

REGISTERBLAD

OMRÅDE AV RIKSINTRESSE FÖR NATURVÅRD I JÖNKÖPINGS LÄN

NRO06085 PRÄSTERYDS OCH AMBO MOSSE

Kommun: Jönköping (80)

Kartblad: 7D1f & 7D1g

Area: 264 ha

Naturgeografisk region: 11 Sydsvenska höglandets och smålandsterrängens myrrika västsida

Kust/havsregion: -

Regionindelning för sjöar och vattendrag: -

Agrara kulturlandskapsregioner: -

Landskapsform: 3 Kullig terräng med relativ höjd 20-50 m.

Riksvärde

Myrkomplex	Flora
Topogent kärr	
Mad vid vattendrag	
Strand vid vattendrag	
Betad skog	

Värdeomdöme: Våtmarken är ett öppet, mångformigt myrkomplex med högt värderade topogena kärr och mad vid vattendrag. Både kärrvegetationen och maden hyser en rik och värdefull flora. Bl.a. arter förekommer granspira och sumpnycklar. I anslutning till Stora Löckna finns en betad skog.

Huvudkriterier: A, C, D, E

Förutsättningar för bevarande: Bevarandet av våtmarkernas värde kräver att områdets hydrologi skyddas mot dränering, vattenreglering, dämning och torvtäkt. Avverkning av sumpskogar, skogar på fastmarksholmar, vid vattendrag och i kantzoner bör ej utföras.

Säkerställande: -

Områdets huvuddrag: Våtmarkerna är ett öppet, mångformigt myrkomplex med högt värderade topogena kärr och mad vid vattendrag. Både kärrvegetationen och maden hyser en rik och värdefull flora med till exempel brunag, slätterblomma, orkidéer och brunmossor. Även granspira (hotkategori 4) förekommer. Ambo mosse och Prästeryds mosse domineras av sina stora öppna mosseplan bestående av svagt välvda mossar och sluttande mossar med välutbildade strängar och höljor. Höljorna kan vara lösbottnar, helt fria från vegetation, eller mjukmattehöljor dominerade av vitag. Ett dråg med bland annat myrlilja försvinner ner i flera slukhål i mitten av Prästeryds mosse. I norra delen där Prästeryds mosse möter Ambo mosse finner man lövträdsdungar och stora fastmarksholmar.

Vid Stora Löckna finns en betad skog. Den dominerande vegetationstypen i området är rished av blåbär-lingontyp. Den betade skogen hyser arter som är betspräglade t.ex. blåsuga, stagg och revfibbla.

Anmärkningar:

Prästeryds och Ambo mosse ingår i Myrskyddsplan för Sverige.

VMI 07D1g 03 & 07D1F12

Flygbildskontroll 1998 visar att inga nya ingrepp skett i våtmarken sedan 1983.

Den betade skogen ingår i länsstyrelsens program för bevarande av natur- och kulturmiljövärden i odlingslandskapet (objekt nummer 80-7) och i nationell bevarandeplan för odlingslandskapet (objekt nummer 80-111, delobjekt 1 och en del av delobjekt 2).

Referenser:

Länsstyrelsen i Jönköpings län, 1990: Ängs- och hagmarker i Jönköpings kommun. Miljö i Jönköpings län 1990:1.

Länsstyrelsen i Jönköpings län, 1992: Program för bevarande av odlingslandskapets natur- och kulturmiljövärden. Meddelande 9/92.

Länsstyrelsen i Jönköpings län, 1996: Våtmarker i Jönköpings kommun. Meddelande 18/96.

Länsstyrelsen i Jönköpings län, 1998: Uppdatering av våtmarksinventeringen i Jönköpings län 1998. Meddelande 1998:29.

Naturvårdsverket, 1994. Myrskyddsplan för Sverige.

Naturvårdsverket, 1996: Nationell bevarandeplan för odlingslandskapet. Stockholm.