

## REGISTERBLAD

**Namn:** Lars Hjelm

**Datum:** 2006-10-18

**Område av riksintresse för naturvård i Uppsala län**

**Områdesnummer:** NRO 03 045

**Områdesnamn:** ÖRVIKEN

**Kommun:** Östhammar

**Kartblad:** 12 I NO

**Area:** Ca 12 ha

**Naturgeografisk region:** 25a Roslagens kustnära områden

**Kust/havsregion:**

**Regionindelning för sjöar och vattendrag:**

**Agrara kulturlandskapsregioner:** Mellansvenska skogsbygderna

**Landskapsform:** Slätt med relativ höjd lägre än 20 m

### Riksvärde

Naturbetesmark	Flora
----------------	-------

**Värdeomdöme:** Havsstrandäng med stark sötvattenspåverkan med en mycket speciell artsammansättning som ligger mellan typiska sötvattens – och brackvattensformer med hävdgynnade arter som revfibbla, slätterblomma, kärrsälting, rosettjungfrulin och sumpgentiana.

**Huvudkriterier:** C Område med hotade eller sårbara biotoper och arter  
D Område med mycket rik flora

**Stödkriterier:** Mångformighet, kontinuitet, representativitet, raritet, betydelse för flora

**Förutsättningar för bevarande:** Naturvårdsinriktad betesdrift. Restaurering av igenvuxna delar. Områdets värden kan påverkas negativt av upphörd eller vikande hävd av naturbetesmarker, tillförsel av näringsämnen och gifter, igenväxning, skogsodling, bebyggelseexploatering, täkt, dikning.

**Säkerställande:** Klass 2 i Länsstyrelsens naturvårdsprogram. Klass 1 i Länsstyrelsens ängs – och hagmarksinventering. Området ingår i Naturvårdsverkets nationella bevarandeplan för odlingslandskapet.

### Områdets huvuddrag:

Längs Granfjärdens västra strand sträcker sig denna kilometerlånga betade havsstrandäng. Väster om strandängen vidtar åkermark, skog och viss bebyggelse. Sötvattenspåverkan är bitvis påtaglig och växtsamhällena därför speciella för att vara en havsstrandäng. Växtsamhällena är art- och individrika och bland vegetationstyperna förekommer bland annat högörtäng och tuvtåteläng. Innan vassbältet tar vid kan man svagt urskilja landstrandvegetation av salttåg- rödsvingeltyp respektive agnsäv-krypven-typ samt havshelofytvegetation av bladvass- sävtyp, vilka är brackvattentyper. Floran varierar från typiska sötvattensformer till mycket svagt saltvattenspåverkade. Vanliga hävdberoende arter är revfibbla,

höstfibbla, slätterblomma och kärrsälting. Även mannagräs, rosettjungfrulin, ängsull och gökblomster förekommer. Den ovanliga sumpgentianan förekommer här i hundratal. I en liten sydlänt torrbacke på Lillören finns rikligt av backglim och backnejlika.

**Anmärkningar:** Vissa delar är påverkade av gödsling och på flera ställen går åkerdikena vidare genom strandängen.

**Referenser:**

Länsstyrelsen i Uppsala län, 1987: Naturvårdsprogram för Uppsala län. Meddelande 1987:2.

Länsstyrelsen i Uppsala län, 1993: Ängs- och hagmarker i Uppsala län - Östhammar. Meddelande 1993:3.

Naturvårdsverket 1996: Nationell bevarandeplan för odlingslandskapet. Stockholm.