzonki najlepiej wysadzać do większych doniczek. Dorosłe rośliny dobrze czują się w plastikowych donicach.

Doniczka powinna mieć od spodu dużo dziurek dla lepszego odprowadzania nadmiaru wody aby nie doprowadzić do sytuacji "stania w wodzie" Adenium bo to spowoduje gnicie korzeni. Na spodzie donica powinna być wysypana keramzytem dla odpowiedniego drenażu. Donice powinny być nie dużo większe od rośliny. Przy przesadzaniu do większej doniczki należy pamiętać aby była ona na tyle duża by w trakcie przesadzania nie podwijać korzeni rośliny.