

## MUHE

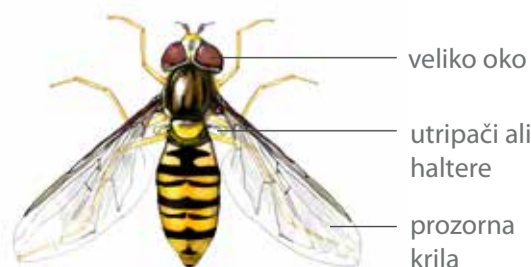
Muhe oprasovalke lahko na cvetovih najdemo vse leto. V hladnem podnebnju so pogosto prevladujoči oprasovalci. Njihove ličinke se razvijajo na razpadajočem organskem materialu in so prostoživeči plenilci ali paraziti ter kleptoparaziti, večinoma drugih žuželk.

Čprav cvetove obiščejo številne skupine muh, na tem mestu predstavljamo najučinkovitejše skupine oprasovalcev, tj. muhe trepetavke, črmljevke in nemestrinidne muhe.

## PREPOZNAJTE MUHE NA TERENU

- Muhe oprasovalke lahko srečate na odprtih cvetovih, ki so večinoma bele in rumene barve, kot so denimo tisti iz družine aster (nebinovke) in kobulnic.
- Skupaj s komarji, suhimi južinami, muhami žalovalkami, črnimi muhami in mušicami sestavljajo red dvokrilcev. Imajo samo en par prozornih kril, zadnja krila so spremenjena v par kijastih tvorbo (utripači ali haltere), ustni predel je prilagojen za lizanje ali sesanje, ter velike sestavljene oči. Njihov eksoskelet je mehkejši in relativno prožnejši v primerjavi z drugimi žuželkami oprasovalci.

## POENOSTAVLJENA ANATOMIJA MUH



## LIFE 4 POLLINATORS

Cilj projekta je izboljšati ohranjanje oprasovalcev z ustvarjanjem procesa, ki bi vodil v postopno spremembo oprasovalcem prijaznih praks v sredozemski regiji. V sredozemskih državah je prisotno nezadostno poznavanje vloge divjih oprasovalcev in pomena



ohranjanja njihove raznolikosti. Ta vrzel v znanju je ena glavnih ovir za pravilno načrtovanje uspešnih programov preprečevanja upada oprasovalcev in zagotavljanja trajnostnega upravljanja ter obnove preostalih pomembnih habitatov oprasovalcev. Projekt bo prispeval k številnim političnim in zakonodajnim odločitvam v EU, vključno s strategijo biotske raznovrstnosti, pobudo za oprasovalce in zaščito biotske raznovrstnosti v okviru skupne kmetijske politike.

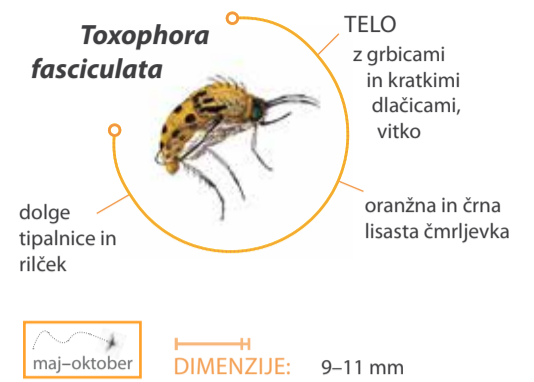
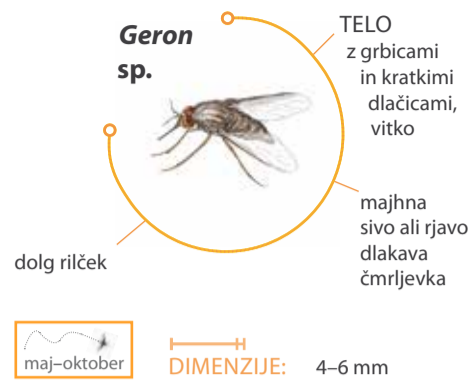
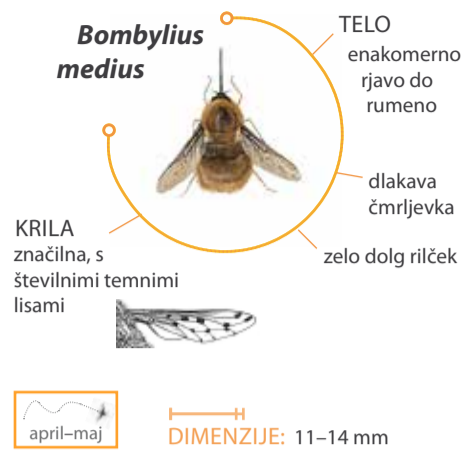
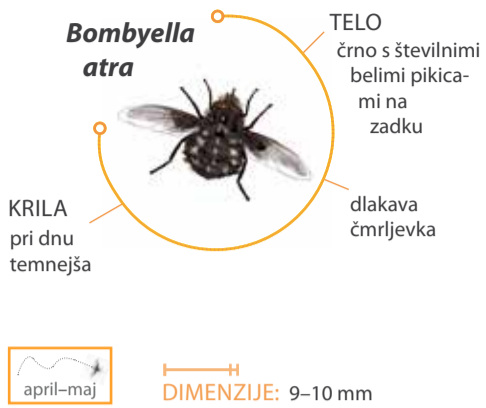
**LIFE 4 POLLINATORS**  
MUHE KOT OPRAŠEVALCI  
V SREDOZEMLJU  
TERENSKI VODNIK



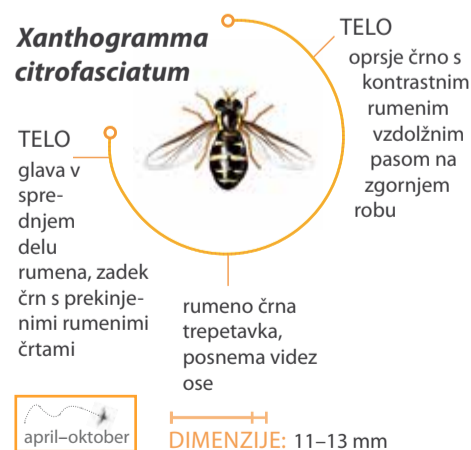
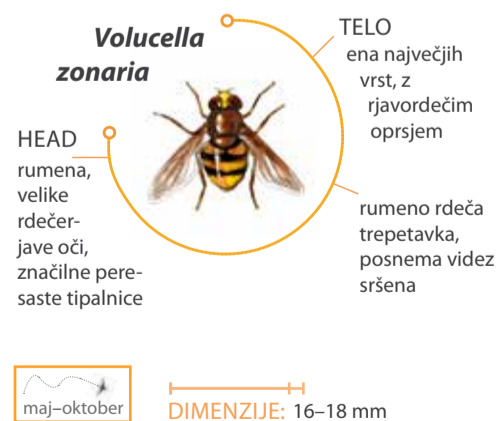
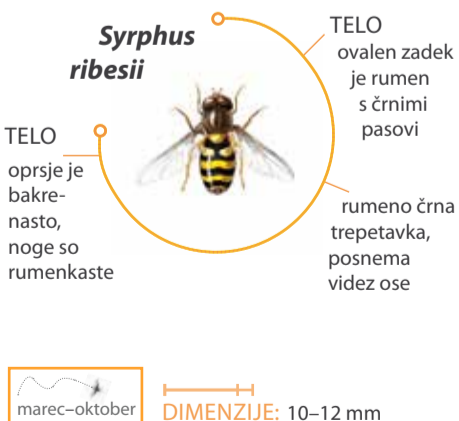
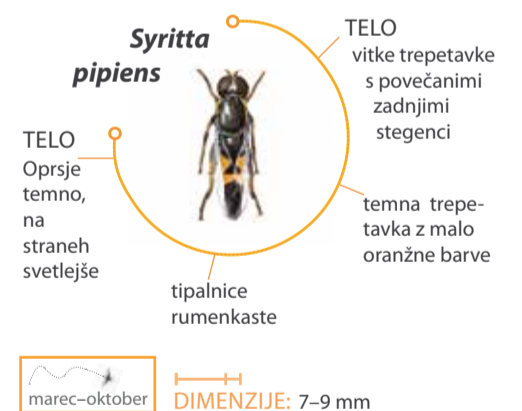
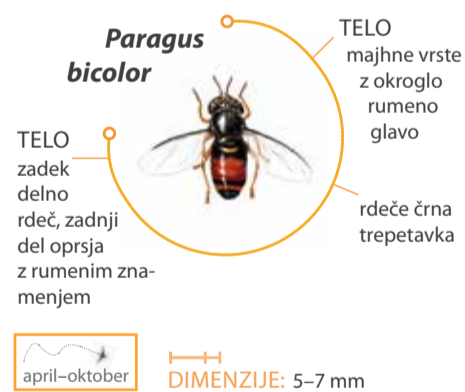
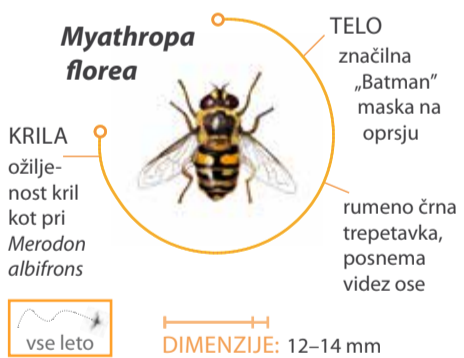
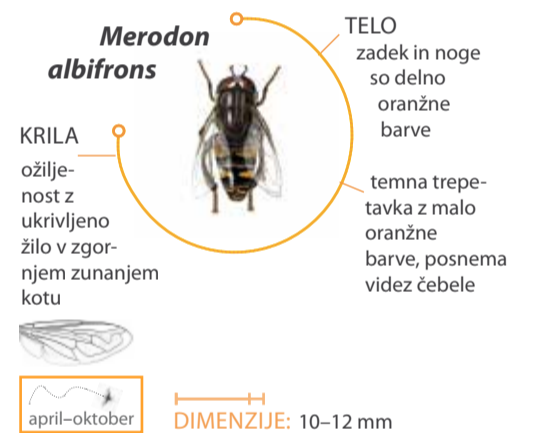
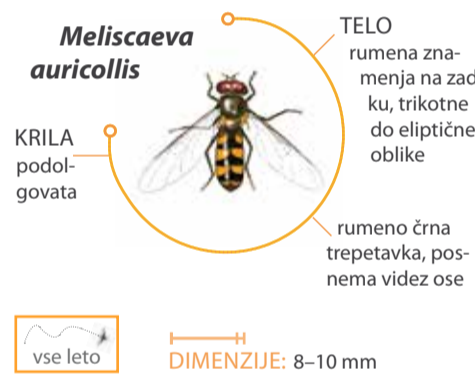
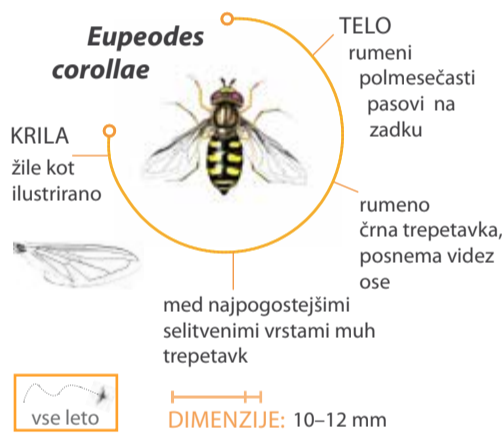
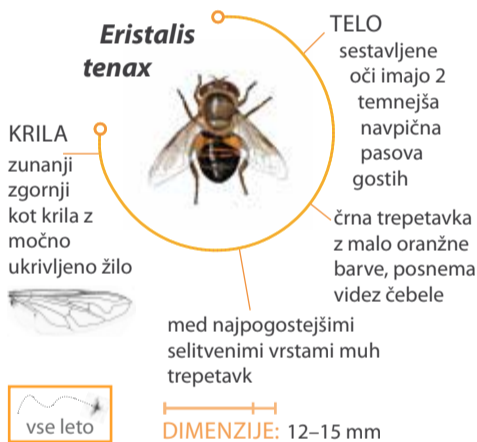
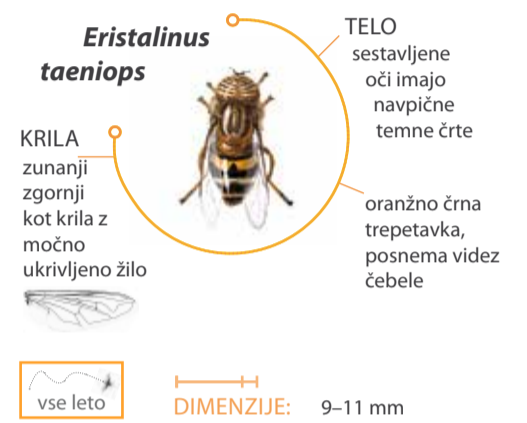
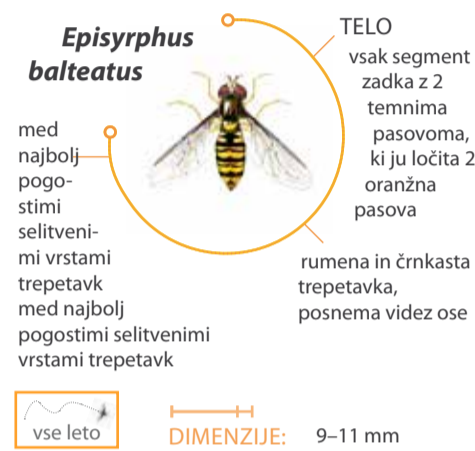
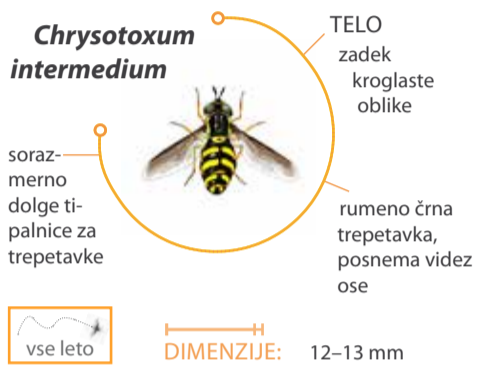
The LIFE 4 POLLINATORS project (LIFE 18 GIE/IT/000755) has received funding from the LIFE Programme of the European Union



## ČMRLJEVKE



## MUHE TREPETAJKE



## NEMESTRINIDNE MUHE

