

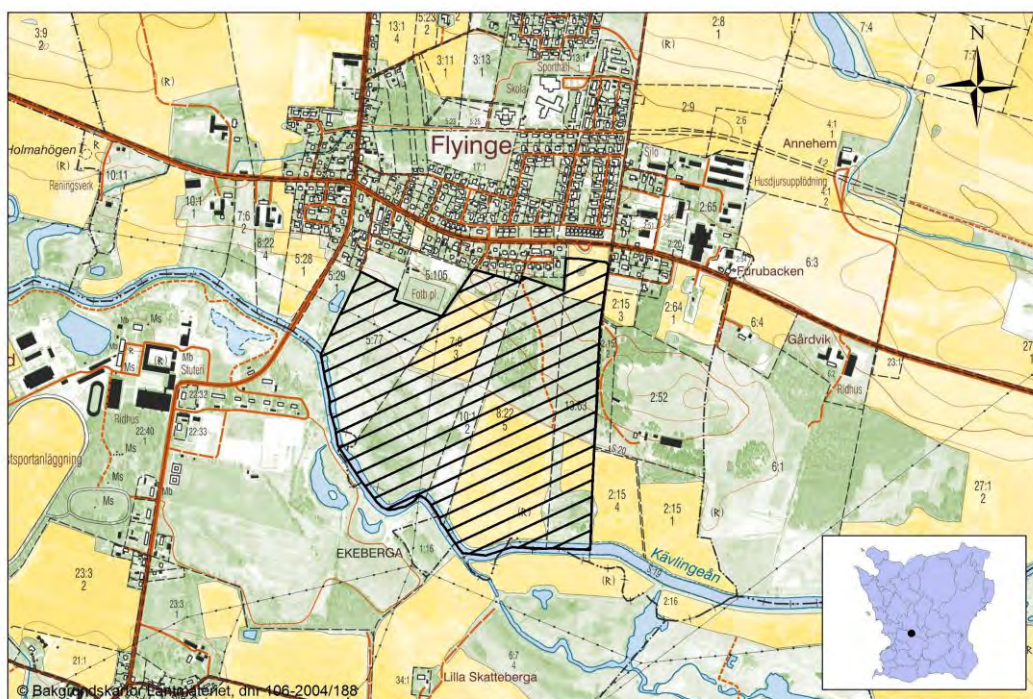


Bildande av naturreservatet Flyinge ängar i Eslövs och Lunds kommun

Länsstyrelsens beslut

Med stöd av 7 kap 4 § miljöbalken (1998:808) förklarar länsstyrelsen det område som avgränsats på bifogad karta (bilaga 1) som naturreservat. Naturreservatets gränser ska märkas ut i fält enligt Naturvårdsverkets anvisningar.

För att trygga syftet med naturreservatet ska de föreskrifter gälla, som anges nedan med stöd av 7 kap 5, 6 och 30 §§ miljöbalken.



Naturreservatet är markerat med svart raster på fastighetskartan (se även bilaga 1).

©Bakgrundskartor Lantmäteriet, dnr 106-2004/188.



Uppgifter om naturreservatet

Namn	Flyinge ängar
Kommun	Eslöv och Lund
DOS-ID	1013361
Gränser	Området begränsas av mitten av svart punktstreckad linje på till detta beslut bifogad karta (bilaga 1)
Fastigheter	Se bilaga 4
Markägarkategori	Staten, enskild
Läge	Längs Kävlingeån omedelbart söder om Flyinge tätort
Kartblad	Topografiska kartor: 2CNO Ekonomiska kartor: 2C6j
Koordinat centralpunkt	x:397450 y:6179260 (SWEREF99)
Naturgeografisk region	Nr 7, Skånes sediment och horstområde
Vattenförekomst (HID):	SE618518-134721
Gemensamhetsanläggningar och inskrivna nyttjanderätter	Se bilaga 4
Areal	50,1 ha
Förvaltare	Länsstyrelsen Skåne

Syftet

Syftet med naturreservatet är att:

- långsiktigt bevara och utveckla områdets natur-, kultur- och geomorfologiska värden i ett kulturpräglad landskap med lång hävdkontinuitet,
- en naturlig hydrologi så långt som möjligt bevaras och återskapas,
- långsiktigt bevara och utveckla sandmarksmiljöer med strukturer av blottad sand och ett välutvecklat fältskikt,
- långsiktigt bevara och utveckla områdets fuktängar som en lämplig livsmiljö för våtmarksfåglar,
- långsiktigt bevara och utveckla fridlysta och nationellt rödlistade växt- och djurarter samt arter som omfattas av nationella åtgärdsprogram,
- bevara kulturhistoriska lämningar,
- tillgodogöra allmänhetens möjlighet att utnyttja området som ett tätortsnära strövområde.



Syftet ska nå genom:

- att land- och vattenmiljöerna skyddas mot exploatering,
- fortsatt naturvårdsinriktad beteshävd,
- löpande röjningar av träd och buskar för att förhindra igenväxning,
- att olika åtgärder vidtas för att skapa sandblottor samt för att gynna ett blommande fåltskikt så att man får rik tillgång på växter som producerar pollen och nektar,
- att åtgärder vidtas så att strandängarna blir blötare under en längre tid på försommaren,
- att vid behov röja igenväxningsvegetation i anslutning till stenmurar så att dessa framträder tydligt,
- att anordningar för besökare, såsom parkeringsplats, informationsskylt samt stängselövergångar anläggs och underhålls samt begränsad jakt,
- att skötseln utvärderas och anpassas i överensstämmelse med ny kunskap om hotade och hänsynskrävande arter.

Reservatsföreskrifter

A. Föreskrifter med stöd av 7 kap 5 § miljöbalken om inskränkningar i markägares och annan sakägares rätt att förfoga över fastighet inom naturreservatet.

Utöver föreskrifter och förbud i andra lagar och författningar är det förbjudet att:

1. vidta åtgärd såsom att plöja, spränga, gräva, schakta, anlägga diken, utfylla, tippa, dumpa, muddra, bedriva täktverksamhet, markbearbeta eller på annat sätt förstöra eller skada fast naturföremål, ytbildning eller småvatten,
2. uppföra byggnad eller annan anläggning såsom t ex mast eller vindkraftverk eller att anlägga luft- eller markledning,
3. använda kemiska eller biologiska bekämpningsmedel, stödutfodra betesdjur eller tillföra växtnäringsämnen, kalk eller jordförbättringsmedel,
4. låta betesdjur som är under behandling med långtidsverkande avmaskningsmedel beta, eller att avmaska betesdjur, eller släppa avmaskade betesdjur tidigare än 14 dagar efter avmaskning,
5. plantera, så eller sätta ut för trakten ej naturligt förekommande växt- eller djurarter, eller sätta ut fisk eller kräftor i vattensamlingar eller vattendrag,
6. så eller plantera växter, eller avverka träd eller buskar, ta bort dött träd eller vindfälle,



7. anordna upplag,
8. utfodra vilt eller anlägga vilthägn,
9. bedriva jakt,

Vidare är det förbjudet att utan länsstyrelsens skriftliga tillstånd:

10. utföra dikesrensning,

B. Föreskrifter med stöd av 7 kap 6 § miljöbalken om markägares och annan sakägares skyldighet att tåla visst intrång.

För att tillgodose syftet med naturreservatet förpliktas markägare och innehavare av särskild rätt till fastighet att tåla att följande anordningar och åtgärder vidtas inom naturreservatet:

1. utmärkning av samt skyltning till och upplysning om reservatet,
2. röjning, gallring, avverkning, sådd eller plantering av träd och buskar,
3. skötsel av slätter- och betesmarker innefattande betesdrift, slätter, röjning, naturvårdsbränning och markstörande åtgärder på sandiga marker samt uppsättande och underhåll av stängsel,
4. utförande och underhåll av anläggningar och anordningar för allmänhetens tillgänglighet som fågeltorn, parkeringsplats, tillfartsvägar, stigar och stängselgenomgångar,
5. undersökningar och miljöövervakning av djur- och växtlivet samt av mark- och vattenförhållanden.

C. Ordningsföreskrifter med stöd av 7 kap 30 § miljöbalken om rätten att färdas och vistas samt ordningen i övrigt inom naturreservatet.

Utöver föreskrifter och förbud i andra lagar och författningar är det förbjudet att:

1. gräva, borra, måla eller på annat sätt skada fast naturföremål eller ytbildning såsom block eller jordformation,
2. skada levande eller döda träd eller buskar,
3. uppföra någon form av anläggning eller ställa upp för naturreservatet främmande föremål,
4. tälta, ställa upp husvagn, campingbil eller motsvarande,
5. gräva upp växter eller för kommersiellt bruk plocka växter,
6. medföra ej kopplad hund under tiden 1 mars – 30 september,
7. framföra motorfordon,



8. sätta upp tavla, skylt, inskrift, affisch eller därmed jämförlig anordning.

Vidare är det förbjudet att utan länsstyrelsens skriftliga tillstånd:

9. fånga insekter, spindlar, snäckor eller andra ryggradslösa djur annat än genom håvning, handplockning eller annan selektiv metod¹ med efterföljande återutsättning inom naturreservatet. Kravet på återutsättning gäller inte enstaka beläggsexemplar av varje art under förutsättning att fynden registreras i Artportalen och att insamlandet inte bryter mot fridlysningsbestämmelserna

Undantag från föreskrifter

Föreskrifterna under A och C utgör ej hinder för;

- tillsyn och åtgärder i samband med förvaltarens skötsel av området,
- normalt underhåll av vägar, täckdiken eller öppna lagliga diken samt underhåll av lagakraftvunna dikesföretag, drift och underhåll av vid tidpunkten för detta beslut befintliga ledningar och anläggningar tillhörande kommunen, el-, energi- och teledistributör. Inför utförande av arbete ska samråd ske med länsstyrelsen. Vid akut underhållsåtgärd kan samråd ske sedan arbetet inletts.

För åkerbruk på mark som är angett som åker på bilaga 3 gäller följande undantag:

A1 vad gäller plöjning och markbearbetning. **A3** vad gäller kemiska eller biologiska bekämpningsmedel och växtnäringsämnen, kalk eller jordförbättringsmedel. **A5, A6** undantag gäller för sådd och plantering av växter på åkermark enligt karta, bilaga 3. Undantaget gäller dock inte energiskog och julgransodling. **A7** gäller ej tillfälligt upplag för jordbrukets behov. **C3** undantag gäller för åtgärder i syfte att motverka skador på gröda av gäss på åkermark enligt bilaga 3 och i enlighet med 5 § jaktlagen. **C7** om att framföra motorfordon.

¹ Med selektiv metod menas handplockning, håvning, sällning eller annan teknik där de djur som inte ska studeras närmare direkt återutsätts och ingreppen i deras livsmiljö blir försumbara eller kan återställas omedelbart. Fällor är inte att betrakta som selektiva, oavsett utformning.



Följande undantag gäller för övriga delar av naturreservatet:

A3 och A7 undantag gäller för stödutfodring av betesdjur i maximalt två veckor inför installation eller strax efter betessläpp. **A4** gäller ej vid behandling av parasitangrepp som konstateras under pågående betessäsong om korttidsverkande preparat används. **A6** gäller ej beträffande avverkning av träd eller buskar på betesmarker, efter förvaltarens skriftliga godkännande. **A9, C6, C7 och C8** gäller ej vid skydds jakt efter förvaltarens skriftliga godkännande eller vid eftersök av skadat vilt. **C6, C7** gäller ej vid kreatursvallning. **C7** gäller ej för markägare eller person med markägarens tillstånd i samband med skötseln av markerna.

Föreskrifterna ska ej utgöra hinder för att, efter skriftligt tillstånd eller dispens från Länsstyrelsen, genomföra åtgärder i syfte att gynna hotade arter, inventering, insamling samt anläggning, fördjupning eller underhåll av småvatten och bekämpning av fisk och kräftor.

Länsstyrelsen får enligt 7 kap 7 § miljöbalken, om det finns särskilda skäl, lämna dispens från meddelade reservatsföreskrifter.

Upplysningar

Länsstyrelsen vill upplysa om att föreskrifterna under C gäller oberoende av om beslutet överklagas samt att även andra lagar, förordningar och föreskrifter än reservatsföreskrifterna gäller för området, exempelvis:

- Fridlysningsbestämmelser. Alla vilda fåglar och däggdjur samt deras ägg, ungar och bon är fredade enligt jaktlagen (1987:259). Vissa andra växt- och djurarter är fridlysta enligt 8 kap miljöbalken och artskydds-förordningen.
- Lag om tillsyn över hundar och katter (2007:1150).
- Havs- och vattenmyndighetens föreskrifter.
- Enskilda fiskerättsägares fiskerätt i Kävlingeån.
- 7 kap miljöbalken med bestämmelser om områden som omfattas av biotopskydd (11 §) eller strandskydd (16 §).
- 11 kap 15 § med krav på att anmäla rensning av vattenanläggning om fisket kan skadas (gäller även musslor).
- Kulturmiljölagen (1988:950) med bestämmelser om skydd för fasta fornlämningar.



- Jaktlagstiftningen - på markerna får skyddsjakt bedrivas i enlighet med jaktlagstiftningens bestämmelser.
- Terrängkörningslagen (1975:1313) och terrängkörningsförordningen (1978:594) med vissa förbud mot körning i terräng.
- 15 kap 31 § miljöbalken om förbud mot nedskräpning.
- Sjötrafikförordningen (1986:300) om t ex hastighetsbegränsningar, ankringsförbud, förbud mot vissa farkoster.
- Lokala, kommunala ordningsföreskrifter.

Beskrivning av området

Landskap och geovetenskapliga bevarandevärden

Flyinge ängar är beläget precis söder om Flyinge samhälle i Kävlingeåns dalgång. Kommungränsen mellan Eslövs och Lunds kommuner går i den gamla sträckningen av Kävlingeån vilket innebär att något mindre markområden som ligger i Lunds kommun ingår i naturreservatet. Kävlingeåns dalgång ligger i norra delen av Vombsänkan som under slutet av istiden, för ungefär 13 000 år sedan, var en stor sjö som avvattnades via Kävlingeåns dalgång. Markerna på de lågt liggande delarna längs med ån utgörs av svämsediment och issjösedimentet och de högt liggande delarna av isälvsand. Delar av isälvsavlagringarna är idag utbrutna. 1938 påbörjades en omfattande rensning och rätning av Kävlingeån som har gett ån dess nuvarande sträckning. Spår av den gamla åfåran finns kvar i markerna i form av sk. korvsjöar.

Kävlingeån är utpekad som ett regionalt särskilt värdefullt vatten ur naturvärdesynpunkt. Enligt VISS – VatteninformationsSystem Sverige bedöms åns ekologiska status vara otillfredsställande. Inom Kävlingeåns avrinningsområde finns restbestånd av hotade musselarter och en rik fisk- och bottenfauna med bland annat havsvandrande öring.

Markanvändning och kulturhistoriska bevarandevärden

Det finns fornlämningar i naturreservatet och i omgivningarna i form av boplatser från sten- och bronsåldern som tyder på att område varit bebott sedan en lång tid tillbaka. Flyinge var från början namnet på byn söder om Kungsgården som idag heter Flyingeby. Det som idag benämns som Flyinge fick sitt namn när järnvägen byggdes 1906. På Gerhard Buhrmans Schoone charta från 1684 står byn benämnd



som "Gårstånga öst" och på skifteskartorna från 1800-talets början som Östra Gårdstångaby. Marken inom naturreservatet har till övervägande del utgjorts av ängsmark till Östra Gårdsstånga by. Enligt enskifteskartan från 1804 och Laga skifteskartan från 1830 bestod området till största delen av ängsmark av olika beskaffenhet. De olika ängsmarkstyperna överensstämmer väl med jordartsförhållandena i området. På de högt belägna områdena längs vägen genom byn var åkern belägen och nedanför denna låg ängsmarkerna. Området har därmed en lång tradition som slåtter- och/eller betesmark. I slutet av 1800-talet odlades dock en del av ängsmarken upp ända ner till ån. Ekonomiska kartan från 1911-13 visar på ytterligare uppodling av ängsmarken och att de torra ängsmarkerna övergått till betesmarker. Vidare ser man att ån fortfarande har kvar sitt naturliga slingrande förlopp.

Den omfattande rensningen och rätningen av Kävlingeån innebar att stora mängder muddermassor lades upp längs åkanten och bildade höga vallar som bitvis fortfarande finns kvar. En del av massorna har använts som utfyllnad för att torrlägga fuktängarna som därmed har blivit torrare på sina ställen.

Områdets kulturhistoriska värden ligger i att största delen av marken har utnyttjats som mark för bete och foderproduktion under en mycket lång tid. Det finns hägnader kvar i form av stengården som troligen uppkom i samband med att markerna skiftades på 1800-talet.

Så gott som hela området har påverkats på olika sätt bl a genom gödsling, dikning, plantering av tall, täktverksamhet eller utfyllnad av muddermassor. Idag utnyttjas markerna huvudsakligen som betesmark och betas av nötkreatur och hästar. Ett område brukas fortfarande med konventionellt åkerbruk. Det finns även områden på de sandiga markerna som har legat ohävdade sedan en tid tillbaka.

Biologiska bevarandevärden

Vegetationen karaktäriseras av torrängar och torra hedar på de sandiga områdena, medan strandmarkerna nära Kävlingeån kännetecknas av både våtängar och fuktängar. Mosaiken av både torra och fuktiga marker skapar förutsättningar för höga naturvärden.

Floran inom områdets sandiga delar karaktäriseras av bl a backsippa, hedblomster, backtimjan, backnejlika, gråfibbla, fältmalört, vitknavel, monke, bockrot, ljung,



bergsyra, liten blåklocka, fårsvingel, borsttåtel och rödven. De utbrutna täkterna har återkoloniserats med växtarter som är typiska för sandgräsheden, bl a borsttåtel, backtimjan, ljung och hedblomster.

De sydvända slänterna med sandig mark och grustäkternas branter har goda förutsättningar att hysa ett rikt insektsliv. Förekomsten av sandblottor och fältmalört och inslaget med borsttåtelhed indikerar på att det är ett värdefullt område för sandmarkslevande insekter² men insektsfaunan är idag ofullständigt undersökt. Det finns uppgifter på förekomst av rödlistade skalbaggar inom naturreservatet såsom platt frölöpare (EN) och *Cardiophorus asellus* (NT) och i naturreservatets närhet finns ytterligare ett flertal rödlistade arter. Områdets närhet till Revingefältet, ca 5 km åt sydost, som är en av landets mest värdefulla trakter för hotade sandmarksarter gör området intressant eftersom en invandring av arter kan förväntas om biotopkvalitén förbättras.

Områdets fuktängar utgörs dels av områden med svagt betade partier som domineras av kraftiga tuvor av högväxt vasstarr till mer välbetade områden med en artrikare vegetation samt partier med lågstarrvegetation. Fuktighetsförhållandena är varierande. Fuktängarna svämmas över vid högvatten men för att de ska vara bra områden för häckande vadarfåglar måste de vara blöta under en längre period. Under hösten/vintern 2013 sattes därför ett reglerbart dämme i ett utloppsdike för att på så sätt höja vattennivån på delar av fuktängarna. På fuktängarna kan man finna arter som gökblomster, ängsvädd, ängsbräsma, höskallra, kärrvial, stor käringtand, blodrot, brunskära, nysört, vattenmåra, humleblomster, tiggarranunkel, älgört, kabbleka, fackelblomster, flaskstarr, hirsstarr, jättegröe, rörfilen, tuvtåtel, kärtistel, frossört, kärrdunört och stora tuvor med vasstarr. Ängsnycklar har noterats i samband med Ängs- och betesmarksinventeringen 2003 men det är osäkert om arten fortfarande finns kvar.

Ängarna på andra sidan ån, söder om naturreservatet, har enligt en fågelinventering på 1970-talet hyst ett rikt fågelliv med ett stort antal häckande vadare och änder, bl a brushane, rödbena, storspov, rödspov och enkelbeckasin. De noterade totalt 112 arter och av dem häckade 80 regelbundet på ängarna. Fågellivet på ängarna längs Kävlingeån har dock ändrats sedan dess. Förhoppningen är att ängarna inom naturreservatet åter ska utgöra en bra lokal för våtmarksfåglar. Det har inte utförts någon noggrannare inventering av fågellivet på Flyinge ängar de senaste decennierna men exempel på arter som har påträffats i

² Mikael Sörensson muntligen, entomolog Lunds Universitet.



området i samband med reservatsarbetet är lövsångare, trädgårdssångare, gräshoppssångare, sävsångare, sävsparv, rörsångare, buskskvätta, talgoxe, hussvala, rödbena, storspov, vit stork, tofsvipa, strandskata, grågås, gravand, sothöna, glada och brun kärrhök.

Sommaren 2012 anlades två mindre grundvattenförsörjda dammar i anslutning till sandig mark för att gynna strandpadda (enligt förslag i det nationella Åtgärdsprogrammet för strandpadda). Strandpaddan är en rödlistad art (VU) som trivs på sandiga marker. Arten förekommer inte i området idag men kan på sikt etableras här om det skapas lämpliga lekvattenmiljöer. Den närmaste förekomsten är på Revingefältet ca 5 km åt sydost och det är därför rimligt att tänka sig att arten på sikt kan återinvandra om rätt förutsättningar finns.

Kävlingeåns vattensystem har en spännande fiskfauna med ett trettiotal arter. Ån är rik på havsöring som varje år vandrar upp från havet till vattensystemets olika grenar för att leka. Den rödlistade musslan tjockskalig målarmussla (EN) finns i avrinningsområdet, bl a i Bråån.

Friluftsliv och tillgänglighet

Genom sitt tätortsnära läge har området stor betydelse som närströvområde för boende i Flyinge och utnyttjas flitigt av byborna och av förskole- och skolverksamheten. Det finns ett etablerat stigsystem i området som fungerar väl. Däremot bör stängselgenomgångarna förbättras eftersom många är i dåligt skick. Det finns även behov av att anlägga fler stängselgenomgångar för att öka tillgängligheten i området. Markförhållandena i de sandiga områdena är lämpliga för strövande besökare och dessutom tåliga mot slitage. Däremot är det mer olämpligt att promenera på fuktängarna, dels med tanke på markförhållandena men framförallt med tanke på risken att störa häckande fåglar under häckningsperioden.

Skälen för beslutet

Naturreseptet är av stor betydelse för friluftslivet och som närströvområde genom sitt tätortsnära läge. Det är ett naturskönt område med en vid utblick över Kävingeåns dalgång och är en rest av ett ängsmarkslandskap som förr var ett dominerade inslag längs Kävingeån. Områdets kulturhistoriska värden ligger i att större delen av naturreseptet har utnyttjats som naturlig fodermark, ängs- och betesmarker, under en mycket lång tid. Det är topografiskt och hydrologiskt



varierat vilket skapar förutsättningar för många olika livsmiljöer och en hög biologisk mångfald. Områdets hävdhistoria och de olika livsmiljöerna, allt från mycket torra sandiga marker till fuktiga och blöta marker, skapar förutsättningar för en rik biologisk mångfald. Vegetationen utgörs av ett flertal hävdgynnade arter som är botaniskt värdefulla. De sandiga miljöerna utgör värdefulla element för bl a sand- och solälskande insekter och växter och de betade fuktängarna längs Kävlingeån är av betydelse för såväl häckande som rastande våtmarksfåglar. Dessa miljöer är i behov av biotopförbättrande åtgärder för att den biologiska mångfalden ska bevaras och utvecklas.

Naturreseptat omfattas av följande utpekande:

- Kävlingeåns dalgång är upptagen som ett värdefullt objekt i Länsstyrelsens utredning Tätortsnära natur.
- Kävlingeån är utpekat som ett regionalt särskilt värdefullt vatten ur naturvärdessynpunkt.
- Länets naturvårdsprogram –objekt med mycket höga naturvärden,
- Kommunens naturvårdsprogram – objekt med höga naturvärden.
- Jordbruksverkets Ängs-och betesmarksinventering, TUVÅ.
- Fornminnesobjekt, Riksantikvarieämbetet.

Av ovan redovisade skäl och med syfte att långsiktigt bevara biologisk mångfald och att vårda och bevara värdefulla naturmiljöer samt för att skydda, återställa eller nyskapa värdefulla naturmiljöer för skyddsvärda arter samt för att bidra till att uppfylla miljökvalitetsmålet Ett rikt odlingslandskap bör det angivna området avsättas som naturreseptat. De höga naturvärdena som finns representerade kräver särskild skötsel och förordnande om naturreseptat utgör den bästa garantin för att området ska bevaras och utveckla i ett långsiktigt perspektiv.

Intresseprövning

Länsstyrelsen har beaktat inkomna yttranden och synpunkter, se bilaga 3, och finner vid en avvägning mellan enskilda och allmänna intressen i enlighet med 7 kap 25 § miljöbalken att det för att skydda och vårda de värden som beskrivits ovan finns skäl att besluta om att bilda ett naturreseptat i området, att besluta om föreskrifter för att skydda området samt fastställa en skötselplan.

Förordnandet är förenligt med grundläggande bestämmelser för hushållning med mark- och vattenresurser samt med kommunernas översiktsplaner.



Ärendets handläggning

Frågan om bildande av naturreservat väcktes redan 1999 av en dåvarande markägare. Denne markägare skänkte (såldes för en symbolisk summa) en av fastigheterna inom området till Naturvårdsverket. Arbetet med bildandet av naturreservatet har pågått till och från under en längre tid men 2010 intensifierades arbetet åter och nya markägarkontakter togs vilket ledde till att Naturvårdsverket förvärvade ytterligare fastigheter inom området och att en markägare kompengersats för det intrång naturreservatet innebär. Åkermarken har dock inte inträngsersatts. Under beredningen av ärendet har möten med markägare och företrädare för markägare genomförts. Därutöver har även underhandsdiskussioner skett. Våren 2011 erbjöd länsstyrelsen en fältvandring på området för markägare och boende i Flyinge för att informera om områdets natur- och kulturhistoriska värden. Länsstyrelsen har i samråd med berörda markägare avgränsat reservatet samt upprättat förslag till syfte och föreskrifter. I samband med reservatsbildningen skickade Länsstyrelsen en begäran till Eslövs kommun om att upphäva den del av detaljplanen som berör naturreservatet. Kommunen såg inga problem i detta och ansåg att förslaget låg i linje med deras intentioner för området och har därför upphävt den delen av detaljplanen. Förslaget på naturreservatet skickades ut på remiss hösten 2012. Efter remissen har naturreservatets gräns ändrats i den östra delen.

Länsstyrelsen har genomfört en konsekvensutredning av ordningsföreskrifterna i enlighet med 4§ Förordning (2007:1244) om konsekvensutredning vid regelgivning. Länsstyrelsen gör bedömningen att ordningsföreskrifterna inom naturreservatet innebär vissa begränsningar i allemansrätten men att de inte innebär något allvarligt försvårande av områdets utnyttjande.

Skötselplan och förvaltning av naturreservatet

Skötselplan

Enligt 3 § förordning (1998:1252) om områdesskydd enligt miljöbalken m.m. framgår bland annat att en skötselplan ska fastställas vid bildande av ett naturreservat.

Förvaltning

Länsstyrelsen är förvaltare av naturreservatet och ska fortlöpande samråda med markägare, arrendatorer, berörda myndigheter och andra berörda vid förvaltningen.



Överklagande

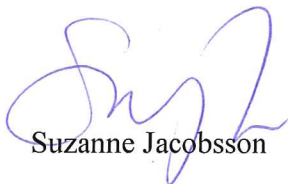
Detta beslut kan överklagas till regeringen, miljödepartementet, se bilaga 5.

Kungörelse

Beslutet ska kungöras i länets författningssamling samt i ortstidning. Sökande och sakägare ska anses ha fått del av beslutet den dag kungörelse var införd i ortstidning.

Underskrifter

Detta beslut har fattats av tf. länsöverdirektören Suzanne Jacobsson. I den slutliga handläggningen har även deltagit miljödirektör Annelie Johansson, naturvårdsdirektör Per-Magnus Åhrén, länsassessor Ann Westerdahl och naturskyddshandläggare Gunilla Davidsson Lundh, föredragande.



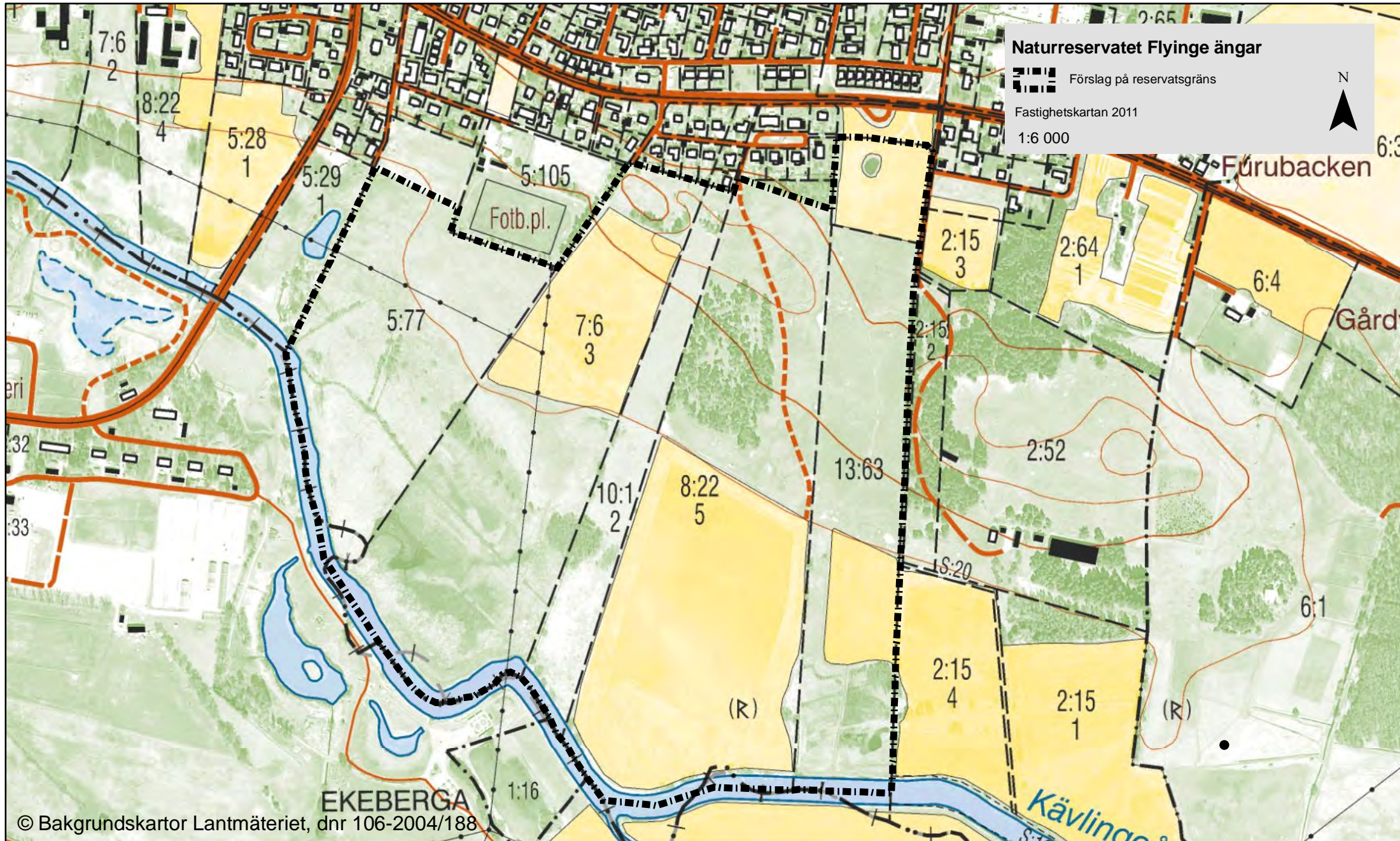
Suzanne Jacobsson



Gunilla Davidsson Lundh

Bilagor

1. Karta med naturreservatets avgränsning
2. Karta över markanvändning
3. Inkomna yttrande
4. Förteckning över fastigheter, nyttjanderätter och gemensamhetsanläggningar
5. Hur man överklagar
6. Sändlista







Sammanställning av remissyttranden samt Länsstyrelsens bemötande angående förslag till bildande av naturreservatet Flyinge ängar i Eslövs och Lunds kommun

Myndigheter:

Eslövs kommun: ställer sig positiva till bildandet av naturreservatet. Upplyser om att en mindre del av Naturvårdsverkets fastighet är detaljplanelagd men att de inte har några intressen i planens reglering i denna del och råder inte över marken.

Bemötande: Länsstyrelsen har bett kommunen om att upphäva detaljplanen i denna del vilket har genomförts.

Lunds kommun (Tekniska förvaltningen och Byggnadsnämnden):

Välkomnar förslaget och har inget att erinra.

Havs- och vattenmyndigheten: tillstyrker förslaget.

Jordbruksverket: Upplyser om att bildande har relevans för miljökvalitetsmålet Ett rikt odlingslandskap och Jordbruksverkets preciseringar av detta mål och ställer sig bakom insatser som kan bidra till att uppfylla detta. De avstår dock från att lämna synpunkter på enskilda åtgärder och utgår ifrån att Länsstyrelsens landsbygdsavdelning har fått möjlighet till detta.

Bemötande: Länsstyrelsen har även lämnat förslaget för synpunkter till Landsbygdsavdelningen.

Ledningsägare:

Svenska kraftnät: Har inget att erinra.

E.ON Elnät Sverige AB: Påtalar att de i utkanten av det planerade naturreservatet har en regionnätluftledning, 130 kV S Sandby-Hörby, och att de tolkar undantagen för föreskrifterna som att det inte påverkar deras framtida skogliga underhålla av ledningsgatan och att befintliga anläggningar kan vara kvar i sitt nuvarande läge och att drift och underhåll kan utföras vid behov.



Bemötande: Länsstyrelsen konstaterar att luftledningen ligger utanför naturreservatet och att framtida underhåll av ledningen inte kommer att beröra naturreservatet.

Markägare och arrendatorer:

Lars Christensson: Påtalar att skydds jakt på kanin måste vara möjligt på betesmarken och att det ska vara möjligt att skrämja gäss på åkermarken. Vill att det ska vara möjligt att fritt odla alla sorters avsalugrödor som förekommer inom svenskt lantbruk samt energigrödor som t ex salix och hampa. Framför synpunkter på att man inte kan förlägga ridstigar genom betesmarkerna med tanke på de problem det kan bli med grindar som inte stängs och jordförande smittor. Anser att ev. ridstigar bör förläggas separerade från befintliga gångstigar då hästar, fotgängare och hundar kan ha svårt att samspela. Påtalar även risken med att växt- och djurlivet kan ta skada och därför är det viktigt var man anlägger dem. Vill att man tydligt markerar området runt åkern som idag ligger i träda med ridförbud då den annars kan inbjuda till galoppbana. Påtalar även att det finns behov av att rensa i ett dike i anslutning till åkern.

Bemötande: Det finns ett undantag för jaktförbudet för att möjliggöra skydds jakt. Det är dock viktigt att detta sker enligt bestämmelserna i jaktlagstiftningen. För att kunna möjliggöra åtgärder för att skrämja gäss på åkermark har den föreslagna ordningsföreskriften C7 om att medvetet störa det vilda djurlivet slopats. Det är problematiskt att göra ett undantag för denna föreskrift för att möjliggöra skydds jakt eftersom det finns annan lagstiftning som reglerar vad man får göra med vilda djur (8 kap MB artskyddsförordningen). Ett undantag för föreskriften C3 om att ställa upp främmande föremål har lagts till vilket möjliggör användandet av sk. gåsaskrämmor på åkermark. Vad gäller möjligheten att kunna odla olika grödor finns det redan ett undantag som möjliggör detta. Länsstyrelsen håller fast vid förbudet om att odla engergiskog eller julgransodling. Föreskrifterna har dock kompletteras med ett undantag för A5 på åkermark om att plantera, så eller sätta ut för trakten ej naturligt förekommande växt- och djurarter så att det tydligt framgår att det inte ska vara några hinder för att odla grödor. Länsstyrelsen har lagt till en skrivning i skötselplanen, kapitel 5, om planerna på en ridstig. Länsstyrelsen håller med om att det kan vara olämpligt att förlägga en eventuell ridstig genom betesmarker och på väletablerade gångstigar och att hänsyn måste tas till områdets naturvärden. Länsstyrelsen vill passa på att upplysa om att det krävs markägarens medgivande för att kunna anlägga en ridstig. Vad gäller dikesrensning är det enligt undantagen tillåtet med normalt underhåll av lagliga diken.



Föreningar mm.:

Flyinge utveckling (byalaget): Ser positivt på den föreslagna planen. Påtalar att den för betesdjur giftiga växten stånds har börjat sprida sig i området och vill att man kompletterar skötselplanen med att den bör bekämpas.

Bemötande: Länsstyrelsen har kompletterat skötselplanen med en skrivning om problemet med stånds och förslag på skötselåtgärd.

Lunds Botaniska förening: är positiva till bildandet av naturreservatet och till föreslagna skötselåtgärder.

Entomologiska sällskapet: Anser att skötselplanen och bestämmelserna i stort sett är bra och ändamålsenliga och har endast några detaljsynpunkter. Föreslår att syftet bör kompletteras med en punkt som handlar om bevarande av rödlistade arter för bättre kunna lyfta insekternas biologiska mångfald. Vill även att effekterna av föreslagna restaureringsåtgärder följs upp genom regelbundna artinventeringar för att kunna säkerställa att utvecklingen går i önskad riktning.

Bemötande: Länsstyrelsen håller med att det kan vara lämpligt att särskilt lyfta hotade arter i syftet och inte enbart biotoper. Syftet har därför ändrats något så att det även omfattar fridlysta och nationellt rödlistade växt- och djurarter samt arter som omfattas av nationella åtgärdsprogram. Länsstyrelsen håller med om att det är önskvärt att följa upp effekterna av utförda skötselåtgärder genom regelbundna artinventeringar men har i regel inte någon möjlighet till detta av ekonomiska skäl. Har dock kompletterat skötselplanen med en skrivning om att det bör utföras.

Rättigheter inom området (servitut, ledningsrätt, nyttjanderätt, vägrätt, viltvårdsområde, fiskevårdsområde, rättigheter mineral/torv)		
Beteckning på kartan	Ägare/innehavare, adress	Ändamål
Serv 1 12-HOL-242.1		Servitut, VÄG
Till förmån för:		
Östra Gårdstånga 8:22	Louise Relve Gårdstångavägen 11 247 47 FLYINGE	
Belastar:		
Östra Gårdstånga 8:18	Jan Erik Lennart Martinsson Allévägen 12 247 47 FLYINGE	
Lr 1 1285-1107.1		Servitut, STARKSTRÖM
Till förmån för:		
Lund Orgelläktaren 9	Skånska Energi AB Box 83 247 22 Södra Sandby	
Belastar:		
Flyinge 6:7	Knut Alvar Joelsson Flyinge 521 Granelund 247 93 FLYINGE	
	Ingrid Margareta Joelsson Flyinge 521 Granelund 247 93 FLYINGE	
Flyinge 22:40	Flyinge AB /Flyingestiftelsen Ab/ 240 32 FLYINGE	Genom frgl kan fastigheten komma att utgå
Östra Gårdstånga 8:22	Louise Relve Gårdstångavägen 11 247 47 FLYINGE	
Östra Gårdstånga 10:1	Sture Axelsson Västergård 247 47 FLYINGE	
	Eva Axelsson Västergård 247 47 FLYINGE	
Östra Gårdstånga 13:63	Naturvårdsverket 106 48 STOCKHOLM	

Dikningsföretag	Ägare/innehavare, adress	Anm Löpnr ln 610 Koncept 1028
------------------------	--------------------------	-------------------------------------

Uppllysning

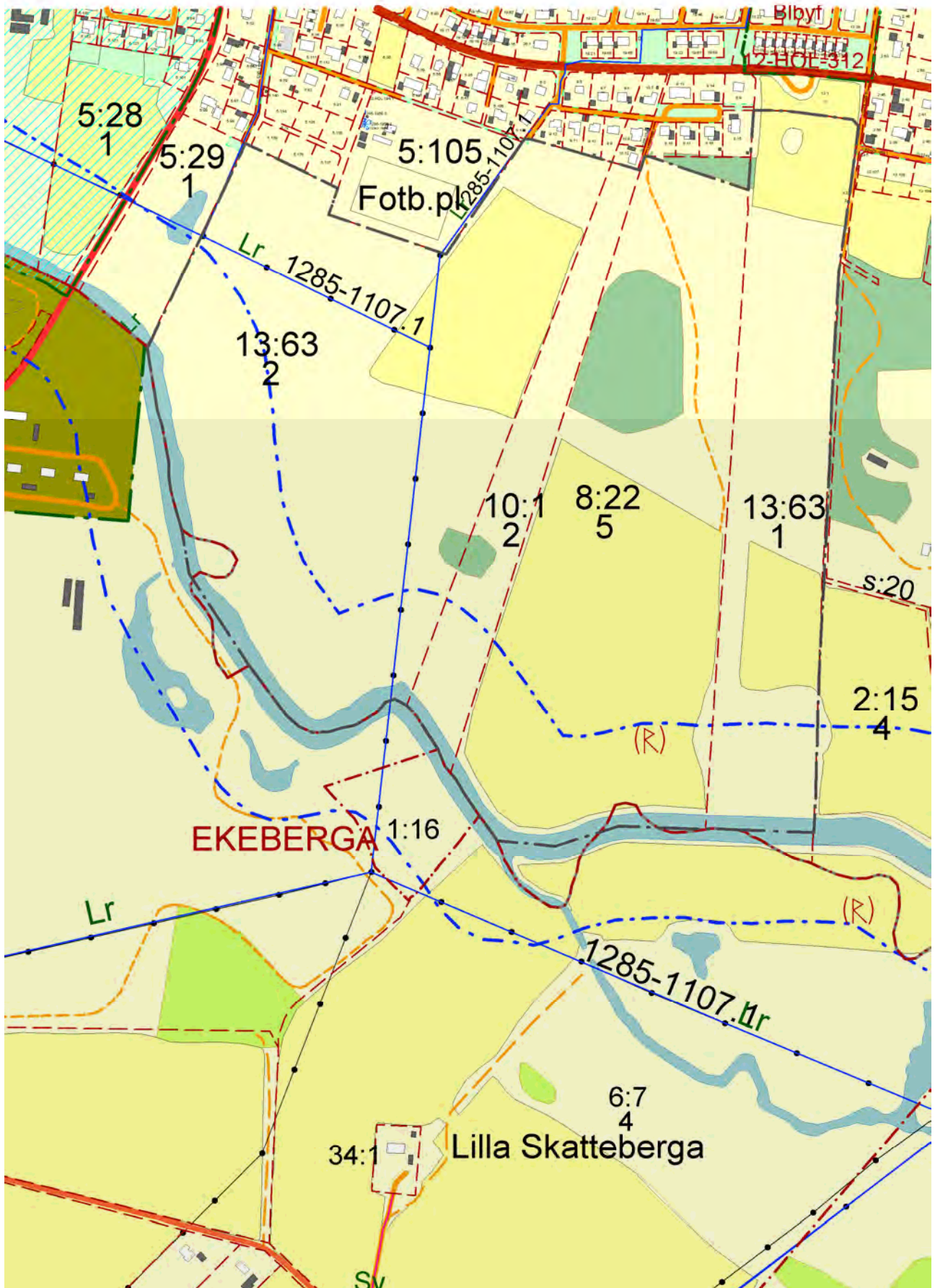
Utredningen saknar servitut som eventuellt tillkommit genom vattendom eller liknande. Vidare saknas eventuellt avtalsrättigheter som inte är offentliggjorda genom inskrivning.
Utredningen saknar rättskraft.

Fastighetsförteckningen upprättad av

Anna-Stina Hurtig / uppdatering Paul Sjögren

Uppdaterad 2014-02-10

Paul Sjögren





HUR MAN ÖVERKLAGAR LÄNSSTYRELSENS BESLUT

Om Ni vill överklaga Länsstyrelsens beslut skall Ni skriva till Regeringen, Miljödepartementet. **Överklagandet skall dock skickas till Länsstyrelsen i Skåne län, Miljöavdelningen, 205 15 MALMÖ.**

Av överklagandet skall framgå vilket beslut Ni överklagar (ange diarienummer) och hur Ni vill att beslutet skall ändras. Ni bör också tala om varför Ni anser att beslutet skall ändras.

Skrivelsen skall undertecknas. Uppge även adress och telefonnummer. Om Ni har handlingar eller annat som Ni anser stöder Er uppfattning, så bör Ni skicka med detta.

Länsstyrelsen måste ha fått Ert överklagande inom tre veckor från den dag ni anser ha fått del av beslutet enligt bestämmelserna om kungörelsedelgivning. Detta innebär att Länsstyrelsen måste ha fått Ert överklagande senast den **28 mars 2014**, annars kan överklagandet inte tas upp till prövning.

Behöver Ni veta mera om hur Ni skall överklaga kan Ni kontakta Länsstyrelsen tel. 010-224 10 00 (växeln).



Sändlista

Markägare och innehavare av särskild rätt

Louise Relve, Gårdstångavägen 11, 247 47 FLYINGE
Sture och Eva Axelsson, Västergård, 247 47 FLYINGE
Knut och Ingrid Joelsson, Flyinge 521 Granelund, 247 93 FLYINGE
Flyinge AB, Flyingestiftelsen AB, 240 32 FLYINGE
Skånska Energi AB, Box 83, 247 22, SÖDRA SANDBY

Myndigheter

Eslövs kommun, kommunledningskontoret@eslov.se
Havs och Vattenmyndigheten, havochvatten@havochvatten.se
Riksantikvarieämbetet; registrator@raa.se
Jordbruksverket, jordbruksverket@jordbruksverket.se
Naturvårdsverket, registrator@naturvardsverket.se
Trafikverket, trafikverket@trafikverket.se

För kännedom

E.ON Sverige AB, elnat.planer@eon.se
Svenska kraftnät, registrator@svk.se
Lars Christensson, Östra Gårdstånga 2101, 247 97 FLYINGE
Flyinge Utveckling, flyinge-utveckling@telia.com
Naturskyddsföreningen Skåne, magnus.billqvist@naturskyddsforeningen.se
LRF Skåne, skanes.pf@lrf.se
Artdatabanken SLU, artdatabanken@slu.se
Lunds Botaniska Förening, charlotte.wigermo@gmail.com
Puggehatten, info@puggehatten.se
Entomologiska sällskapet i Lund, gunnar.isacson@skogsstyrelsen.se
Skånes ornitologiska förening, birds@skof.se
Eslövs kommunekolog, Anna-Karin Linusson, anna-carin.linusson@eslov.se
Rektor för förskolan i Flyinge, agneta.kessman@eslov.se
Grundskolan Flyinge, flyingeskolan@eslov.se

Internt länsstyrelsen via e-post

Stödenheten Lst, ÅJ
Kulturmiljöenheten Lst EP
Fiske- och vattenvårdsenheten Lst KW
Vatten och miljöstrategiska enheten Lst OG
Naturskyddsenheten Lst



Länsstyrelsen
Skåne

2(2)

Naturvårdsenheten Lst JN, CJ, PEJ, MP, AA

Kopia till
Akten