



Enheten för natur- och viltärenden  
Johanna Rosenquist

*Elektronisk delgivning*

AB Storstockholms Lokaltrafik  
daniel.soderstrom@sl.se

## Avverkning av alléträd på fastigheten Akalla 4:1 i Stockholms kommun

---

### Beslut

Länsstyrelsen ger med stöd av 5 § förordningen (1998:1252) om områdesskydd enligt miljöbalken m.m. AB Storstockholms Lokaltrafik dispens från biotopskyddsbestämmelserna i 7 kap. 11 § miljöbalken (1998:808) för avverkning av 73 träd i 7 alléer på fastigheten Akalla 4:1 i Stockholms kommun, se bilaga 1–2 samt bilaga 4.

Som villkor för dispensen gäller följande:

1. Sökanden ansvarar för att samtliga entreprenörer som ska utföra arbetet får ta del av och följer detta beslut.
2. Avverkning av träd där fåglar häckar får inte ske under perioden 1 mars till 31 juli.
3. Som kompensation ska för varje avverkat träd ett nytt träd planteras i närliggande område.
4. Nya plantor ska vara av svenskt frömaterial och uppdrivna i Sverige.
5. Nya alléträd som inte lever fem år efter planteringen ska ersättas genom ytterligare nyplanteringar enligt villkoren ovan.
6. Åtterrapporering av att kompensationsåtgärder har utförts ska ske till Länsstyrelsen **senast** 6 månader efter att återplantering utförts. I rapporten ska fotodokumentation av utfört arbete ingå. Uppge även ärendebeteckning.
7. Åtgärderna ska i övrigt ske i enlighet med ansökan och dess tillhörande handlingar.
8. 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

AB Storstockholms Lokaltrafik har ansökt om dispens från biotopskyddsbestämmelserna i miljöbalken för avverkning av 73 träd i 7 alléer på fastigheten Akalla 4:1 i Stockholms kommun, se bilaga 1–2.

Ansökan avser att ta ner 14 alléer utmed Kistagången. I sju av alléerna är övervägande del av träden inte vuxna, d.v.s. de mäter inte över 20 cm i diameter i brösthöjd. Alléerna är planterade i samband med utbyggnaden av Kista. De kan ha ett visst värde för det lokala fågellivet, men bedöms enligt ansökan sakna högre biologiska värden som inte kan återskapas genom återplantering.

**BESLUT****Datum**  
2020-05-08**Beteckning**  
521-48835-2019

Befintliga träd i de aktuella alléerna måste tas ner för att möjliggöra ombyggnad av Kistagången i samband med att tvärbanan Kistagrenen byggs ut till Helenelund, via Kistagången. Hela gatusektionen kommer att omarbetas, ledningar att omförläggas, spår att anläggas och det är inte möjligt att förlägga tvärbanan utmed Kistagången om inte träden tas ner. Framtagandet av ny detaljplan för att möjliggöra spårutbyggnad och tillhörande ombyggnad av Kistagången pågår, planen har varit på granskning. Totalt tas 144 träd ner, varav 73 träd ingår i alléer där övervägande del av träden bedöms utgöras av vuxna träd 94 nya träd kommer att planteras på de platser där utrymme ges i relation till ledningar och spårväg. Återplantering kommer till stor del att bestå av pelarek, då en smal trädkrona krävs för att möjliggöra plantering nära tvärbanans kontaktledning.

**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.

För att en allé ska omfattas av biotopskyddsbestämmelserna ska allén bestå av minst fem lövträd planterade i en enkel eller dubbel rad. Vidare ska träden till övervägande del utgöras av vuxna träd, vilket innebär att mer än hälften av träden ska vara vuxna. Med vuxna träd avses träd som mäter minst 20 cm i diameter i brösthöjd eller har uppnått en ålder av 30 år (det som först uppnås.)

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.

***Intresseprövning***

Enligt 7 kap. 25 § miljöbalken ska hänsyn tas till enskilda intressen. En inskränkning i enskilds rätt att använda mark eller vatten som grundas på skyddsbestämmelser i 7 kapitlet får inte gå längre än vad som krävs för att syftet med skyddet ska tillgodoses.

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

**BESLUT****Datum**  
2020-05-08**Beteckning**  
521-48835-2019**Motivering till beslutet**

Inledningsvis konstaterar Länsstyrelsen att sju av alléerna inte omfattas av biotopskyddsbestämmelserna då övervägande del av träden inte utgörs av vuxna träd. Avverkning av dessa träd kräver därmed inte dispens från biotopskyddsbestämmelserna.

Vad gäller övriga sju alléer bedömer Länsstyrelsen att dessa alléer omfattas av biotopskyddsbestämmelserna då övervägande del av träden utgörs av vuxna träd. Vidare bedömer Länsstyrelsen att det finns särskilt skäl att avverka de utpekade träden i alléerna, då det är ett allmänt intresse att tvärbanan byggs ut. Aktuella åtgärder bedöms heller inte motverka syftet med biotopskyddsbestämmelserna. Länsstyrelsen bedömer att det allmänna intresset av att bygga ut tvärbanan väger över det allmänna intresset av att bevara aktuella alléträd. Dispens från biotopskyddet kan därmed ges.

Enligt 4 § artskyddsförordningen (2007:845) är det förbjudet att störa vilda fåglar under häckningstid, samt att skada eller förstöra fåglarnas häckningsplatser. Avverkning av träd där fåglar häckar får därför inte ske under perioden 1 mars – 31 juli.

För att förhindra införsel av invasiva arter bör 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 återplantering har utförts ska Länsstyrelsen underrättas på [stockholm@lansstyrelsen.se](mailto:stockholm@lansstyrelsen.se). Uppge ärendebeteckning (återfinns i övre högra hörnet) samt bifoga fotodokumentation av utfört arbete. Åtterrapporering ska ske till Länsstyrelsen **senast** 6 månader efter det att återplantering har utförts.

**Hushållningsbestämmelser**

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.

Länsstyrelsen vill också upplysa om att sökanden bör informera den som är ansvarig för vägens skötsel om de planerade åtgärderna.

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

**BESLUT****Datum**  
2020-05-08**Beteckning**  
521-48835-2019**Beslutet kan överklagas**

Beslutet kan överklagas till Mark- och miljödomstolen vid Nacka tingsrätt, se bilaga 5.

Beslutet har fattats av miljöhandläggare Kristina Lunnemo med miljöhandläggare Johanna Rosenquist som föredragande.

*Denna handling har godkänts digitalt och saknar därför namnunderskrift.*

**Bilagor**

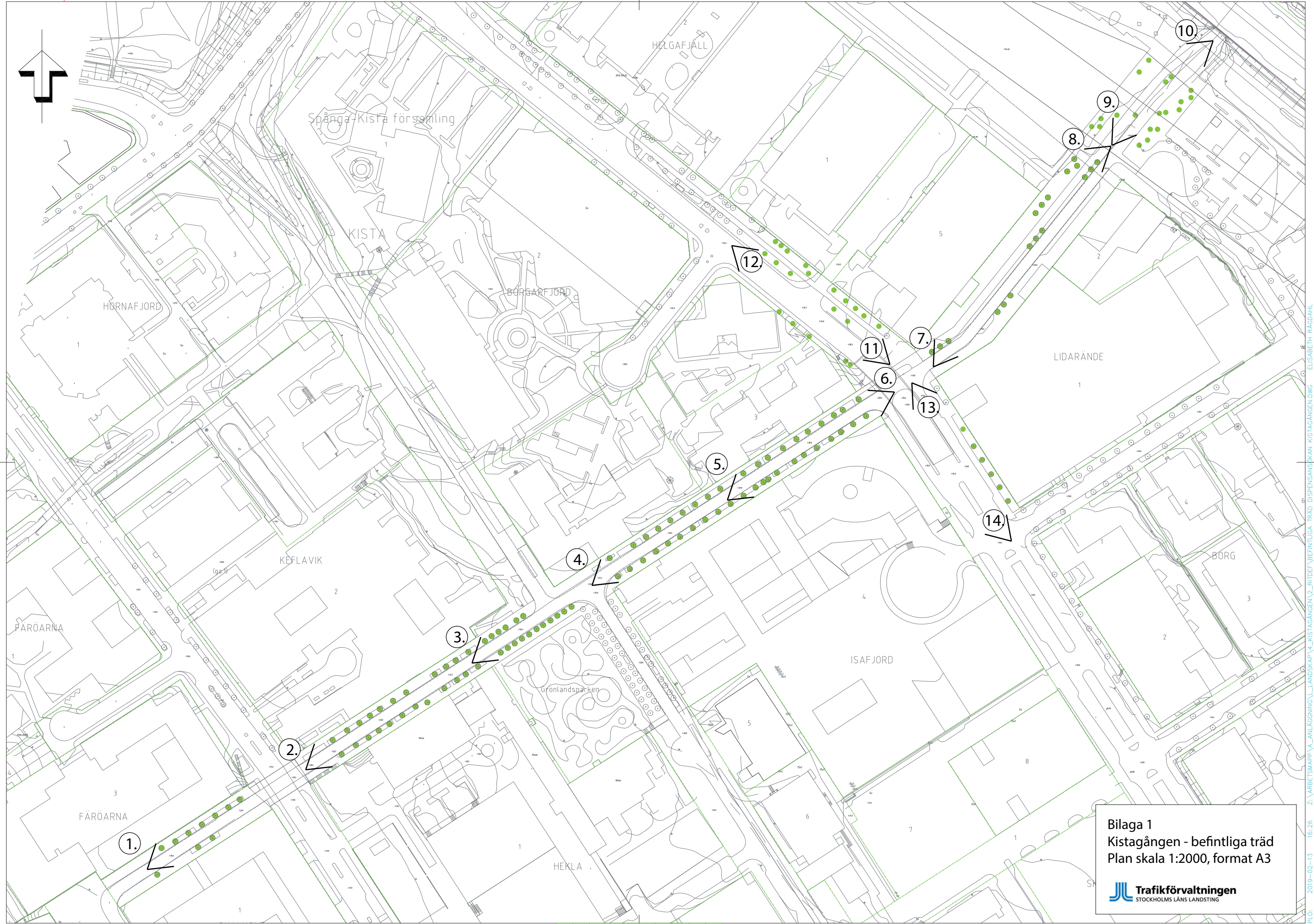
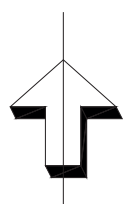
1. Karta med trädöversikt
2. Detaljkartor över berörda träd
3. Utdrag ur trädinventering
4. Trädnummer i biotopskyddade alléer
5. Hur man överklagar

**Kopia till**

Stockholms kommun: [miljoforvaltningen@stockholm.se](mailto:miljoforvaltningen@stockholm.se)  
[stadsbyggnadskontoret@stockholm.se](mailto:stadsbyggnadskontoret@stockholm.se)

Naturvårdsverket: [registrator@naturvardsverket.se](mailto:registrator@naturvardsverket.se)

Havs- och vattenmyndigheten: [havochvatten@havochvatten.se](mailto:havochvatten@havochvatten.se)



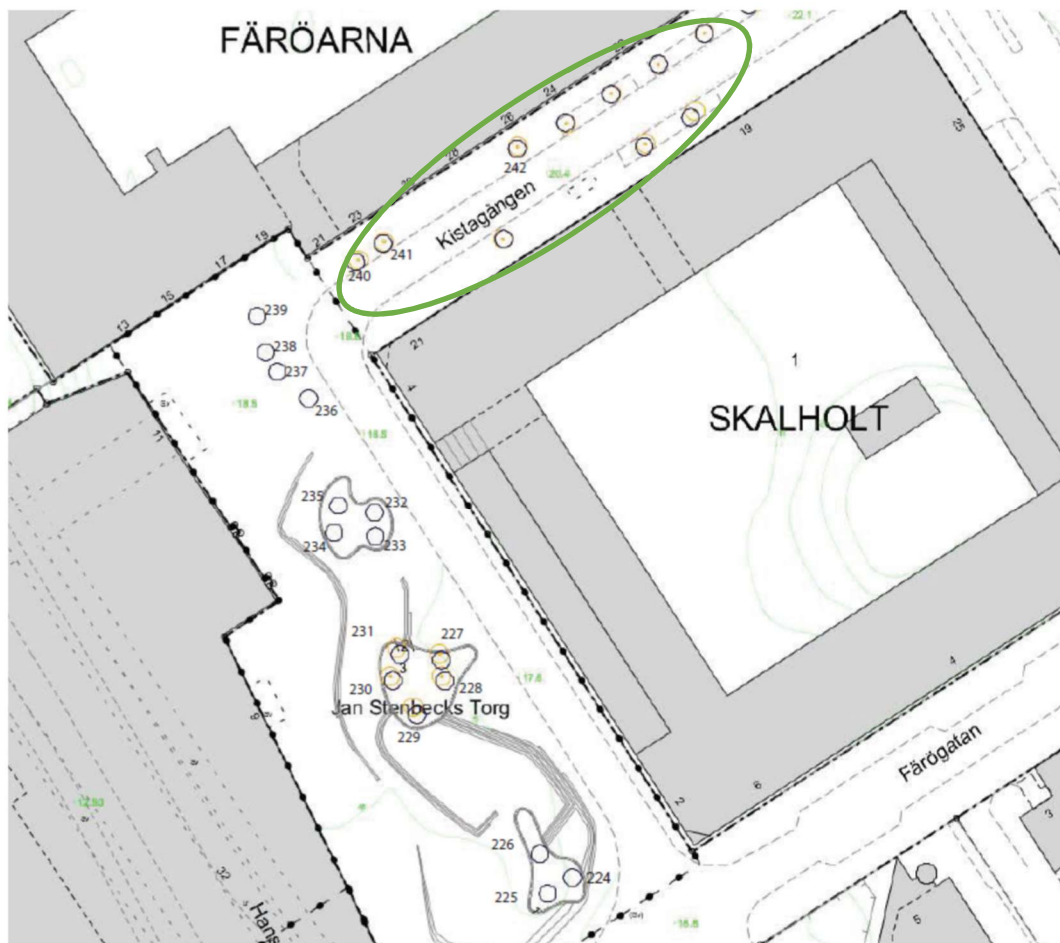
Bilaga 1  
 Kistagången - befintliga träd  
 Plan skala 1:2000, format A3

 **Trafikförvaltningen**  
 STOCKHOLMS LÄNS LANDSTING

PLÖ: 2019-02-13 16:26 Z:\ARBETSMAPP\VA\_ANLÄGGNING\LANDSKAP\4\_KISTAGÅNGEN\2\_RITDEF\BEFINTLIGA TRÄD\_DISPENSANSÖKAN\_KISTAGÅNGEN.DWG ELISABETH RÅGDAHL

Bilaga 1, Utdrag ur trädinventering, aktuella träd som ska tas ned markerade (vissa träd är markerade på två blad pga överlapp)

31 av 37



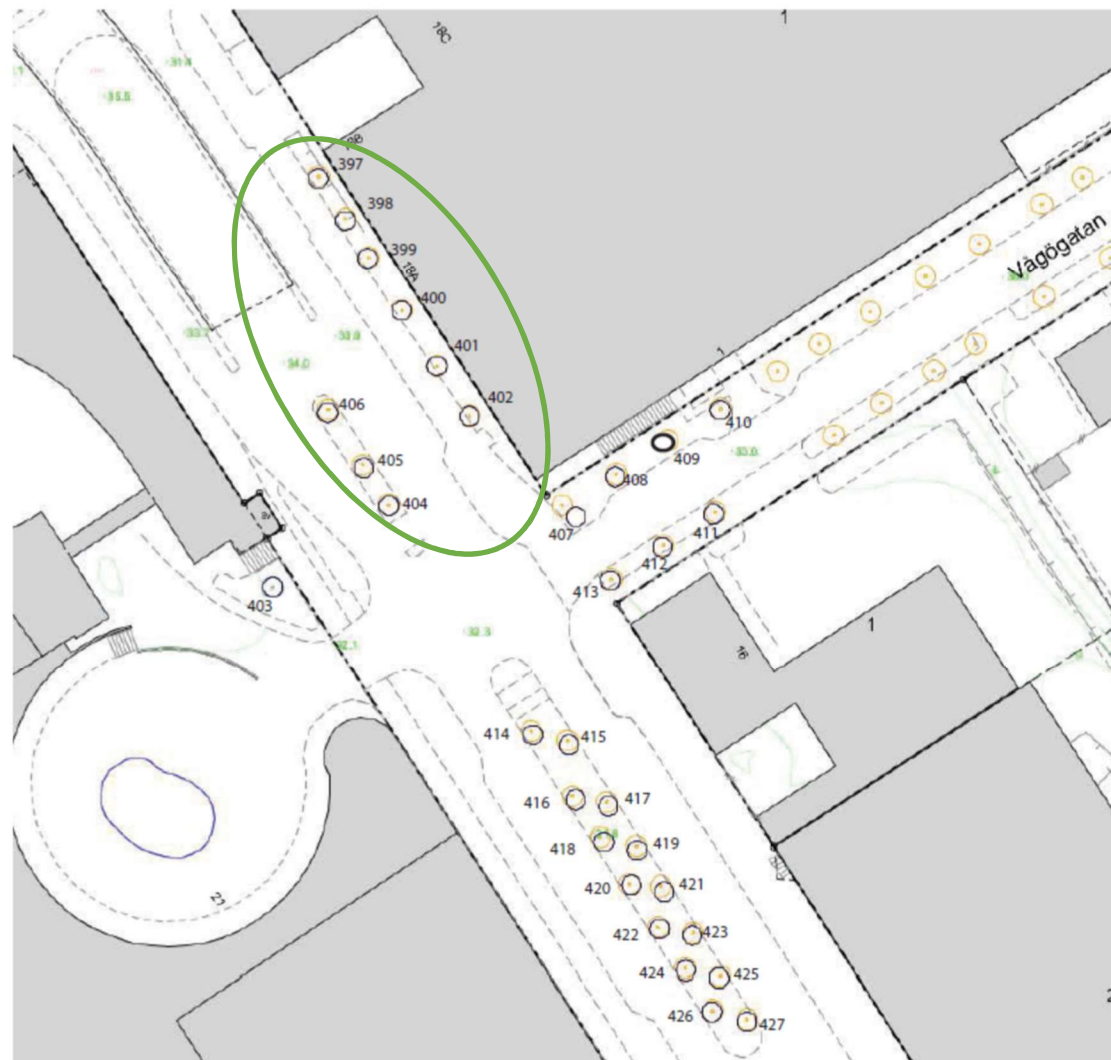
ARBOR KONSULT AB - Solvalla - Kista 2019-06-17













Id/Nr	Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Markyta	Stamdiam. (cm)	Åldersklass	Vitalitet	SKADOR												Kommentar																				
							Mindre stamskador	Större stamskador	Stampsprickor	Större grenskador	Döda grenar	Invuxen bark eller snäv stamförgrening	Fruktkroppar, svamp	Tidigare toppkapad	Kodominant stam	Hållighet/rötskadad ved	Trasigt stamskydd	Saknat stamskydd		Trasigt/inväxt markgaller	Trädets rötter har skadat beläggning	Rotbensskador																	
240	Umlus glabra	Alm	Betonggaller	25	Vuxet	Bra	x																																
241	Umlus glabra	Alm	Betonggaller	25	Vuxet	Bra	x																																
242	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	Gatsten	10	Vuxet	Mindre bra	x																																
243	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	Klippt gräsyta	15	Vuxet	Mindre bra	x																																
244	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	Klippt gräsyta	15	Vuxet	Bra	x																																
245	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	Klippt gräsyta	15	Vuxet	Bra	x																																
246	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	Klippt gräsyta	20	Vuxet	Mycket dålig																																Död	
247	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	Klippt gräsyta	25	Vuxet	Bra	x																																
248	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	Klippt gräsyta	15	Vuxet	Mindre bra																																	
249	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	Betonggaller	15	Vuxet	Mindre bra	x																																
250	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	Klippt gräsyta	20	Vuxet	Bra	x																																
251	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	Klippt gräsyta	20	Vuxet	Bra	x						x																										
261	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	Klippt gräsyta	30	Vuxet	Bra	x																																
262	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	Klippt gräsyta	20	Vuxet	Bra	x							x																									
263	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	Klippt gräsyta	25	Vuxet	Bra	x																																
264	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	Klippt gräsyta	10	Vuxet	Mindre bra	x																																
265	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	Klippt gräsyta	20	Vuxet	Bra	x																																
266	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	Betonggaller	20	Vuxet	Bra	x							x																									
267	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	Betonggaller	10	Vuxet	Bra	x																																
268	Populus sp	Poppel	Klippt gräsyta	45	Vuxet	Bra																																	
269	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	Klippt gräsyta	20	Vuxet	Bra	x																																
270	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	Klippt gräsyta	25	Vuxet	Bra																																	
271	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	klippt gräsyta	20	Vuxet	Bra	x																																
272	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	klippt gräsyta	15	Vuxet	Mindre bra	x																																
273	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	klippt gräsyta	15	Vuxet	Mindre bra	x																																
274	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	klippt gräsyta	15	Vuxet	Mindre bra	x																																
275	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	klippt gräsyta	15	Vuxet	Mindre bra	x																																
276	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	klippt gräsyta	15	Vuxet	Bra	x																																
277	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	klippt gräsyta	20	Vuxet	Bra	x																																

Id/Nr	Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Markyta	Stamdiam. (cm)	Åldersklass	Vitalitet	SKADOR														Kommentar					
							Mindre stamskador	Större stamskador	Stamsprickor	Större grenskador	Döda grenar	Invuxen bark eller snäv stamförgrening	Fruktkroppar, svamp	Tidigare toppkapad	Kodominant stam	Hållighet/rötskadad ved	Trasigt stamskydd	Saknat stamskydd	Trasigt/inväxt markgaller	Trädets rötter har skadat beläggning		Rotbensskador				
278	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	Klippt gräsyta	20	Vuxet	Bra	x																			
279	Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pelarek	Klippt gräsyta	15	Vuxet	Bra	x																			
295	Tilia sp	Lind	Betonggaller	15	Vuxet	Mindre bra	x																			
296	Tilia sp	Lind	Betonggaller	25	Vuxet	Mindre bra	x																		Inlindad i belysning	
297	Tilia sp	Lind	Betonggaller	20	Vuxet	Mindre bra	x																		Inlindad i belysning	
298	Tilia sp	Lind	Betonggaller	25	Vuxet	Mindre bra	x																		Inlindad i belysning	
299	Tilia sp	Lind	Betonggaller	25	Vuxet	Mindre bra	x																			
300	Tilia sp	Lind	Gatsten	30	Vuxet	Mindre bra																			Inlindad i belysning	
301	Tilia sp	Lind	Gatsten	25	Vuxet	Mindre bra	x																		Inlindad i belysning	
302	Tilia sp	Lind	Betonggaller	25	Vuxet	Bra	x									x										
303	Tilia sp	Lind	Betonggaller	20	Vuxet	Bra	x																			
304	Tilia sp	Lind	Betonggaller	20	Vuxet	Bra										x										
305	Tilia sp	Lind	Betonggaller	15	Vuxet	Mindre bra	x																			
306	Tilia sp	Lind	Betonggaller	20	Vuxet	Bra																				
307	Tilia sp	Lind	Betonggaller	15	Vuxet	Mindre bra	x																			
319	Populus tremula 'Erecta'	Pelaras	Plantering	35	Vuxet	Dålig		x		x	x	x														Tvåstammig
320	Populus tremula 'Erecta'	Pelaras	Plantering	20	Vuxet	Mindre bra	x																			
321	Populus tremula 'Erecta'	Pelaras	Klippt gräsyta	15	Vuxet	Mindre bra		x																		
322	Populus tremula 'Erecta'	Pelaras	Klippt gräsyta	15	Vuxet	Mindre bra		x																		
323	Populus tremula 'Erecta'	Pelaras	Klippt gräsyta	15	Vuxet	Mindre bra	x																			
324	Populus tremula 'Erecta'	Pelaras	Klippt gräsyta	15	Vuxet	Mindre bra	x																			
325	Populus tremula 'Erecta'	Pelaras	Klippt gräsyta	15	Vuxet	Mindre bra		x																		
326	Populus tremula 'Erecta'	Pelaras	Klippt gräsyta	15	Vuxet	Mindre bra	x																			
327	Populus tremula 'Erecta'	Pelaras	Klippt gräsyta	20	Vuxet	Mindre bra		x																		
328	Cornus mas	Körsbärskornell	Klippt gräsyta	25	Vuxet	Mindre bra		x		x																Trestammig
329	Populus tremula 'Erecta'	Pelaras	Klippt gräsyta	15	Vuxet	Mindre bra	x																			
330	Populus tremula 'Erecta'	Pelaras	Klippt gräsyta	15	Vuxet	Mindre bra	x																			
331	Populus sp	Poppel	Klippt gräsyta	60	Vuxet	Mindre bra	x																			x
332	Populus tremula 'Erecta'	Pelaras	Klippt gräsyta	10	Vuxet	Mycket dålig																				Död

Id/Nr	Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Markyta	Stamdiam. (cm)	Åldersklass	Vitalitet	SKADOR													Kommentar						
							Mindre stamskador	Större stamskador	Stamsprickor	Större grenskador	Döda grenar	Invuxen bark eller snäv stamförgrening	Fruktkroppar, svamp	Tidigare toppkapad	Kodominant stam	Hållighet/rötskadad ved	Trasigt stamskydd	Saknat stamskydd	Trasigt/inväxt markgaller		Trädets rötter har skadat beläggning	Rotbensskador				
333	Populus tremula 'Erecta'	Pelarasp	Klippt gräsyta	10	Vuxet	Mycket dålig																			Död	
334	Populus tremula 'Erecta'	Pelarasp	Klippt gräsyta	25	Vuxet	Mindre bra																				
335	Populus tremula 'Erecta'	Pelarasp	Klippt gräsyta	25	Vuxet	Mycket dålig																				Död
336	Populus tremula 'Erecta'	Pelarasp	Klippt gräsyta	25	Vuxet	Mindre bra																				
337	Populus tremula 'Erecta'	Pelarasp	Klippt gräsyta	15	Vuxet	Mycket dålig																				Död
338	Populus tremula 'Erecta'	Pelarasp	Klippt gräsyta	15	Vuxet	Mindre bra	x																			
339	Populus tremula 'Erecta'	Pelarasp	Klippt gräsyta	15	Vuxet	Mindre bra		x																		
340	Populus tremula 'Erecta'	Pelarasp	Klippt gräsyta	30	Vuxet	Bra	x																			
341	Populus tremula 'Erecta'	Pelarasp	Klippt gräsyta	30	Vuxet	Bra	x					x			x											
342	Populus tremula 'Erecta'	Pelarasp	Klippt gräsyta	15	Vuxet	Mindre bra	x																			
343	Populus tremula 'Erecta'	Pelarasp	Klippt gräsyta	40	Vuxet	Bra		x																		
344	Populus tremula 'Erecta'	Pelarasp	Klippt gräsyta	10	Vuxet	Mindre bra		x																		
345	Populus tremula 'Erecta'	Pelarasp	Klippt gräsyta	25	Vuxet	Bra		x																		
346	Populus tremula 'Erecta'	Pelarasp	Klippt gräsyta	10	Vuxet	Mindre bra	x																			
347	Populus tremula 'Erecta'	Pelarasp	Klippt gräsyta	20	Vuxet	Mycket dålig																				Död
348	Populus tremula 'Erecta'	Pelarasp	Betonggaller	20	Vuxet	Mycket dålig																				Död
349	Populus tremula 'Erecta'	Pelarasp	Betonggaller	25	Vuxet	Bra	x																			
350	Acer platanoides	Skogslönn	Plantering	15	Vuxet	Bra																				
351	Salix caprea	Sälg	Plantering	40	Vuxet	Mindre bra																				Tvåstammig
352	Acer platanoides	Skogslönn	Klippt gräsyta	35	Vuxet	Mindre bra																				
353	Acer platanoides	Skogslönn	Klippt gräsyta	30	Vuxet	Bra																				
354	Acer platanoides	Skogslönn	Klippt gräsyta	25	Vuxet	Dålig																				x
363	Acer negundo	Asklönn	Klippt gräsyta	30	Vuxet	Mindre bra	x																			
364	Acer negundo	Asklönn	Klippt gräsyta	40	Vuxet	Dålig																				
365	Acer negundo	Asklönn	Klippt gräsyta	30	Vuxet	Bra																				
366	Prunus padus	Hägg	Plantering	35	Vuxet	Bra																				
367	Prunus padus	Hägg	Plantering	20	Vuxet	Dålig																				
370	Acer platanoides 'Schwedleri'	Blodlönn	Plantering	30	Vuxet	Bra																				
371	Acer platanoides 'Schwedleri'	Blodlönn	Plantering	35	Vuxet	Bra																				

Id/Nr	Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Markyta	Stamdiam. (cm)	Åldersklass	Vitalitet	SKADOR												Kommentar				
							Mindre stamskador	Större stamskador	Stamsprickor	Större grenskador	Döda grenar	Invuxen bark eller snäv stamförgrening	Fruktknoppar, svamp	Tidigare toppkapad	Kodominant stam	Hållighet/rötskadad ved	Trasigt stamskydd	Saknat stamskydd		Trasigt/inväxt markgaller	Trädets rötter har skadat beläggning	Rotbensskador	
372	Acer platanoides 'Schwedleri'	Blodlönn	Plantering	25	Vuxet	Bra																	
382	Cercidiphyllum japonicum	Katsura	Klippt gräsytta	10	Ungt	Dålig	x																Död topp
383	Cercidiphyllum japonicum	Katsura	Klippt gräsytta	10	Ungt	Dålig		x															Död topp
384	Cercidiphyllum japonicum	Katsura	Klippt gräsytta	15	Ungt	Bra																	
385	Cercidiphyllum japonicum	Katsura	Klippt gräsytta	10	Ungt	Mindre bra																	
386	Cercidiphyllum japonicum	Katsura	Klippt gräsytta	10	Ungt	Dålig	x																
389	Cercidiphyllum japonicum	Katsura	Klippt gräsytta	10	Ungt	Dålig	x																Död topp
390	Cercidiphyllum japonicum	Katsura	Klippt gräsytta	10	Ungt	Mindre bra		x															
391	Metasequoia glyptostroboides	Kinesisk sekvoja	Järngaller	15	Ungt	Mindre bra																	
392	Acer saccharinum	Silverlönn	Järngaller	15	Ungt	Mindre bra	x								x								
393	Acer saccharinum	Silverlönn	Järngaller	15	Ungt	Mindre bra	x								x								
394	Acer saccharinum	Silverlönn	Järngaller	20	Ungt	Mindre bra		x							x								
395	Acer saccharinum	Silverlönn	Järngaller	15	Ungt	Mindre bra	x								x								
396	Acer saccharinum	Silverlönn	Järngaller	15	Ungt	Mindre bra	x								x								
397	Cercidiphyllum japonicum	Katsura	Klippt gräsytta	10	Ungt	Dålig		x							x	x							Död topp
398	Cercidiphyllum japonicum	Katsura	Klippt gräsytta	10	Ungt	Dålig		x							x	x							Död topp
399	Malus sp	Prydnadsapel	Klippt gräsytta	20	Vuxet	Bra																	
400	Malus sp	Prydnadsapel	Klippt gräsytta	20	Vuxet	Bra	x																
401	Malus sp	Prydnadsapel	Klippt gräsytta	20	Vuxet	Bra	x				x												
402	Malus sp	Prydnadsapel	Klippt gräsytta	20	Vuxet	Bra	x																
404	Carpinus betulus	Avenbok	Plantering	10	Ungt	Mindre bra	x																
405	Carpinus betulus	Avenbok	Plantering	10	Ungt	Mindre bra																	
406	Carpinus betulus	Avenbok	Plantering	10	Ungt	Mindre bra																	
428	Acer saccharinum	Silverlönn	Järngaller	20	Ungt	Mindre bra	x																
429	Acer saccharinum	Silverlönn	Järngaller	20	Ungt	Mindre bra		x															
430	Acer saccharinum	Silverlönn	Järngaller	15	Ungt	Mindre bra	x																
431	Acer saccharinum	Silverlönn	Järngaller	20	Ungt	Mindre bra	x																
432	Acer saccharinum	Silverlönn	Järngaller	15	Ungt	Mindre bra		x															
433	Acer saccharinum	Silverlönn	Järngaller	15	Ungt	Mindre bra	x																

							SKADOR																
Id/Nr	Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Markyta	Stamdiam. (cm)	Nyplanterat Ungt Vuxet Gammalt	Vitalitet	Mindre stamskador	Större stamskador	Stamsprickor	Större grenskador	Döda grenar	Invuxen bark eller snäv stamförgrening	Fruktkroppar, svamp	Tidigare toppkapad	Kodominant stam	Hållighet/rötskadad ved	Trasigt stamskydd	Saknat stamskydd	Trasigt/inväxt markgaller	Trädets rötter har skadat beläggning	Rotbensskador	Kommentar	
																							Bra
434	Acer saccharinum	Silverlön	Järngaller	15	Ungt	Mindre bra	x																
435	Acer saccharinum	Silverlön	Järngaller	15	Ungt	Mindre bra	x																
436	Acer saccharinum	Silverlön	Järngaller	10	Ungt	Mindre bra																	
454	Acer saccharinum	Silverlön	Järngaller	15	Ungt	Bra	x																
455	Acer saccharinum	Silverlön	Järngaller	15	Ungt	Bra	x																
456	Betula utilis	Himalajabjörk	Klippt gräsyta		Ungt	Bra																Flerstammigt. EJ INMÄTT	
457	Betula utilis	Himalajabjörk	Klippt gräsyta		Ungt	Mindre bra																Flerstammigt. EJ INMÄTT	
458	Betula utilis	Himalajabjörk	Klippt gräsyta	15	Ungt	Dålig																Flerstammigt. EJ INMÄTT	
459	Betula utilis	Himalajabjörk	Klippt gräsyta	15	Ungt	Mindre bra																Flerstammigt. EJ INMÄTT	
460	Pinus nigra	Svarttall	Klippt gräsyta	15	Ungt	Bra																	
461	Pinus nigra	Svarttall	Klippt gräsyta	15	Ungt	Bra																	
462	Betula utilis	Himalajabjörk	Klippt gräsyta		Ungt	Bra																Flerstammigt. EJ INMÄTT	
463	Betula utilis	Himalajabjörk	Klippt gräsyta		Ungt	Dålig																Flerstammigt. EJ INMÄTT	
464	Betula utilis	Himalajabjörk	Klippt gräsyta		Ungt	Bra																Flerstammigt. EJ INMÄTT	
465	Betula utilis	Himalajabjörk	Klippt gräsyta		Ungt	Bra																Flerstammigt. EJ INMÄTT	
466	Betula utilis	Himalajabjörk	Klippt gräsyta		Ungt	Dålig																Flerstammigt. EJ INMÄTT	
467	Pinus nigra	Svarttall	Klippt gräsyta	15	Ungt	Bra																	
468	Pinus nigra	Svarttall	Klippt gräsyta	15	Ungt	Bra																	
469	Pinus nigra	Svarttall	Klippt gräsyta	15	Ungt	Bra																	
470	Metasequoia glyptostroboides	Kinesisk sekvoja	Klippt gräsyta	10	Ungt	Dålig				x													
471	Metasequoia glyptostroboides	Kinesisk sekvoja	Klippt gräsyta	10	Ungt	Dålig				x													
472	Pinus nigra	Svarttall	Klippt gräsyta	15	Ungt	Bra	x																
473	Acer saccharinum	Silverlön	Järngaller	40	Ungt	Dålig	x							x								Fyrstammigt	
474	Acer saccharinum	Silverlön	Järngaller	50	Ungt	Mindre bra																Sexstammigt	
475	Acer saccharinum	Silverlön	Järngaller	15	Ungt	Bra	x																
476	Acer saccharinum	Silverlön	Järngaller	15	Ungt	Bra		x	x														
477	Acer saccharinum	Silverlön	Järngaller	20	Ungt	Bra																	
478	Acer saccharinum	Silverlön	Järngaller	15	Ungt	Bra	x																



Trädnummer i biotopskyddade alléer:
-------------------------------------

240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251
--

261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279
---

295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307
---

340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349
--

350, 351, 352, 353, 354
-------------------------

363, 364, 365, 366, 367, 370, 371, 372
--

473, 474, 475, 476, 477, 478
------------------------------



## Hur man överklagar hos Mark- och miljödomstolen

### Var ska beslutet överklagas

Länsstyrelsens beslut kan skriftligen överklagas till **Mark- och miljödomstolen**.

### Hur man utformar sitt överklagande m.m.

I skrivelsen ska du

- tala om vilket beslut du överklagar, t.ex. genom att ange ärendets nummer (diarienumret)
- redogöra för hur du anser att beslutet ska ändras.

Du bör också redogöra för varför du anser att Länsstyrelsens beslut är felaktigt.

Du kan givetvis anlita ombud att sköta överklagandet åt dig.

Behöver du veta mer om hur du ska gå till väga, så ring eller skriv till Länsstyrelsen.

### Övriga handlingar

Om du har handlingar eller annat som du anser stöder din ståndpunkt, så bör du skicka med det.

### Var inlämnas överklagandet

Din skrivelse ska inlämnas/skickas **till Länsstyrelsen** och inte till Mark- och miljödomstolen.

### Tid för överklagande

Länsstyrelsen måste ha fått din skrivelse **inom tre veckor** från den dag **du fick del av beslutet**, annars kan ditt överklagande inte tas upp.

### Underteckna överklagandet

Din skrivelse ska undertecknas och namnteckningen förtydligas. Uppge också postadress och telefonnummer.

---

Postadress Länsstyrelsen i Stockholms län Box 22067 104 22 STOCKHOLM	Besöksadress Regeringsgatan 66	Telefon 010-223 10 00 (vxl)	E-post/webbplats stockholm@lansstyrelsen.se www.lansstyrelsen.se/stockholm
---	-----------------------------------	--------------------------------	--