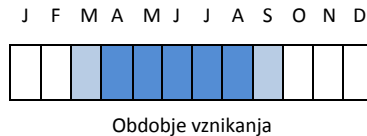
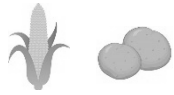


Plazeča zlatica

Ranunculus repens L.



1	zelo pomembna
2	pomembna
3	manj pomembna
4	nepomembna

Gospodarska pomembnost

Prag škodljivosti

Splošno

Večletna rastlina, ki se vegetativno razmnožuje s pritlikami.

Večletna rastlina, ki se vegetativno

Rastišče

Vrtovi, trajni nasadi, njivske površine, pašniki, ruderalna območja.

Vrtovi, trajni nasadi, njivske površine,

Mlada rastlina

Klični listi so jajčaste oblike, goli, dolgi 8 do 15 mm. Prvi pravi listi so razdeljeni v 3 krpe, kasnejši listi v 5 krpe.

Klični listi so jajčaste oblike, goli, dolgi 8 do 15 mm. Prvi pravi listi so razdeljeni v 3 krpe, kasnejši listi v 5 krpe.

Odrasla rastlina

Odrasla rastlina je nizka, polegla. Stebla (pritlike) so razvejana, na kolencih se ukoreninjajo. Cvetno steblo je kipeče, razvejano, izbrzdano. Listi so na steblo nameščeni premenjalno, prekrti z dlačicami, imajo dolg pecelj. Razdeljeni so v segmente (3 do 5), slednji so pernato deljeni. Srednji segment je izrazito pecljat. Stebelni listi odrasle rastline so ožji, z zelo kratkim pecljem.

Odrasla rastlina je nizka, polegla. Stebla (pritlike) so razvejana, na kolencih se ukoreninjajo. Cvetno steblo je kipeče, razvejano, izbrzdano. Listi so na steblo nameščeni premenjalno, prekrti z dlačicami, imajo dolg pecelj. Razdeljeni so v segmente (3 do 5), slednji so pernato deljeni. Srednji segment je izrazito pecljat. Stebelni listi odrasle rastline so ožji, z zelo kratkim pecljem.

Cvetenje

Rastlina cveti od pozne spomladi do jeseni. Na vrhu cvetnih pogankov so posamično nameščeni cvetovi rumene barve, veliki od 2 do 3 cm, s petimi venčnimi listi. Čašni listi so pokončni, dlakavi.

Rastlina cveti od pozne spomladi do jeseni. Na vrhu cvetnih pogankov so posamično nameščeni cvetovi rumene barve, veliki od 2 do 3 cm, s petimi venčnimi listi. Čašni listi so pokončni, dlakavi.

Razmnoževanje

Rastlina se razmnožuje spolno s semenom in nespolno s pritlikami. Pritlike imajo se na kolencih ukoreninjajo, na takem segmentu se tvori nova rastlina. Plodovi plazeče zlatice so oreški. Ti so gladki, sploščeni, jajčaste oblike, veliki ok. 3 mm, na koncu z ukrivljenim kljuncem.

Rastlina se razmnožuje spolno s semenom in nespolno s pritlikami. Pritlike imajo se na kolencih ukoreninjajo, na takem segmentu se tvori nova rastlina. Plodovi plazeče zlatice so oreški. Ti so gladki, sploščeni, jajčaste oblike, veliki ok. 3 mm, na koncu z ukrivljenim kljuncem.

Posebnosti

Plazeča zlatica je strupena. Zaradi vegetativnega razmnoževanja je trdoživ plevel.

Plazeča zlatica je strupena. Zaradi vegetativnega razmnoževanja je trdoživ plevel.

Zatiranje

Ročno, mehansko odstranjevanje rastlin. Pri mehanskem zatiranju moramo biti previdni, saj lahko z nepravilno tehnologijo rastlino še namnožimo. Na trgu so kemični pripravki za zatiranje plazeče zlatice.

Ročno, mehansko odstranjevanje rastlin. Pri mehanskem zatiranju moramo biti previdni, saj lahko z nepravilno tehnologijo rastlino še namnožimo. Na trgu so kemični pripravki za zatiranje plazeče zlatice.



Oblika kličnega in pravega lista



Pripravil: Andrej Vončina

2018 - Slike so last Kmetijskega inštituta Slovenije. Uporaba brez dovoljenja avtorjev ni dovoljena.