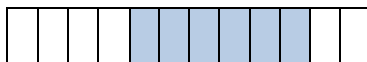


Topinambur

Helianthus tuberosus L.



J F M A M J J A S O N D



Obdobje vznikanja

1	zelo pomembna
2	pomembna
3	manj pomembna
4	nepomembna

Gospodarska pomembnost

Splošno Večletna širokolistna rastlina, ki najbolje uspeva predvsem na vlažnih, s hranili bogatih tleh. Je trdovraten plevel, saj ima možnost vegetativnega razmnoževanja z gomolji.

Rastišče Njivske površine, ruderalna območja, vrtovi, ob cestah, vodah.

Mlada rastlina Klični listi so jajčasti, prekriti z drobnimi dlačicami, mesnati. Prvi pravi listi so srhkodlakavi, jajčaste oblike, listni rob je plitvo nazobčan.

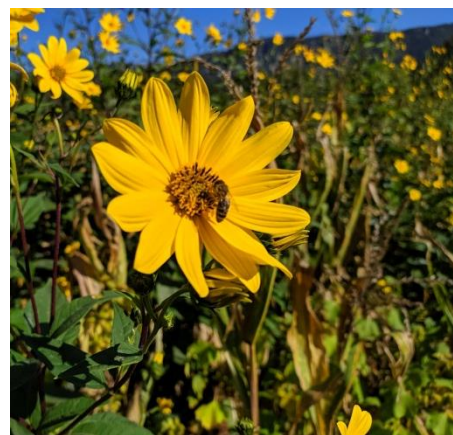
Odrasla rastlina Odrasla rastlina v višino meri do 3 m. Običajno požene iz gomoljev. Steblo je pokončno pri vrhu razvejano, prekrito z drobnimi dlačicami. Spodnji listi so na steblo nameščeni nasprotno ali v skupinah po tri, zgoraj so listi nameščeni premenjalno. Listi so pecljati, koničasti do jajčasti, veliki od 10 do 20 cm, listni rob je nazobčan.

Cvetenje Rastlina cveti od junija do oktobra. Cvetovi so v skupinah nameščeni na olistanem latastem socvetju. Socvetje je košek, premera 4 – 8 cm. Koški so živorumene barve, jezičasti cvetovi so dolgi do 4 cm, socvetišče je relativno majhno, veliko od 1 do 2 cm.

Razmnoževanje Rastlina se razmnožuje s semenom in vegetativno z gomolji. Plodovi so podolgovate rožke, prekrte z drobnimi dlačicami. Rasrtlina se najpogosteje razmnožuje vegetativno, z gomolji. Ti so podolgovati, veliki do 15 cm, površina na videz luskasta z veliko stanskih brstov.

Posebnosti Gomolji rastline se uporabljajo v prehrani.

Zatiranje Mehansko zatiranje – košnja večkrat v sezoni lahko zmanjša populacijo topinambura. Obdelava tal naj bo opravljena v pravem času, ko se zaloge hranil iz starih gomoljev porabijo, hkrati pa se novi gomolji še niso formirali. Ob manjši populaciji je možno ročno puljenje rastlin, predvsem v zgodnji pomladi. Rastlino lahko uspešno zatiramo tudi z uporabo kemičnih pripravkov, posebno v času, ko so rastline mlade.



Pripravil: Andrej Vončina

2019 - Slike so last Kmetijskega inštituta Slovenije. Uporaba brez dovoljenja avtorjev ni dovoljena.