

REGISTERBLAD

Namn: Lars Hjelm

Datum: 2006-08-17

Område av riksintresse för naturvård i Uppsala län

Områdesnummer: NRO 03 079

Områdesnamn: HÖNSGÄRDE

Kommun: Knivsta

Kartblad: 11 I NV

Area: ca 30 ha

Naturgeografisk region: 24 Svealands sprickdalsterräng med lerslättdalar och sjöbäcken

Kust/havsregion:

Regionindelning för sjöar och vattendrag:

Agrara kulturlandskapsregioner: Mellansvenska skogsbygderna

Landskapsform: Slätt med relativ höjd lägre än 20 m

Riksvärde

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

Värdeomdöme: Välbetad naturbetesmark med art- och individrika växtsamhällen med hävdgynnade arter som backsippa, flentimotej, backglim, kattfot, ormrot, darrgräs och fältgentiana, samt ett flertal vaxskivlingar och fingersvampar.

Huvudkriterier:

- A Område med exempel på landskapstyper och utvecklingsförlopp
- C Område med hotade eller sårbara biotoper och arter
- D Område med rik flora

Stödkriterier: Storlek, mångformighet, kontinuitet, representativitet, betydelse för flora

Förutsättningar för bevarande: Naturvårdsinriktad betesdrift. Restaurering av igenvuxna delar. Områdets värden kan påverkas negativt av upphörd eller vikande skötsel av naturbetesmarker, tillförsel av näringsämnen och gifter, igenväxning, plantering av träd eller energigrödor på jordbruksmark, bebyggelseexploatering, täkt, dikning.

Säkerställande: Klass 1 i Länsstyrelsens ängs – och hagmarksinventering. Klass 3 i Länsstyrelsens naturvårdsprogram. Riksobjekt för kulturminnesvård. Ingår i Länsstyrelsens program ”Odlingslandskap i Uppsala län” och i Naturvårdsverkets nationella bevarandeplan för odlingslandskapet.

Områdets huvuddrag:

Hönsgårde ligger på södra sidan om Storåns dalgång längs den vikingatida Långhundraleden. I dalbotten ligger den tidvis översvämmade f d Mälstasjön med anslutande betade moränbackar. I anslutning till moränkullarna ligger ett flertal fornlämningar och flera äldre åkermarker. I slutningen norr om Hönsgårde soldattorp mynnar en källa. I området finns naturtyperna sötvattenstrandäng och annan träd- och

buskbärande hagmark. Tall, björk rönn och al samt enbuskar ger karaktär åt träd- och buskskiktet. Växtsamhällena är art- och individrika och bland vegetationstyperna förekommer bland annat fårsvingeltorräng, rödvenäng, rödvenhed, örtrik torräng, högörtäng och högstarräng. Inslaget av örter i växtsamhällena är stort och bland hävdgynnade arter förekommer bland annat backsippa, backglim, rödkämpar, kattfot, ormrot, vanlig ögontröst, jungfrulin, fältgentiana, backklöver och revfibbla. Flera arter av vaxskivlingar och fingersvampar växer i området, bland annat blodvaxskivling, lutvaxskivling, hagmarksfingersvamp och ängsfingersvamp.

Anmärkningar: Ett smärre område är påverkat av gödsling.

Referenser:

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

Upplandsmuséet, 1989: Kulturmiljöer i Uppsala kommun. Kulturnämnden.

Länsstyrelsen i Uppsala län, 1993: Ängs- och hagmarker i Uppsala län - Uppsala del 2. Meddelande 1993:3.

Länsstyrelsen i Uppsala län, 1993: Odlingslandskap i Uppsala län. Meddelande 1993:4

Naturvårdsverket, 1996: Nationell bevarandeplan för odlingslandskapet.

Jordbruksverket: Ängs – och betesmarksinventeringen 2002-2004