



Prednosti in slabosti visoke grede

PREDNOSTI	SLABOSTI	Rešitve za slabosti
Olajšano delo (delo brez sklanjanja)	Lesene visoke grede niso trajne	Uporabljamo trajnejše materiale za obrobe (npr. hrast, kamenje, stara opeka, ...)
Ovira za škodljivce (voluhar), ni okopavanja (zastirka)	Večja poraba vode poleti	Uporaba zastirke, pogostejše zalivanje
Zgodnejša setev in pridelek		
Tla so toplejša, zračna, lahka		
Boljša propustnost za vodo		

Oblikovanje visoke grede, ki je visoka 1 m

Višina visoke grede (30 do 100 cm)	Setev in sajenje vrtnin	Zaporedje in višina plasti na visoki gredi
	Vrtna zemlja (20 cm) + KOKOSOVA VLAKNA + MIKORIZA + ORGANSKO GNOJILO	
	Domač kompost (15 cm)	
	Listje in trava (30 cm)	
	Zemlja s travo (15 do 20 cm)	
	Koruznica ali suhe veje (30 cm)	
	Mreža proti voluharju	

Celoten članek na:

<http://zelenisvet.com/visoka-dvignjena-greda>