

Rumeni dren

– za zdravje in prvi poml



Vsak še tako droben cvet nam v pomladnem času na obraz pričara nasmeh. Napoveduje nam prihajajoče prebujanje narave ter nas zopet napolni z optimizmom in voljo do življenja. Med tovrstne najzgodnejše cvetoče rastline zagotovo spada tudi grm rumeni dren (*Cornus mas* L.). Pravzaprav zacveti še v pozni zimi in je pri nas eden izmed prvih cvetočih grmov.



Besedilo: dr. Jože Bavcon in mag. Blanká Ravnjak
Foto: dr. Jože Bavcon

Drobni rumeni cvetovi rumenega dreva so združeni v kobilasta socvetja in se na rastlini pojavijo še pred olistanjem. Mejice ob potokih ali strma apnenčasta pobočja med kamenjem na Krasu in v Istri se spomladi zaradi cvetočega dreva spremenijo v sončno obarvane žive meje. Rumeni dren je eden izmed naših lepših naravno rastočih grmov. V bujnem cvetenju pride do izraza še posebej na suhih in odprtih površinah, kjer je izpostavljen soncu

užitek

videti pobočja na Krasu, ko se dren svojo rumeno barvo.



ikšni grmi so zgoščeni in zbiti ter zaradi tega zni.

raste v senci drugega grmovja ali dreves, enjem skromnejši. Kasneje se dren odene v evilnih ovalnih lističev, ki imajo značilno žene listne žile. V avgustu pa se med zračno bleščeče svetlikati živo rdeči plodovi i dozoriijo proti koncu avgusta ali pozneje, lege in nadmorske višine. Za dren je značil- ilade veje zelo elastične in se enostavno upogi- em ko je njegov star les zelo trd. Stare veje zlepa i marsikaj prenesejo. Celo sneg, ki vejo sredini, drenu ne more do živega. namreč obraste. Mlade veje pa s tlemi zelo hitro tudi uko-

isko uporaben

elo priljubljena sko uporabna na rastlina, ki a za gojitev. ahko bodisi kot cvetoč ga obli-

ni, živo rdeči vi rumenega a se imenujejo e. Uporabljamo armelado, čaj in sokove.

kujemo v živo mejo. Njegova zgoščenost in zbitost ter enostavno obrezovanje omogočata oblikovanje neprehodne žive meje. Sneg ga ne poškoduje, vsako leto bujno cveti, avgusta pa še plodi, in to

Rumeni dren lahko uporabimo za neprehodno živo mejo.



kljub obrezovanju. Dovolj jo je obrezati enkrat na leto. Kaj si torej lahko želimo še boljšega! Čeprav je tovrstna živa meja listopadna, je tako gosta, da se skozi njo tudi v zimskem času zelo malo vidi.

Prav tako je idealna, če želimo na svoj vrt privabiti tudi druge prebivalce narave. V pomladanskem času predstavlja pomembno prvo čebeljo pašo. Med letom z vso gostoto svojega listja ponuja zavetje pticam, ki si v njej spletejo gnezda. V poznojesenskem času pa jim plodovi dajejo hrano. V spodnjem delu žive meje si domovanje poišče tudi kakšen jež. Poleg oblikovanja v živo mejo ali grm lahko dren oblikujemo še kot manjše drevoredno drevo s kroglasto oblikovano krošnjo. Zaradi enostavnega obrezovanja je zelo primerno za javne zelene površine.



Rumeni dren lahko
zraste tudi do 8 metrov
visoko.

*Zdrav
kot dren, trden
kot dren in še bi lahko
naštevati ljudske reke, ki
drenu pojejo slavo. Vse našteto
resnično drži, zato si dren na
domaćem vrtu prav gotovo
zasluži kakšen kotiček.*



Drenov les ima primerne lastnosti za oblikovanje. Na sliki vidimo oporo iz dreva.

Veliko več kot le za okras

Poleg naštetega je imel dren že od nekdaj povsem praktično uporabno vrednost za človeka. Dren, kot enega izmed naših trših lesov, so vedno uporabljali za zobe grabelj, tako da se je običajno prej zlomil ročaj kot pa zobje. Rogovile so uporabljali za kljuge vrvi, s katerimi so vezali bremena sena ali naložene vozove. V Policah, na obrobju Šentviške planote, so rdeči dren uporabljali za »bergle«, v katere so naložili seno in ga tako s strmih višjih ali nižjih delov na ramenih prinesli domov na Platone. Nekoč, ko so se otroci igrali

predvsem zunaj in so se veliko pomembnih življenjskih veščin naučili v »enajsti šoli« in ne na spletu, so v naravi prav dobro prepoznali dren. Služil jim je za izdelavo preprostih igrac, kot so lok in puščice. Zelo prožni in dovolj močni drenov les je bil idealen.

Še danes pa lahko mlade prožne drenove veje uporabimo za spletnje vrtnih ograjic in opor za rastline. Ustvarjanje nam bo v užitek, hkrati pa bodo takšni vrtni elementi naš vrt popestrili. Glede na to, da bodo iz naravnih materialov, jih bomo čez nekaj časa preprosto odvrgli na kompost in jih nadomestili z novimi. Morda pa se bodo drenove ograjice in opore ukoreninile, ozelenele in tako živele še dolgo časa.



Vabljeni v Botanični vrt Univerze v Ljubljani, ki je
v zimskem času odprt vsak dan od 7.30 do 17.00,
rastlinjak pa od 10.00 do 16.45.

Več informacij na www.botanicni-vrt.si