

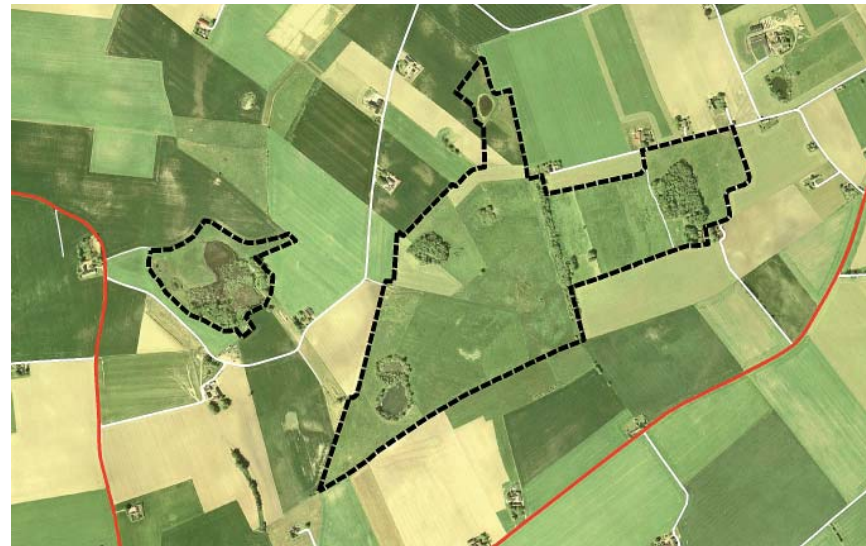
30 Toremosse, Glivarpa mosse och Ängahagen

Runt Östra Hoby finner man dessa tre mindre våtmarksområden - viktiga oaser i det för övrigt hårt exploaterade jordbrukslandskapet.

Alla tre områdena är påverkade av torv- eller kalkbrytning, utdikning och kvävegödning. Rester av ängsvegetation finns lite varstans, framför allt i Glivarpa mosse, som delvis består av ett mycket fint rikkärr. Här hittar man bland annat majnycklar, ängsnycklar och majviva, samt ett imponerande bestånd av kärrknipprot.

Obetade områden är kraftigt igenväxta med buskar, vass och kaveldun. I kombination med de många öppna vattenytorna har det skapats mycket attraktiva miljöer för framför allt fåglar och groddjur. Bland regelbundna häckfåglar kan nämnas brun kärrhök, gråhakedopping, vattenrall, sävsångare och buskskvätta. Under flyttningstider har sällsyntheter som aftonfalk, pungmes, vassångare och dubbelbeckasin setts i området.

Hela området genomkorsas av stora diken, de flesta kulverterade, och vattenspegeln i Glivarpa mosse regleras via ett överfall. Restaurering av våtmarkerna skulle på sikt berika områdets naturvärden.



Sothöna

Värderingsgrunder

Rödlistade arter, prioriterad naturtyp, våtmarker, betesmarker, spridningskorridor, restaureringsmöjligheter.

Naturtyper / Arter

Fuktängar med blåtåtel eller starr (6410), rikkärr (7230), gråhakedopping, sävsångare, vattenrall, buskskvätta, större vattensalamander, majnycklar, ängsnycklar, kärrknipprot, krissla, granspira, majviva.

Skyddsstatus / Annan klassning

Stora delar av Toremosse omfattas av Strandskydd, i övrigt saknar områdena formellt skydd.



Brunört



Kärknipprot



