



Länsstyrelsen i Kronobergs län

Bevarandeplan för Natura 2000-området SE0320161 Dammarskulla

Kommun: Tingsryd

Områdets totala areal: 0,84 ha

Bevarandeplanen uppdaterad av Länsstyrelsen:

Bevarandeplanen fastställd av Länsstyrelsen: 2017-01-13

Markägarförhållanden:

Privat

Regeringsbeslut, historik:

SPA: Nej, pSCI: 2000-07-01, SCI: 2005-01-01, 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:

6510 - Slätterängar i låglandet

Bevarandesyfte

I Natura 2000-området Dammarskulla är de prioriterade bevarandevärdena bevarandet av ett kulturlandskap med slätterängar som brukas på ett sådant sätt att områdets hävdgynnade biologiska mångfald kan bibehållas och utvecklas. Det främsta syftet är att bibehålla och intensifiera hävden på nuvarande och före detta ängsmark så att den hävdgynnade floran och faunan kan bestå och utvecklas.

Beskrivning av området

Dammarskulla ligger på den högsta punkten i Tingsryds kommun, strax öster om Tingsryd. Odlingslandskapet i byn präglas av lövdungar och småskalighet. Området består av arrika slätterängar och betesmark. I slätterängen väster om vägen domineras trädskiktet av björk med inslag ek, apel och rönn. Slätterängen öster om vägen är helt öppen. I ängen finns arter som höskallra, jungfru Marie nycklar, jungfrulin, darrgräs och slättergubbe. Området längst österut har brukats som åker men betas numera.

Bevarandemål

Den totala arealen slätteräng inom området ska vara minst 0,3 ha. Regelbunden slätter med tillhörande efterbete på slätterängar ska präglade området.

Slåttermarken öster om vägen ska som hittills vara helt öppen.
I slåttermarken väster om vägen ska täckningsgraden av träd- och buskar högst uppgå till 25 %.

Det ska finnas typiska arter för naturtypen.

Vad kan påverka negativt

Utebliven eller felaktig skötsel som leder till igenväxning och utarmning av den hävdgynnade floran och faunan.

Stödutfodring som ger indirekt näringstillförsel till marken och missgynnar den konkurrenssvaga floran.

Uppkomsten av trampsador, tex vid vinterbete eller vid olämpligt val av eller antal betesdjur.

Gödslings- och försurningseffekter från nedfall av luftburna föroreningar.

Markexploatering och annan markanvändningsförändring, exempelvis skogsplantering, vägutbyggnad och vattenreglering.

Tillförsel av kemiska bekämpningsmedel, gödsel eller kalk.

Beskuggning av ängarna av angränsande skog.

Flera av ovan nämnda verksamheter och åtgärder kan påverka området negativt även om de utförs i angränsande områden.

Bevarandeåtgärder

Skydd:

Området är skyddat genom naturvårdsavtal till och med 2021-09-03

Skötsel:

De viktigaste bevarandeåtgärderna i området är regelbunden hävd genom slätter och bete.

-traditionellt ängsbruk med fagning, slätter, höbärgning och efterbete.

Den västra delen av ängen glesas ut så att den totala krontäckningen högst uppgår till 25 %, gärna mindre. Røjningen bör utgå från den öppna delen som successivt vidgas.

Bevarandetillstånd

Nationellt:

De äldre fodermarkerna, ängar och betesmarker, som tidigare varit dominerande både arealmässigt och ekonomiskt har idag minskad ekonomisk betydelse. Särskilt slätterängarna har nästintill helt och hållet utgått ur jordbruksproduktionen. Av den ängsareal som fanns för 100 år sedan, återstår endast en liten rest.

Dammarskulla:

I området finns 0,3 hektar slätteräng. Den östra ängen är välhävdad och innehåller gott om hävdgynnade arter, men den västra delen är tämligen starkt påverkad av beskuggning, vilket verkar utarmande på floran.

Uppföljning av naturtyper och arter

I ängstyrelsen 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 målkriterier, ska registreras i databasen SkötselDOS. Dessa målkriterier följs sedan upp. Syftet med uppföljningen är att undersöka om de bevarandemål som formulerats i bevarandeplaner och skötselplaner är uppfyllda. Uppföljningen visar om skötseln fungerar och att Natura 2000 - naturtyperna och arterna har gynnsamt tillstånd.

Naturtyper och arter enligt art- och habitatdirektivet samt fågeldirektivet:**6510 - Slåtterängar i låglandet**

Areal: 0,3 ha. Arealen fastställd i regeringsbeslut

Beskrivning

Bevarandemål

Negativ påverkan

Bevarandeåtgärder

Bevarandetillstånd

Dokumentation

Naturvårdsverket: Vägledning för myndigheter
(<http://www.naturvardsverket.se>)

Nationell bevarandeplan för odlingslandskapet(NBO)

Ängs- och hagmarksinventeringen 1988-90

Ängs- och betesmarksinventeringen 2000-2004

Basinventeringen 2004

Handläggare: Love Eriksen

Bilagor

Bilaga 1. Information om Natura 2000

Bilaga 2. Naturtypskarta

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, t ex 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 kontaktar Länsstyrelsen. Bevarandeplanen är inte ett juridiskt bindande dokument. För formell reglering av skydd eller skötsel kan andra beslut behövas, t ex 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.

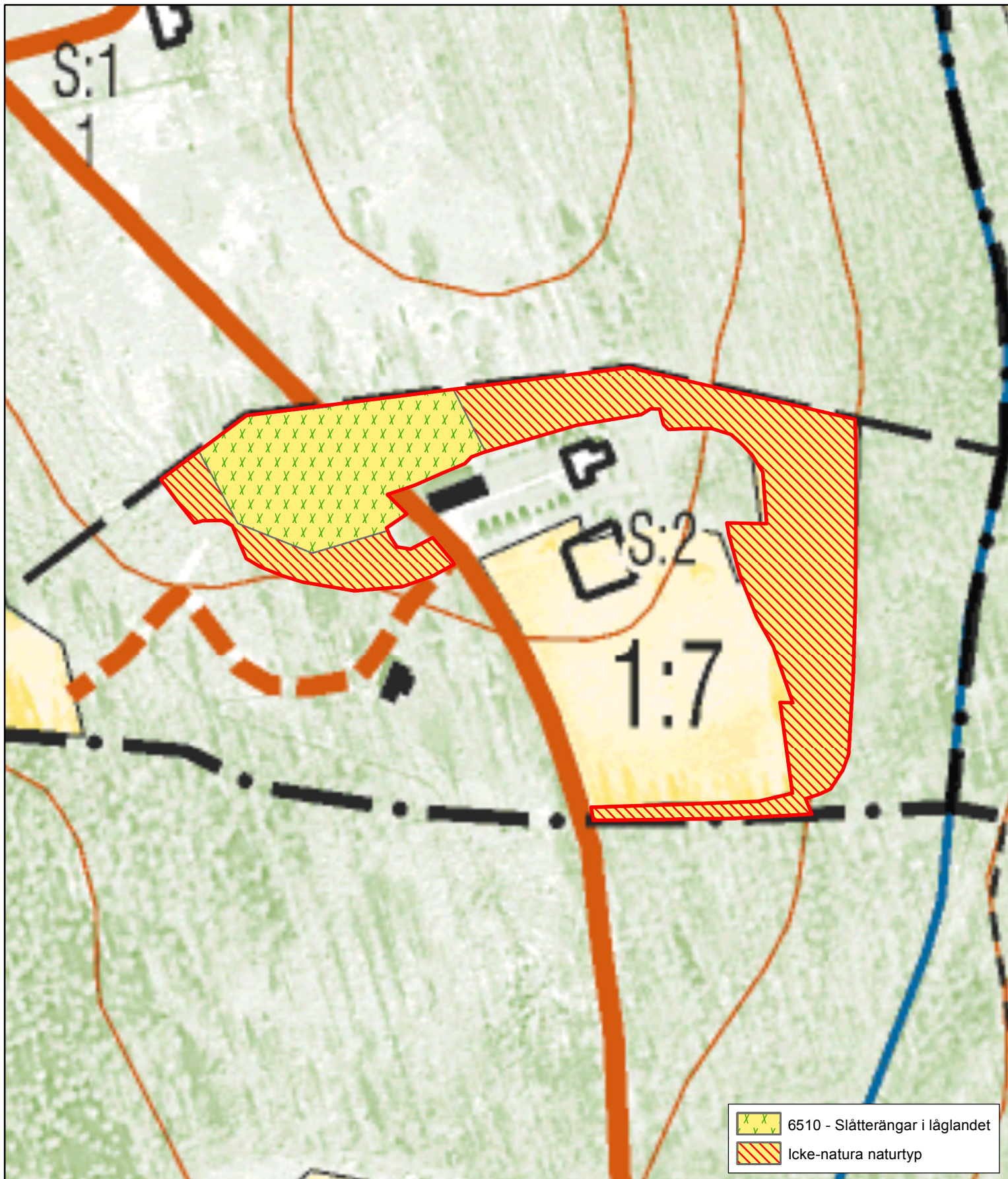
Kartor

Information om naturtyperns 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”. I kartverktyget söker du upp aktuellt område och klickar på namnet för mer information.

Karta över naturtyper hittas efter sökning av område, gå till fliken Kartskikt, avmarkera allt och under Naturtypskarteringar lägg till Natura naturtypskartan (NNK) och välj Naturtyper (ytor, linje, punkter.)

Det finns även möjlighet att ladda ner naturtypskartan som shp-fil. För mer information se Länsstyrelsens hemsida.

Natura 2000-området Dammarskulla - SE0320161



Bilaga 2

0 15 30 60 meter

1:1 500



LÄNSSTYRELSEN
I KRONOBERGS LÄN