

Lys Skivevandkalv (*Graphoderus bilineatus*) – indsats til bevaring

Keld Mortensen, Orbicon

Lys skivevandkalv er truet på verdensplan. Den er presset i størstedelen af dens udbredelsesområde, uddød i Storbritannien og efter al sandsynlighed også uddød i Belgien.

Lys skivevandkalv er ligeledes angivet til sårbar (VU) på IUCN's rødliste og på Bern-konventionens bilag 2. Lys skivevandkalv er angivet på EF-habitatdirektivets bilag II og bilag IV og findes ganske få steder i Danmark, herunder kun ét recent sted i Jylland.

Dette sted er Skærsø ved Egtved, der er beliggende i trekanten mellem 3 kommuner i det midt-sønderjyske område.

Arten er især tilknyttet bredzonen i søer og større vandhuller, hvor dens specifikke krav til levested bl.a. omhandler krav til vanddybde, sediment og vegetation.

Artens tilstedeværelse bliver i forbindelse med NOVANA- programmet undersøgt hver 6. år. Imidlertid sker der ingen konkrete tiltag til sikring af levesteder og forøge udbredelsen af lys skivevandkalv.

For bedre at kunne beskytte arten og forbedre levestedsforholdene foretog Orbicon, sammen med Kolding, Vejen og Vejle kommuner, en nærmere undersøgelse af artens tilstedeværelse og krav til levested i Skærsø i foråret 2018.

Efterfølgende blev der i efteråret 2018 undersøgt, hvorvidt arten havde andre aktuelle eller potentielle levesteder i et større område omkring søen.

Det er planlagt, at der i 2019 skal arbejdes videre med undersøgelser og tiltag til bevarelse af arten.

