

PREPROSTE ZELENE STREHE

S skromnimi rastlinami prekrите strehe imajo kar nekaj prednosti pred navadnimi strehami. Niso samo lepe, ampak imajo tudi drugačen vpliv na okolje.

Zelene strehe s svojim rastnim substratom ob nalivih vpijejo in zadržijo veliko meteorne vode in s tem razbremenjujejo kanalizacijsko omrežje. Potem ta voda počasi izhlapeva v zrak in s tem ustvarja prijetnejše ozračje. Zlasti v vroči primorski klimi je to zelo pomembno v pregretem poletnem ozračju, ko iz betona in asfalta kar žari. So pa zelene strehe tudi odlični zvočni in toplotni izolator.



Sveže zasajene homulice bodo v roku nekaj mesecev popolnoma prekrile streho.

Preprosta ozelenitev strehe je izvedljiva v vsaki klimi, le drugačne rastline je treba izbrati tam, kjer so pripeke močnejše in je padavin malo, kot tam kjer je klima hladnejša in vlage veliko. Travnne površine na strehi si mirno lahko privoščijo severna Evropa brez velikih vzdrževalnih del. Ob setvi ali polaganju travne ruše iz nizko rastočih trav in travam podobnih rastlin ni potrebna niti košnja. Takšna ozelenitev je lahko čisto ekstenzivna, prepuščena bolj ali manj naravi sami. V Sloveniji je za travne površine na strehi že manj ugodna klima. Tu je tudi v celinskih predelih travo treba zalivati, vsaj v sušnih obdobjih leta, kar pa ni več tako preprosto in takšna ozelenitev se ne more več smatrati kot ekstenzivna. Trata na strehi v primorski klimi pa je že pravi luksuz.

Namesto travnih površin so vsekakor primernejše za ozenjevanje streh druge rastline. Od njih pričakujemo, da rastejo tudi na zelo plitkih in propustnih tleh in da tudi v takšnih razmerah skoraj ne potrebujejo niti zalivanja, razen v ekstremni suši ob morju in seveda, kadar želimo od njih posebno bujno rast. Pri tem je izbor trpežnih trajnic za zelene strehe zelo obsežen in bogat. Ustrezne rastline pa vedno izbiramo glede na pogoje, ki jim jih nameravamo nuditi. Za debelino rastnega substrata le nekaj centimetrov so primerne nekatere zelo skromne homulice (*Sedum*) in netreski (*Sempervivum*). Za plast substrata kakih 7-10 cm imamo na razpolago še več vrst in sort homulic in netreskov. Če bomo poskrbeli za zalivanje v suši, jim lahko pridružimo še marsikatero drugo trpežno trajnico. Prav izbrane trajnice preživijo na strehi tudi brez zalivanja, vsekakor pa z občasnim zalivanjem in dognojevanjem lahko vplivamo na bujnejšo rast in cvetenje.

Jožica Golob-Klančič

Tekst:

Jožica Golob-Klančič

univ. dipl. ing. hort.

Fotografije:

Mojca Rehar Klančič

univ. dipl. ing. agr.