



**ÄRENDE** Miljötillståndsansökan enligt 35 § i miljöskyddslagen om pälsdjursfarmning. Ansökan gäller verksamhetens utvidgning.

**SÖKANDE** Södergård Tom Ab  
Fäbodavägen 270  
68620 Jakobstad

**VERKSAMHET** I pälsdjursfarmen finns i dagsläget 1 200 rävelshonor samt deras valpar. Efter utvidgningen kommer det att finnas plats för 1 350 avelshonor av räv med valpar eller 1 850 rävelshonor och en del av deras valpar. Den andra delen säljes i samband med avvänjning.

#### **FÖRLÄGGNINGSPLOTS**

Pälsdjursfarmen finns i staden Jakobstads Vestersund by i kvarteret 6, tomt 5 och i kvarteret 9, tomt 1, 2 och 3 på Jakobstads farmområde i stadsdelen 34 Vallan. Farmområdet ägs av staden Jakobstad, och farmtomterna är utarrenderade till privata farmare.

#### **ÄRENDETS ANHÄNGIGGÖRANDE**

Miljötillståndsansökan har blivit anhängig 23.2.2010 vid regionförvaltningsverket i Västra och Inre Finland.

#### **GRUNDER FÖR ANSÖKAN OM TILLSTÅND**

Pälsdjursfarmer som är avsedda för minst 250 avelshonor av mink eller 50 avelshonor av räv är miljötillståndspliktiga enligt 1 § 1 mom. 11 b punkten i miljöskyddsförordningen.

#### **TILLSTÅNDSMYNDIGHETENS BEHÖRIGHET**

Regionförvaltningsverket är behörig tillståndsmyndighet i ärendet enligt 5 § 1 mom. 11 b punkten i miljöskyddsförordningen. Enligt förordningen avgör regionförvaltningsverket ärenden som gäller pälsdjursfarmer som är avsedda för minst 600 avelshonor av räv eller för minst 2 000 avelshonor av mink.

Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten är tillsynsmyndighet i enlighet med miljöskyddslagen.

## TILLSTÅND OCH AVTAL FÖR VERKSAMHETEN

Sökanden har gällande miljötillstånd för nuvarande verksamheten. Miljötillstånd har beviljats av Västra Finlands miljöcentral 25.6.2008 (LSU-2008-Y-122).

## OMRÅDETS PLANLÄGGNING

Enligt gällande detaljplan finns farmen på kvartersområdet för byggnader avsedda för pälsdjurskötsel (planbeteckning T-1).

## FÖRLÄGGNINGSPLATSEN OCH DESS MILJÖ

Omgivningen kring pälsdjursfarmen består av skogsmark samt andra pälsfarmer. Kring pälsdjursfarmen och i dess närområde finns inga bostadsfastigheter. Avståndet till de närmaste bostäder är ca 1,5 km. Bottniska viken ligger på ca 2,5 kilometers avstånd nordväst om farmen. Pälsdjursfarmens avrinningsvatten leds via Fäbodabäcken till Fäbodaviken.

I den närliggande miljön omgivning finns inga naturskyddsområden. Ett grundvattenområde (Bredskär 10 598 01) befinner sig på ca 400 meters avstånd öster om verksamheten. Farmrådets jordmån är siltmorän.

## UPPGIFTER OM VERKSAMHETEN

På farmområdet finns för närvarande 20 skugghus med en sammanlagd längd på 1 700 meter. På farmområdet byggs 16 nya skugghus med en sammanlagd längd av 1 660 m. Skugghusens sammanlagda totala längd kommer att vara högst 3 360 m. Av de befintliga skugghusen har sammanlagt 1 500 m utrustats med vattentäta gödselunderlag. De nya skugghusen kommer att utrustas med vattentäta gödselunderlag. Avrinningsvattnet från den nuvarande pälsdjursfarmen leds till kemikaliskbehandling i farmrådets gemensamma reningsverk. Farmrådets areal är ca 4,0 ha.

Farmområdet har omkretsdiken och dräneras med öppna diken. Skugghusen har ett takutskjut på minst 30 cm. De nya skugghusen förses med upphöjt underlag (ca 30 cm) och under upphöjningen finns en plastduk (HDPE-plast 0,5 mm) med dräneringsrör ovanpå. Dräneringsrören leder urin till urinbrunnar. Befintliga urinbrunnar är ca 9 m<sup>3</sup> och de planerade är också av samma storlek ca 9 m<sup>3</sup>. Brunnen förses med året-runt-bevattning och de är övertäckta. Brunnen töms av en slambilsentreprenör. Området har kommunalt vatten. Avloppsvattnet från tvätt av foderutrustning och truckar (ca 50 m<sup>3</sup>/år) och avloppsvattnet från servicehusets (ca 25 m<sup>3</sup>/år) leds till slutna brunna (3 m<sup>3</sup> och 8 m<sup>3</sup>).

Som strömaterial används halm ca 700 lös-m<sup>3</sup> per år. Strö tillsätts 2 gånger per år. Ströskiktets tjocklek är cirka 10 cm. Gödsel borttas 1–2 ggr per år på våren eller på hösten. Gemensamma gödselomlastningsplatsens avstånd från Farmområdet är ca 400 m Gödselomlastningsplatsens underlag är av asfalt och dess areal är 2

000 m<sup>2</sup>. Sökanden har avtal om gödselmottagning med Oy Kromavex Ab. Sökanden är delägare i Oy Kromavex Ab.

### Avfall

Verksamheten ger under ett år upphov till avfall enligt följande:

Avfallstyp	Mängd/år	Leveransplats
Själv döda djur	300 st.	Uppsamlingsring och destruktion, Honkajoki Oy
Rävkroppar	11 000 st.	Återvinning som foder/Foderleverantören
Pälsningsfett	20 ton	Återvinning som foder/Foderleverantören
Pälsningsspån	7 ton	Förbränning, uppvärmning/Lokala energibolag
Plast	300 kg	Ekorosk Ab
Batterier, lysrör, mm.	200 kg	Problemafval/Ekorosk Ab
Spillolja	100 l	Ekorosk Ab

### Trafik

Verksamhetens trafik består av lätt trafik (i medeltal fyra bilar per dag fodertransporter (en gång per dygn) och gödseltransporter.

## BEHANDLING AV ÄRENDET

### Kungörelse av tillståndsansökan

Ansökan har kungjorts på staden Jakobstads och regionförvaltningsverket i Västra och Inre Finlands officiella anslagstavlor under tiden 8.4–7.5.2010. Handlingarna har funnits till påseende under kungörelsetiden på miljöbyrån i Jakobstad, Stadshuset, Strengbergsgatan 1. De sakägare som särskilt berörs av ärendet har informerats per brev.

### Utlåtanden

Regionförvaltningsverket har med anledning av miljötillståndsansökan begärt utlåtanden av miljömyndigheten och stadsstyrelsen i staden Jakobstad samt närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten.

Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten, ansvarsområdet för miljö och naturresurser, miljöskyddsgruppen för landsbygden framför i sitt utlåtande (7.5.2010) med anledning av miljötillståndsansökan följande: miljöskyddsgruppen för landsbygden har med anledning av Södergårds Tom Ab:s miljötillståndsansökan inget speciellt att anmärka. Miljötillstånd kan beviljas med sedvanliga tillståndsbestämmelser.

Stadsstyrelsen i staden Jakobstad har in sitt utlåtande (10.5.2010) omfattat miljö- och byggnadsnämndens, hälsoinspektionsbyråns, tekniska verkets och Jakobstads Vattens utlåtanden och sänder dem som staden Jakobstads svar på begäran om utlåtande.

Miljövårdsbyråns utlåtande (22.4.2010):

Miljötillstånd kan beviljas i stort sätt enligt den föreliggande ansökan och där föreslagna åtgärder för att begränsa anläggningens inverkar på miljön. Från ansökan framgår inte vart innehållet i de täta urinbrunnarna förs. Vätskan bör hanteras så att den inte förorenar miljön och i första hand användas som gödsel. Från ansökan framgår inte heller vart tvättvattnet från fodersilornas brunnar förs. Detta bör lämpligen föras att avloppsreningsverk med tillräcklig kapacitet att behandla vattnet. Områdets ytvatten behandlas i farmområdets gemensamma kemiska reningsanläggning och leds ut i fäbodabäcken, som utmynnar i havet i Fäbodaviken. Sommarstugeägare vid Fäbodaviken har under åren reagerat mot den föroreningsrisk som man anser att farmområdets avvattning medför. Sökanden bör åläggas att tillsammans med övriga användare av reningsanläggningen ombesörja att anläggningen fungerar optimalt och delta i kostnaderna för reningsanläggningens underhåll och undersökning av dess reningseffekt. En regelbunden recipientkontroll för reningsanläggningens utsläpp borde också organiseras och sökanden bör i så fall åläggas att delta i kostnaderna för denna. Återvinning av energi ut pälssningsspån, plast, träavfall och pälssningsfett bör ske vid anläggning som har vederbörliga tillstånd att behandla dessa avfall. Ett årligt sammandrag av anläggningens verksamhet och avfallshantering bör även tillställas miljöförmyndigheten i Jakobstad.

Tekniska verkets utlåtande (13.4.2010) gällande ansökan:

Södergård Tom Ab arrenderar de av staden Jakobstad ägda tomterna nr 5 i kvarter nr 6 samt nr 1, 2 och 3 i kvarter nr 9 i stadsdel 34 (Vallan) i Jakobstad. Tomternas sammanlagda areal är 34 415 m<sup>2</sup>. Arrendeaftalen är 10-åriga och de utgår mellan den 31.12.2013 - 10.5.2016. Arrendetagaren har andel i en ca 2 000 m<sup>2</sup> stor gödselplatta som staden arrenderar till vissa pälsdjursfarmare. Söder om kvarteret finns en reningsanläggning för ytvatten. Vid behov har staden rätt att verkställa syn eller att låta undersöka marken på tomterna.

Gällande detaljplan (stadsplan) för stadsdelen Vallan är fastställd den 30.6.1981. Ovannämnda tomters bestämmelse är T-1, vilket betyder kvartersområde för byggnader avsedda för pälsdjurskötsel. Två av tomterna är bebyggda. Byggnadskvarteren åtskiljs delvis av skyddsgrönområden (EV-1), vilka saknar byggrätt. Deras ursprungliga syfte var att skydda mot insyn.

Planläggningsavdelningen utför som bäst en detaljplaneändring på pälsfarmsområdet. Avsikten med planändringen är att göra markanvändningen mera effektiv och ändamålsenlig. Den befintliga planens oflexibla sätt att dela och skydda farmområdets kvarter från varandra genom skyddsgrönområden (EV) kommer att granskas.

Södergård Tom Ab miljö tillstånd gäller endast tidigare kvartersområden och det försvårar därför inte pågående planläggning.

Tekniska verket föreslår således att staden i egenskap av markägare och granne skulle ställa sig positiv till Södergård Tom Ab:s anhållan om miljö tillstånd. Därvid poängteras att särskild uppmärksamhet bör fästas vid reningen av ytvatten från farmområdet.

Hälsoinspektionsbyråns utlåtande (20.4.2010) gällande ansökan:  
Hälsoinspektionen anser att farmverksamhetens placering är ändamålsenlig, eftersom platsen är ämnad i stadsplaneringen för pälsdjurshållning. Farmområdet bör dock inhägnas med stängsel eller plank så fort som möjligt eller senast när samtliga skugghus som sökanden avser bygga har byggts. Hälsoinspektionen vill även poängtera följande: alla burar skall uppfylla måtten enligt JSM (16/VLA/1999) samt bottengallret skall vara plastbeklätt senast **31.12.2010**. Eventuella gnanare och andra skadedjur skall bekämpas på pälsfarmen. Burarna ska utformas och placeras så, att djuren lätt kan hanteras och inspekteras och att goda ljus- och klimatförhållanden fås för djuren. Utfodrings- och dricksanordningar skall utformas och placeras så, att förorening av djur, foder och vatten förhindras. (JSM-BBA C 1.2.7).

Jakobstads vattens utlåtande (10.5.2010) gällande ansökan:  
Öster om Vallan finns Bredskär grundvattenområde, som utgör en del av en lång och relativt enhetlig åsformation och sträcker sig ända bakom Vilttorpet vid riksväg 8. Området har i miljöförvaltningens register klassificerats som ett för vattenanskaffning viktigt grundvattenområde. Området är viktigt uttryckligen för staden Jakobstads framtida vattenanskaffning. På grundvattenområdet eller i dess närhet får därför inte tillåtas åtgärder som kan riskera grundvattenbildningen och grundvattnets kvalitet.

Den aktuella farmen befinner sig på den gamlare delen av Vallan området och är närmare grundvattenområdet än det nyare. Delområdet avvattnas i huvudsak mot dess sydvästra hörn och Fäböbäcken. Smutsvattnet från området behandlas i en anläggning som befinner sig också vid det sydvästra hörnet. För anläggningens skötsel svarar farmarna på delområdet gemensamt.

Utgående från det ovanstående bör det kommande miljö tillståndsbeslutet omfatta bestämmelser som tar hänsyn till grundvattenområdet, säkerställer grundvattnets mängd och kvalitet samt förhindrar åtgärder som riskerar dessa, t.ex. bestämmelser om torrläggning av områden (grundvattennivå), uppkomst samt hantering av smutsvatten och avfall (täta underlag, rörsystem och reservoarer), kontroll av verksamhetens påverkan på grundvattnet och miljön (kontrollrör, provtagningsprogram) osv.

### **Anmärkingar och påminnelser**

Kronholm Frans, Kronlov Rune och Södermans Tom anmärkingar (6.5.2010, refererat):

Sakägare anser, att en ytterligare utvidgning av verksamheten inom området skulle vara till ännu större skada för omgivande mark- och vattenområden. Via genomförda undersökningar har påvisats att pälsdjursfarmning kraftligt negativt påverkar delar av växtligheten i dess närområde. Dessutom skulle en utvidgning av verksamheten ytterligare negativt påverka både yt- och grundvattenkvaliteten inom ett rätt så stort område kring farmområdet.

Gjorda undersökningar visat att pälsfarmningens påverkan på träd är så stor, upp till 100 meters avstånd från pälsfarmer. Kräver undertecknade att åtminstone ett 100 meter brett skyddsområde omkring hela det av staden Jakobstad ägda farmområdet skall etableras. Om det vid besiktning av skogsskiftet framkommer skador typiska omkring pälsdjursfarmare och staden Jakobstad för orsakade skador.

Före ett miljötillstånd kan beviljas kräver undertecknade att vatten, som rinner ut ur den gemensamma reningsanläggningen skall provtas två gånger per månad och resultaten därifrån kan sammanslås till ett s.k. månadsvärde. Resultaten från mätningarna skall tillställas såväl regionförvaltningsverket och miljöbyrån i Jakobstad. Vattenproverna skall analyseras på total fosfor, total kväve och den biologiska syreförbrukningen.

Inom farmområdet finns det som mest tiotusentals pälsdjur vars urin och avföring till största delen faller ner på marken under burarna. Då endast en bråkdel av skugghusen inom farmområdet har täta underlag, vilket möjliggör insamling av urin och med en kraftigt underdimensionerad rening av det ytvatten som rinner från farmområdet har detta säkerligen medfört att grundvattnets kvalitet försämrats.

Gödsel skall minst två gånger per år tas bort undan skugghusen. Borttagningen av avföringen skall utföras under våren och sent under hösten. Borttagningen skall ske under sådan tid som området mellan skugghusen är så torra som möjligt och uppvisa god bärighet. Stor försiktighet skall iakttas vid borttagningen så att onödigt spill av gödsel mellan skugghusen undviks. På underläggen skall rikligt med strö användas. Speciellt viktigt är det att torv används. Torven har stor uppsugningsförmåga och har en positiv påverkan på gödseln för förhindrande av försumning av omgivande mark genom minskad avgivning av ammoniak och kväve, vilka bägge orsakar försumning av marken. Strö skall alltid tillsättas direkt efter borttagning av gödseln och åtminstone en gång mellan borttagningarna. Torvströbädden måste kontinuerligt hållas tjockare än 10 cm.

### **Hörande av verksamhetsidkaren**

Med anledning av de utlåtanden och anmärkningar som mottagits av den anhängiga ansökan har verksamhetsidkaren hörts under tiden

18.5.-2.6.2010. Verksamhetsidkaren har inte lämnat sitt bemötande i ärendet.

### **Inspektion**

Sökandens lägenhet besöktes 7.5.2010 med anledning av den anhängiggjorda ansökan. Inspektionsprotokollet är bifogat till ansökningshandlingarna.

## **REGIONFÖRVALTNINGSVERKETS BESLUT**

### **Avgörande**

Regionförvaltningsverket beviljar Tom Södergård Ab miljötillstånd för en pälsdjursfarm i enlighet med 28 § i miljöskyddslagen för pälsdjursfarmning med högst 1 350 avelshonor av räv med valpar. Djurens sammanlagda antal får vara högst 10 800. Farmen omfattar högst 36 skugghus, vars sammanlagda längd kan uppgå till 3 360 m. Pälsdjursfarmen finns på kvarter 6, tomt 5 och kvarter 9, tomt 1, 2, 3 på Jakobstads farmområde i stadsdel 34 Vallan i Vestersund by i staden Jakobstad. Förlägningsplatsen framgår av situationsplanen (datering 9.2.2010).

### **Tillståndsbestämmelser**

#### **1. Skugghusens konstruktion**

Under de nya skugghusen bör underlaget under burarna vara vattentätt. Vattentäta underlag skall alltid installeras när gamla skugghus grundrenoveras. De befintliga skugghusen på farmområdet som inte har tätt underlag skall förses med vattentätt underlag senast 31.12.2010. Vattentäta underlag skall göras i enlighet med jord- och skogsbruksministeriets byggbestämmelser och – anvisningar (JSM-BBA-C4). De vattentäta dukarna bör vara av minst 0,5 mm tjock HDPE eller annat motsvarande material. Urinen från underlaget bör tas till vara i vattentäta urinbrunnar. Brunnarnas totala lagringskapacitet bör vara 12 månader (minst 18 m<sup>3</sup>). Urinbrunnarna bör vara täckta.

Skugghusens takutskjut bör vara minst 30 cm från burarnas ytterkant. Alternativt förses skugghusen med takrännor. Under skugghusen bör gödselunderlaget under burarna vara 30 cm högre än den omkringliggande markytan.

#### **2. Behandling av tvätt- och avloppsvatten**

Tvättvatten från foderutdelningsutrustningen och avloppsvattnet från servicehuset lagras i vattentäta brunnar (minst 11 m<sup>3</sup>). Brunnarna skall tömmas vid behov, dock minst en gång per år. Brunnarnas innehåll skall transporteras till ett reningsverk eller till en anläggning som har miljötillstånd för att ta emot och behandla avfallet.

Urin som samlas upp i brunnarna från de täta skugghusens underlag transporteras till en anläggning med miljötillstånd att motta avfallet. Brunnarna töms vid behov, dock minst en gång per år. Urinen kan

även användas som gödselmedel på åkrar, om verksamhetsidkaren kan framlägga åt övervakaren på närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten tillräckligt att passliga åkrar finns till användning.

Dricksvattenanordningar bör skötas omsorgsfullt så att dricksvattnet inte bidrar till urlakningen av gödseln.

### **3. Behandling av avrinningsvatten**

Farmområdet bör vara omkretsdikat för att förhindra att vatten från omgivningen rinner in på farmområdet. Avrinningsvattnet från farmområdet skall omedelbart behandlas i befintligt gemensamt kemiskt reningsverk enligt ansökan. Avrinningsvattnet från farmområdet bör ledas till behandlingssystemet med hjälp av en fungerande täckdikning eller öppna diken. Verksamhetsidkaren skall försäkra sig om att lutningen från området mellan skugghusen och omgivande diken är tillräcklig, för att vattnet rinner till behandlingssystemet.

För att kontrollera reningsverkets reningseffekt på avrinningsvattnet bör avrinningsvattnet kontrolleras i den gemensamma reningsanläggningen genom vattenprovtagning enligt tillståndsbestämmelsen 6.

### **4. Gödselborttagning och hantering av gödsel**

Gödseln under burarna bör avlägsnas minst 2 gånger per år. Under burarna bör det användas rikligt med strö (halm och torv). Strö bör tillsättas under burarna minst 2 gånger per år. Strö bör spridas efter att gödseln har avlägsnats under burarna och därefter bör ett lager av strö spridas minst 1 gång mellan juli och november.

Gödsel som uppkommer vid farmningen bör transporteras till en anläggning med miljötillstånd för behandling enligt ansökan. Gödselavtal bör finnas minst för 675 m<sup>3</sup> gödsel, som behandlas i anläggning med miljötillstånd. Lagring av gödsel på farmområdet är inte tillåtet. Lastningen av gödsel bör ske på den befintliga gemensamma omlastningsplatsen. Om det sker ändringar i gödselhanteringen bör det skriftligen anmälas åt övervakaren av tillståndet på närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten.

Hanteringen av gödsel bör ske så, att det inte uppstår föroreningar eller sanitära olägenheter eller uppkommer andra väsentliga olägenheter för grannarna. Gödseltransporten bör ordnas så, att den inte medför oskäligen men för övriga väganvändare.

### **5. Behandling av avfall**

Lagring och behandling av avfall från verksamheten på farmområdet skall ordnas så, att de inte medför sanitär olägenhet, osnygghet, nedskräpning, annat betydande förorening av miljön eller fara för förorening av mark eller grundvatten eller annan olägenheten för miljön.



Pälsningsavfall, pälsdjurskroppar, fett och fetthaltigt pälsningsspån samt enskilda döda djur bör så snabbt som möjligt föras till en anläggning som har miljötillstånd att behandla avfallet. Under pälsningstiden bör kropparna lagras på ett tätt underlag och hämtas från farmen minst en gång per vecka och under varma perioder minst två gånger per vecka. Alla kroppar bör sköras bort före utgången av februari. Efter pälsningsperioden uppsamlingsplatsen bör städas. För lagring av självdöda djur bör det på farmen finnas ändamålsenligt kylutrymme.

Problemavfall (t.ex. spillojja, lysrör och ackumulatorer) bör föras till ett mottagningsställe för problemavfall. Returavfall såsom papper, papp, metall och glas bör samlas in separat och föras i första hand till återvinning. Avfall som inte kan återvinnas förs till en godkänd insamlingsplats. Om bränsle förvaras utomhus skall bränslebehållaren utrustas med tät skyddsbyggning alternativt kan dubbelmantlade cisterner användas.

I övrigt skall avfallshanteringen ske enligt staden Jakobstads godkända avfallshanteringsbestämmelser.

## 6. Kontroll och rapportering av verksamheten

Reningsverkets reningseffekt på avrinningsvattnet bör kontinuerligt övervakas och kontrolleras så att behandlingssystemet av avrinningsvattnet samt dricksvattenanordningarna och avloppsbrunnen fungerar enligt givna tillståndsbestämmelserna. Problem i dessa system skall åtgärdas omedelbart.

Behandlingssystemets vattenprover bör tas minst två gånger per år (vår och höst). Proverna tas tills miljötillståndets övervakare på närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten bestämmer annat. I vattenproverna bör analyseras följande: fosfor (total P), kväve (total N) och BOD<sub>7</sub> samt vattenföring. Vattenproverna bör tas före och efter reningsverket. Provtagningen bör utföras av en för provtagningen certifierad person eller av person med utbildning inom området. Vattenproverna bör analyseras av ett ackrediterat laboratorium.

Målvärdet för behandlingssystemens reningsresultat i fråga om totalfosfor bör vara minst 2 mg/l. Om totala P-halten räknad som årsmedeltal överskrider målvärdet 2 mg/l två på varandra följande år skall verksamhetsidkaren framlägga en plan för effektiviserad behandling av avrinningsvattnen.

Verksamhetsidkaren ska föra dagbok över anläggningens verksamhet. Av dagboken ska följande framgå:

- Uppgifter om djurmängder (honor och valpar)
- Uppgifter om vart gödsel, urin och avloppsvattnet har lämnats samt hur stora mängder (kvitto)
- Uppgifter om nya eller förändrade avtal om gödselmottagning
- Uppgifter om tidpunkten för gödselborttagning samt omlastning av gödsel
- Analysresultaten från vattenprovtagningen

- Uppgifter om döda djur och behandling av dessa
- Uppgifter om avfallsmängder och leveransplats

Ett sammandrag sänds till kännedom till övervakare på närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten och miljövårdsmyndigheten i Jakobstad årligen före utgången av januari månad.

## 7. Övriga bestämmelser

Verksamhetsidkaren skall tillräckligt väl känna till möjligheterna att minska konsekvenserna av verksamheten och följa utvecklingen av den bästa tillgängliga tekniken inom sin bransch och bereda sig på att ta den i bruk. Om utsläppen kan minskas utan oskäligen kostnader på grund av att den bästa tillgängliga tekniken har utvecklats, kan yrkan framföras på att tillståndsbeslutet skall ändras. Skugghusen skall göras rymningssäkra.

## 8. Ändring av verksamheten

Vid utvidgning av verksamheten, ändring av verksamheten eller nedläggning av verksamheten bör en anmälan göras till tillståndsövervakningen på närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten. Om tillståndshavaren ändras skall den nya tillståndshavaren skriftligen anmäla till tillståndsövervakaren på närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten

## MOTIVERING TILL BESLUTET

### Förutsättningar för beviljande av tillstånd

Verksamheten med uppfödning av pälsdjur på kvarter 6, tomt 5 och kvarter 9, tomt 1, 2 och 3 i stadsdel Vallan i Vestersund by i staden Jakobstad, kan utövas utan att pälsdjursfarmen eller dess verksamhet medför sanitära olägenheter eller förorening av yt- och grundvattnet eller förorening av mark eller andra varaktiga, oskäligen besvär, under förutsättning att de tillståndsbestämmelser som getts i miljötillståndet iakttas.

Regionförvaltningsverket har beviljat miljötillstånd för den ansökta avelsdjurmängden 1 350 avelsräv honor med valpar. Då man i beslutet har beaktat skugghusens längd (2,59 skugghusm/avelsräv) samt storleken på burarna har man kommit till att man kan hålla på farmen högst 10 800 rävar (7 valpar/avelsräv).

Pälsdjursfarmen är belägen jord- och skogsbruksdominerad område, där pälsdjursfarmningen kan anses vara en sedvanlig verksamhet. Därför områdets tidigare användning förorsaka sådana olägenheter eller oskäligt besvär för omgivningen såsom avses i lagen.

Regionförvaltningsverket har vid avgörandet beaktat de under ärendets behandling givna åsikter och anmärkning.

Regionförvaltningsverket har ställt krav på att alla skugghus förses med vattentäta underlag och urinbrunn för att så förhindra förorening av yt- och grundvattnet. På samma grunder avrinningsvattnet från nuvarande farmområdet skall ledas till farmarens gemensamma behandlingssystem enligt ansökan. Systemet skall kontrollera att det fungerar. För att förhindra att vatten från omgivningen kommer in på farmområdet har man krävt att farmområdet är omkretsdikas. För lagring av tvättvatten från foderutdelningsutrustningen har det ställts krav på att tvättvattnet leds till slutna brunnar för, att förhindra förorening av vatten och att det uppstår oskäligen besvär för omgivningen. På samma grunder har regionförvaltningsverket i tillståndet ställt krav på borttagning av gödsel och användning av strö.

Verksamhetsidkaren skall i sin verksamhet i från början av året 2011 ta hänsyn till jord- och skogsbruksministeriets djurskyddskrav vid pälsdjurshållning (Beslut nr 16/VLA/1999).

### **Motivering till tillståndsbestämmelserna**

Tillräcklig höjd på skugghusens gödselunderlag, tillräckligt långa takskägg eller takrännor på skugghusen och vattentäta gödselunderlag under skugghusen samt täta slutna brunnar säkerställer att regn- och smältvatten inte kommer i kontakt med gödseln och att marken och grundvattnet inte utsätts för miljöbelastning från gödselunderlagen. Kravet på tät underlag under de befintliga skugghusen har ställts med beaktande av markens beskaffenhet och på grund av närheten till en viktigt grundvattenområde. (bestämmelse 1)

Tvätt- eller avloppsvatten får inte ledas obehandlat till dike eller annan fåra, utan ska behandlas på ett godkänt sätt såsom att leda tvättvattnet till en vattentät brunn och transporteras till en anläggning som har miljötillstånd. (bestämmelse 2)

Avrinningsvattnet från farmområdet bör ledas bort så att det inte förorenar marken, yt- eller grundvattnet. Fungerande dikning försäkra sig att avrinningsvattnet rinner till reningsverket. Reningen av fosfor motsvarar de tillståndskrav som ställs för kommunernas avloppsreningsverk (bestämmelse 3)

Kravet på gödselborttagning och användning av strö har ställts för att förhindra att det uppstår olägenheter för hälsan och för att främja den allmänna trivselen i området samt för att minska näringsbelastningen på yt- och grundvattnet. Kravet på att strö skall tillsättas minst 1 gång under tiden juli–november har ställts för att minska luftutsläpp under den tid då gödselproduktionen är som störst på farmområdet. Av kvävebelastningen uppkommer  $\frac{3}{4}$  under tiden juli–november. Nuvarande gödselmottagning är med Oy Kromavex Ab. Mottagningskapacitet bör vara minst 675 m<sup>3</sup> för (0,5 m<sup>3</sup>/avelshonor med valpar). (bestämmelse 4)

Tillståndsbestämmelsen har getts för att förhindra att det förorsakas förorening av yt- och grundvattnet samt sanitära olägenheter vid hanteringen av pälsdjurskroppar och självdöda djur. Förbud mot

nedgrävning av självdöda djur och förbränning av fett och fetthaltiga spån grundar sig på Europaparlamentets och rådets förordning EG 1774/2002 om hälsobestämmelser för animaliska biprodukter som inte är avsedda att användas som livsmedel samt statsrådets förordning om avfallsförbränning (362/2003). Tillståndshavaren är skyldig att ombesörja att problemavfall, bränsleförvaring och annat avfall inte orsakar förorening av mark, yt- och grundvattnet. (bestämmelse 5)

Genom regelbunden kontroll kan nödvändiga service- och reparationsåtgärder utföras snabbt. Regelbundna vattenprover från behandlingssystemet säkerställer att reningen fungerar. Bestämmelsen som gäller årlig bokföring över verksamheten vid pälsfarmen har utfärdats i syfte att trygga tillgången till information för övervakningsändamål. (bestämmelse 6)

Tillståndshavaren bör ha tillräckligt med kunskaper om möjligheten att minska utsläppens skadliga inverkan och därtill följa med utvecklingen av den för branschen bästa tillgängliga tekniken. Om man utan oskäliga kostnader kan minska utsläppen med anledning av att den för branschen bästa tekniken har utvecklats, kan tillståndsbeslutet ändras. (bestämmelse 7)

Övervakare av miljöärenden skall i god tid underrättas om förändringar i verksamheten som ansluter sig till djurmängder, produktion eller risken för förorening av miljön. En väsentlig ändring av verksamheten förutsätter nytt miljötillstånd. (bestämmelse 8)

## **BESLUTETS GILTIGHETSTID**

Detta beslut är i kraft tills vidare. Om verksamheten på pälsdjursfarmen förändras väsentligt ska det göras en ny ansökan om miljötillstånd för pälsdjursfarmning. Detta beslut är i kraft tills ett beslut om en ny tillståndsansökan har vunnit laga kraft.

Efter att detta beslut får laga kraft ersätter den miljötillståndsbeslutet beviljad av Västra Finlands miljöcentral 25.6.2008 (LSU-2008-Y-122).

## **JUSTERING AV TILLSTÅNDBESTÄMMELSERNA**

Verksamhetsidkaren bör före 30.6.2020 till tillståndsmyndigheten inlämna en ny miljötillståndsansökan för justering av tillståndsbestämmelserna. Av ansökan bör framgå åtminstone senaste analysresultatuppgifter från provtagningen i fråga om reningsanläggningen, djur antalet på pälsfarmrådet, giltiga gödselavtal och eventuella planer för miljöskyddsåtgärder gällande verksamheten och dess utförande.

## **IAKTTAGANDE AV FÖRORDNINGAR**

Om genom en förordning utfärdas bestämmelser som är strängare än villkoren i ett tillstånd som redan har beviljats med stöd av denna lag eller avfallslagen, eller sådana bestämmelser om tillståndets giltighet eller justering som avviker från tillståndet, skall förordningen iakttas utan hinder av tillståndet (56 § i miljöskyddslagen).

**TILLÄMPADE LAGRUM**

Miljöskyddslagen (86/2000) 2 §, 4 §, 6–8 §, 28 §, 31 §, 35–38 §, 41–43 §, 45 §, 52–59 §, 81 §, 96 §, 97 § och 105 §  
 Miljöskyddsförordningen (169/2000) 1 §, 5 §, 16–19 § och 30 §  
 Avfallslagen (1072/93) 6 §, 15 §, 19 § och 51 §  
 Avfallsförordningen (1390/93) 5–7 §  
 Statsrådets beslut om begränsningar av utsläpp i vatten av nitrater från jordbruket (931/2000)  
 Lag angående vissa grannelagsförhållanden (26/1920) 17 §  
 Statsrådets förordning om avgifter till regionförvaltningsverket (1145/2009)

**ÄVEN BEAKTADE**

Europaparlamentets och rådets förordning EG 1774/2002 om hälsobestämmelser för animaliska biprodukter som inte är avsedda att användas som livsmedel  
 Förordning om behandling av animaliskt avfall (1022/2000)  
 Förordning om avfallsförbränning (362/2003)  
 Jord- och skogsbruksministeriets byggnadsbestämmelser och -anvisningar (JSM-BBA C410.1.2002)  
 Miljöskyddsanvisningar för pälsdjursfarmer, Arbetsgruppens förslag 31.5.2000.  
 Jord- och skogsbruksministeriets beslut nr 16/VLA/1999, Djurskydds krav vid pälsdjurshållning

**AVGIFT OCH GRUNDER FÖR AVGIFTEN**

Avgift **3 480 €**

Fakturan sänds senare från Servicecentret för statens ekonomi- och personalförvaltning i Joensuu.

Avgiften grundar sig på statsrådets förordning om avgifter till regionförvaltningsverket (1145/2009). Enligt förordningen är grundavgiften beträffande miljötillstånd för en pälsdjursfarm av denna storlek 3 480 €. Besvär över den avgift som uppbärs för behandlingen av ärendet anförs i samma ordning som huvudärendet.

**BESLUT**

Sökande

**BESLUT FÖR KÄNNEDOM**

Stadsstyrelsen i staden Jakobstad  
 Miljövårdsbyrån i staden Jakobstad  
 Tekniska verket i Jakobstad  
 Hälsoinspektionsbyrån i staden Jakobstad  
 Jakobstads Vatten  
 Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten  
 Finlands miljöcentral

**MEDDELANDE OM BESLUT**

Sakägare som särskilt har informerats om miljötillståndsansökan.

### **Meddelande via anslagstavlor**

Uppgift om beslutet läggs fram på den officiella anslagstavlan för Regionförvaltningsverket i Västra och Inre Finland och den officiella anslagstavlan i staden Jakobstad.

### **SÖKANDE AV ÄNDRING**

Ändring i detta beslut får sökas genom besvär hos Vasa förvaltningsdomstol. Rätt att anföra skriftligt besvär har:

Den som ansökt om tillstånd och de, vilkas rätt eller fördel ärendet kan tänkas beröra, en registrerad förening eller stiftelse vars avsikt är att främja miljöskydd, hälsoskydd eller naturvård eller trivseln i boendemiljön och på vars verksamhetsområde de ifrågavarande miljökonsekvenserna framträder, den regionala närings-, miljö- och trafikcentrum samt miljöskyddsmyndigheten i den kommun där anläggningen är belägen eller i annan kommun inom verkningsområdet samt annan myndighet som skall bevaka det allmännas intresse i ärendet.

Ändring i avgiften som uppbärs för ärendets behandling söks i samma ordning som i huvudärendet.

Besvärсанvisning medföljer som bilaga.

Överinspektör

Juha Väisänen

Överinspektör

Anne Polso

### **BILAGA**

Besvärсанvisning