

REGISTERBLAD

Område av riksintresse för naturvård i Kalmar län.

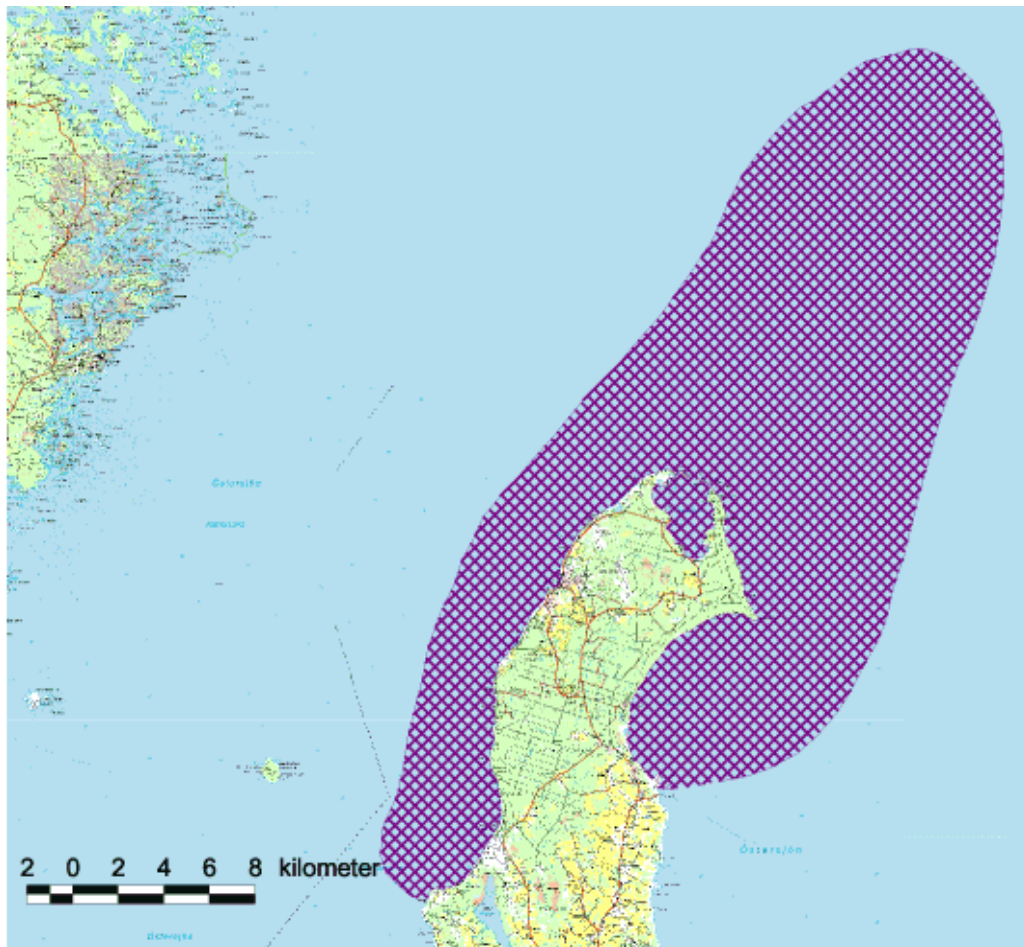
Områdesnamn: Vattenområde utanför Ölands norra udde

Områdesnummer: NRO08052

Namn: Gurli Grönqvist (oktober 1997), Markus Forslund (1998-10-29), uppdaterat (2003-06-27)

Kommun: Borgholms kommun

Kartblad: 06 SV, 07 SO, 05 NV, 05 NO



Area: 42 412 ha, varav 1 ha land och 42 411 ha vatten

Naturgeografisk region: -

Kust/havsregion: IV Egentliga Östersjön

Regionindelning för sjöar och vattendrag: Avrinningsområde 119 (Öland)

Agrara kulturlandskapsregioner: Öland och sydöstsmåländska slättbygden

Landskapsformer: Slätt med relativ höjd under 20m

Riksvärde

Havslandskap	Uthav	Fauna och flora
--------------	-------	-----------------

Värdeomdöme: Kust- och vattenområde av geovetenskapligt och marinekologiskt intresse. Variationsrika bottenområden med blockbottnar och pallkomplex. Intressant artsammansättning i växt- och djursamhällen. Det utgör lek- och uppväxtområde för viktiga fiskarter samt har betydelse som fiskeribiologiskt referensområde. Internationellt viktiga rast- och övervintringsplatser för flera fågelarter.

- Huvudkriterier:** A -- Område med framstående exempel på landskapstyper eller naturtyper eller kombination av naturtyper, som särskilt väl visar landskapets utveckling samt processer och naturlig utveckling i olika ekologiska system såväl på land som i vatten.
- B -- Väsentligen opåverkat naturområde
- C -- Område med sällsynta naturtyper, hotade eller sårbara biotoper och arter
- D -- Område med mycket rik flora/fauna
- E -- Område av mycket säregen och märklig beskaffenhet

Förutsättningar för bevarande: Områdets värden kan påverkas negativt av: sjöfart, dumpning, prospektering och utvinning av mineral, grus mm., framdragningsavrör eller ledning, spridning av dispergeringsmedel, förorenande utsläpp, trålfiske mm.

Säkerställande: -

Områdets huvuddrag: Området runt Ölands norra udde är ett värdefullt marinekologiskt område. Kustområdet är av internationell betydelse som rast- och övervintringsområde för bland annat alfågel, svärta och småskrake. Grundområdena, i form av bankar, är av stort värde som lek- och uppväxtområde för bland annat strömming och skrubbskädda.

Grankullaviken är ett värdefullt vattenområde med stor artrikedom. Vegetationen karaktäriseras av arter som hårnating och särv. Arter som förknippas med en hög biologisk mångfald, till exempel blåstång och ålgräs, förekommer rikligt. Borstnate och kransalger förekommer på sina håll rikligt. Trots mycket översiktliga inventeringar har man i Grankullaviken hittat fyra av sju kransalgsarter som förekommer i brackvattenmiljö. Grönsträfsen växer i stor mängd på mjukbotten mellan stenarna. Även havsrufse, hårsträfsen och den sårbara raggsträfsen förekommer i området. Bottenförhållandena i södra delen är varierade med mjukbotten uppblandad av sten och block.

Vid Grankullaviken fanns 1998 sen stor koloni med skrattnås och den näst största på Öland när det gäller fiskmås. Ute i vattnet ser man ofta ejder och gravand.

Anmärkningar: Naturvårdsplan för Öland (N-1)

Referenser:

- Berger, T. 2001. *Ölands norra udde och Grankullavik*. Calidris 30: 48–51.
- Grönqvist, G. 1997. *Marina reservat i Sverige*. Naturvårdsverket. Rapport 4693.
- Johansson, C-E. & Knutsson, G. 1962. *Grusinventering i Kalmar län*. Ur: Öland. Länsstyrelsen i Kalmar.
- Länsstyrelsen i Kalmar län. 1989. *Naturvårdens riksintressen, Öland*. Länsstyrelsen i Kalmar län informerar, 1989:14
- Naturvårdsverket. Marina Reservat 1980, SNV PM 1297
- Ottosson, U. Johansson, K. & Pettersson, J. 1989. *Häckfågelbestånden av and- och måsfåglar samt vadare på Ölands strandängar*. Calidris 18: 47–87.

- Pettersson, J. Hellström, M. & Jonzen, N. 1995. *Fåglar på Ölands strandängar*. Rapport från Ottenby fågelstation nr 11.
- Pettersson, J. 2001. *Fåglar på Ölands sjömarker 1988 och 1998*. Länsstyrelsen i Kalmar län. Meddelanden 2001:12.