



LÄNSSTYRELSEN
BLEKINGE LÄN

Bevarandeplan för Natura 2000-område

SE0410193 Blankavikskärret



Natura 2000

Natura 2000 är ett ekologiskt nätverk av värdefulla naturområden inom EU. Utpekande av Natura 2000-områden bygger på krav som finns i EUs fågeldirektiv och art- och habitatdirektiv. Syftet är att hejda utrotning av vilda djur och växter och att hindra att deras livsmiljöer förstörs. Alla medlemsländer ska peka ut områden dels för fåglar som anges i EUs fågeldirektiv, dels för naturtyper och arter som anges i art- och habitatdirektivet. Genom utpekandet åtar sig länderna att de utpekade värdena i områdena ska bevaras långsiktigt. Natura 2000-nätverket är en av hörnstenarna i EUs arbete för att bevara biologisk mångfald. I fågeldirektivet och habitatdirektivet listas 170 naturtyper och sammanlagt cirka 900 växt- och djurarter som särskilt värdefulla. 90 av naturtyperna och drygt 100 av djur- och växtarterna i habitatdirektivets bilaga 1 och 2 finns i Sverige. Därtill häckar regelbundet cirka 60 av fågeldirektivets fåglar i vårt land.

Bevarandeplaner

För varje Natura 2000-område ska Länsstyrelsen ta fram en beskrivning. Detta ska göras i särskilda bevarandeplaner eller i en skötselplan om området även är naturreservat. I planen ska det finnas en beskrivning av området med bevarandesyfte, bevarandemål och beskrivningar av de naturtyper och arter som ska bevaras och bidra till gynnsam bevarandestatus. Hot mot Natura 2000-områdets arter och naturtyper, och behov av bevarandeåtgärder, till exempel skydd eller skötsel, ska beskrivas. Informationen ska underlätta förvaltningen av området och tillståndsprövningar enligt miljöbalken.

Bevarandeplanen ska fastställas av Länsstyrelsen, som även är ytterst ansvarig för att målsättningen med området uppfylls. Bevarandeplanen ska revideras när ny kunskap tillkommer eller när förutsättningar för området ändras. Den ska tas fram och hållas aktuell i dialog med berörda intressenter, och det är värdefullt om den som har ny information kontakter Länsstyrelsen. Bevarandeplanen är inte ett juridiskt bindande dokument. För formell reglering av skydd eller skötsel kan andra beslut behövas, till exempel skyddsbeslut för naturreservat. Föreskrifter enligt eventuella skyddsbeslut gäller parallellt med den tillståndsplikt som gäller inom Natura 2000.

Tillståndsplikt och samråd

För att inte skada naturvärden krävs tillstånd för verksamheter eller åtgärder som på ett betydande sätt kan påverka miljön i ett Natura 2000-område. Det kan även gälla åtgärder utanför Natura 2000-området, om de kan påverka miljön i området. Detta regleras i miljöbalken (7 kap. 27-29§§). Då det kan vara svårt att avgöra vilka åtgärder som på ett betydande sätt kan påverka naturvärden behöver man samråda med Länsstyrelsen före genomförandet. Vid skogsbruksåtgärder hålls samråd med Skogsstyrelsen. Mer information finns hos Länsstyrelsen, läs på webben eller kontakta en handläggare.

Kartor

Information om naturtypers utbredning och arter i ett enskilt område går att hitta med hjälp av kartverktyget Skyddad natur. Det kan nås på Naturvårdsverkets hemsida genom att söka på ”kartverktyget skyddad natur”. Det finns även möjlighet att ladda ner naturtypskartan som shape-fil. För mer information se Länsstyrelsens hemsida.

**LÄNSSTYRELSEN
BLEKINGE LÄN**

Åke Widgren

Bevarandeplan för Natura 2000-området**SE0410193 Blankavikskärret**

Kommun: Olofström

Områdets totala areal: 0,67 ha

Bevarandeplanen uppdaterad av Länsstyrelsen: 2016-11-25

Bevarandeplanen fastställd av Länsstyrelsen: 2016-12-21

Markägarförhållanden:

Privat

Regeringsbeslut, historik:

SPA: Nej, pSCI: 2002-01-01, SCI: 2004-12-01, SAC: 2011-03-01, regeringsbeslut M2010/4648/Nm

Naturtyper och arter som ska bevaras i området:Naturtyper och arter enligt art- och habitatdirektivet samt fågeldirektivet:

7160 - Källor och källkärr

Bevarandesyfte

Det överordnade bevarandesyftet för Natura 2000-nätverket är att bidra till bevarandet av biologisk mångfald genom att bibehålla eller återskapa gynnsam bevarandestatus för de naturtyper och arter som omfattas av EUs fågeldirektiv eller art- och habitatdirektiv. För det enskilda Natura 2000-området är syftet att bevara eller återställa ett gynnsamt tillstånd för de naturtyper eller arter som utgjort grund för utpekandet av området. Blankavikskärret bidrar till att uppfylla miljömålen Myllrande våtmarker, Levande skogar och Ett rikt växt- och djurliv.

I Natura 2000-området Blankavikskärret är det prioriterade bevarandevärdet det hydrologiskt intakta källkärrret med sin speciella flora och fauna.

Blankavikskärret är ett av Blekinges finaste exempel på källkärr. Det utgör en del av en större nyckelbiotop som avgränsats av Skogsstyrelsen. Det ingår även i Skogsstyrelsens sumpskogsinventering.

Beskrivning av området

Blankavikskärret utgörs av en källa med tillhörande svagt sluttande källkärr, öster om Blankaviken (del av sjön Raslången) i Olofströms kommun. Källkärrret hyser bland annat rik förekomst av myrlilja. Närmast källan är kärret öppet, men merparten av området har ett glest trädskikt av tall. Vid källan har den rödlistade och störningskänsliga arten lamellsnäcka påträffats.

Skogen på fastmarken närmast öster om myren slutavverkades omkring 1980. Idag finns här uppväxande planterad granskog med inslag av lärk.

Vad kan påverka negativt

Våtmarker:

- Nydikning, eller rensning av äldre diken inom eller i eller utanför området, eller andra ingrepp, som skulle kunna påverka områdets hydrologi.
- Spridning av kalk, aska eller gödningmedel inom eller i anslutning till området, som bl a skulle riskera att skada dess flora eller fauna.
- Terrängkörning med fordon, exempelvis skogsmaskiner, inom området som skulle riskera att ge körskador i kärret.
- Byggande av skogsbilvägar inom våtmarksområdet.
- Annan exploatering av mark inom området.
- Igenväxning av kärrets öppnare del, som skulle kunna påverka artsammansättningen i fält- och bottenskiktet.

Skog:

- Skogsbruksåtgärder inom området. Även skogsbruk i direkt anslutning till kärret skulle kunna påverka naturvärdena negativt (t ex körskador i samband med skogavverkning).

Bevarandeåtgärder

För att inte skada naturvärden krävs tillstånd för verksamheter eller åtgärder som på ett betydande sätt kan påverka miljön i ett Natura 2000-område. Det kan även gälla åtgärder utanför Natura 2000-området, om de kan påverka miljön i området. Detta regleras i miljöbalken (7 kap. 27-29 §§).

Skydd för området:

Naturvårdavtal har planerats av Skogsstyrelsen men ännu ej genomförts.

Merparten av kärret omfattas av strandskydd enligt 7 kap. 13-18 §§ miljöbalken. Strandskydd gäller generellt 100 meter från strandlinjen (ut i vattnet och inåt land).

Behov av skötselåtgärder:

Röjning av igenväxningsvegetation kan komma att behövas.

Uppföljning av naturtyper och arter

Länsstyrelsen ansvarar för att uppföljning av bevarandemål genomförs. Uppföljningen ska ske enligt de manualer för skyddade områden som har tagits fram av Naturvårdsverket. Mätbara mål, så kallade målindikatorer, ska registreras i databasen SkötselDOS. Dessa målindikatorer följs sedan upp. Målsättningen är att kunna se om de bevarandemål som satts upp i bevarandeplaner och skötselplaner uppfylls, att skötseln fungerar och att Natura 2000 - naturtyperna och arterna har gynnsamt tillstånd.

Naturtyper och arter enligt art- och habitatdirektivet samt fågeldirektivet:**7160 - Källor och källkärr**

Areal: 0,7 ha. Arealen fastställd i regeringsbeslut

Beskrivning

Från en öppen källa i områdets östra kant (moränsluttning) silar grundvatten ut över den mot väster svagt sluttande kärret. Huvudflödet är kraftigt och flera små biflöden tränger fram på olika ställen i närheten. Invid källan växer enstaka exemplar av kambräken. Ute i själva kärret, som har ett glest trädskikt av tall, tillhör myrlilja de dominerande arterna. Bland övriga kärlväxter märks nålstarr, hirsstarr, pors och ängsull. Exempel på förekommande mossor är björnmossa, räffelmossa, klubbvitmossa, sotvitmossa och spärrgrenig vitmossa. Området närmast källan är i huvudsak trädlöst, men visst uppslag av buskvegetation förekommer. Den rödlistade (nära hotad) och störningskänsliga arten lamellsnäcka har påträffats i anslutning till källan.

Bevarandemål

Naturtypen ska ha en areal av minst 0,7 hektar. Den ska vara fri från diken med avvattande effekt. Kärrets östra delar ska vara fria från igenväxningsvegetation som uppväxande sly, buskar och ungräd. De typiska arterna myrlilja, kambräken och nålstarr ska ha stabila förekomster i området.

Bevarandetillstånd

Bevarandetillståndet i området bedöms som gott.

Dokumentation

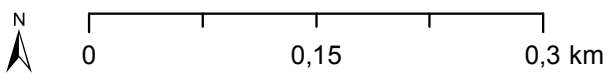
- ArtDatabanken. 2015. Rödlistade arter i Sverige 2015. ArtDatabanken SLU, Uppsala.
- Artportalen. www.artportalen.se (uttag 2016-02-04).
- Länsstyrelsen i Blekinge län. 1994. Projekt källor i Blekinge - Delrapport 1. Inventering av källor - vegetationsbeskrivning vid vissa utvalda källor i Blekinge.
- Länsstyrelsen i Blekinge län. 1994. Projekt källor i Blekinge - Delrapport 2. Källor i Blekinge - inventering av landsnäckor.
- Naturvårdsverket 2011. Vägledning för de svenska naturtyperna i habitatdirektivets bilaga 1. Dnr NV-04493-11.
- Skogsstyrelsen. 1998. Nyckelbiotop. Ärendebeteckning: N 6292-1998.
- Skogsstyrelsen. 1984. Sumpskog. Objekt ID 030473011.

Bilagor

Bilaga 1. Områdeskarta



Natura 2000 - SE0410193 Blankavikskärret



Kartskala 1:5 000