

Litt om tuneflua

Tuneflue	
mangler bilde	
Vitenskapelig(e)	
navn:	<i>Simulium truncatum</i>
Norsk(e) navn:	tuneflue
Hører til:	knott , mygg , tovinger
Antall arter:	
Habitat:	larvene klekkes i innsjøer
Utbredelse :	nordlige halvkule
Underarter :	

Tuneflue (vitenskapelig navn *Simulium truncatum*) er en blodsugende [knottart](#) som klekkes i traktene ved Sølvstufoss i Ågårdselva, en sideelv til Glomma. Tuneflua finnes over hele landet, men har fått navnet «tuneflue» fordi den er mest utbredt i områder av Glommavassdraget som ligger i tidligere Tune kommune, i dag en del av Sarpsborg kommune.

Tuneflua har eksistert i området siden før den menneskelig bosetningen, men størrelsen på bestanden varierer sterkt fra år til år, dels på grunn av naturlige svingninger og dels på grunn av at vannstanden i Ågårdselva varierer. Tuneflua kan lokalt opptre i store mengder i en 2–3 ukers periode rundt Sankthans. Den finnes først og fremst i Sarpsborg, men voksne tunefluer kan fly 10–15 km så den opptrer også i nabokommunene.

De siste årene har det blitt arbeidet systematisk for å bekjempe tuneflueklekkingen i Ågårdselva, blant annet gjennom manipulering av vannføringen i [elva](#).

Kampen om tuneflua er imidlertid langt fra avgjort. Nyere forskning tyder på at arten er svært viktig for den lokale [laksestammen](#). Den ideelle foreningen *Tunefluas Venner* (TV) har i mange år jobbet for å redde tuneflua, og får stadig flere sympatisører. Flere og flere sarpinger ser at tuneflua er en umistelig del av økosystemet, og har begynt å sette spørsmålstegn ved kommunens ressursbruk i forbindelse med forsøkene på å redusere bestanden.

Kategori : [Mygg](#) © This material from [Villmarksliv](#) is licensed under the [GFDL](#).