

KAKO ZRASTE FIŽOL?



SAJENJE IN KALJENJE FIŽOLA

V lonček z zemljo damo semena in jih prekrijemo z približno 2 centimetri zemlje. Zemljo zalijemo in lonček postavimo tako, da ga doseže sonce, ker semena potrebujejo sončno svetlobo za kaljenje. Kalčki se pojavijo po približno petih dneh.



POGOJI ZA RAST

Pravilna velikost lonca: Uporabimo lonec, ki je dovolj globok in širok, da omogoča dovolj prostora za razvoj koreninskega sistema fižola.

Sončna svetloba: Postavimo lonček na sončno mesto, kjer bo fižol dobil vsaj 6 do 8 ur sončne svetlobe na dan, saj je to ključno za njegovo rast in razvoj.

Uravnavanje zalivanja: Ohranjamo zemljo v loncu enakomerno vlažno, vendar ne preveč mokro, da preprečimo gnilobo korenin in druge težave s prekomerno vlago.

RAST FIŽOLA

Po kalitvi fižola se začne proces rasti rastline. Ko semena kalijo, se iz njih razvijejo korenine in poganjki. Korenine se raztegnejo v zemljo, da rastlina lahko absorbira vodo in hranila iz tal. Hkrati se mladi poganjki razvijejo iz semena in rastejo proti svetlobi.

Medtem ko rastlina raste, se oblikujejo listi in se začne tvoriti stebela. Rastlina nadaljuje svojo rast in razvoj, oblikuje cvetove in nato stročke, v katerih se razvijejo semena.

