



## Beslut enligt 83 § i naturvårdslagen för störning av en fridlyst fågelarts häckning och skadande av dess ägg

### Sökande

Södra Kust-Österbottens fiskeriområde

### Ärende

Ansökan om undantagslov för behandling av skarvägg på Juckasgrynnan i Södra Stadsfjärden i Vasa.

### Ansökan

Sökanden ansöker om lov att avvika från naturvårdslagens 70 § för att minska på skador orsakade av storskarvens underart *Phalacrocorax carbo sinensis* (mellanskarv, härefter skarv). Ansökan gäller oljning av skarvägg enligt tidigare tillstånd för samma områden (VARELY/2182/2016, VARELY/4184/2020). Sökanden ansöker om ett nytt tillstånd för fem år i rad. Sökanden ansöker om tillstånd till åtgärden nedan utgående ifrån samma grunder som i de tidigare tillståndsbesluten.

Åtgärd som ansöks: Oljning av skarvägg på Juckasgrynnan i Södra Stadsfjärden i Vasa enligt villkoren i beslutet VARELY/4184/2020, enligt vilket alla ägg får behandlas i 80–90 % av kolonin, medan i 10–20 % av kolonin lämnas alla ägg obehandlade och så att oljningsåtgärden får fortsätta även efter 20.5. Oljningstillfällen varar högst 1,5 timmar per gång.

### Motiveringar

Sökanden hänvisar till grunderna för vilket tillstånd beviljades för oljning på Juckasgrynnan i Vasa enligt besluten VARELY/2182/2016 och VARELY/4184/2020. Sökanden har även rapporterat om användningen av undantagsloven enligt tillståndsvillkoren i ovannämnda beslut.

### Tillstånd för oljning av skarvägg på Juckasgrynnan

Södra Stadsfjärden i Vasa är utgående från VELMU-kartläggningen ett av Finlands viktigaste lek- och uppväxtområden för abborre. VELMU-kartläggningen är den mest heltäckande undersökningen av lek- och uppväxtområden längs kusten och Södra Stadsfjärden är fortfarande oerhört viktig för abborren. En skarvkoloni i Stadsfjärden har med stor sannolikhet en negativ inverkan på abborrens lek- och uppväxtområden.

Fiskeriområdet har årligen rapporterat till NTM-centralen om hur tillstånden använts. Nedan följer ett sammandrag av de årliga rapporterna.

2018: Antalet skarvbon på Juckasgrynnan räknades till 1589. Två oljningsbesök genomfördes, under vilka sammanlagt 4652 ägg oljades. Följande observationer gjordes: skarvarna flög bort från Juckasgrynnan och cirkulerade ovanför holmen under oljningen. Skarvarna anlände tillbaka till holmen efter besöket. Under andra besöket stannade skarvarna kvar på holmen en längre tid vid båtens ankomst och de återvände också märkbart snabbare till sina bon för att fortsätta ruva efter att båten lämnat holmen.

2019: Ett stort antal skarvar observerades anlända till Juckasgrynnan i början av april, men mot slutet av april och början av maj noterades att ingen häckning inleddes. Under

sommaren och hösten 2018 utförde Naturresursinstitutets (härefter Luke) forskare i Vasa en PIT-studie på skarvens predation på abborrar. Under hösten 2018 söktes efter PIT-märken med bärbara antenner på holmar där skarven häckat. På Juckasgrynnan observerade forskningsteamet ett stort antal döda och ringmärkta ungfåglar av skarv, medan det på de andra skarvholmarna inom studieområdet observerades mycket färre döda skarvar. Enligt databasen för ringmärkningsdata märktes 174 skarvar i Vasa år 2018.

2020: Antalet skarvbon på Juckasgrynnan räknades till 958. Skarvarna flög bort från Juckasgrynnan och cirkulerade ovanför holmen under besöket. 3500 ägg oljades under besöket. Under tillbakaresan observerade man att skarvarna landade på holmen.

2021: 350 skarvbons ägg oljades medan 40 bon lämnades obehandlade på norra udden av holmen enligt tillståndet. Skarvarna flög bort från Juckasgrynnan och cirkulerade ovanför holmen under besöket. Under tillbakaresan observerade man att skarvarna landade på holmen.

2022: Inga skarvar häckade på holmen. Fiskeriområdets medlemmar noterade att någon hängt upp CD-skivor i träden vid Juckasgrynnan.

2023: Ett större antal skarvar observerades anlända till Juckasgrynnan och fiskeriområdet var redo att genomföra oljning. Ingen oljning genomfördes pga. ett ringa antal häckande skarvar (30 par). Det stora antalet som observerats anlända verkar inte ha inlett häckningen av okänd anledning.

Forskning kring oljning av skarvägg visar att äggoljning är en effektiv metod för att begränsa produktionen av skarvungar utan att provocera de vuxna att överge kolonin och etablera nya kolonier. Genom att minska på ungprouktionen konsumerar kolonin mindre fisk. Antalet häckande par kan minska 3–5 år efter att åtgärden satts in under flera år som en följd av att antalet första årets häckande fåglar som föds i en koloni minskar.

På basen av observationerna från oljning på Juckasgrynnan samt den forskning som finns om oljning, kan man dra slutsatsen att det är osannolikt att äggoljningen provocerat skarvarna att överge kolonin på Juckasgrynnan 2019. Det kan i stället ha varit ringmärkningsförsöket under sommaren 2018 eller andra störningar före häckningssäsongen som gjort att skarvarna inte häckade där 2019. År 2020 häckade igen nästan 1000 par på Juckasgrynnan.

Antalet häckande par har varierat mycket under de senaste åren. Annan aktivitet på Juckasgrynnan, såsom ringmärkning, vistelse på holmen och upphängning av CD-skivor av utomstående, kan fiskeriområdet inte påverka.

Fastän häckningen de senaste åren varit mindre, finns en överhängande risk för att ett större antal skarv igen häckar i området. Eftersom Södra Stadsfjärden är det viktigaste och största lekområdet för abborre i Kvarken är det motiverat att fiskeriområdet beviljas tillstånd att olja skarvägg på Juckasgrynnan ifall att skarv häckar här. Det går inte att veta i förhand om skarv häckar på Juckasgrynnan och hur stor kolonin kommer att vara. Därför är det befogat att tillstånd beviljas i förväg för att förhindra allvarliga skador, vilket är i enlighet med fågeldirektivet. Syftet med oljningen är att minska på ungprouktionen, vilket har en direkt inverkan på kolonins födointag i området.

På Juckasgrynnan häckar inga andra fågelarter. Båttrafik är tillåtet på Södra Stadsfjärden, och båttrafiken som oljningsåtgärden tillför (1 båt/oljningstillfälle, 1 gång/7–10 dagar), kan inte rimligtvis anses orsaka någon betydande störning för häckande fåglar på andra ställen i Stadsfjärden.

Sökanden har även hänvisat till statistik om skarvens populationsutveckling i Östersjön åren 2012–2022, som presenterats av den danska skarvforskaren och ornitologen Thomas Bregnballe (Århus universitet) den 27.10.2023 under mötet för Baltic Sea Advisory Council. Under denna tidsperiod har antalet häckande skarvpar ökat från 162 000 till 220 000 i Östersjön. Sökanden hävdar att äggoljning på Juckasgrynnan inte skulle inverka på skarvpopulationens livskraft i Östersjön.

## Utlåtanden

NTM-centralen begärde ett utlåtande av Luke den 6 februari 2024. NTM-centralen fick utlåtandet på finska den 23 februari 2024 och utlåtandet översattes till ärendets behandlingsspråk den 12 mars 2024.

I utlåtandet bedömer Luke ifall utlåtandet (235/00 04 05/2021) som tidigare getts i beslutet VARELY/4184/2020 är giltigt för att bedöma Södra Kust-Österbottens fiskeriområdes nuvarande ansökan om undantagslov för att olja skarvägg på Juckasgrynnan (VARELY/6957/2023). NTM-centralen begärde en bedömning om de häckande skarvarna på Juckasgrynnan och övriga skarvar som rör sig i området kan bilda ett fångsttryck som orsakar allvarlig skada på abborrens yngelproduktion och bestånd och där med allvarlig skada på fisket och fiskefångsterna i området. Luke kompletterar det tidigare utlåtandet (235/00 04 05/2021) med rådande uppgifter.

### Lukes utlåtande (463/00 04 05/2024)

Skarven har häckat i Vasas och Korsholms kustområde sedan 2005 och de häckande bestånden var ringa till antalen fram till år 2015. Åren 2016 och 2018 ägde över 3000 häckningar rum i området och under de senaste åren har antalet häckningar varierat mellan 1560–2231. Utöver detta utgör ungfåglar och övriga individer som inte deltar i häckningen ca 30 % av det totala skarvbeståndet.

Under de senaste åren (2018 framåt) har häckningarna i Vasa och Korsholms område koncentrerat sig till Sommarö grundskarvkoloni, som ligger ca 17 km från Juckasgrynnan i Södra Stadsfjärden. Häckningsantalen har varierat på Juckasgrynnan samt i dess omgivning och förverkligandet av undantagsloven (VARELY/2182/2016, VARELY/4184/2020) har bidragit till att häckningsantalet minskat betydligt eller upphört helt och hållet på följande år.

Södra Stadsfjärden är enligt yngelkarteringar ett mycket betydelsefullt fortplantningsområde för abborre. Till följd av de minskande abborrfångsterna har ett fiskeförbud inrättats i Södra Stadsfjärden för åren 2022–2024 under tiden 20.4.–20.5. för att trygga abborrens lek i området.

De häckande fåglarnas antal påverkar fiskbestånden och den skada som orsakas för fisket, speciellt i närheten av häckningskolonier där skarvarnas predation främst sker. Detta kan styrkas med abborrens markeringsundersökning som genomfördes i Kvarken år 2018. Abborrarna som markerades med PIT-märken i Södra Stadsfjärden och vars PIT-märken återfanns, hade till 71 % hamnat i häckningskolonin på Sommarö grund och till 29 % på Juckasgrynnan. Orsaken till att det fanns flera PIT-märken på Sommarö grund, av de abborrar som märkts i Södra Stadsfjärden, än på Juckasgrynnan, berodde delvis på att predationsområdena för skarvarna på Sommarö grund överlappar med abborrarnas yngelområden, dit de söker sig efter leken i Södra Stadsfjärden. Under markeringsåret 2018 skedde 1589 häckningar på Juckasgrynnan, men de vidtagna undantagslovsåtgärderna kan ha minskat häckningsframgången, vilket möjligtvis minskade skarvarnas antal under häckningen, den ätna fiskmängden och där med antalet bemärkta abborrar som samlats i kolonin. Till följd av undantagslovsåtgärderna vilka vidtagits under flera år, har fångsttrycket som skarven riktar mot fisket och fiskbestånden i Södra Stadsfjärden delvis minskat i och med att häckningsantalen och -

framgången minskat. Havsörnarna är talrika i området speciellt under våren, men det går inte att särskilja på predationen havsörnarna riktar mot skarvarna och effekten av undantagslovsåtgärderna. Det bör även noteras, att skarvarnas antal efter häckningen (individerna som häckat och ungar) under sommaren 2023 beräknades till högst 46 % (enligt antagandet att häckningen resulterar i två ungar, häckningens misslyckande år 2018 är oklart) av antalet år 2018.

I enlighet med utlåtandet 235/00 04 05/2021 är det befogat att i nuläget förhindra att stora häckningskolonier (räknat i antalet bon) bildas i abborrens lekområden, i detta fall Juckasgrynnan, för att skydda abborrbestånden och förutsättningarna för det kommersiella fisket. Genom styrande åtgärder, så som oljning, kan man sträva till att begränsa häckningsframgången lokalt och sekundärt påverka var kolonierna placerar sig. Ett långsiktigt förverkligande av undantagslovsåtgärderna och fiskeförbudet är förutsättningen för att kunna bedöma de sammanlagda effekterna av dessa för fiskbestånden.

### **Sammanfattning av utlåtandet**

Lukes tidigare utlåtande 235/00 04 05/2021 är giltig med undantag för skarvens minskade häckningsantal i utlåtandeområdet, vilket skett till följd av beviljade undantagslov (VARELY/2182/2016, VARELY/4184/2020). Södra Stadsfjärden är ett mycket viktigt fortplantningsområde för abborre som i dagsläget är fredat från fiske till följd av de försvagade abborrbestånden. Det är befogat att förhindra att stora skarvkolonier bildas i området för att undvika skada på abborrbestånden och -fisket.

### **Sökandes genmäle (15.3.2024)**

Luke bekräftar i utlåtandet att Södra Stadsfjärden är ett oerhört viktigt lekområde för abborre. Enligt utlåtandet är det motiverat att förhindra att stora skarvkolonier etableras på området för att skydda abborrbeståndet och fisket. Vi kan därmed konstatera att utlåtandet stöder vår ansökan om äggoljning på Juckasgrynnan.

I sitt utlåtande beskriver Luke även utvecklingen av antalet häckande skarvar i Södra Stadsfjärden och i Kvarken. Då det gäller Södra Stadsfjärden anger Luke enbart fiskeriområdets tidigare undantagstillstånd som orsak till att kolonin minskat märkbart. Vi har i vår ansökan inkluderat information om att det under samma år som oljning genomförts även förekommit andra åtgärder på Juckasgrynnan, t.ex. ringmärkning av skarvar samt åtgärder som troligtvis har gjorts utan tillstånd såsom utplacering av CD-skivor. Ringmärkningen torde ha gjorts med tillstånd av Södra Österbottens NTM-central. Det är därmed sannolikt att de kumulativa åtgärderna har orsakat minskningen. Enligt forskning från Danmark är följderna av enbart oljning en gradvis minskning av en koloni. Om andra åtgärder vidtas kan vi eller tillståndsmyndigheten givetvis inte förutse eller kontrollera. Enbart genom ett fortsatt tillstånd för äggoljning i förebyggande syfte kan kolonin framöver begränsas på ett kontrollerat sätt. Vi har till Södra Österbottens NTM-central genom den regionala skarvarbetsgruppen framfört önskemålet, och framför härmed även till Er, att innehavare av undantagstillstånd för skarvåtgärder delges information om andra beviljade åtgärder, såsom ringmärkning, för samma område.

### **Bestämmelser som berörs av ansökan**

Storskarven är fridlyst enligt 69 § i naturvårdslagen (9/2023).

Enligt 70 § i naturvårdslagen är det förbjudet att ta bon samt ägg och individer i andra utvecklingsstadier eller att flytta dem till en annan plats eller på annat sätt avsiktligt skada dem.

Enligt 70 § i naturvårdslagen är det förbjudet att avsiktligt störa individer, i synnerhet under förökningstiden, på viktiga rastplatser under flyttningen eller på platser som annars är viktiga under deras livscykel.

NTM-centralen kan bevilja tillstånd till undantag från förbuden enligt 83 § i naturvårdslagen, ifall det inte finns någon annan lämplig lösning för att förhindra allvarlig skada på fiskerinäringen. Undantaget får inte försvåra bibehållandet eller uppnåendet av en gynnsam skyddsnivå för arten.

### **Avgörande och villkor**

NTM-centralen i Egentliga Finland beviljar inte sökanden tillstånd att behandla skarvägg på Juckasgrynnan i Södra Stadsfjärden i Vasa.

### **Motiveringar**

Ansökan uppfyller inte villkoren för att bevilja undantagslov enligt 83 § i naturvårdslagen. Undantagslov kan beviljas, ifall det inte finns någon annan lämplig lösning och om verksamheten inte riskerar artens gynnsamma bevarandestatus, för att till exempel förhindra allvarlig skada på fiskerinäringen.

Sökanden har i ansökan motiverat behovet av ett i förväg beviljat undantagslov med att Södra Stadsfjärden är det största och viktigaste lekområdet för abborre i Kvarken och att uppkomsten av allvarlig skada på fiskerinäringen bör förhindras i förväg innan skada skett.

Luke konstaterar i utlåtandet att antalet bon minskat på Juckasgrynnan likt fångsttrycket skarvkolonin orsakar i Södra Stadsfjärden gentemot Lukes tidigare utlåtande 235/00 04 05/2021. I utlåtandet presenterar Luke forskningsresultat från abborrens markeringsstudier och skarvens GPS-uppföljningar, enligt vilka det totala fångsttrycket i Södra Stadsfjärden härstammar främst från Sommarö grunds och Juckasgrynnans skarvkolonier samt predation från individer som inte deltar i häckningen. Enligt Luke är det befogat att förhindra uppkomsten av stora skarvkolonier i Södra Stadsfjärden för att skydda abborrbestånden och -fisket från skada.

Antalet bon i Juckasgrynnans skarvkoloni, så som hela Kvarken, har minskat under de senaste åren i samband med verkställandet av beviljade undantagslov (VARELY/2182/2016, VARELY/4184/2020). Verkställandet av undantagslovet VARELY/3547/2017 möjliggör därtill skjutandet av 500 skarvar i Vasas, Malax och Korsnäs skärgård år 2024. Skarven har inte häckat på Juckasgrynnan under de två senaste åren. Det är osannolikt att ett stort antal skarvar skulle bosätta sig på en gång på Juckasgrynnan, eftersom Finlands miljöcentrals uppföljningsdata över häckningen antyder att nya eller återkoloniserade häckningsplatser uppkommer sällan så att hundratals skarvpar bosätter sig samtidigt i kolonierna. Utvecklingen av Juckasgrynnans skarvkoloni påverkas även av havsörnarna, vilka kan minska kolonins skarvantal betydligt och följaktligen fångsttrycket skarvarna orsakar i Södra Stadsfjärden.

Det finns ingen exakt forskningsinformation eller ett entydigt tröskelvärde gällande antalet skarvar som kan orsaka allvarlig skada, i detta fall för fiskerinäringen. Detta har även konstaterats i kommissionens vägledande skrivelse (Great cormorant, Applying derogations under Article 9 of the Birds Directive 2009/147/EC, European Commission), i vilken de problem skarvarna orsakar och den problematik detta medför i tillståndsbehandlingen, redogjorts i en bred utsträckning.

Effekterna är lokala och vid bedömningen av skadornas natur på fiskbestånden bör det övergripande skarvläget, dess utveckling och möjliga inverkan på lekområdets

abborrbestånd beaktas. Det är inte möjligt att uppskatta eller förutsäga antalet par som möjligtvis skulle bosätta sig på Juckasgrynnan och ge upphov till allvarlig skada. Utgående ifrån ansökan och bakgrundsmaterialet går det inte heller att dra slutsatsen att de nuvarande skarvantalen och skarvkoloniernas utveckling skulle med stor sannolikhet förutse allvarlig fiskeriekonomisk skada.

Utgående ifrån ovannämnda motiveringar är det inte möjligt att bevilja tillstånd för att olja skarvägg på Juckasgrynnan.

### **Tillämpade lagrum**

Naturvårdslagen (9/2023) 1 §, 69 §, 70 §, 83 §, 121 §

Europaparlamentets och rådets direktiv om bevarande av vilda fåglar (2009/147/EG), artiklarna 1, 5, 9, 13

Lag om elektronisk kommunikation i myndigheternas verksamhet (2003/13) 19 §

Förvaltningslagen (2003/434) 55 §, 63 §

Statsrådets förordning om närings-, trafik- och miljöcentralernas, arbets- och näringsbyråernas samt utvecklings- och förvaltningscentrets avgiftsbelagda prestationer 2023

Statsrådets förordning om närings-, trafik- och miljöcentralernas, arbets- och näringsbyråernas samt utvecklings- och förvaltningscentrets avgiftsbelagda prestationer 2024

### **Sökande av ändring**

Ändring i detta beslut får sökas genom besvär hos Vasa förvaltningsdomstol. Besvärsanvisningen medföljer som bilaga, beslutet har delgetts för kännedom genom elektronisk delgivning.

### **Godkännande av dokumentet**

Detta dokument har godkänts i ämbetsverkets elektroniska ärendehanteringssystem. Ärendet har föredragits av överinspektör Robin Ramstedt och avgjorts av överinspektör Tapio Aalto.

### **Bilagor**

Besvärsanvisning

### **För kännedom**

miljöministeriet [kirjaamo.ym@gov.fi](mailto:kirjaamo.ym@gov.fi)

Finlands miljöcentral [kirjaamo@syke.fi](mailto:kirjaamo@syke.fi)

NTM-centralen i Södra Österbotten [kirjaamo.etela-pohjanmaa@ely-keskus.fi](mailto:kirjaamo.etela-pohjanmaa@ely-keskus.fi)

Polisinrättningen i Österbotten [kirjaamo.pohjanmaa@poliisi.fi](mailto:kirjaamo.pohjanmaa@poliisi.fi)

Naturresursinstitutet: [kirjaamo@luke.fi](mailto:kirjaamo@luke.fi)

Vasa stad [kirjaamo@vaasa.fi](mailto:kirjaamo@vaasa.fi)

Finlands naturskyddsförbund – Österbottens distrikt [pohjanmaa@sll.fi](mailto:pohjanmaa@sll.fi)

Tapiola Pohjanmaa ry [info@tapiolary.com](mailto:info@tapiolary.com)

Ostrobothnia Australis rf [ralf@wbe.fi](mailto:ralf@wbe.fi) [oa@oa.fi](mailto:oa@oa.fi)

Merenkurkun Lintutieteellinen Yhdistys ry (MLY) [jka2799@gmail.com](mailto:jka2799@gmail.com)

Jakobstadsnejdens Natur <mailto:ralf@wbe.fi>

Oravaisnejdens Naturvetarklubb [allan.stenmark@netikka.fi](mailto:allan.stenmark@netikka.fi)

Intresseföreningen för en levande skärgård r.f. [lars.skog@netikka.fi](mailto:lars.skog@netikka.fi)

Natur och Miljö r.f. [kansliet@naturochmiljo.fi](mailto:kansliet@naturochmiljo.fi)

**Avgift 150 €**

Tämä asiakirja VARELY/6957/2023 on hyväksytty sähköisesti / Detta dokument  
VARELY/6957/2023 har godkänts elektroniskt

Ratkaisija Aalto Tapio 08.04.2024 10:52  
Esittelijä Ramstedt Robin 08.04.2024 09:42



## BESVÄRSANVISNING

### Besvärmyndighet

Den som är missnöjd med detta beslut kan söka ändring hos **Vasa förvaltningsdomstol** genom skriftligt besvär.

### Besvärstid

Besväret ska lämnas in inom 30 dagar från dagen för delfäendet av beslutet. Dagen för delfäendet räknas inte in i besvärstiden. Om sista dagen av besvärstiden är en helgdag, lördag, självständighetsdagen, första maj, julafton eller midsommarafton förlängs besvärstiden till följande vardag.

När delgivningen skickas per post anses mottagaren ha fått del av ärendet den sjunde dagen efter det att brevet avsändes, om inte något annat påvisas. Ett ärende anses dock ha kommit till en myndighets kännedom den dag brevet anlände.

Vid vanlig elektronisk delgivning anses en handling ha blivit delgiven den tredje dagen efter att meddelandet sändes, om inte något annat visas.

Vid en bevislig delgivning framgår dagen för delfäendet av delgivnings- eller mottagningsbeviset. Om det är fråga om en mellanhandsdelgivning anses delfäendet ha skett den tredje dagen efter den dag som framgår av delgivningsbeviset.

### Besvärsskriftens innehåll och underskrift

I besvärsskriften ska följande uppges:

- \* ändringssökandens namn och hemkommun
- \* om ändringssökandens talan förs av sökandens lagliga företrädare eller ombud eller om besvärsskriften upprättats av någon annan, ska också dennes namn och hemkommun uppges
- \* postadress, telefonnummer och eventuell e-postadress där upplysningar om ärendet kan framföras till ändringssökanden
- \* det beslut i vilket ändring söks
- \* till vilka delar ändring söks i beslutet och vilka ändringar som yrkas
- \* de grunder på vilka ändring yrkas

Ändringssökanden, dennes lagliga företrädare eller ombud ska underteckna besvärsskriften, om inte besvärsskriften tillställs elektroniskt (som telekopia, via e-post eller via förvaltnings- och specialdomstolarnas e-tjänst).

### Bilagor till besvärsskriften

Till besvärsskriften ska fogas:

- \* närings-, trafik- och miljöcentralens beslut, i original eller som kopia
- \* intyg över delgivningen eller annan utredning över tidpunkten för besvärstidens början
- \* de handlingar som ändringssökanden åberopar till stöd för sina yrkanden, om dessa inte redan tidigare har tillställts myndigheten
- \* ombudets fullmakt. En advokat och ett allmänt rättsbiträde ska förete fullmakt endast om besvärsmyndigheten bestämmer så
- \* utredning om ombudets befogenheter om besvärsskriften tillställs elektroniskt

### Tillställande av besvärsskriften

Besvärsskriften ska tillställas **Vasa förvaltningsdomstols registratorskontor**. Besvärsskriften ska vara framme hos myndigheten under tjänstetid senast den sista dagen av besvärstiden. Besvärsskriften kan inlämnas personligen, med bud, per post eller elektroniskt. Om besvärsskriften postas ska det göras i god tid så att den hinner fram till myndigheten under tjänstetid senast den sista dagen av besvärstiden. Om besvärsskriften skickas elektroniskt (som telefax, per e-post eller via förvaltnings- och specialdomstolarnas e-tjänst) ska den vara tillgänglig för förvaltningsdomstolen i mottagarapparaten eller datasystemet under tjänstetid senast den sista dagen av besvärstiden

### Rättegångsavgift

En rättegångsavgift på 270 euro uppbärs av den ändringssökande för handläggning av ärendet i förvaltningsdomstolen. I lagen om domstolsavgifter (1455/2015) stadgas särskilt om fall där ingen avgift uppbärs. Länken till domstolsavgiftslagen:

<https://www.finlex.fi/sv/laki/ajantasa/2015/20151455#P5>

### Kontaktuppgifter till Vasa förvaltningsdomstol:

Postadress: PB 204, 65101 Vasa

Besöksadress: Korsholmsesplanaden 43, 4 vån, 65100 Vasa

Telefon: 029 56 42780 (registratur), 029 56 42611 (växel)

E-post: [vaasa.hao@oikeus.fi](mailto:vaasa.hao@oikeus.fi)

Öppettider: 8.00–16.15

Förvaltnings- och specialdomstolarnas e-tjänst: <https://asiointi.oikeus.fi/hallintotuomioistui/met>

---

### Ansökan om ändring i avgiften som debiterats för beslutet från närings-, trafik- och miljöcentralen i Egentliga Finland

En betalningsskyldig som anser att ett fel har begåtts när en offentligrättslig prestation har påförts kan inom sex månader från det avgiften påfördes yrka på rättelse hos närings- trafik- och miljöcentralen i Egentliga Finland

(vanlig/bevislig delgivning)