

NRO 14032 Hovden och västra Brommö - Mariestads kommun Område av riksintresse för naturvård **Områdesnummer:** NRO 14032 **Områdesnamn:** Hovden och västra Brommö **Kommun:** Mariestad **Kartblad:** 9D NV, 9D NO, 9D SV, 9D SO **Area:** 1911 ha **Naturgeografisk region:** 22a, Götalands centrala slättbygder, Vänerslätterna. **Kust/havsregion:** - **Regionsindelning av sjöar och vattendrag:** - **Agrara kulturlandskapsregioner:** - **Landskapsformer:** Slätt med relativ höjd lägre än 20 m. **Riksvärde:** Landskapstyp **Naturtyp** **Vegetationstyp** **Arter** **Geologi** Skärgårdslandskap **Fauna** **Geovetenskap**

Värdeomdöme: Hovden och västra Brommö innefattar några av Vänerns mest välutvecklade och mångformiga sandformationer i strandmiljö. Område med säregen natur och med en särpräglad fågelfauna. **Huvudkriterier:** A, E. **Stödkriterier:** Mångformighet, naturlighet, säregenhet **Förutsättningar för bevarande:** De mindre öarna lämnas till fri utveckling. För övrigt skogsbruk med fortsatt stor naturvårdshänsyn i skyddsvärda biotoper i skogen och i områden där förutsättning för dessa finns. Avverkningar av strandskog bör undvikas. Vassröjning på vissa revlar kan vara önskvärt. Kanalisering av friluftsliv. Naturvärdena på de mindre öarna påverkas negativt av alla former av ingrepp. I övrigt påverkas naturvärdena negativt särskilt av täkt, schaktning och andra markarbeten, som skadar ytformerna. Bland andra verksamheter som kan minska naturvärdena, kan nämnas ökat friluftsliv och olämplig lokaliserad bebyggelse. **Säkerställande och internationell status:** Sedan 1987 är Brommö skärgård naturreservat och västra Brommö naturvårdsområde. Området berörs av Natura-2000 område (art- och habitatdirektivet). Kråkholmarna, Trollöholmen, Sjomanskärr och Lindökroksholmarna är sedan 1976 avsatta som fågelskyddsområden. **Områdets huvuddrag:** Hovden och västra Brommö utgör den västligaste delen av Torsö-ögruppen. Topografiskt präglas denna del av ett spricksystem i NV-SO-lig riktning. Berggrunden består framför allt av grå gnejs. Höjdskillnaderna är genomgående små. Stora delar av Brommö täcks av moränavlagringar men det är ändå de sandiga jordarna som främst sätter sin prägel på området. Vidsträckta sandstränder förekommer på flera ställen både i exponerat läge med stark vågpåverkan och i skyddade vikar. Mellan Hovden och Brommö i Blockhamnsviken uppkommer vid lågvatten i Väneren vidsträckta revlar och sandområden av tombololiktande karaktär. På nordvästra Brommö finns de största flygsanddyner som hittats i Vänerområdet. Dyner förekommer även på Hovden. Välutvecklade klapperfält med strandvallar förekommer. Fastmarksvegetationen präglas av tallskog på olika underlag. Bladvassar förekommer i vikar och på grundområden. Kortvuxen och ofta kortlivad sjöstrandsvegetation förekommer på de långgrunda sandstränderna med dvärglin, strandpryl och strandlummer som intressanta inslag. Tydlig zonering av strandvegetationen kan 67 iaktas på flera ställen. Fiskgjuse, storlom och småskrake häckar med flera par vardera på de mindre öarna. På sandområdena häckar flera par mindre strandpipare. Av intresse är även den individrika populationen av nattskärre på Brommö. Älgstammen på Brommö är sedan många år föremål för forskning. Genom den rikliga förekomsten av sandstränder är området väl lämpat för rekreation. Området har även landskapsbildsmässiga naturvärden. **Anmärkningar:** 1 klass 1-obj och 1 klass 2-obj i VMI ingår.

Referenser: Eriksson. A. 1977: Inventering av fågelfaunan i Brommööområdet. Länsstyrelsen. Meddelande 5/77. Liedman. B. 1977: Naturinventering av Brommööområdet. Länsstyrelsen. Meddelande 12/77.