

Crustaceans selected for monitoring

Közönséges tócsarak (Branchipus schaefferi)
Korai tócsarak (Siphonophanes grubei)
Nyári pajzsosrák (Triops cancriformis)
Tavaszi pajzsosrák (Lepidurus apus)
Folyami rák (Astacus astacus)
Kecskerák (Astacus leptodactylus)
Kövi rák (Austropotamobius torrentium)
Cifrarák (Orconectes limosus)

Odonates selected for monitoring

Zöld acsa (Aeshna viridis)
Sárgás szitakötő (Stylurus flavipes)
Erdei szitakötő (Ophiogomphus cecilia)
Tócsaszitakötő (Leucorrhinia caudalis)
Piros szitakötő (Leucorrhinia pectoralis)
Hegyi szitakötő (Cordulegaster bidentatus)
Kétsíkos hegyi szitakötő (Cordulegaster heros)

Orthopterans selected for monitoring

Keleti vándorsáska (Locusta migratoria migratoria)
Pannonsáska (Epacromius coerulipes pannonicus)
Álolaszáska (Paracaloptenus caloptenoides)
Változó sáska (Celes variabilis)
Erdélyi kurtaszárnyú avarszöcske (Pholidoptera transsylvanica)
Eurázsiai rétisáska (Stenobothrus eurasius)
Farkos lombszöcske (Tettigonia caudata)
Fűrészlábú szöcske (Saga pedo)
Magyar tarsza (Isophyta costata)
Rövidszárnyú hegyisáska (Arcyptera (Paracyptera) microptera)
Sisakos sáska (Acrida hungarica)
Szép hegyisáska (Arcyptera fusca)
Törös szöcske (Gampsocleis glabra)