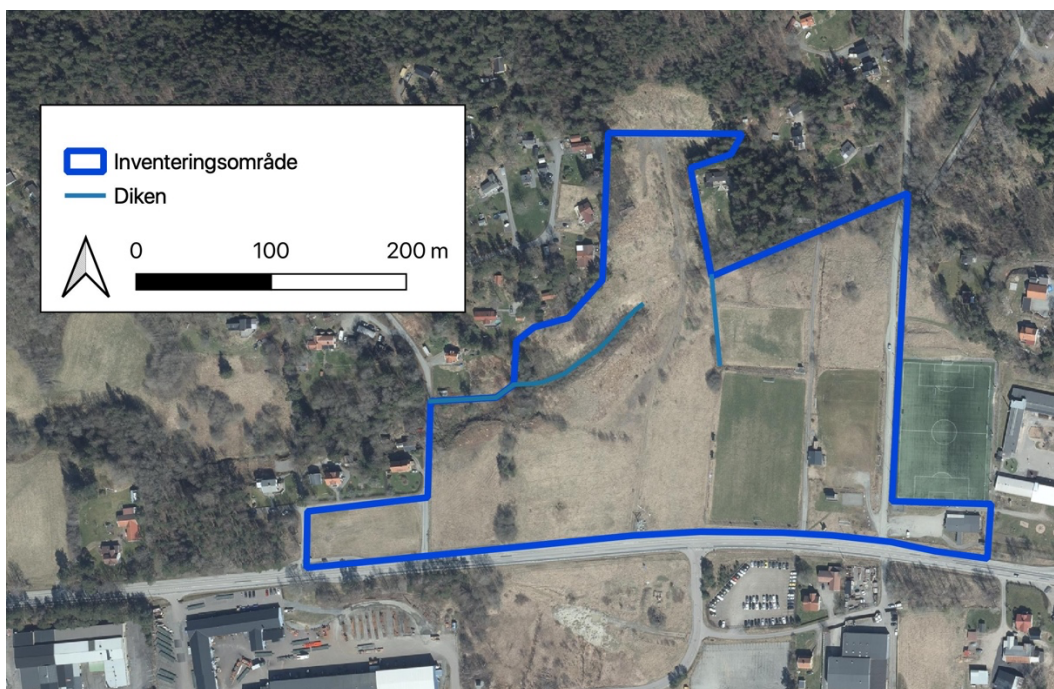


# Utlåtande angående värden för groddjur vid Assmundtorp, Härryda kommun

## Bakgrund

Utlåtandet avser fastigheterna Assmundtorp 2:9 m fl, Härryda kommun (figur 1). Hösten 2022 genomförde Naturcentrum AB på uppdrag av Härryda kommun en naturvärdesinventering (NVI) av området (Svedholm & Ahlén 2022). Enligt tidigare överenskommelse skulle denna NVI kompletteras med en fördjupad artinventering av groddjur under leksäsongen 2023. Vid fältbesöket i samband med naturvärdesinventeringen den 21 oktober 2022 kunde emellertid konstateras att det saknas lämpliga reproduktionsmiljöer inom inventeringsområdet. Därför har i samråd med uppdragsgivaren beslutats att inte genomföra fördjupad artinventering av groddjur. Områdets låga värden för groddjur beskrivs i stället i detta utlåtande.



**Figur 1.** Inventeringsområdet och vattenmiljöer.

## Bedömning

### Reproduktionsmiljöer

Den enda någorlunda permanent vattenhållande miljön som skulle kunna fungera som reproduktionsmiljö för groddjur är ett uträtat vattendrag/dike som löper från en



kulvert västerut genom området (det västra diket i figur 1, figur 2). Detta dike bedöms emellertid vara en olämplig reproduktionsmiljö då det har branta kanter, är rakt utan mer långsamflytande partier, höljor eller liknande, samt att det är mycket väl beskuggat i hela sin längd. Det finns ytterligare ett dike (det östra diket i figur 1, figur 3), men detta är litet och endast sporadiskt vattenförande och bedöms vara helt olämpligt som reproduktionsmiljö för groddjur.

Det kan inte uteslutas att det sker sporadisk lek av enstaka groddjur vissa år inom inventeringsområdet, men det måste i så fall betraktas som undantagsfall.

### Övervintringsmiljöer

Liksom i så gott som alla naturmiljöer rör det sig säkert groddjur genom och inom området. Det kan säkert tänkas att enstaka sådana också övervintrar här, exempelvis under ris och stenar. Det har dock inte identifierats några lämpliga övervintringsmiljöer såsom stenmurar, rösen, rishögar, timmertravar eller liknande. Området bedöms därmed inte ha några särskilda värden som övervintringsmiljö för groddjur.

### Bilder



**Figur 2.** Det västra diket är beskuggat, helt rakt och med branta kanter.



**Figur 3.** Det västra diket är litet, igenvuxet och troligen endast sporadiskt vattenförande.

## Referenser

Svedholm, J. & Ahlén, J. 2022. Naturvärdesinventering Assmundtorp, Härryda kommun. Naturcentrum AB i PDF-rapport till Härryda kommun, 15 sidor.

**2023-03-03**

**Johan Svedholm, naturvårdsbiolog**  
**Tel. 010-220 12 17**  
**E-post: [johan.svedholm@naturcentrum.se](mailto:johan.svedholm@naturcentrum.se)**

**Naturcentrum AB**  
**Stigbergsliden 5B**  
**414 63 Göteborg**