

Soosaare, Feodorisoo, Sirtsu, Ohepalu, Tudu ja Laukasoo levinumad kiilid

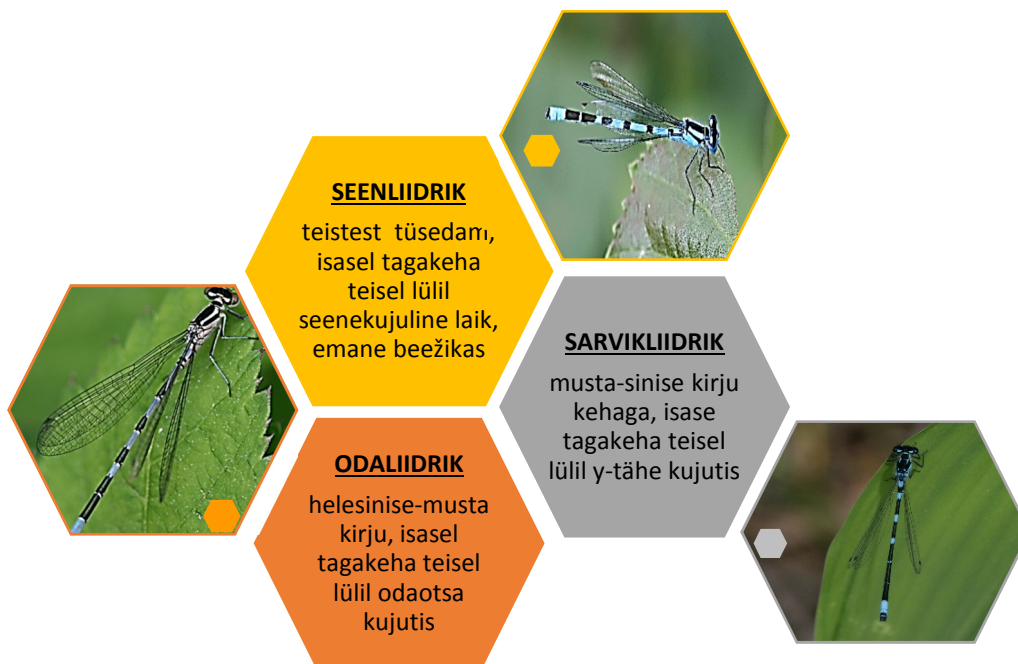
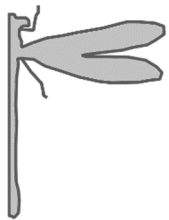
(dragonflies and damselflies; стрекозы)

- lüljalgsete hõimkond – putukate klass – kiililiste selts; Eestis 59 liiki
- munad ja vastsed elavad vees, valmikuid näeme lendamas maismaal
- kiilid talvituvad munade või vastsetena vees ja põhjamudas
- vahetult enne viimast koorumist ronib vastne veest välja mõnele taimele, kus ta kestub
- peale kestumist ootab valmikut ees paar nädalat lennurõõmu
- kiilid on röövloomad – vastsed püüavad saaki vees, valmikud õhus
- nad on aktiivsed päikesepaistel

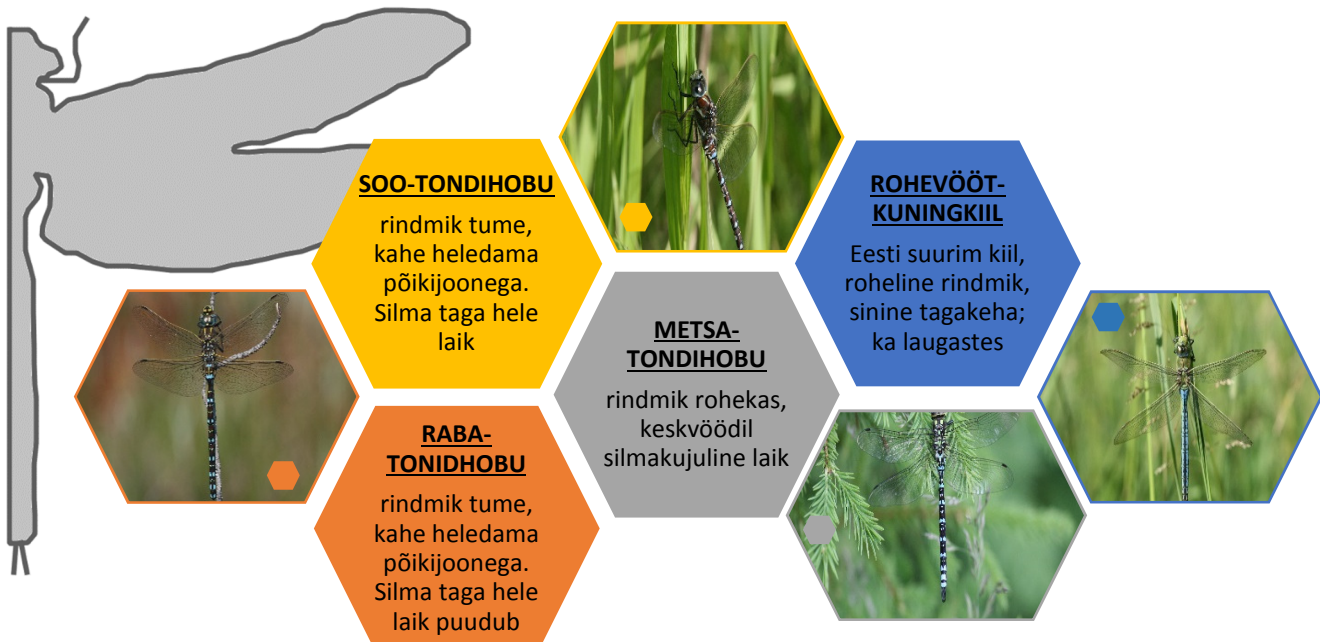


SUGUKONNAD

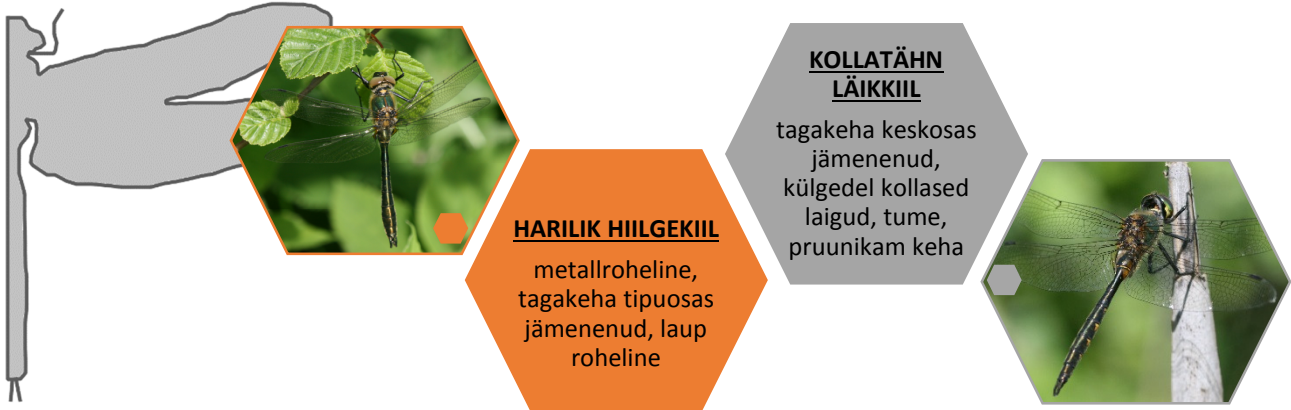
LIIDRIKLASED – lendavad madalal ja laperdavalt, väikesed: ca 31–35 mm, üldiselt sinise-musta kirjud; taolistiivalised (ees- ja tagatiivad sarnase kujuga); puhkeasendis peatudes on neil tiivad seljal koos.



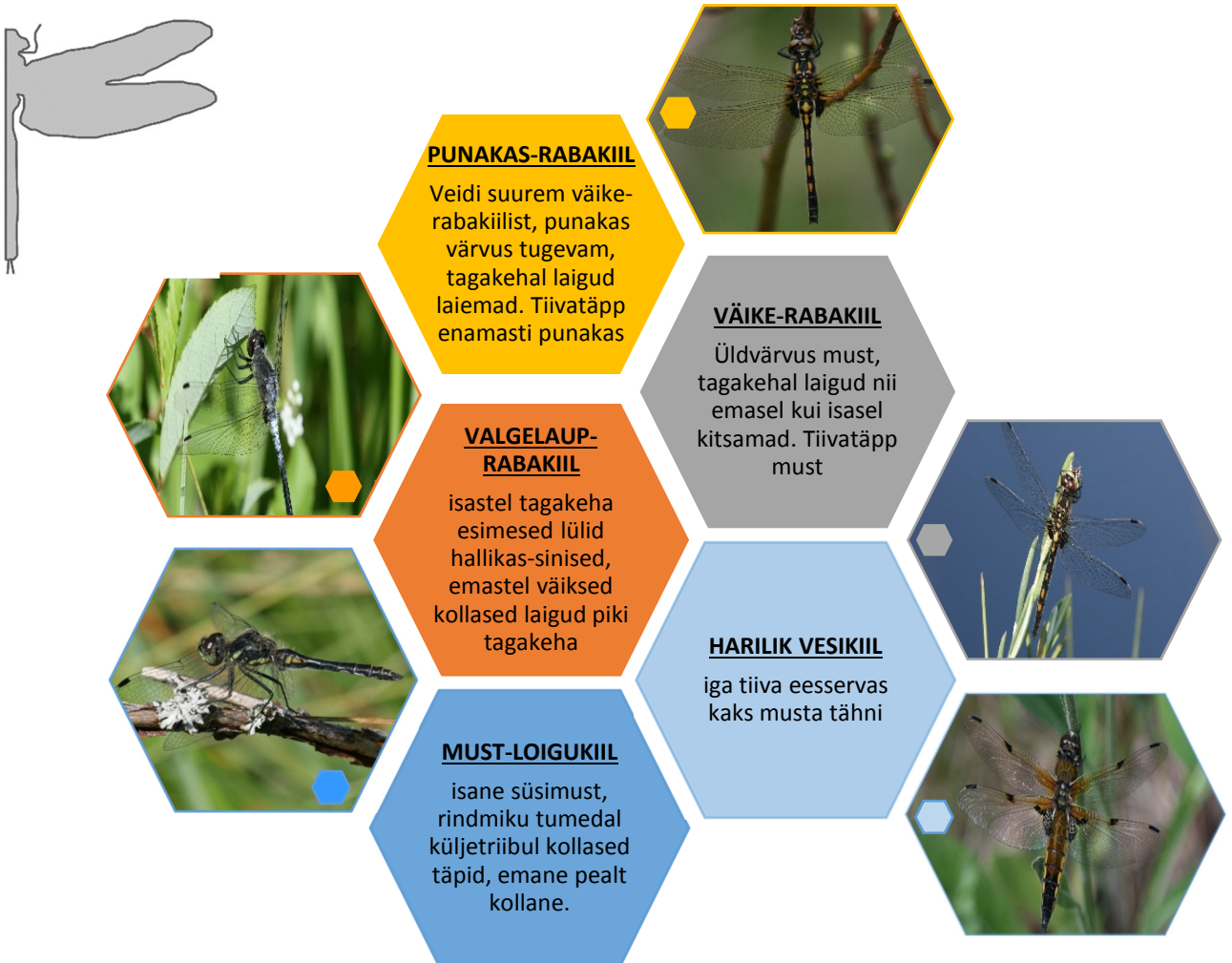
TONDIHOBULASED – lendavad kiiresti ja kõrgelt; suurimad kiilide seas – ca 67–78 mm; paljud neist on pruuni-helesinise kirjud, eristiivalised (ees- ja tagatiivad erineva kujuga).



HIILGEKIILLASED – valdavalt rohekas-metset tooni kehaga, keskmist kasvu – ca 46–54 mm, eristiivalised



VESIKIILLASED – keha on tuhm, väiksemat kasvu – ca 33–39 mm, eristiivalised



- Minimäär aja valmis projekti (LIFE14/NAT/EE/000126) „Soode kaitse ja taastamine“ käigus, mida rahastab Euroopa Liit ja KIK; vt täpsemalt www.soo.elfond.ee
- koostaja: Piret Pungas-Kohv (ELF); konsultandid: Liina Remm, Voldemar Rannap, Mati Martin (TÜ)
- fotod: Mati Martin (TÜ)
- QR-koodi alt vt **Eesti kiilide määraja** (koostaja: Mati Martin, TÜ)

