

Trafikverket
Att: Ove Eriksson
ove.eriksson@trafikverket.se

Elektronisk delgivning

Avverkning av alléträd längs med väg 1025 på fastigheten Blidö 1:31 i Norrtälje kommun

Beslut

Länsstyrelsen avslår Trafikverkets ansökan om avverkning av träd nr 5 och nr 8 enligt bilaga 2-3.

Länsstyrelsen ger med stöd av 5 § förordningen (1998:1252) om områdesskydd enligt miljöbalken m.m. Trafikverket dispens från biotopskyddsbestämmelserna i 7 kap. 11 § miljöbalken (1998:808) för avverkning av träd nr 7 samt beskärning av träd nr 5 och nr 8 enligt bilaga 2-3, längs med väg 1025 på fastigheten Blidö 1:31 i Norrtälje kommun.

Som villkor för dispensen gäller följande:

1. I första hand ska den avverkade stammen med bohål från träd nr 7 fästas stående på ett annat träd i närheten av allén. Detta förutsätter dock att aktuell markägare godkänner åtgärden. I det fall sökanden inte får godkänt från markägaren att fästa den avverkade stammen med bohål på ett träd i närheten, ska istället tre fågelholkar sättas upp i träden i allén, samt den avverkade stammen läggas upp i en faunadepå. Föredragsvis på solbelyst närbelägen naturmark.
2. Beskärningar av alléträden ska utföras av arborist med certifiering från oberoende och etablerad organisation t.ex. ISA (International Society of Arboriculture), EAC (European Arboriculture Council) eller motsvarande.
3. Som kompensation ska för det avverkade trädet ett nytt lövträd planteras, alternativt ska ett naturligt uppslag av lövträd på lämplig plats i allén låtas växa upp till ett nytt alléträd. Eventuell plantering ska ha slutförts **senast** 12 månader efter det att de aktuella träden har avverkats.
4. Den eventuella plantan som väljs ut enligt villkor 3 ska så snart som möjligt efter att det befintliga alléträdet avverkats tydligt märkas upp för att minska risken att plantan skadas eller röjs bort.

5. I det fall som det nyplanterade alléträdet eller den nya trädplantan som tillåts växa upp till ett nytt alléträd enligt villkor 3, inte lever fem år räknat efter det att det ursprungliga alléträdet avverkats, ska det ersättas av ett nytt träd i enlighet med övriga villkor i detta beslut.
6. Nya plantor ska vara av svenskt frömateriel och uppdrivna i Sverige.
7. Rapportering av att kompensationsåtgärder har utförts ska ske skriftligen till Länsstyrelsen senast 3 månader efter att det nya trädet planterats eller ny trädplanta märkts upp. I rapporten ska fotodokumentation av utfört arbete ingå. Uppge även beteckningen i övre högra hörnet.
8. Sökanden ansvarar för att samtliga entreprenörer som ska utföra arbetet får ta del av och följer detta beslut.
9. Arbetet ska påbörjas inom två år och avslutas inom fem år från den dag detta beslut vann laga kraft, annars upphör dispensen att gälla.

Beskrivning av ärendet

Trafikverket har ansökt om dispens från biotopskyddsbestämmelserna i miljöbalken för avverkning av tre träd i en allé längs med väg 1025 på fastigheten Blidö 3:1 i Norrtälje kommun, se bilaga 1-3.

Enligt ansökan är den aktuella allén dubbelsidig och består av 15 träd. Träden i allén utgörs till största delen av ask, men det förekommer även några lönnar. Några av askarna i allén är grova, med en stamdiameter på drygt 80 cm. Vid en inventering av allén har det framkommit att tre av träden utgör en säkerhetsrisk, och sökanden har därför ansökt om avverkning av dessa träd. De aktuella träden är träd nr 5, 7 och 8 i bilaga 2-3.

Träd nr 5 är en ask med en stamdiameter på 83 cm. Enligt inventeringen är asken dubbelstammig, varav en av delstammarna lutar och riskerar att rasa. Trafikverkets bedömning är att trädet bör avverkas, men enligt inventeringen kan trädet beskäras i avlastande syfte.

Träd nr 7 är en klibbal med en stamdiameter på 51 cm. Trädet lutar och har en obalanserad krona, omfattande stamröta och flera bohål i stammen. Enligt inventeringen bör trädet avverkas, och stammen med bohål kan förslagsvis fästas stående på ett annat träd intill.

Träd nr 8 är också en klibbal, med en stamdiameter på 63 cm. Trädet lutar något och har en äldre stamskada. Trafikverkets bedömning är att trädet bör avverkas, men enligt inventeringen kan trädet beskäras i avlastande syfte.

Sökanden anger att de träd som avverkas kommer att ersättas, antingen genom plantering av nya alléträd, eller genom att naturliga uppslag av lövträd på lämpliga plats i allén tillåts växa upp till nya alléträd. Enligt sökanden är dock platsen relativt problematisk gällande återplantering, eftersom allén omges av lövskog vilket innebär att platsen är skuggig och omgiven av påträngande vegetation.

Tillämpliga bestämmelser

Biotopskydd

Alléer omfattas av ett generellt biotopskydd enligt 7 kap. 11 § miljöbalken och 5 § förordningen om områdesskydd enligt miljöbalken m.m. Biotopskyddet syftar till att bevara mindre mark- eller vattenområden som är livsmiljöer för hotade djur- eller växtarter eller som annars är särskilt skyddsvärda. Gamla träd, i t.ex. alléer, är av stor betydelse för många lavar, svampar och insekter.

Enligt 7 kap. 11 § miljöbalken får verksamheter eller åtgärder inte vidtas inom ett biotopskyddsområde om det finns en risk för skada på naturmiljön. Om det finns särskilda skäl får Länsstyrelsen medge dispens i det enskilda fallet.

Enligt 16 kap. 2 § miljöbalken får tillstånd, godkännande eller dispens enligt balken eller enligt föreskrifter som meddelats med stöd av balken, ges för en begränsad tid och får förenas med villkor.

Enligt 7 kap. 26 § miljöbalken får dispens från områdesskydd endast ges om det är förenligt med skyddets syften.

Allmänna hänsynsregler

Vid miljöbalksprövning av åtgärder och verksamheter ska bestämmelserna i balkens 1 och 2 kapitel om allmänna hänsynsregler m.m. tillämpas. Bland annat regleras platsval av 2 kap. 6 § miljöbalken, enligt den s.k. lokaliseringsprincipen. För åtgärder/verksamheter som tar mark- eller vattenområden i anspråk mer än helt tillfälligt ska en sådan plats väljas som är lämplig med hänsyn till 1 kap. 1 § samt hushållningsbestämmelserna i 3 och 4 kap. miljöbalken.

Skärgården med kustområden är med hänsyn till sina natur- och kulturvärden i sin helhet av riksintresse enligt 4 kap. 1, 2 och 4 §§ miljöbalken.

Motivering till beslutet

Inledningsvis konstaterar Länsstyrelsen att den aktuella allén har förutsättningar att hysa höga naturvärden, med tanke på att det i allén förekommer grova träd, samt träd med håligheter. Området kring allén är utpekade som en skyddsvärd trädmiljö i Länsstyrelsens inventeringar. Inom området finns två skyddsvärda träd, varav ett är så kallat jätteträd med en stamdiameter på ca 128 cm. Det andra skyddsvärda trädet är en grov ask med stamhåligheter. Inom området finns även enligt inventeringen fem så kallade efterträdare, det vill säga träd som ännu inte bedöms som skyddsvärda, men som i en framtid bedöms ha förutsättningar för att utvecklas till skyddsvärda träd. Det kan inte uteslutas att något av träden i den aktuella allén är något av dessa träd.

Området är utpekade som naturvärde (lövskogslund/ hagmarksskog) i Skogsstyrelsens nyckelbiotopsinventering.

I närheten av allén finns även ett inrapporterat fynd i Artportalen från 2020 av den rödlistade arten mörk lundlav (rödlistekategori: akut hotad). Enligt artportalen växer mörk lundlav i gläntor i skogar och parker med lång trädkontinuitet på gamla ädellövträd, främst alm, ask och lönn och har bara hittats på lokaler med andra rödlistade lavar.

Länsstyrelsen konstaterar vidare att det kan vara svårt att utföra kompensationsplanteringar i den aktuella allén. Ljuförhållandena i markskiktet är dåliga, eftersom allén omges av lövskog med ett krontak som är nästan helt slutet. Länsstyrelsen bedömer med anledning av detta att en högre restriktivitet vad gäller avverkning av träd i allén bör gälla eftersom det kan vara svårt att ersätta träden. Avverkningen av träd i allén riskerar med anledning av ovanstående att motverka biotopskyddets syfte.

Även med tanke på alléns naturvärden bör i första hand beskärning i stället för avverkning av träden utföras, för att åtgärda de aktuella säkerhetsriskerna som träden utgör.

Vad gäller träd nr 5 och nr 8 enligt bilaga 2-3, rekommenderar trädinventeringen beskärning och inte avverkning. Med anledning av detta bedömer Länsstyrelsen att det saknas särskilda skäl för avverkning av dessa två träd.

Sammanfattningsvis bedömer Länsstyrelsen att ansökan om dispens för avverkning av träd nr 5 och nr 8 ska avslås. Länsstyrelsen beviljar dock dispens för beskärning av träden.

Vad gäller träd nr 7 enligt bilaga 2-3, bedömer Länsstyrelsen att det finns särskilt skäl att avverka det utpekade trädet, eftersom trädet kan utgöra en fara för trafikanter som färdas på vägen. Vidare bedömer Länsstyrelsen att intresset av att kunna avhjälpa fara för allmänhet och egendom väger över det allmänna intresset av att bevara trädet.

Avverkning av alléträdet bedöms heller inte motverka syftet med biotopskyddsbestämmelserna, eftersom det enbart är ett av träden i allén som avverkas. Dispens från biotopskyddet kan därmed ges.

Länsstyrelsen anser att den avverkade stammen med bohål från träd nr 7, ska fästas stående på ett annat träd i närheten av allén. Detta förutsätter dock att aktuell markägare godkänner åtgärden. I det fall sökanden inte får markägarens godkännande, ska istället även tre fågelholkar sättas upp i träden i allén och den avverkade stammen läggas upp i en faunadepå, föredragsvis på solbelyst närbelägen naturmark.

För att säkerställa att beskärningarna utförs så att minsta möjliga skada på alléträden uppkommer, ska beskärningarna utföras av certifierad arborist.

Som kompensation ska för det avverkade trädet ska även ett nytt lövträd planteras, alternativt ett naturligt uppslag av lövträd på lämplig plats i allén låtas växa upp till ett nytt alléträd. Eventuell plantering ska ha slutförts **senast** 12 månader efter det att de aktuella träden har avverkats.

Den eventuella plantan som väljs ut till att bli ett nytt alléträd ska så snart som möjligt efter att det befintliga alléträdet avverkats tydligt märkas upp för att minska risken att plantan skadas eller röjs bort.

I det fall som det nyplanterade alléträdet eller den nya trädplantan som tillåts växa upp till ett nytt alléträd enligt villkor 3, inte lever fem år räknat efter det att det ursprungliga alléträdet avverkats, ska det ersättas av ett nytt träd i enlighet med övriga villkor i detta beslut.

För att förhindra införsel av invasiva arter ska nyplanterade träd vara av svenskt frömaterial och uppdrivna i Sverige. Sådana plantor är även bättre anpassade till det svenska klimatet och de nyplanterade träden har därmed större chans att överleva.

När kompensationsåtgärderna har utförts ska Länsstyrelsen underrättas skriftligen, förslagsvis på stockholm@lansstyrelsen.se. Uppge ärendebeteckning (återfinns i övre högra hörnet) samt bifoga fotodokumentation av utfört arbete. Åtterrapporering ska ske till Länsstyrelsen **senast** 3 månader efter det att de har utförts.

Allmänna hänsynsregler

Länsstyrelsen bedömer att åtgärden är förenlig med hänsyns- och hushållningsbestämmelserna i 2 och 3 – 4 kapitlen miljöbalken.

Upplysningar

Aktuell åtgärd/verksamhet kan utöver detta beslut fordra andra tillstånd, lov eller liknande från t.ex. kommun, markägare eller annan sakägare.

Enligt 4 § artskyddsförordningen (2007:845) är det förbjudet att störa vilda fåglar under häckningstid. Vidare är det förbjudet att skada eller förstöra fåglars häckningsplatser. Avverkning av träd där fåglar häckar får därför inte ske utan att den kontinuerliga ekologiska funktionen säkerställs för respektive art. Om den kontinuerliga ekologiska funktionen upprätthålls får träd avverkas när arter inte häckar (vanligen mellan 1 mars och 31 augusti) i de aktuella träden.

Det är den som söker dispens som har ansvar att kontrollera att dispensbeslutet vunnit laga kraft innan några åtgärder påbörjas.

Beslutet kan överklagas

Beslutet kan överklagas till Mark- och miljödomstolen vid Nacka tingsrätt, se bilaga 4.

Beslutet har fattats av enhetschef Sara Sundin med miljöhandläggare Henrik Sandberg som föredragande.

Denna handling har godkänts digitalt och saknar därför namnunderskrift.

Bilagor

1. Objektsbeskrivning med översiktskartor
2. Detaljkarta med trädöversikt
3. Trädinventering, tabell
4. Hur man överklagar

Kopia till

Markägare: Blidö församling, roslagensostra.pastorat@svenskakyrkan.se

Norrtälje kommun: kontaktcenter@norrtalje.se

Naturvårdsverket: registrator@naturvardsverket.se

Havs- och vattenmyndigheten: havochvatten@havochvatten.se

Bilaga 1. Objektsbeskrivning med översiktskartor

Skapat av (Efternamn Förnamn, org) Eriksson Ove, UHtam	Dokumentdatum 2021-10-25	Ev. ärendenummer
Dokumenttitel Miljöwebb Objektbeskrivning: Allé, A2633		

Objekt: A2633, Almviks brygga

Region: Region Stockholm

Län: Stockholms län

Kommun: Norrtälje

Driftområde: S Roslagen

Vägnummer: 1025

Gammalt id-nummer: 130

Grundinventerad: 2012-07-03

Grundinventerad av: Ulla Gunnars

Senast inventerad: 2021-10-13

Senast inventerad av: Trädmästarna

Förvaltare: Trafikverket

Koordinater: N=6615611, E=719473



Bild 1 Översiktsbild

Skapat av (Efternamn Förnamn, org) Eriksson Ove, UHtam	Dokumentdatum 2021-10-25	Ev. ärendenummer
Dokumenttitel Miljöwebb Objektbeskrivning: Allé, A2633		



Bild 2 Detaljbild

Typ av allé: Infartsallé
Antal träd: 12
Längd (m): 171
c/c-avstånd (m):
Avstånd till väg (m):

Enkel/dubbelsidig: Dubbel
Klassificering: Inget bedömt värde
Estetiskt värde: 0. Ej Bedömt
Kulturhistoriskt värde: 0. Ej Bedömt
Biologiskt värde: 0. Ej Bedömt

Kondition

Risk: 1. Låg risk
Skador: 2. Lindriga
Vitalitet: 1. God vitalitet



Skapat av (Efternamn Förnamn, org) Eriksson Ove, UHtam	Dokumentdatum 2021-10-25	Ev. ärendenummer
Dokumenttitel Miljöwebb Objektbeskrivning: Allé, A2633		

Beskrivning:

Tvåsidig allé av ask, björk och lind utmed väg 1025.05 på Blidö. Stora, friväxande träd som leder från landsvägen, genom en ljus lövskog mot bryggan. Vacker skärgårdsmiljö. Askarna och lindarna är grova och står i skogen, medan björkarna är mer gracila och står närmast vattet och i klippt gräsmatta. Mycket högt värde.

Trädarter

Art	Antal
Al - Klibbal (<i>Alnus glutinosa</i>)	2
Björk (<i>Betula</i> sp.)	4
Lind (<i>Tilia</i> sp.)	1
Ask (<i>Fraxinus excelsior</i>)	5

Antal unga träd: -

Antal vuxna träd: -

Antal gamla träd: 12



Skapat av (Efternamn Förnamn, org) Eriksson Ove, UHtam	Dokumentdatum 2021-10-25	Ev. ärendenummer
Dokumenttitel Miljöwebb Objektbeskrivning: Allé, A2633		

Tillhörande bilder



Namn: Almvik.jpg **Datum:** 2016-09-02 **Signatur:** Sweco K Hawby **Bildtyp:** Översikt
Beskrivning:

Bilaga 2. Detaljkarta med trädöversikt

Trädinventering allé A2633 Blidö, Almviks brygga
inventeringsdag: 2021-10-12
trädpositioner



Strukturell kondition (riskklass):

- A** Låg riskfaktor. Ett träd med låg risk för omgivningen.
- B** Viss riskfaktor. Viss risk kan föreligga. Ett träd som har vissa defekter som kan åtgärdas. Dock inga akuta åtgärder.
- C** Hög riskfaktor. Ett instabilt träd som utgör risk för omgivningen. Bör åtgärdas.

Bilaga 3. Trädinventering, tabell

Trädinventering A2633 Blidö, Almviks brygga

utfört av TRÄDMÄSTARNA AB

Besiktningssman: Jörg Roepcke

Besiktningdag: 2021-10-13



A - trädet utgör låg risk för omgivningen.

B - viss risk föreligger. Trädet har vissa defekter som kan åtgärdas. Inga akuta åtgärder.

C - ett riskträd som utgör hot för omgivningen. Bör åtgärdas.

Alléträden bör återbesiktigas om ca fem år.

Nr	Träd Art (svensk/latin)	DBH diameter på 1,3m (cm)	Kronradie (m)	Riskklass (strukturell kondition)	Vitalitet (biologisk kondition)	Mätningar (sondering/ tomogr.)	Anmärkningar			Åtgärdsförslag		Prioritering ingen uppgift = inom de nästa fem åren	
							(allmänt, skador, strukt. defekter, vedlevande svamp)						
1	Björk Betula sp.	27	5	A	God		långsmal kronform	Dubbeltopp	omf äldre stambasskada	Ingen åtgärd inom de närmaste 5 åren			
2	Björk Betula sp.	29	4	A	God		långsmal kronform			Ingen åtgärd inom de närmaste 5 åren			
3	ask Fraxinus excelsior	83	12	B	God		omf äldre stamskada	flerstammig, döda grenar	instabil stamförgrening kan utvecklas	avlägsna döda grenar	återbesiktning om 2 år	inom 1	
4	ask Fraxinus excelsior	68	9	B	God		flerstammig	döda grenar	delstam med försvagning	avlägsna döda grenar	återbesiktning om 2 år	inom 1	
5	ask Fraxinus excelsior	83	13	C	God		dubbelstammig	instabil stamförgrening, stamspricka	lutande delstam	beskäring av lutande delstam i avlastande syfte	återbesiktning om 2 år	TRV bedömning avverkning	inom 6 månader
6	ask Fraxinus excelsior	57	8	B	God		äldre stamskada	döda grenar		avlägsna döda grenar		inom 1 år	
7	klibbal Alnus glutinosa	51	7	C	Godkänd		lutande, obalanserad krona	Dubbeltopp	omf stamröta/flera bohål	fällning	fästa stam med bohål på annat träd intill		inom 1 år
8	klibbal Alnus glutinosa	63	5	B	Godkänd		dubbelstammig	tidigare avbrutna delstammar	äldre stamskada, något lutande	reduktion av skotttillväxt över väg	återbesiktning om 2 år	alternativ: fällning	inom 1 år
9	ask Fraxinus excelsior	81	9	B	God		flerstammig	döda grenar, delstam med fläxskada	stamröta/bohål	avlägsna döda grenar		inom 1 år	
10	lind Tilia sp.	50	7	A	God		dubbelstammig			kronlyft			
11	Björk Betula sp.	29	6	A	God		långsmal kronform	stora spikar i stam		avlägsna spikar från stam			
12	Björk Betula sp.	35	8	A	God		långsmal kronform	omf stamskada	rotbenskada	Ingen åtgärd inom de närmaste 5 åren			

Överklagandehänvisning mark- och miljödomstolen

Du kan överklaga beslutet

Om du inte är nöjd med länsstyrelsens beslut, kan du skriftligen överklaga beslutet hos mark- och miljödomstolen.

Hur överklagar jag beslutet?

Länsstyrelsen måste pröva att överklagandet har kommit in i rätt tid, innan det skickas vidare tillsammans med handlingarna i ärendet. Därför ska du lämna eller skicka din skriftliga överklagan till antingen via e-post stockholm@lansstyrelsen.se, eller med post till Länsstyrelsen Stockholm, Box 22067, 104 22 Stockholm.

Tiden för överklagande

Ditt överklagande måste ha kommit in till länsstyrelsen **inom tre veckor från den dag du fick del av beslutet**. Vid förenklad delgivning anses du ha tagit del av beslutet två veckor efter att Länsstyrelsen skickade beslutet. Om det kommer in senare kan överklagandet inte prövas. I ditt överklagande kan du be att få ytterligare tid till att utveckla dina synpunkter och skälen till att du överklagar. Sedan är det mark- och miljödomstolen som beslutar om tiden kan förlängas.

Parter som företräder det allmänna ska ha kommit in med sitt överklagande **inom tre veckor från den dag då beslutet meddelades**.

Ditt överklagande ska innehålla

- Vilket beslut som överklagas, beslutets datum och diarienummer,
- hur du vill att beslutet ska ändras, samt
- varför du anser att länsstyrelsens beslut är felaktigt.

Om du har handlingar som du anser stödjer din överklagan så bör du bifoga kopior på dessa. Kontakta länsstyrelsen i förväg om du behöver bifoga filer som är större än 15 MB via e-post.

Ombud

Om du anlitar ett ombud som sköter överklagandet åt dig ska ombudet underteckna skrivelsen, bifoga en fullmakt i original från dig samt uppge sitt eget namn, adress och telefonnummer.

Behöver du veta mer?

Har du ytterligare frågor kan du kontakta länsstyrelsen via e-post, stockholm@lansstyrelsen.se, eller via växeltelefonnummer 010-223 10 00. Ange diarienumret för detta ärende. Numret finns uppe till höger på första sidan.