

NRO 14181 Skrikemossekomplexet – Tranemo kommun Område av riksintresse för naturvård **Områdesnummer:** NRO 14181 **Områdesnamn:** Skrikemossekomplexet **Kommun:** Tranemo **Kartblad:** 6D SV **Areal:** 2677 ha **Naturgeografisk region:** 11 Sydsvenska höglandets och smålandsterrängens myrrika västsida. **Kust/havsregion:** - **Regionindelning för sjöar och vattendrag:** - **Agrara kulturlandskapsregioner:** - **Landskapsform:** Kullig terräng med relativ höjd 50-100 meter **Riksvärde:** **Landskapstyp** **Naturtyp** **Vegetationstyp** **Arter** **Geologi** Odlingslandskap Naturbetesmark, äng Flora, fauna Myrkomplex Svagt välvd mosse, sumpskog, topogent kärr 314

Värdeomdöme: Representativt odlingslandskap, i skogsbygd, med lång kontinuitet och inslag av naturbetesmarker och naturlig slättermark. Växtsamhällena är bitvis artoch individrika. I helhetsmiljön ingår även ängs- och hagmarksobjektet Snaråsatorp. Skrikemosseområdets myrkomplex är mångformigt, ostört och representativt för den naturgeografiska regionen. Ett säreget kärr förhöjer naturvärdet. Till området hör också Bollsjö- och Teklas mosse. **Huvudkriterier:** A, B, C **Stödskriterier:** Storlek, mångformighet, naturlighet, kontinuitet, representativitet. **Förutsättningar för bevarande:** Fortsatt jordbruk med åkerbruk, naturvårdsinriktad betesdrift och skötsel av landskapselement. Restaurering av igenvuxna ängar och naturbetesmarker. Områdets värden kan påverkas negativt av: Minskad eller upphörd jordbruks-/betesdrift skogsplantering på jordbruksmark, energiskogsodling, spridning av gifter eller gödselmedel, bebyggelse, nydikningar, täkt, luftledningar, vägdragningar. Bevarandet av våtmarkens värde kräver att områdets hydrologi skyddas mot dränering, vattenreglering, dämning och torvtäkt. Avverkning av sumpskogar, skogar på fastmarksholmar och i kantzoner bör ej utföras. **Säkerställande och internationell status:** - **Områdets huvuddrag:** Snaråsatorp-Åsvedjan ligger i södra Älvsborgs skogsbygd. Naturbetesmarkerna utgörs av öppen hagmark och den naturliga slättermarken av hackslått. Förekommande vegetationstyper är svinrotäng, stagghed, rödvengräshed, rödvenfriskäng, gräs-lågstarräng, rished och tuvtäteläng. Växtsamhällena är bitvis artoch individrika, med arter som slättergubbe, darrgräs, knägräs, ängsskallra, stenmåra, jungfrulin och Jungfru Marie nycklar. Skrikemosseområdets myrkomplex är relativt ostört och representativt för den naturgeografiska regionen. Excentriska och svagt sluttande mossar förekommer liksom topogena kärr. Ett säreget kärr med ett stort antal sammanlöpande bäckdråg förhöjer naturvärdet. Vegetationen är bitvis artrik med arter som vitstarr, nålstarr, strängstarr och hirsstarr. Flera arter av vadare och skogshöns häckar här liksom även trana. Till området hör också Bollsjö- och Teklas mosse. **Anmärkningar:** VMI-id: 06D3A07-10, 06D4A06, 06D3B02. Uppdämningen av Bollsjöbäcken påverkar området liksom dikningarna vid Hinkelsbogölen. Området uppmärksammades vid Naturvårdsverkets våtmarksinventering 1981-82 och finns ej beskrivet i länets naturvårdsplan. Ingår i länsstyrelsens program för bevarande av natur- och kulturmiljövärden i odlingslandskapet (objekt nummer 52-15) och i nationell bevarandeplan för odlingslandskapet (objekt nummer P52-02). Ingår i myrskyddsplan för Sverige, objekt P 21.

Referenser: Länsstyrelsen 1989: Ängar och hagar i Tranemo kommun. Länsstyrelsen i Älvsborgs län 1989:6. Länsstyrelsen 1992: Våtmarker i Tranemo och Ulricehamns kommuner. Länsstyrelsen i Älvsborgs län, maj 1992. Länsstyrelsen 1994: Våtmarker i Älvsborgs län. Länsstyrelsen i Älvsborgs län 1993:6. Naturvårdsverket 1994: Myrskyddsplan för Sverige. Solna. Länsstyrelsen 1994: Värdefulla odlingslandskap i Älvsborgs län. Länsstyrelsen i Älvsborgs län 1994:5. Länsstyrelsens fauna- och floraregister. 315 Naturvårdsverket 1996: Nationell bevarandeplan för odlingslandskapet. Stockholm. Statens naturvårdsverk 1983: Våtmarksinventering i sydvästra Sverige. Katalog över särskilt värdefulla objekt. SNV PM 1681, sid 239-247.