



**BESLUT**

Nr 60/2014/1

Dnr LSSAVI/93/04.08/2011

Givet efter anslag

7.4.2014

**ÄRENDE** Miljötillstånd för uppfödning av pälsdjur, Pedersöre.

**SÖKANDE** Tore Sundqvist Ab  
Hästhagavägen 115  
68 530 Lepplax

FO-nummer 09852808

**VERKSAMHET**

Miljötillståndsansökan gäller revidering av miljötillståndet och utvidgning av pälsdjursfarmen, bestående av två delområden, så att det efter utvidgningen, sammanlagt på farmens två delområden kan hållas 884 avelshonor av räv med valpar i sammanlagt 2 176 meter skugghus samt 2 765 avelshonor av mink med valpar i en minkhall och sammanlagt 648 meter skugghus. Efter utvidgningen kommer det att finnas plats för sammanlagt, maximalt 7 072 rävar och 17 144 minkar på de båda delområdena.

**FÖRLÄGGNINGSPLATS**

Den befintliga pälsdjursfarmen och utvidgningen av verksamheten är belägna på lägenheterna Bäcksbacka 599-408-10-82, Minken 599-408-10-151, Pellbacka 599-408-10-125, Björkbacka I 599-408-10-133 och Torpfarm 599-408-10-147 i Lepplax by i Pedersöre kommun.

**GRUNDER FÖR ANSÖKAN OM TILLSTÅND**

Verksamheten är tillståndspliktig enligt 28 § 1 mom. i miljöskyddslagen och 1 § 1 mom. 11 b-punkten i miljöskyddförordningen, eftersom det är frågan om en pälsdjursfarm som är avsedd för minst 50 avelshonor av räv. Enligt miljöskyddslagens 28 §, 3 moment krävs för verksamhet som erhållit tillstånd nytt tillstånd för ändringar som

ökar utsläppen eller deras konsekvenser och för andra väsentliga ändringar av verksamheten.

## **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.

Enligt miljöskyddslagen är närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten tillsynsmyndighet till detta beslut.

## **ÄRENDETS ANHÄNGIGGÖRANDE**

Miljötillståndsansökan har blivit anhängig 6.5.2011 vid Regionförvaltningsverket i Västra och Inre Finland.

## **TILLSTÅND OCH AVTAL FÖR VERKSAMHETEN**

För den befintliga pälsdjursfarmen har Västra Finlands miljöcentral beviljat miljötillstånd 10.1.2002.

## **OMRÅDETS PLANLÄGGNING**

Området där farmen är belägen utgörs av jord- och skogsbruksdominerat område, som i gällande delgeneralplan betecknats ME-1, område för husdjursproduktion (tu, pälsfarm) beträffande delområdet Bäcksbacka och ME, område för storenhet för husdjursproduktion (tu, pälsfarm) beträffande delområdet Torpfarm.

## **FÖRLÄGGNINGSPLATSEN OCH DESS MILJÖ**

Den befintliga pälsdjursfarmen och utvidgningen av verksamheten är belägna på lägenheterna Bäcksbacka 599-408-10-82, Minken 599-408-10-151, Pellbacka 599-408-10-125, Björkbacka I 599-408-10-133 och Torpfarm 599-408-10-147 i Lepplax by i Pedersöre kommun.

Pälsdjursfarmen består av två delområden, Bäcksbacka samt Torpfarm, belägna på ca 400 meters avstånd ifrån varandra.

Omgivningen kring pälsdjursfarmens delområde Bäcksbacka (lägenheterna Bäcksbacka 599-408-10-82, Minken 599-408-10-151, Pellbacka 599-408-10-125 och Björkbacka I 599-408-10-133) består huvudsakligen av skogsmark och i öster även av åkermark. Avståndet till den närmaste bostadsfastigheten är ca 250 meter. Inom en radie på 300-400 meter finns ytterligare 9 bostadsfastigheter, varav två är i sökandes ägo. En annan pälsdjursfarm är belägen emellan sökandes farmdelområden, ca 100 meter sydöst om Bäcksbacka farmområde.

Omgivningen kring pälsdjursfarmens delområde Torpfarm (Torpfarm 599-408-10-147) består huvudsakligen av skogsmark i söder och väster samt åkermark i norr och öster. De närmaste bostadsfastigheterna är belägna på ca 200, 300, 330, 340 och 385 meters avstånd, i nordöstlig och nordlig riktning, från den befintliga farmen. Avståndet från tillbyggnaden av farmen till de närmaste bostadsfastigheterna är ca 260, 370, 400, 410 och 460 meter.

Avstånden ovan har, utgående från kartmaterial, mätts från den närmast belägna minkhallen/det närmast belägna skugghuset till respektive bostadsfastighet.

Pälsdjursfarmen är inte belägen på eller i närheten av något grundvattenområde eller område hörande till Natura 2000-nätverket. Avståndet från Bäcksbackaområdet till närmaste vattendrag, Larsmosjön, är fågelvägen ca 1 km. Längs Torpfarmområdets rå i norr rinner ett större utfallsdike, som efter ca 1,7 km mynnar i Larsmosjön.

## UPPGIFTER OM VERKSAMHETEN

Enligt i kraft varande miljötillstånd får på farmen, sammanlagt på de två delområdena, hållas högst 899 rävellshonor med valpar, i sammanlagt 1 682 meter skugghus och 1 580 minkavelshonor med valpar i en minkhall samt i 417 meter skugghus. Enligt i kraft varande miljötillstånd får man sammanlagt hålla totalt högst 7 192 rävar eller totalt högst 8 216 minkar på de två delområdena. På grund av att pälsfarmsdjurens utrymmeskrav har ökat sedan miljötillståndet beviljades, hålls det för närvarande inte det maximala djurantalet på farmen.

På **delområdet Bäcksbacka** har man, enligt gällande miljötillstånd, kunnat hålla högst 500 rävellshonor med valpar och 1 580 minkavelshonor med valpar. På delområdet finns det för närvarande 9 skugghus för räv, vars sammanlagda längd är 612 meter och 11 skugghus för mink, vars sammanlagda längd är 420 meter samt en hall (1 638 m<sup>2</sup>) med 4 536 platser för mink.

Delområdet kommer att utvidgas genom tillbyggnad av ett skugghus för räv 78 meter samt tre skugghus för mink, sammanlagt 228 meter. På delområdet kommer det efter utvidgningen att kunna hållas högst 285 rävellshonor med valpar, eller totalt 2 280 rävar, i 690 meter skugghus samt finnas plats för 2 765 minkavelshonor med valpar, eller totalt 17 144 minkar, i en minkhall och i 648 meter skugghus.

På delområdet kommer den planerade tillbyggnaden och förnyande av ett minkhus, 40 m samt ett rävhushus, 78 m, att anläggas på vattentätt gödselunderlag. Tre befintliga minkhus (a´40 m) har anlagts på

vattentätt gödselunderlag. Golvet i minkhallen är gjort av vattentätt material. Urinen sugs upp i strö.

Minkhallen och skugghusen för mink utrustas med klätterburar för 3 minkar/bur (skugghus nr. 1, 4, 5, 7-9) eller för 4 minkar/bur (skugghus nr. 2, 3, 55- 57). I skugghus nr. 6 bibehålls sedvanliga burar för 2 minkar/bur. Skugghusen för räv är utrustade med/utrustas med s.k. 2- och 3-delade burar.

På **delområdet Torpfarm** har man enligt gällande miljötillstånd, kunnat hålla högst 399 rävelshonor med valpar. På delområdet finns det för närvarande 10 skugghus för räv, vars sammanlagda längd är 606 meter. Farmområdet kommer att utvidgas genom tillbyggnad av 8 skugghus för räv, sammanlagt 880 meter. På området kommer det efter utvidgningen att kunna hållas högst 599 rävelshonor med valpar eller totalt 4 792 rävar i sammanlagt 1 486 meter skugghus.

På området Torpfarm är 4 skugghus anlagda på vattentätt underlag (sammanlagt 276 m). Den planerade tillbyggnaden (880 m) och tre rävhus som förnyas (sammanlagt 198 m), kommer att anläggas på vattentätt gödselunderlag.

Efter utvidgningen av de båda delområdena kommer det sammanlagt att hållas maximalt 884 avelsrävshonor med valpar i 28 skugghus för räv, vars sammanlagda längd är 2 176 meter och 2 765 avelsminkhonor med valpar i en minkhall samt i 14 skugghus för mink, vars sammanlagda längd är 648 meter samt. Efter utvidgningen kommer det att finnas plats för maximalt 7 072 rävar och det maximala antalet platser för mink kommer att uppgå till 17 144 st.

Skugghusen för räv är utrustade med/utrustas med s.k. 2- och 3-delade burar.

Skugghusen på Bäcksbacka farmområde är utrustade med året runt fungerande dricksvattenanordningar, skugghusen på Torpfarm med sommartid fungerande dricksvattenanordningar. Nya skugghus kommer att utrustas med året runt fungerande dricksvattenanordningar. De befintliga skugghusen på Torpfarm kommer även att förses med året runt fungerande dricksvattenanordningar under de närmaste åren.

Farmområdena omges av omkretsdiken och områdena dräneras med täckdiken. Lakvatten och urin från mink- och rävhus med tätt underlag leds till slutna behållare. Urin och avrinningsvattnet från de befintliga skugghusen, som inte är anlagda på vattentätt gödselunderlag kommer att ledas via omkretsdiken till markbäddar (grusfilterbäddar), en per delområde, bestående av en utjämningsbassäng 200 m<sup>3</sup> och ett grusfilter 75 m<sup>2</sup>.

De befintliga skugghusens gödselunderlag är delvis förhöjda med ca 30 cm jämfört med den omkringliggande marken, de nya skugghusen kommer även att förhöjas med 30 cm förhöjda gödselunderlag.

De befintliga skugghusens takutskjut sträcker sig huvudsakligen 30 cm från burarnas ytterkant, 30 cm långa takutskjut kommer att anläggas på de skugghus som skall byggas. En del av minkskugghusens takutskjut har förlängts med hjälp av vattenrännor.

Pälsning av rävar görs på farmdelområdena, minkar levereras till Fur fix för pälsning. Pälsningskroppar uppbevaras på cementplattor vid farmdelområdena.

Farmområdets storlek är totalt ca 3,5 ha (2,75 ha och 0,78 ha).

Pälsdjursfarmen är ansluten till det kommunala vattenledningsnätet.

### **Behandling av gödsel, urin och avloppsvatten**

Halm används som strö på skugghusens gödselunderlag. Gödseln avlägsnas från rävhusens gödselunderlag 1 gång/år, från minkhusens gödselunderlag 2 gånger/år samt från minkhallen 4 gånger/år.

Den nuvarande gödselstaden, försedd med jordvallar, kommer att tas ur bruk. Gödseln kommer enligt ansökan att lagras i en planerad gödselstad, 35 m x 12 m, golvet görs enligt ansökan av asfalt, höjden på betongsockeln är 2,3 m. Gödsellagret fördes med utlopp till en sluten brunn 53 m<sup>3</sup>. Gödseln kommer dels att spridas på åker som gödselmedel och dels att föras för vidarebehandling till Oy Kromavex Ab. Sökande har gödselspridningsavtal omfattande 84 ha (921 m<sup>3</sup>). Avtalet med Oy Kromavex Ab omfattar 250 m<sup>3</sup> räv- och minkgödsel samt urin/lakvatten som uppsamlats från vattentäta gödselunderlag.

Avloppsvatten från Bäcksbacka delområdets socialutrymmen och WC kommer enligt ansökan att ledas till separat, sluten tank. Avloppsvatten från Torpfarm delområdets socialutrymmen och WC leds via dekompositionsbrunnar och vidare via markbädd till dike.

Vid Bäcksbacka delområde leds tvättvatten från fodersilon och foderutrustning för närvarande via sedimenteringsbrunn till omkretsdike. Enligt ansökan skall behandlingen av ändras så, att tvättvattnet på båda delområdena leds till en sluten behållare invid betongplattan under fodersilon.

### **Avfall**

Enligt ansökan behandlas avfall som verksamheten ger upphov till enligt följande: självdöda djur levereras till Honkajoki Oy, rävkroppar

levereras till destruktion, farligt avfall (problemavfall) levereras till problemavfallsinsamling och gamla burar förs till återvinning.

### **Bränslecisterner**

Enligt ansökan kommer bränsle att lagras i en bränslecistern 1 350 liter, försedd med spärrmekanism för hävert.

### **Trafik**

Trafiken till farmen består huvudsakligen av fodertransporter dagligen, transport av gödsel, samt hämtning av djur till pälsningscentral 1 gång/vecka under pälstiden.

## **BEHANDLING AV ÄRENDET**

### **Ändring och komplettering av tillståndsansökan**

Den ursprungligen anhängiggjorda miljötillståndsansökan omfattade totalt 899 rävellshonor med valpar och 1 580 minkavelshonor med valpar. Sökande har senare (11.3.2013) ändrat ansökan till att omfatta totalt 960 rävellshonor med valpar samt 2 765 minkavelshonor med valpar (kungörelse 1). Slutligen (13.12.2013) har det ansökta antalet djur ändrats till totalt 884 rävellshonor med valpar samt 2 765 rävellshonor med valpar (kungörelse 2).

Miljötillståndsansökan har kompletterats 27.11.2012, 11.3.2013, 2.10.2013, 13.12.2013 och 17.3.2014.

### **Inspektion**

Pälsdjursfarmen besöktes 27.11.2012 med anledning av den anhängiggjorda miljötillståndsansökan. Inspektionsberättelsen är bifogad till ansökningshandlingarna.

### **Kungörelse av tillståndsansökan (1)**

Ansökan har kungjorts på de officiella anslagstavlorna i Pedersöre kommun och vid Regionförvaltningsverket i Västra och Inre Finland under tiden 28.3.- 29.4.2013. Ansökningshandlingarna har funnits till påseende under kungörelsetiden vid kommungården i Pedersöre kommun. Om den anhängiga miljötillståndsansökan har meddelats i tidningarna Österbottens tidning och Pietarsaaren Sanomat. De parter som särskilt berörs av ärendet har informerats särskilt per brev.

### **Utlåtanden**

Regionförvaltningsverket har med anledning av miljötillståndsansökan begärt utlåtande av Närings- trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten, ansvarsområdet för miljö och naturresurser samt

miljövårdsmyndigheten, kommunstyrelsen och miljöhälsovårdsmyndigheten i Pedersöre kommun.

Närings- trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten, ansvarsområdet för miljö och naturresurser, miljöskyddsgruppen för vatten och jordbruk framför följande i sitt utlåtande:

På grund av avståndet mellan pälsdjursfarmen på lägenheten Torpfarm RN:r 10:147 och de befintliga bostadsfastigheterna samt att det i Lepplax delgeneralplan finns 17 nya eller obbyggda byggplatser inom 400 meter förordar inte ELY-centralen utvidgningen av verksamheten enligt ansökan på lägenhet Torpfarm. Lepplax delgeneralplan har godkänts av kommunfullmäktige i Pedersöre kommun 26.8.2010.

Gödseln under burarna bör avlägsnas minst 2 gånger per år. Under burarna bör det användas rikligt med strö. 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.

Under de nya skugghusen bör underlaget under burarna vara vattentätt. De vattentäta dukarna bör vara av minst 0,5 mm tjock HDPE eller annat motsvarande material. Urinen från underlaget bör tas tillvara i vattentäta brunnar.

Urinen i minkhallen bör sugas upp i strö eller tas tillvara i vattentäta brunnar.

Urinen som samlas upp i brunnarna från de täta underlagen under skugghusen skall användas som gödselmedel på åker eller föras till en anläggning med miljötillstånd. Brunnarnas totala lagringskapacitet bör vara 12 månader. Urin/lakvattenbrunnarna bör vara täckta. Urin/lakvattenbrunnarna bör tömmas vid behov, dock minst 1 gång per år.

Pälsdjurskroppar, fett och fetthaltigt pälsningsspån samt enskilda döda djur bör så snabbt som möjligt föras till en anläggning som har miljötillstånd att behandla avfallet.

För att kontrollera grusfiltrets reningseffekt på avrinningsvattnet bör avrinningsvattnet kontrolleras genom vattenprovtagning. Vattenprover tas minst två gånger per år (vår och höst). I vattenproverna bör analyseras följande: fosfor (total P), kväve (total N) och biologisk syreförbrukning (BOD<sub>7</sub>) samt vattenföring. Vattenproverna tages före och efter grusfiltret. Provtagningen bör utföras av en certifierad person eller person med utbildning inom området.

Vattenproverna bör analyseras av ett ackrediterat laboratorium. Analysresultaten bör sändas för kännedom till övervakningsmyndigheten årligen. För vatten som passerat reningsverket är målvärdet för fosfors del 2 mg/l.

Filtermaterialet i grusfiltren skall bytas ut med minst 3 års mellanrum för att upprätthålla reningseffekten. Om verksamhetsidkaren på basen av analysresultaten av avloppsvattnet kan påvisa att markbädden fungerar bra kan utbytesintervallerna vara längre.

För rening av avrinningsvatten från pälsdjursfarmen på lägenheterna Bäcksbacka I RN:r 10:82, Bäcksbacka RN:r 10:52 M601, Pellbacka 10:125 och Björkbacka 10:133 bör storleken på utjämningsbassängen vara minst 200 m<sup>3</sup> och storleken på grusfiltret bör vara minst 75 m<sup>2</sup>.

Tvättvatten från foderutdelningsutrustningen bör ledas till en vattentät brunn. Brunnen bör tömmas vid behov dock minst en gång per år. Brunnens innehåll skall transporteras till en anläggning som har miljötillstånd för att ta emot och behandla avfallet.

WC-avloppsvatten från sociala utrymmen skall ledas till separat sluten tank och transporteras till anläggning med tillstånd att behandla ifrågavarande avfall. Avloppsvatten kan även behandlas på annat av Pedersöre kommun godkänt sätt, i enlighet med statsrådets förordning (542/2003) om behandling av hushållsavloppsvatten i områden utanför vattenverkens avloppsnät.

Regnvatten från gödselplattan skall ledas till en sluten brunn vars volym är minst 53 m<sup>3</sup>.

ELY-centralen i södra Österbotten, ansvarsområdet för miljö och naturresurser, miljöskyddsgruppen för vatten och jordbruk har med anledning av Ab Tore Sundqvists miljötillståndsansökan i övrigt inget att anmärka.

Miljövårdsnämnden i Pedersöre kommun framför följande i sitt utlåtande:

Bäcksbacka delområde finns i anslutning till Hästhagavägen och Torpfarm delområde finns ca 300 m från Soldattorpsvägen. Farmdelområdena omges av skog och åkermark. Mellan dessa farmområden finns en medelstor farm (Fur Enfors Ab) med egen infart från Hästhagavägen.

På 200 m:s avstånd från Torpfarm delområde finns en bostadsfastighet och inom 400 m:s avstånd finns ytterligare 4 st. bostadsfastigheter. Avståndet till närmaste bostadsfastighet från Bäcksbacka delområde är



ca 300 m och inom 400 m:s avstånd finns ytterligare 2 bostadsfastigheter.

För Lepplax by finns uppgjord en delgeneralplan (20.1.2010). I planen har farmområdena utmärkts som område för storenhet inom husdjursproduktion (ME) och område reserverat för pälsfarm (tu). Enligt delgeneralplanen har områden för fristående småhus (AO) med riktgivande byggnadsplatser (+) planerats ca 200 m från Torpfarm delområde. Flera planerade byggnadsplatser enligt delgeneralplanen finns på ca 300 m:s avstånd från Bäcksbacka delområde.

Enligt antalet befintliga djurplatser vid Torpfarm delområde motsvarar belastningen från delområdet en medelstor pälsfarm och rekommenderat avstånd till bosättning är då 200 m. Den ansökta djurmängden på delområdet motsvarar belastningen från en stor farm och rekommenderat avstånd till bosättning är 400 m. Med beaktande av att avståndet till befintlig bosättning och i delgeneralplanen planerade bostadsområden inte uppfylls, (hälften av det rekommenderade avståndet), anser miljövårdsnämnden att miljötilstånd, i strid mot delgeneralplanen, för utvidgning med 10 st. skugghus (hus nr 31-40) vid Torpfarm delområde inte kan förordas. Den planerade utvidgningen av Bäcksbacka delområde sker inom det redan befintliga farmområdet och kan därför förordas trots att det rekommenderade avståndet inte helt uppfylls.

Lakvatten från gödselplattan bör uppsamlas i en tät brunn/behållare och inte ledas till grusfilter. Även urinen som samlas från de täta underlagen bör samlas i en eller flera brunnar och inte ledas till grusfilter. Grusfilter är avsett för rening av lakvatten från farmområdet, där skugghusen inte är byggda på tätt underlag och inte för rening av punktbelastningar. Tvättvatten från foderutrustningen bör ledas till en tät brunn/behållare och inte ledas via sedimenteringsbrunnar till omkretsdiket/vägdiket, brunnarna bör tömmas minst en gång per år.

Vid besök på farmområdena 17.4.2013 framkom att sökande har för avsikt att ta den nuvarande gödselplattan ur bruk och istället anlägga en ny gödselplatta längre bort från Hästhagavägen eller ca 90 m sydost om den befintliga plattan. Den nya gödselplattan bör byggas med betongbotten och –kanter.

Pedersöre kommuns miljöhälsovårdsmyndighet, staden Jakobstad, social- och hälsovårdsverket framför följande i sitt utlåtande:

Hälsoinspektionen förordar inte en utvidgning av pälsdjursfarmerna på delområdet Bäcksbacka och Torpfarm, eftersom intilliggande bosättning redan nu befinner sig närmare än kommunens avståndsrekommendationer (byggnadsordningen för Pedersöre kommun, stor farm 400 m) från de befintliga farmerna.

Hälsoinspektionen anser därför, att en utvidgning av farmerna i denna omfattning inte är lämplig, med tanke på möjliga sanitära olägenheter, i form av lukt- och flugproblem för den fasta bebyggelsen och med beaktande av de inplanerade bostadstomterna i kommunens delgeneralplan.

Om tillstånd dock beviljas bör speciella krav ställas på skötseln av farmen, omfattande utgödslingsintervaller, gödseluppbevaring på farmområdet samt kalkning och skadedjursbekämpning.

### **Anmärkningar och åsikter**

Med anledning av ansökan har fyra anmärkningar eller åsikter inlämnats.

Anmärkarna A) och B) framför följande: Undertecknad anser att en utvidgning av pälsfarmen på området Torpfarm bör undvikas. Vårt hus är beläget ca 192 m från farmen, vilket redan är alldeles för nära.

Anmärkare C) framför följande: Med anledning av kungörelse LSSAVI/93/04.08/2011 gällande miljötillstånd för pälsfarm i Lepplax, Pedersöre som jag fått tillsänd av eder, vill jag framhålla att Torpfarm ligger för nära bebyggelse och tomter som finns i delgeneralplanen för området. Jag anser att ett miljötillstånd i sin nuvarande form inte kan beviljas.

Anmärkare D) framför att farmen finns i Lepplax by i Pedersöre kommun. Här finns tomter för egnahemshus som ingår i kommunens delgeneralplan. Tomterna är placerade utanför den 200 meters skyddsgräns som omger farmen. Jag anser att miljötillståndet inte bör beviljas.

Anmärkare E) framför följande: Med anledning av kungörelse LSSAVI/93/04.08/2011 gällande miljötillstånd för pälsfarm i Lepplax, Pedersöre som jag fått tillsänd av eder, vill jag framhålla att Torpfarm ligger för nära bebyggelse och tomter som finns i delgeneralplanen för området. Jag anser att ett miljötillstånd i sin nuvarande form inte kan beviljas.

### **Hörande av verksamhetsidkaren och bemötande**

Sökanden har med ett brev daterat 16.5.2013 reserverats möjlighet att bemöta de utlåtanden och anmärkningar och åsikter som har getts angående ansökan. Sökanden har per telefon meddelat att han, med beaktande av utlåtandena och anmärkningarna, kommer att ändra sin ansökan (bl.a. förändrad djurmängd, och förändring av gödselplattans placering).

## Kungörelse av tillståndsansökan (2)

Den ändrade ansökan har kungjorts på de officiella anslagstavlorna i Pedersöre kommun och vid Regionförvaltningsverket i Västra och Inre Finland under tiden 16.1.- 17.2.2014. Ansökningshandlingarna har funnits till påseende under kungörelsetiden vid kommundgården i Pedersöre kommun. Om den anhängiga miljötillståndsansökan har meddelats i tidningarna Österbottens tidning och Pietarsaaren Sanomat. De parter som särskilt berörs av ärendet har informerats särskilt per brev. I kungörelsen har meddelats att tidigare givna utlåtanden, anmärkningar och åsikter inte är med i behandlingen av ärendet.

### Utlåtanden

Regionförvaltningsverket har med anledning av miljötillståndsansökan begärt utlåtande av Närings- trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten, ansvarsområdet för miljö och naturresurser samt miljöförvaltningsmyndigheten, kommunstyrelsen och miljöförvaltningsmyndigheten i Pedersöre kommun.

Närings- trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten, ansvarsområdet för miljö och naturresurser, miljöskyddsgruppen för vatten och jordbruk framför följande i sitt utlåtande:

Gödseln under burarna bör avlägsnas minst 2 gånger per år. Under burarna bör det användas rikligt med strö. 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.

Under de nya skugghusen bör underlaget under burarna vara vattentätt. De vattentäta dukarna bör vara av minst 0,5 mm tjock HDPE eller annat motsvarande material. Urinen från underlaget bör tas tillvara i vattentäta brunnar.

Urinen i minkhallen bör sugas upp i strö eller tas tillvara i vattentäta brunnar.

Urinen som samlas upp i brunnarna från de täta underlagen under skugghusen skall användas som gödselmedel på åker eller föras till en anläggning med miljötillstånd. Brunnarnas totala lagringskapacitet bör vara 12 månader. Urin/lakvattenbrunnarna bör vara täckta. Urin/lakvattenbrunnarna bör tömmas vid behov, dock minst 1 gång per år.

Pälsdjurskroppar, fett och fetthaltigt pälsningsspån samt enskilda döda djur bör så snabbt som möjligt föras till en anläggning som har miljö tillstånd att behandla avfallet.

För att kontrollera grusfiltrets reningseffekt på avrinningsvattnet bör avrinningsvattnet kontrolleras genom vattenprovtagning. Vattenprover tas minst två gånger per år (vår och höst). I vattenproverna bör analyseras följande: fosfor (total P), kväve (total N) och biologisk syreförbrukning (BOD<sub>7</sub>) samt vattenföring. Vattenproverna tages före och efter grusfiltret. Provtagningen bör utföras av en certifierad person eller person med utbildning inom området.

Vattenproverna bör analyseras av ett ackrediterat laboratorium. Analysresultaten bör sändas för kännedom till övervakningsmyndigheten årligen. För vatten som passerat reningsverket är målvärdet för fosfors del 2 mg/l.

Filtermaterialet i grusfiltren skall bytas ut med minst 3 års mellanrum för att upprätthålla reningseffekten. Om verksamhetsidkaren på basen av analysresultaten av avloppsvattnet kan påvisa att grusfiltren fungerar bra kan utbytesintervallerna vara längre.

För rening av avrinningsvatten från pälsdjursfarmen på lägenheterna Bäcksbacka I RN:r 10:82, Bäcksbacka RN:r 10:52 M601, Pellbacka 10:125 och Björkbacka 10:133 bör storleken på utjämningsbassängen vara minst 200 m<sup>3</sup> och storleken på grusfiltret bör vara minst 75 m<sup>2</sup>.

Tvättvatten från foderutdelningsutrustningen bör ledas till vattentäta brunnar. Brunnarna bör tömmas vid behov dock minst en gång per år. Brunnarnas innehåll skall transporteras till en anläggning som har miljö tillstånd för att ta emot och behandla avfallet.

WC-avloppsvatten från sociala utrymmen skall ledas till separat sluten tank och transporteras till anläggning med tillstånd att behandla ifrågavarande avfall. Avloppsvatten kan även behandlas på annat av Pedersöre kommun godkänt sätt, i enlighet med statsrådets förordning (542/2003) om behandling av hushållsavloppsvatten i områden utanför vattenverkens avloppsnät.

Gödselplattans kant- och bottenkonstruktioner bör vara av vattentätt material (motsvarande betong av minst klass K30-2) i enlighet med jord och skogsbruksministeriets byggbestämmelser och –anvisningar.

På lägenhet Björkbacka I 599-408-10-133 bör ett ca 80 m brett, skyddande trädbestånd bevaras. Skogen skall förnyas och skötas så att den skyddande effekten oavbrutet bevaras.

ELY-centralen i södra Österbotten, ansvarsområdet för miljö och naturresurser, miljöskyddsgruppen för vatten och jordbruk har med anledning av Ab Tore Sundqvists miljötillståndsansökan (Dnr LSSAVI/93/04.08/2011) i övrigt inget att anmärka.

Miljövårdsnämnden i Pedersöre kommun framför följande i sitt utlåtande:

Enligt det i tillståndsansökan ändrade djurantalet vid Torpfarm delområde klassificeras farmen som medelstor farm och det rekommenderade avståndet till bosättning uppfylls. Den ansökta verksamheten strider alltså inte mot gällande delgeneralplanering eller mot de krav som ställs i gällande lagstiftning, varför förutsättningar finns för beviljande av tillstånd och miljövårdsnämnden förordar ansökan.

Den skyddande skog som funnits mellan farmområdet Torpfarm och Soldattorpsvägen (byvägen) har avlägsnats, vilket medför att risken för olägenheter för den närliggande bosättningen kan uppstå. Bestämmelser bör därför ställas på skötseln av farmen, som riklig och regelbunden användning av strö, regelbunden gödselborttagning och förhindrande av att måsfåglar får tillträde till foderrester under burarna.

För att kontrollera och bibehålla grusfiltrens effekt bör bestämmelser ställas på kontroll av filtrens funktion samt på regelbunden tömning av uppsamlat slam i utjämningsbassängerna. Den nya gödselplanens botten och väggar bör byggas av vattentätt material, motsvarande betong av minst klass K30-2.

Pedersöre kommuns miljöhälsovårdsmyndighet, staden Jakobstad, social- och hälsovårdsverket framför följande i sitt utlåtande:

Hälsoinspektionen förordar ansökan om miljötillstånd för utvidgning av farmen på delområdena Bäcksbacka och Torpfarm.

Extra stor vikt skall dock sättas på skötseln av farmen, eftersom bostadsbyggnader finns på ett relativt nära avstånd från bägge farmområdena. Utgödslingen skall därför ske regelbundet och kalkning under skugghusen bör under den varma årstiden ske minst varannan vecka, för att minska lukt- och flugolägenheter i omgivningen.

Farmområdena skall inhägnas med stängsel eller plank så fort som möjligt eller senast när samtliga skugghus, som sökande avser bygga, har byggts. Alternativt görs skugghusen rymningssäkra på annat sätt (§3 mom. 3 förordning 1084/2011).

Döda djur skall så fort som möjligt transporteras till godkänd destruktionsanläggning. Vid kortvarig förvaring av döda djur bör man

använda vattentätt underlag samt övertäcka dem med presenning så att tillträde av skadedjur förhindras. Vid långvarig förvaring krävs kylförvaringsutrustning.

Hälsoinspektionen vill även poängtera följande:

- Alla burar skall uppfylla måtten enligt statsrådets förordning om skydd av pälsdjur (1084/2011) samt bottengallret skall vara plastbeklätt (räv).
- Gnagare och andra skadedjur skall bekämpas på pälsdjursfarmen (§3 mom.1 förordningen 1084/2011).
- Djurstallar, burar, lyor, hyllor och andra utrymmen samt utrustning och anordningar som används för pälsdjurshållning ska lätt kunna hållas rena och vid behov desinfekteras (§4 mom. 1 förordning 1084/2011).
- Utrymmen som används för pälsning ska vara tillräckligt långt från pälsdjurens förvaringsutrymmen (§3 mom. 4 förordning 1084/2011).
- För sjuka djur eller skadade pälsdjur ska det i förvaringsutrymmet finnas en avskild, ändamålsenlig bur eller något annat motasvarande utrymme, där djuret kan undersökas och vårdas och från vilket det, om möjligt, har synkontakt med andra pälsdjur (§4 mom. 4 förordning 1084/2011).
- Anordningar och redskap avsedda för pälsdjurshållning samt vatten- och foderkopporna ska vara sådana att de inte kan orsaka skador på pälsdjuren. På vintern ska vattenkopporna vara sådana att djurens tunga inte fryser fast i kopporna. Vid användning av automatiska vattningsanordningar ska djuren vänjas vid att använda dem (§8 mom. 2 förordning 1084/2011).
- Foder som ges till pälsdjur ska vara näringsrikt och balanserat samt vid behov kompletterat med mineraler (§11 mom. 1 förordning 1084/2011).
- Djuren ska dagligen ha tillgång till en tillräcklig mängd rent vatten. Djurens vattenkoppar och vattningsanordningar ska hållas rena. Urin och avföring får inte förorena fodret eller dricksvattnet (§11 mom. 2 förordning 1084/2011).
- Den allmänna ordningen på pälsdjursområdet ska skötas om och snygghet iakttas för att hindra skadedjur-, flug- och luktolägenheter samt spridande av sjukdomar.

Bilaga: Eviras broschyr, För friska och välmående pälsdjur

### **Anmärkningar och åsikter**

Med anledning av ansökan har en anmärkning inlämnats.

Anmärkarna A) och B) framför följande: Undertecknade anser att en utvidgning av pälsfarmen på området Torpfarm bör undvikas. Vårt hus är beläget ca 192 m från farmen, vilket redan är alldeles för nära.

## Hörande av verksamhetsidkaren och bemötande

Sökanden har med brev daterat 20.2.2014 reserverats möjlighet att bemöta de utlåtanden och den anmärkning som har getts angående ansökan. Sökanden har inkommit med följande bemötande:

Undertecknad har med lantmäteritekniker (bifogar protokoll) mätt upp avståndet mellan farmen och anmärkarna A):s och B):s hus och det är 200,42 meter.

Avståndet är således tillräckligt med tanke på att farmen inte är en stor farm, som kräver större avstånd, utan en medelstor farm.

Undertecknad har kontaktat andra grannar till farmen, som enligt egen utsago inte störs varken av lukt eller ljud.

Mätresultat enligt mättningsprotokoll 4.3.2014: Avståndet från det närmaste skugghuset i det östra hörnet av farmområdet till bostadshusets närmaste hörn uppmättes till 200,42 m (Trimble TSC3 mätinstrument, mätnoggrannhet 1,8 cm).

## REGIONFÖRVALTNINGSVERKETS BESLUT

### Avgörande

Regionförvaltningsverket i Västra och Inre Finland beviljar Ab Tore Sundqvist miljötillstånd för pälsdjursfarmning och utvidgning av verksamheten på lägenheterna Bäcksbacka 599-408-10-82, Minken 599-408-10-151, Pellbacka 599-408-10-125, Björkbacka I 599-408-10-133 och Torpfarm 599-408-10-147 i Lepplax by i Pedersöre kommun, i enlighet med situationsplanerna och med iakttagande av nedanstående tillståndsbestämmelser. Förlägningsplatsen framgår av situationsplanerna (Torpfarm, daterad 30.9.2013 och Bäcksbacka daterad 10.12.2013) och av lägeskartan som medföljer beslutet. Verksamheten skall utövas i enlighet med tillståndsansökan och kompletteringarna till tillståndsansökan om inte annat bestäms i tillståndsbestämmelserna.

Miljötillstånd beviljas för hållande av **högst 884 avelshonor av räv** med valpar samt **2 765 avelshonor av mink** med valpar, sammanlagt på de båda farmområdena. **Det totala antalet rävar får vara högst 7 072 och det totala antalet minkar får vara högst 17 144** sammanlagt på de båda farmområdena. Farmen får omfatta högst 28 skugghus för räv med en sammanlagd längd på **2 176 meter** samt 15 skugghus för mink, sammanlagt **648 meter** samt en **minkhall (1 638 m<sup>2</sup>, med 4 536 platser** för mink). Minkhallen och skugghuset för mink

kan utrustas med klätterburar för 3-4 minkar/bur i enlighet med ansökan.

Djurmängden skall fördelas på de två delområdena enligt följande:

På delområdet **Bäcksbacka** (lägenheterna Bäcksbacka 599-408-10-82, Minken 599-408-10-151, Pellbacka 599-408-10-125, Björkbacka I 599-408-10-133) får det efter utvidgningen hållas högst **285 rävelshonor med valpar** samt **2 765 minkavelshonor med valpar**. Det **totala antalet rävar får vara högst 2 280 och det totala antalet minkar får vara högst 17 144**. Farmen får omfatta högst 10 skugghus för räv med en sammanlagd längd på **690 meter** samt 15 skugghus för mink, sammanlagt **648 meter** samt en **minkhall (1 638 m<sup>2</sup>, med 4 536 platser för mink)**.

På delområdet **Torpfarm** (lägenheten Torpfarm 599-408-10-147) får det efter utvidgningen hållas högst **599 rävelshonor med valpar**. Det **totala antalet rävar får vara högst 4 792**. Farmen får omfatta högst 18 skugghus för räv med en sammanlagd längd på **1 486 meter**.

## TILLSTÅNDBESTÄMMELSER

### Skugghusens konstruktion

1. De befintliga skugghusens takutskjut skall vara minst 30 cm från burarnas yttre kant. Alternativt skall skugghusen förses med takrännor. Åtgärden skall vara utförd senast 31.12.2015. Nya skugghus skall förses med takutskjut som är minst 30 cm från burarnas yttre kant eller förses med takrännor.

Om nya eller skugghus som grundrenoveras förses med takrännor skall regnvattnet ledas med stuprör till ett slutet rörsystem och det rena regnvattnet ledas till ett slutet rörsystem och vidare ut från farmområdet.

2. Skugghusens gödselunderlag skall vara minst 30 cm högre än den omkringliggande markytan och förhöjningen skall upprätthållas. Åtgärden skall vara utförd senast 31.12.2015. Gödselunderlagen under nya skugghus skall vara minst 30 cm högre än den omkringliggande markytan och förhöjningen skall upprätthållas.

De nya skugghusen skall utrustas med vattentäta underlag och dräneringsrörsystem. Vattentäta underlag skall alltid installeras när gamla skugghus grundrenoveras eller förnyas. De vattentäta underlagen skall installeras i enlighet med jord- och skogsbruksministeriets byggbestämmelser och – anvisningar (JSM-BBA-C4). De vattentäta dukarna bör vara av minst 0,5 mm tjock PE-HD eller annat motsvarande material.



Hela farmen skall utrustas med året runt fungerande dricksvattensystem. Nya skugghus som byggs skall genast utrustas med året runt fungerande dricksvattensystem. Den befintliga delen av Torpfarm delområdet skall vara utrustad med året runt fungerande dricksvattensystem senast 31.12.2016. Dricksvattenanordningarnas skick skall kontrolleras dagligen och eventuella läckage skall omedelbart repareras. Dricksvattenanordningarna bör skötas omsorgsfullt så att dricksvattnet inte bidrar till urlakningen av gödseln.

### **Gödselborttagning samt lagring av gödsel och urin**

3. Gödsel under skugghusen skall avlägsnas minst 3 gånger per år. Borttagningen av gödseln skall göras vid en sådan tidpunkt då området mellan skugghusen är torrt och bär. Gödseln skall tas bort omsorgsfullt på ett sådant sätt att den inte förorenar marken eller miljön. På gödselunderlaget bör det användas rikligt med strö, en betydande del av strömaterialet skall alltid bestå av torv. Strö bör alltid tillsättas i samband med borttagningen av gödsel och därefter bör ett lager av strö spridas minst 1 gång mellan juli och november. Då strö tillsätts bör ströskiktets tjocklek vara minst 15 cm.

Urina i minkhallen bör sugas upp i strö eller tas tillvara i vattentäta brunnar. Gödseln och urinen uppsugen i strö skall avlägsnas ur minkhallen minst 4 gånger/år. Om urinen skall tas tillvara i vattentäta brunnar skall verksamhetsidkaren 3 månader innan åtgärden utförs, tillstålla övervakaren vid Närings- trafik och miljöcentralen en plan, ur vilken det framgår hur urinen uppsamlas och leds till den vattentäta brunnen samt brunnens volym.

4. Gödseln som uppkommer vid farmningen ( $1\,133\text{ m}^3$ ) skall lagras i gödselstad ( $420\text{ m}^2$ ) med vägg- och bottenkonstruktioner av vattentätt material, motsvarande betong av minst klass K30-2, i enlighet med jord- och skogsbruksministeriets byggbestämmelser och – anvisningar (JSM-BBA-C4), på ett sådant sätt att gödsel inte kommer ut i miljön. Gödselstaden skall, enligt ansökan, utrustas med minst 2,3 meter höga väggar och minst 50 cm förhöjd körramp av vattentätt material.

Regn-/ lakvatten från gödselstaden skall ledas till en sluten brunn vars volym är minst  $53\text{ m}^3$ .

Gödselstadens lastningsområde skall göras tätbottnat av t.ex. betong eller asfalt. Storleken på gödselstadens lastningsområde skall motsvara det område som behövs för lastning av gödsel för vidaretransport, så att det inte uppstår förorening av mark, vatten eller grundvatten. Åtgärderna rörande gödsellagringen och regn-/lakvattenlagringen skall vara utförda senast 31.12.2014.

Gödsel, till den del den omfattas av leverensavtal med komposteringsanläggning (250 m<sup>3</sup>), kan även lastas direkt på tätt gödseltransportfordon, på ett sådant sätt att gödsel inte kommer ut i miljön, för omedelbar vidaretransport till Kromavex Oy eller annan anläggning med miljötillstånd att ta emot och behandla pälsdjursgödsel.

5. Skugghusen skall utrustas med vattentäta uppsamlingstankar, för att ta tillvara urinen och lakvattnet från det täta underlagen. Uppsamlingsvolymen bör motsvara 12 månaders lagringskapacitet. Volymen bör vara minst 1m<sup>3</sup>/100 meter skugghus. De vattentäta tankarna skall ha fast täckning.

### **Hantering, transport och användning av gödsel och urin/lakvatten samt tvätt och avloppsvatten**

6. Gödseln och urinen/lakvattnet som samlas upp i de vattentäta uppsamlingstankarna från de täta underlagen under skugghusen samt i gödselstadens urinbrunn skall föras till anläggning som har miljötillstånd att ta emot och behandla gödsel respektive urin/lakvatten, eller spridas som gödselmedel på åker.

Under förutsättning att ett **leveransavtal** för gödsel och urin/lakvatten. kontinuerligt finns för **250 m<sup>3</sup>**, skall sökande därutöver ständigt ha **83,4 ha lämplig spridningsareal** till förfogande för spridning av gödsel och urin/lakvatten.

Om det sker ändringar i gödselhanteringen (som t.ex. förändring i förhållandet mellan den del av gödseln som förs till behandlingsanläggning och den del som sprids på åker), skall detta anmälas åt övervakaren av tillståndet på närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten.

Gödselstaden, urinbrunnarna och lakvattentankarna bör tömmas grundligt en gång per år. De bör regelbundet kontrolleras och eventuella brister åtgärdas.

7. Vid spridning av gödsel bör man ta i beaktande markarteringen av åkern, kväve- och fosforinnehållet i gödseln samt växternas näringsbehov. Användning av gödselmedel bör ske enligt förordning 931/2000 om begränsning av utsläpp i vatten av nitrater från jordbruket.

Gödsel och tvättvatten får inte spridas på frusen eller snötäckt mark och inte heller på vattenmättad mark. Gödsel och tvättvatten får inte spridas under tiden 15.10. - 15.4. Om marken är ofrusen och torr så att inget rinner ut i ett vattendrag eller det inte finns någon risk för alvförtätning, kan gödsel spridas ut på hösten högst till den 15

november och utspridningen på våren påbörjas tidigast den 1 april. När det gäller vallväxtlighet får ytgödsling inte ske efter den 15 september. På åkerområden som gång på gång översvämmas av vårfloden är kvävegödsling förbjuden under tiden mellan den 1 oktober och den 15 april, med undantag för det växtbestånd som anläggs.

8. Gödsling med kvävegödselmedel närmare ett vattendrag än fem meter är förbjuden. Därefter är ytgödsling med kvävegödselmedel förbjuden på en sträcka av fem meter, om åkerns lutning överstiger 2 %. Ytgödsling med kreaturgödsel är förbjuden om åkerns genomsnittliga lutning överstiger 10 %. Vid spridning av gödsel lämnas runt brunnar, som används för anskaffning av hushållsvatten, en skyddszon på 30-100 meter som inte gödslas.
9. Spridning av urin eller andra flytande organiska gödselmedel är förbjudet på grundvattenområden. Spridning är tillåten endast i specialfall, om verksamhetsidkaren på basen av markundersökningar eller motsvarande tillförlitliga utredningar kan påvisa att spridningen inte förorsakar risk för förorening av grundvattnet. På grundvattenområdets bildningsområde bör man inte sprida fastgödsel. På områden som är belägna mellan bildningsområdet och grundvattenområdets gräns kan fastgödsel spridas om spridningen sker på våren och gödseln nedmyllas så fort som möjligt. Vid användning av växtskyddsmedel måste man försäkra sig om att medlet lämpar sig för odling på grundvattenområde.

Verksamhetsidkaren bör försäkra sig om att de som tar emot gödsel och urin/lakvatten är informerade om, vad som bestämts om spridning av gödsel i förordningen om begränsningar av utsläpp i vatten av nitrater från jordbruket.

10. Hantering, lastning och transport av gödsel bör ske på ett sådant sätt att det inte uppstår sanitär olägenhet, utsläpp i miljön, diken, vattendrag, grundvatten eller på vägar, eller uppkommer annan väsentlig olägenhet för grannarna. Anordningarna och fordonen som används vid transporten av gödsel skall vara sådana att det under tömningen av gödselstäderna eller under transportererna inte inträffar utsläpp. Gödseltransporterna bör ordas så, att de inte medför oskäligen men för övriga väganvändare. Om gödsel kommer ut i miljön bör gödseln omedelbart avlägsnas och området städas.
11. Om det i anslutning till pälsdjursfarmen tvättas utrustning som är avsedd för transport och spridning av gödsel, bör tvättningen ske på tätt underlag. Tvättvattnet skall ledas till en sluten behållare och föras till en anläggning med miljötillstånd eller, om spridningsavtal uppgjorts, utnyttjas i åkerbruket.

12. WC- och övrigt avloppsvatten från de sociala utrymmena på båda delområdena skall ledas till separata slutna behållare, minst 5 m<sup>3</sup>/st. Behållarna skall tömmas vid behov dock minst en gång per år och avloppsvattnet skall föras till en anläggning som har miljötillstånd att behandla avloppsvattnet. Avloppsvattnet kan även ledas till kommunalt avloppsledningsnät om sådant anlagts på området

### Behandling av avrinningsvatten

13. Farmområdena skall vara omkretsdikade för att förhindra att vatten från omgivningen rinner in på farmområdet. Vatten från omgivningen får inte heller belasta reningsanläggningen.

Området mellan skugghusen skall vara täckdikat. Verksamhetsidkaren skall försäkra sig om att diken fungerar och att lutningen från området mellan skugghusen utan tätt underlag är tillräcklig, för att vattnet skall rinna till reningsanläggningen.

#### *Markbäddarna*

14. Avrinningsvattnet från skugghusen utan vattentätt underlag, skall ledas via respektive delområdes utjämningsbassäng och markbädd innan det leds ut från farmområdet. Storleken på vardera utjämningsbassängen bör, i enlighet med ansökan vara minst 200 m<sup>3</sup>, de båda markbäddarna skall dimensioneras till att vardera omfatta minst 75 m<sup>2</sup>. För att upprätthålla markbäddarnas reningseffekt skall filtermaterialet bytas ut med minst 3 års mellanrum. Om verksamhetsidkaren på basen av analysresultaten av avloppsvattnet kan påvisa att markbädden fungerar bra kan utbytesintervallet, med övervakningsmyndighetens godkännande, vara längre. Material som sedimenterat i utjämningsbassängerna skall avlägsnas i samband med byte av filtermaterialet eller vid behov. Materialet som bortas ur utjämningsbassängerna och markbäddarna skall föras till anläggning som har miljötillstånd att behandla ifrågavarande avfall, eller spridas som gödselmedel på åker.

Markbäddarnas effektiveringsåtgärder skall vara gjorda och markbäddarna skall vara ibruktagna senast 31.12.2014.

#### *Minimikrav för reningsnivån*

15. För det från markbäddarna utgående vattnet är gränsvärdet för den **totala fosfors del 2 mg/l**.

Om den totala fosforhalten räknad som årsmedeltal överskrider gränsvärdet 2 mg/l, räknat som årsmedeltal, inte uppnås, skall verksamhetsidkaren senast i samband med årsrapporteringen, för tillsynsmyndigheten framlägga en plan för effektiverad behandling av vattnen. Den effektiverade reningsmetoden skall tas i bruk så fort som

möjligt, dock senast under året efter att årsmedelvärdet inte uppnåtts. För att kontrollera markbäddarnas reningseffekt skall avrinningsvattnet kontrolleras genom vattenprovtagning enligt tillståndsbestämmelse 19.

### **Behandling av avfall**

16. Verksamheten skall bedrivas så att det uppstår så lite avfall som möjligt.

Lagring och behandling av avfallet från verksamheten skall ordnas så, att det inte medför sanitär olägenhet, osnygghet, nedskräpning eller förorening av marken, yt- eller grundvattnet eller andra olägenheter för hälsan eller miljön.

17. 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. Djuravfall eller annat avfall får inte nedgrävas. Fett och fetthaltigt spån får inte brännas.

Pälsade kroppar bör lagras på ett med kanter försett underlag av vattentätt material, på ett sådant sätt att de är skyddade för regnvatten. Underlaget skall hållas rent, kroppar och annat pälsningsavfall får inte förvaras längre tider vid pälsdjursfarmen. Under pälsningstiden bör kroppar hämtas från farmen minst en gång per vecka och under varma perioden minst två gånger per vecka. Alla kroppar från pälsningsperioden skall köras bort före utgången av februari. Efter pälsningsperioden bör underlaget städas grundligt.

För lagring av självdöda djur bör det finnas ändamålsenliga kylutrymmen på farmområdet. Pälsningsfett och pälsningsspån med fett skall förvaras i täta med kanter försedda behållare på ett sådant sätt att det är skyddat för regnvatten.

Farligt avfall (tidigare benämnt problemavfall), t.ex. spillolja, läkemedel, lysrör och ackumulatorer skall föras till ett mottagningsställe för farligt avfall. I övrigt skall avfallshanteringen ske enligt de avfallshanteringsbestämmelser som gäller i Pedersöre kommun.

### **Förvaring av foder**

18. Foder skall förvaras i täta silon eller täckta behållare på ett sådant sätt att inte fåglar eller andra skadedjur kan komma i kontakt med fodret. Fodersilorna skall vara placerade på tät betongplatta. Tvättvatten från foderutdelningsutrustningen skall lagras i tillräckligt stora vattentäta, täckta, slutna brunnar. Åtgärderna skall vara utförda senast 31.12.2014.

Brunnarna skall tömmas vid behov, dock minst en gång per år. Brunnarnas innehåll skall transporteras till reningsverk eller till annan anläggning som har miljötillstånd för att ta emot och behandla avfallet.

### **Lagring av kemikalier och bränsle**

19. Kärlen som används för förvaring av kemikalier bör vara försedda med lock och innehållet bör framgå av kärnen. Kemikalierna bör förvaras i låsta utrymmen, så att dess innehåll kan samlas upp i fall av läckage.

Bränslecistern, som är placerad utomhus, skall vara dubbelmantlad eller placerad i en tillräckligt stor skyddsbassäng så att bränsle inte kan rinna ut i omgivningen vid eventuella läckage. Med tak eller motsvarande anordning skall regnvatten hindras från att nå skyddsbassängen. Alternativt kan skyddsbassängen förses med oljeavskiljningsbrunn. Bränslecisternen skall vara utrustad med spärrmekanism för hävert, överfyllningsskydd och låsmekanism. Åtgärderna skall vara utförda senast 31.12.2015.

I närheten av bränslecisternen skall det finnas tillräckligt med torv eller annat motsvarande material för uppsugning av bränsle vid eventuella läckage. Eventuella läckage ska omedelbart anmälas till brand- och räddningsmyndigheten.

### **Kontroll och rapportering av verksamheten**

20. Gödselstadens, urinbrunnarnas, lakvattentankarnas och övriga avloppsvattenbrunnars samt dricksvattenanordningarnas skick skall kontrolleras tillräckligt ofta. Ifall det i konstruktionerna eller anläggningarna upptäcks skador eller störningar som kan leda till utsläpp eller olägenhet, skall de genast åtgärdas.

21. För att kontrollera markbäddarnas reningseffekt på avrinningsvattnet skall avrinningsvattnet kontrolleras genom vattenprovtagning, från båda marbäddarna, minst två gånger per år, vår och höst. Vattenproverna tas före och efter markbäddarna. Vattenproverna bör analyseras med avseende på följande parametrar: fosfor (total P), kväve (total N) och biologisk syreförbrukning (BOD<sub>7</sub>). Dessutom bör vattenföringen vid provtagningstidpunkten uppskattas. Vid behov kan tillsynsmyndigheten ändra antalet provtagningstillfällen och de parametrar som skall analyseras.

Provtagningen bör utföras av en certifierad person eller person med utbildning inom området. Vattenproverna bör analyseras av ett ackrediterat laboratorium. Analysresultaten bör sändas för kännedom till tillsynsmyndigheten årligen.

Gödseln och urinen som sprids på åker skall analyseras med avseende på totalkväve, löslig kväve, total fosfor samt löslig fosfor åtminstone vart femte år.

22. Verksamhetsidkaren ska föra bok över verksamheten och årligen rapportera följande uppgifter om föregående års verksamhet.

-Uppgifter om djurmängder (honor och valpar)

-Uppgifter om tidpunkter för gödselborttagning

-Uppgifter om vart gödseln och urinen har förts och hur stora mängder

-Uppgifter om förändringar i gödselhanteringen, nya och förändrade avtal om mottagning av gödsel för lagring och behandling, gödsel-/urinspridningsavtal och kartor över spridningsarealer

-Analysresultaten av vattenprovtagningen från markbäddarna

-Uppgifter om döda djur (st/år), mängden fett och fetthaltigt spån (ton/år) och leveransplats/mottagare

-Uppgifter om övriga avfallsmängder och leveransplatser

- Den senaste analysen av gödsel och urin

-Uppgifter om kontroll och underhåll av anordningar och konstruktioner

-Uppgifter om störningar i verksamheten eller andra avvikande situationer

Uppgifterna om verksamheten bör årligen sändas till Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten, ansvarsområdet för miljö- och naturresurser före utgången av februari månad, om inte tillsynsmyndigheten beslutar annorlunda. Rapporten bör i första hand skickas i elektronisk form anpassad för datasystemet för miljövärdsinformation ([www.tyvi.fi](http://www.tyvi.fi)), enligt tillsynsmyndighetens direktiv.

### Övriga bestämmelser och ändring av tillstånd

23. På lägenhet Björkbacka I 599-408-10-133 bör ett ca 80 m brett, skyddande trädbestånd bevaras. Skogen skall förnyas och skötas så att den skyddande effekten oavbrutet bevaras.

24. Farmområdet och skugghuset skall hållas rena, snygga och i gott skick så att förekomsten av skadedjur på farmområdet förhindras. Vid behov skall skadedjur bekämpas. Vid behov skall gödselunderlagen kalkas och flugbekämpning, med på marknaden tillgängliga medel, utföras.

25. Farmområdet bör vara inhägnat eller skugghusen vara byggda så att de är rymningssäkra.
26. Verksamhetsidkaren skall tillräckligt väl känna till den för branschen bästa tillgängliga tekniken och vara beredd att ta i bruk den. Om utsläppen kan minskas utan oskäliga kostnader på grund av att den bästa tillgängliga tekniken har utvecklats, kan yrkan framföras på att tillståndsbeslutet skall ändras.
27. Verksamhetsidkaren skall omedelbart underrätta övervakaren vid Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten samt Pedersöreskommuns miljömyndighet om eventuella störningar i verksamheten eller exceptionella situationer, som har förorsakat eller kan förorsaka betydande miljöskador. Verksamhetsidkaren skall omedelbart vidta åtgärder för att avlägsna eller minska de skadliga verkningarna samt förhindra att de uppstår på nytt.

#### **Anmälan om ibruktagandet**

28. Verksamhetsidkaren bör anmäla om ibruktagandet av de nya skugghusen samt gödselstaden till övervakningsmyndigheten minst 30 dagar före de tas i bruk.

### **MOTIVERING TILL BESLUTET**

#### **Förutsättningar för beviljande av tillstånd**

Enligt 41 § 1 mom. i miljöskyddslagen skall miljötillstånd beviljas om verksamheten uppfyller de krav som ställs i miljöskyddslagen och i avfallslagen samt i de förordningar som har utfärdats med stöd av dem.

Enligt 42 § 1 mom. i miljöskyddslagen kräver beviljande av tillstånd att verksamheten, med beaktande av tillståndsvillkoren och verksamhetens placering, inte i sig eller tillsammans med andra verksamheter medför 1) olägenhet för hälsan, 2) annan betydande förorening av miljön eller risk för sådan, 3) konsekvenser som förbjuds i 7-9 § i miljöskyddslagen, 4) leder till försämring av speciella naturförhållanden eller till att vattenförsörjningen eller någon annan från allmän synpunkt viktig användningsmöjlighet äventyras inom det område som påverkas av verksamheten, 5) sådant oskäligt besvär som avses i 17 § 1 mom. lagen angående vissa grannelagsförhållanden. Enligt mom. 2 i paragrafen får verksamheten inte placeras i strid med detaljplanen. Vid placeringen skall dessutom iakttas 6 §. Enligt 6 § i miljöskyddslagen skall verksamhet som medför risk för förorening av miljön om möjligt placeras så att verksamheten inte orsakar förorening eller risk för förorening samt så att förorening kan motverkas.



Enligt 17 § 1 mom. i lagen angående vissa grannelagsförhållanden får bland annat en fastighet eller byggnad inte användas så att grannarna eller de som bor eller innehar fastigheter, byggnader eller lägenheter i närheten orsakas oskäligt besvär av ämnen som är skadliga för miljön som t.ex. damm, lukt eller buller. Enligt samma paragrafs andra moment skall vid bedömningen av hur oskäligt besväret är beaktas de lokala förhållandena, hur vanligt besväret är i övrigt, hur kraftigt och varaktigt besväret är, den tidpunkt då besväret uppstod samt andra motsvarande omständigheter.

Enligt 43 § 1 mom. i miljöskyddslagen skall tillståndet förenas med behövliga villkor om hindrande av förorening bland annat om utsläpp, hindrande och begränsning av utsläpp och utsläppsstället, avfall samt minskning av avfall och dess skadlighet. Enligt 46 § 1 mom. i miljöskyddslagen skall tillståndet förenas med behövliga villkor om driftskontroll, kontroll av verksamhetens utsläpp och avfall samt verksamhetens miljöpåverkan.

### **Tillståndsprovning och motivering till avgörandet**

Regionförvaltningsverket beviljar miljötillståndet, eftersom verksamheten enligt ansökan kan ordnas enligt kraven i miljöskyddslagen och avfallslagen samt i de förordningar som har utfärdats med stöd av dem.

I avgörandet har beaktats den ansökta djurmängden, skugghusens totala längd som framställts i ansökan, den mängd avelsdjurhonor som kalkylmässigt ryms i dem och den maximala mängd valpar som avelsdjurhonorna kalkylmässigt, producerar per år (7 valpar/avelsrävhone, 5,2 valpar/minkavelshona) samt utrymmeskraven för burarna. Verksamheten skall beakta utrymmeskraven enligt djurskyddslagstiftningen.

Området där pälsdjursfarmen är placerad i Lepplax by utgörs av jord- och skogsbruksdominerat område som i delgeneralplanen anvisats för pälsdjursfarmer, ME-1, område för husdjursproduktion (tu, pälsfarm) och ME, område för störenhet för husdjursproduktion (tu, pälsfarm).

Den nu aktuella utvidgningen på delområdet Bäcksbacka, som består av en ökning av antalet minkavelshonor med valpar med 1 185 st. kan till stor del anses uppvägas av att antalet rävelshonor med valpar, som kan hållas på delområdet (285 st.), minskar från tidigare beviljat miljötillstånd (500 st.) samtidigt som gödselstaden flyttas ca 90 meter längre bort från närmaste bebyggelse.

Farmning på delområdet Torpfarm har förekommit sedan 1980-talet. Den nu aktuella utvidgningen, som består av 8 skugghus för rävar, kommer att placeras längre bort från den närmaste bosättningen. Avståndet till det närmaste bostadshuset, mätt från det nordostligaste

skugghuset är ca 200 meter. Regionförvaltningsverket anser dock att miljötillstånd kan beviljas, eftersom det är fråga om utvidgning av en befintlig pälsdjursfarm, där utvidgningen sker i riktning bort från bosättningen.

I tillståndsbestämmelserna har även beaktats de allmänna målen för vattenvården samt åtgärdsprogrammet för vattenvården i Larsmo-Öjasjöns vattendragsområde. Anläggande av nya och grundrenoverade skugghus på vattentätt underlag, effektiv behandling av avloppsvattnen och omsorgsfull behandling av gödseln är nödvändiga åtgärder för att förhindra förorenande utsläpp till vattendraget. Åtgärderna är även nödvändiga för att minimera olägenheter, främst i form av lukt, för närboende.

Verksamheten som gäller uppfödning av pälsdjur på lägenheterna Bäcksbacka 599-408-10-82, Minken 599-408-10-151, Pellbacka 599-408-10-125, Björkbacka I 599-408-10-133 och Torpfarm 599-408-10-147 i Lepplax by, Pedersöre kommun, kan utövas utan att verksamheten medför sanitära olägenheter, förorening av yt- och grundvattnet eller förorening av mark eller andra varaktiga, oskäliga besvär, under förutsättning att verksamheten bedrivs enligt ansökan och de tillståndsbestämmelser som utfärdats i miljötillståndet beaktas.

Då man beaktar de givna tillståndsbestämmelserna, djurantalet på pälsdjursfarmens delområden och placering i förhållande till grannarna, förorsakar verksamheten inte sådan olägenhet eller oskäligt besvär för omgivningen som avses i lagen.

### **Motivering till tillståndsbestämmelserna**

#### *Tillståndsbestämmelserna 1-2, skugghusens konstruktion*

Kravet på förhöjning av skugghusens gödselunderlag, tillräckligt långa takutskjut eller takrännor på skugghuset samt att hela farmen skall förses med året runt fungerande dricksvattensystem, har ställts för att förhindra att regn- och smältvatten samt spill från dricksvattenanordningarna kommer i kontakt med gödseln och att marken och grundvattnet inte utsätts för miljöbelastning från gödselunderlagen. Kravet på vattentäta underlag under skugghus som byggs, grundrenoveras eller förnyas skall göras av vattentätt material har ställts för att förhindra förorening av grund- och ytvatten.

#### *Tillståndsbestämmelse 3, gödselborttagning*

Kravet på att gödseln under burarna och i minkhallen skall tas bort regelbundet samt kravet på användning av strö, varav en betydande del torv, har ställts för att förhindra att det uppstår olägenheter för hälsan och för att främja den allmänna trivselen i miljön samt för att

minska näringsbelastningen på yt- och grundvattnet. Kravet på att gödseln under skugghusen skall avlägsnas oftare än sedvanlig praxis har ställts p.g.a. påsldjursfarmens närhet till bosättning. Kravet på att det skall användas rikligt med strö på gödselunderlagen och att strö skall tillsättas skugghusens och hallens gödselunderlag i samband med borttagningen av gödsel och minst 1 gång under tiden juli-november har getts för att minska luftutsläppen under den tid då gödselproduktionen är som störst.

*Tillståndsbestämmelserna 4-5, lagring av gödsel och urin*

Gödsellagrets botten- och väggkonstruktioner och den förhöjda körrampen skall göras av vattentätt material, motsvarande betong av minst klass K30-2 samt urin och lakvatten uppsamlas i vattentäta behållare, för att förhindra förorening av marken, yt- och grundvatten. För lagring av gödsel som uppstår på farmen under 12 månader, skall lagringsutrymme, eget eller enligt avtal, med botten- och väggkonstruktioner gjorda av vattentätt material, finnas för 1 133 m<sup>3</sup> (statsrådet förordning om begränsning av utsläpp i vatten av nitrater från jordbruket, 931/2000), vilket motsvarar 0,5 m<sup>3</sup>/rävavelshona och 0,25 m<sup>3</sup>/minkavelshona. Regnvatten från gödselstaden 0,1m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>, skall ledas till slutna brunn.

Verksamhetsidkaren har framställt tillräckligt med lagringsvolym för gödsel och regn-/lakvatten från gödselstaden.

Gödsellagrens konstruktion skall uppfylla jord- och skogsbruksministeriets byggbestämmelser och –anvisningar (JSM-BBA-C4), enligt vilket bl.a. körrampen bör vara förhöjd minst 50 cm.

Urin/lakvatten, från de vattentäta underlagen under skugghusen, skall ledas till vattentäta uppsamlingsstankar med fast täckning, med en lagringsvolym som motsvarar 12 månaders lagringstid, för att förhindra att urin/lakvatten rinner ut i miljön (statsrådet förordning om begränsning av utsläpp i vatten av nitrater från jordbruket, 931/2000). För den nu ansökta mängden skugghus på tät underlag, fordras en volym på minst ca 4,5 m<sup>3</sup> vid delområdet Bäcksbaca och minst 13,5 m<sup>3</sup> vid delområdet Torpfarm.

*Tillståndsbestämmelserna 6-10, hantering, transport och användning av gödsel och urin/lakvatten*

Tillståndsbestämmelsen har utfärdats för att övervaka att hanteringen av gödseln/urinen sker sakenligt, så att det inte uppstår förorening av yt- och grundvatten eller olägenhet för hälsan. Behovet av spridningsareal är 1 ha per 20 avelshonor av räv eller 45 avelshonor av mink.

Gödseln bör spridas på ofrusen, snöfri mark för att förhindra urlakning av näringsämnen till vattendrag. För att trygga grundvattnets kvalitet får gödsel inte spridas närmare än 30-100 m från en brunn för hushållsvatten. Avståndet är beroende av höjdförhållandena i terrängen, brunnens konstruktion och jordarten. För att förhindra risk för förorening av grundvatten är spridning av urin och andra flytande organiska gödselmedel förbjudet på klassificerade grundvattenområden.

Med kravet på att urinbrunnarna/lakvattentankarna skall tömmas grundligt en gång per år försäkras man sig om att brunnarnas/tankarnas nyttovolym består. I samband med tömningen kan man också kontrollera brunnarnas/tankarnas skick.

*Tillståndsbestämmelserna 11-12, behandling av tvätt- och avloppsvatten*

Avloppsvatten får inte ledas obehandlat till dike eller annan fåra, utan ska behandlas på ett godkänt sätt såsom att leda avloppsvattnet till en vattentät brunn/tank och leverera det till en anläggning som har miljötillstånd att behandla ifrågavarande avfall. Avloppsvattnet kan även ledas till kommunalt avloppsledningsnät om sådant anlagts på området.

*Tillståndsbestämmelserna 13-15, behandling av avrinningsvatten*

Kravet på att farmområdet skall vara omkretsdikat har ställts för att förhindra att vatten från omgivningen kommer in på farmområdet.

Kravet på markbäddar samt markbäddarnas dimensionering och reningseffekt har ställts för att förhindra förorening av marken, yt- eller grundvattnet. I dimensioneringen har beaktats alternativet då skugghusen inte förses med takrännor. Med fungerande täckdiken och lutningar försäkras man sig om att avrinningsvattnet rinner till reningsanläggning. Behandlingen av avrinningsvattnet från pälsdjursfarmen är nödvändig eftersom avrinningsvattnet innehåller näringsämnen som belastar yt- och grundvatten.

Kravet på att filtermaterialet i markbäddarna skall bytas ut med minst 3 års mellanrum har ställts för att säkerställa dess reningseffekt.

Utbyte av filtreringsmaterial och avlägsnande och av slam bör göras för att bibehålla markbäddarnas funktionsförmåga.

*Tillståndsbestämmelserna 16-17, behandling av avfall*

Enlig avfallslagen skall man i första hand sträva efter att det uppstår så lite avfall som möjligt. Lagring och behandling av avfall får inte medföra

sanitär olägenhet, osnygghet, nedskräpning eller förorening av marken, yt- eller grundvattnet eller andra olägenheter för hälsan eller miljön.

Enligt Europaparlamentets och rådets förordning (1069/2009) skall djurkroppar och annat djuravfall behandlas vid en anläggning för förbränning eller bearbetning av djuravfall. Bestämmelsen om lagringen och behandlingen av djurkroppar och annat djuravfall har utfärdats för att förhindra olägenhet för hälsan och miljön samt för att förhindra luktolägenhet.

Tillståndshavaren är skyldig att ombesörja att farligt avfall och annat avfall inte orsakar förorening av mark, yt- och grundvattnet.

#### *Tillståndsbestämmelse 18, förvaring av foder*

Bestämmelsen har utfärdats för att förhindra förorening av yt- och grundvatten och för att förhindra att det uppstår olägenheter för hälsan samt för att främja den allmänna trivseln i miljön och för att förhindra att det uppstår problem med fåglar och andra skadedjur vid pälsdjursfarmen.

#### *Tillståndsbestämmelse 19, lagring av kemikalier och bränsle*

Bestämmelsen har utfärdats för att förhindra att lagringen förorsakar förorening av marken eller yt- och grundvattnet.

#### *Tillståndsbestämmelserna 20-22, kontroll och rapportering av verksamheten*

Kravet på att gödselstadens, urinbrunnarnas/ lakvattentankarnas, bränslecisternens och dricksvattenanordningarnas skick skall kontrolleras regelbundet och eventuella brister åtgärdas omedelbart har ställts för att förhindra förorening av marken samt yt- och grundvattnet, olägenheter för hälsan och för att främja den allmänna trivseln i miljön.

Med regelbundna vattenprover från markbädden säkerställs att reningen fungerar och myndigheterna ges information om deras funktion. Den årliga bokföringen över verksamheten bör göras för att tillsynsmyndigheten skall få den information som behövs för att övervaka verksamheten.

#### *Tillståndsbestämmelserna 23-26, övriga bestämmelser*

Kravet på att ett ca 80 m brett skyddande trädbestånd skall bevaras mellan delområde Bäcksbacka och närmaste bosättning har givits för att förhindra att det uppstår olägenheter för hälsan samt för att minska

olägenheter i form av lukt- och flugproblem för den närmaste bosättningen.

Kravet på att farmområdet och skugghusen skall hållas rena, snygga och i gott skick har utfärdats för att förhindra förorening av miljön och förekomsten av skadedjur samt för att minska olägenheter i form av lukt- och flugproblem.

Genom att inhägna farmområdet eller bygga skugghusen rymningssäkra förhindrar man djuren från att komma ut i omgivningen.

Verksamhetsutövaren skall tillräckligt väl känna till verksamhetens konsekvenser och risker för miljön samt möjligheterna att minska verksamhetens negativa miljöpåverkan. Den för verksamheten och miljön bästa tillgängliga teknik utvecklas småningom. Den bästa tillgängliga tekniken bör tas i bruk, om utsläpp eller avfall kan minskas märkbar och den inte förorsakar oskäliga kostnader.

Kravet på anmälningsplikt vid störningar i verksamheten och exceptionella situationer har getts för att säkerställa att myndigheter och närboende får den information som behövs och för att tillsynsmyndigheten vid behov skall kunna ge instruktioner.

*Tillståndsbestämmelse 27, anmälan om ibruktagandet*

Anmälan om ibruktagandet av de nya skugghusen och gödselstaden till övervakningsmyndigheten bör göras av tillsynsmässiga skäl. Anmälan kan göras antingen skriftligt eller muntligt.

## **SVAR PÅ KRAV SOM FRAMLAGTS I DE GIVNA UTLÅTANDENA OCH ANMÄRKNINGEN**

Det som framförts i Närings-, trafik- och miljöcentralens i Södra Österbotten, ansvarsområdet för miljö och naturresurser, miljöskyddsgruppen för vatten och jordbruk utlåtande har tagits i beaktande i avgörandet samt i tillståndsbestämmelserna 2, 3, 5, 6, 12, 14, 15, 17, 18 och 23.

Det som framförts i Pedersöre kommuns miljövårdsnämnds utlåtande har tagits i beaktande i avgörandet av tillståndet samt i tillståndsbestämmelserna 3, 4, 14 och 15.

Det som framförts i miljöhälsovårdsmyndighetens utlåtande har tagits i beaktande i avgörandet av tillståndet samt, till de delar som berör miljöskyddsåtgärder, i tillståndsbestämmelserna 3, 17, och 24

### Anmärkningar och åsikter

Regionförvaltningsverket har ansett att miljötillstånd kan beviljas, förutsatt att givna bestämmelser uppfylls, eftersom det är fråga om en

utvidgning av befintlig pälsdjursfarm, där utvidgningen placeras bort från fritidsbosättningen. Farmning på delområdet Torpfarm har förekommit sedan 1980-talet. När det är fråga om utvidgningar kan man, i någon mån, godkänna kortare avstånd än då det är fråga om nya anläggningar. I avgörandet har beaktats att uppbevaring av gödsel inte sker på delområdet Torpfarm.

För att minska luktolägenheter har det i tillståndet satts bestämmelser om användning av bl.a. torv som strö under skugghusens gödselunderlag, avlägsnande av gödsel från skugghusens gödselunderlag minst 3 gånger per år, uppsamling av urin/lakvatten från skugghus med täta underlag samt tvättvatten från foderutrustningen i vattentäta brunnar, försedda med fast lock. Krav har också satts på att farmområdet och skugghuset skall hållas rena, snygga och i gott skick, så att förekomsten av skadedjur förhindras. Vid behov skall gödselunderlagen kalkas och bekämpning av skadedjur och flugförekomst utföras.

### **Beslutets giltighetstid**

Detta beslut är i kraft tills vidare. Vid förändringar i verksamheten, såsom utvidgning eller upphörande av verksamheten och förändringar i verksamhetens inriktning, förändringar i gödselhantering eller andra för övervakningen väsentliga förändringar skall en anmälan göras i god tid till övervakningsmyndigheten. Om tillståndshavaren ändras skall den nya tillståndshavaren skriftligen meddelas till övervakningsmyndigheten. Ifall verksamheten ändrar eller väsentligt utvidgas ska nytt miljötillstånd sökas för verksamheten.

Genom anmälan upprätthålls kontakten till övervakningsmyndigheten. På basen av anmälan granskar myndigheten förändringens inverkan på givna tillståndsvillkor och huruvida det är skäl att ändra tillståndet.

Detta beslut är i kraft tills ett beslut över en ny tillståndsansökan vunnit laga kraft.

Efter att detta beslut får laga kraft ersätter det miljötillståndet som Västra Finlands miljöcentral beviljat 10.1.2002.

### **Justering av tillståndsbestämmelserna**

Verksamhetsidkaren bör före **30.4.2024** till tillståndsmyndigheten inlämna en ny miljötillståndsansökan för justering av tillståndsbestämmelserna. Ansökningshandlingarna ifylls i huvudsak på samma sätt som då miljötillstånd söks. Till ansökan skall bifogas utredningar som krävs enligt gällande bestämmelser och bokföringen över verksamheten för år 2023 samt en plan hur möjliga miljöolägenheter från verksamheten kan minskas.

### Efterföljande av bestämmelse strängare än tillstånds bestämmelser

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 28 §, 31 §, 35–38 §, 41–43 §, 45 §, 46 §, 58 §, 81 §, 96- 97 § och 100 §

Miljöskyddsförordningen 15, 21-22 §, 30 §, 37§

Avfallslagen (1072/1993) 6§, 15 §, 17§, 51§

Avfallslagen (646/2011) 148 §, 149 §

Statsrådet förordning on avfall (179/2012) 4 §, 7-9 §, 24 §

Lag angående vissa grannelagsförhållanden 17 §

Statsrådets förordning om begränsningar av utsläpp i vatten av nitrater från jordbruket (931/2000)

#### Därtill har följande beaktats:

Jord- och skogsbruksministeriets byggnadsbestämmelser och byggnadsanvisningar (JSM-BBA C4)

Miljöministeriets arbetsgrupps förslag (31.5.2000) till miljöskyddsanvisningar för pälsdjursfarmer

Statsrådets förordning (209/2011) om behandling av hushållsavloppsvatten i områden utanför avlopps nätet

Statsrådets förordning om skydd av pälsdjur (1084/2011)

Förordning om hälsobestämmelser för animaliska biprodukter som inte är avsedda att användas som livsmedel (1069/2009) och kommissionens förordning (142/2011) om verkställandet av den

### AVGIFT OCH GRUNDER FÖR AVGIFTEN

#### Avgift 4 698 euro

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

Enligt 105 § i miljöskyddslagen tas för behandlingen av tillståndsansökan ut en avgift som fastställs enligt vad som bestämts i lagen om grunderna för avgifter till staten (150/1992) och med stöd av den i förordning av statsrådet eller miljöministeriet. Enligt avgifts-



tabellen i bilagan till statsrådet förordning om avgifter till regionförvaltningsverket (1145/2009) är den avgift som tas ut för behandlingen av tillståndsansökan för pälsdjursfarmer av denna storlek 3 480 euro. Avgiften tas ut till ett 35 procent högre belopp än vad tabellen anger, då den arbetsinsats som behandlingen kräver är större än den som nämns i tabellen, avgiften blir härmed 4 698 euro.

## **INFORMATION OM BESLUTET**

Regionförvaltningsverket i Västra och Inre Finland informerar om detta beslut genom kungörelse på Pedersöre kommuns och Regionförvaltningsverkets i Västra och Inre Finland officiella anslagstavlor samt med meddelande i tidningarna Österbottens Tidning och Pietarsaaren Sanomat.

## **DISTRIBUTION**

### **Beslut**

Sökanden

### **För kännedom**

Kommunstyrelsen i Pedersöre kommun  
Miljövårdsmyndigheten Pedersöre kommun  
Miljöhälsovårdsmyndigheten i Pedersöre kommun  
Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten (elektroniskt)  
Finlands miljöcentral (elektroniskt)  
Anmärkarna A) och B)

### **Meddelande om beslutet**

Parterna, som särskilt fått meddelande om miljötillståndsansökan.

**SÖKANDE AV ÄNDRING**

Ändring i detta beslut får sökas genom besvär hos Vasa förvaltningsdomstol.

**BILAGOR**

1. Besvärsanvisning
2. Lägeskarta
3. Situationsplan Bäcksbacka
4. Situationsplan Torpfarm

Christel Engman - Andtbacka

Mikaela Rudnäs

Ärendet har avgjorts av miljöråd Christel Engman - Andtbacka och miljöråd Mikaela Rudnäs. Ärendet har föredragits av miljöråd Mikaela Rudnäs.

**BESVÄRSANVISNING****BILAGA 1**

**Besvärsmyndighet** Ändring i Västra och Inre Finlands regionförvaltningsverks beslut får sökas genom besvär hos **Vasa förvaltningsdomstol**. Besvär över den avgift som tas ut för handläggningen av ärendet anförs i samma ordning som besvär över huvudsaken.

**Besvärstid** Tiden för anförande av besvär är trettio (30) dagar från den dag då beslutet gavs, dock så att sagda dag inte räknas med. **Besvärstiden utgår xx.4.2014.**

**Besvärsrätt** Besvär med anledning av beslutet kan anföras av dem vilkas rätt eller fördel saken kan beröra, samt av registrerade föreningar eller stiftelser vilkas syfte är att främja miljöskydd, hälsoskydd eller naturvård eller trivselsn i boendemiljön inom det område som påverkas, av vederbörande kommuner, närings-, trafik- och miljöcentraler, kommunala miljöförvaltningsmyndigheter och av andra myndigheter som bevakar allmänt intresse i ärendet.

**Besvärsskriftens innehåll**

I besvärsskriften, som riktas till Vasa förvaltningsdomstol, skall anges

- det beslut i vilket ändring söks
- ändringssökandens namn och hemkommun
- den postadress och det telefonnummer samt den eventuella e-postadress under vilka ändringssökanden kan tillställas meddelanden i saken (om kontaktinformationen ändras skall Vasa förvaltningsdomstol, PB 204, 65101 Vasa, e-postadress vaasa.hao@oikeus.fi, underrättas)
- till vilka delar ändring söks i beslutet
- vilka ändringar som yrkas i beslutet
- de grunder på vilka ändring yrkas
- ändringssökandens, den lagliga företrädarens eller ombudets underskrift, om inte besvärsskriften tillställs elektroniskt (per telefax eller e-post)

**Bilagor till besvärsskriften**

Till besvärsskriften skall fogas

- de handlingar som ändringssökanden åberopar till stöd för sina yrkanden, om dessa inte redan tidigare har tillställts myndigheten
- fullmakt för eventuellt ombud eller, om besväret tillställs elektroniskt, en utredning över ombudets behörighet.

**Hur besvärsskriften skall tillställas Västra och Inre Finlands regionförvaltningsverk**

**Besvärsskriften med bilagor skall lämnas in till Västra och Inre Finlands regionförvaltningsverk. Besvärsskriften skall vara framme under tidsfristens sista dag** före tjänstetidens slut. Besvärsskriften med bilagor kan också sändas per post, telefax eller e-post. En besvärsskrift som tillställs elektroniskt (per telefax eller e-post) skall tillställas så att den finns till förfogande i den mottagande anordningen eller datasystemet under tidsfristens sista dag före tjänstetidens slut.

**Kontaktinformation för Västra och inre Finlands regionförvaltningsverk**

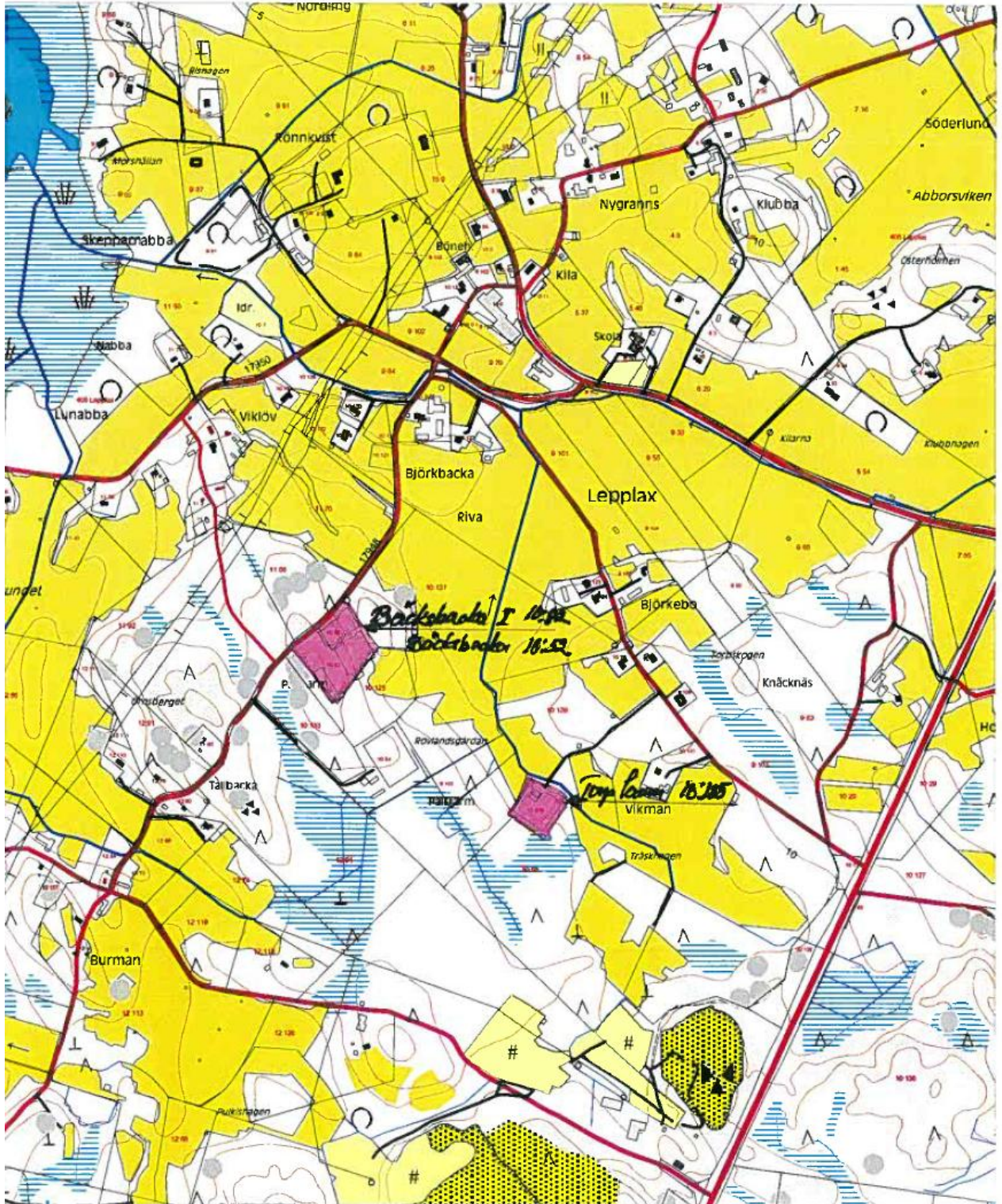
besöksadress:	Wolffskavägen 35, 65200 Vasa
postadress:	PB 200, 65101 Vasa
telefon:	0295 018 450
telefax:	06-317 4817
e-post:	registratur.vastra@rfv.fi
öppetid:	kl. 8 – 16.15

**Rättegångsavgift** För behandlingen av ärendet vid Vasa förvaltningsdomstol tas av ändringssökanden ut en rättegångsavgift på 97 euro. I lagen om avgifter för domstolars och vissa justitieförvaltningsmyndigheters prestationer bestäms särskilt om vissa fall i vilka avgift inte uppbärs

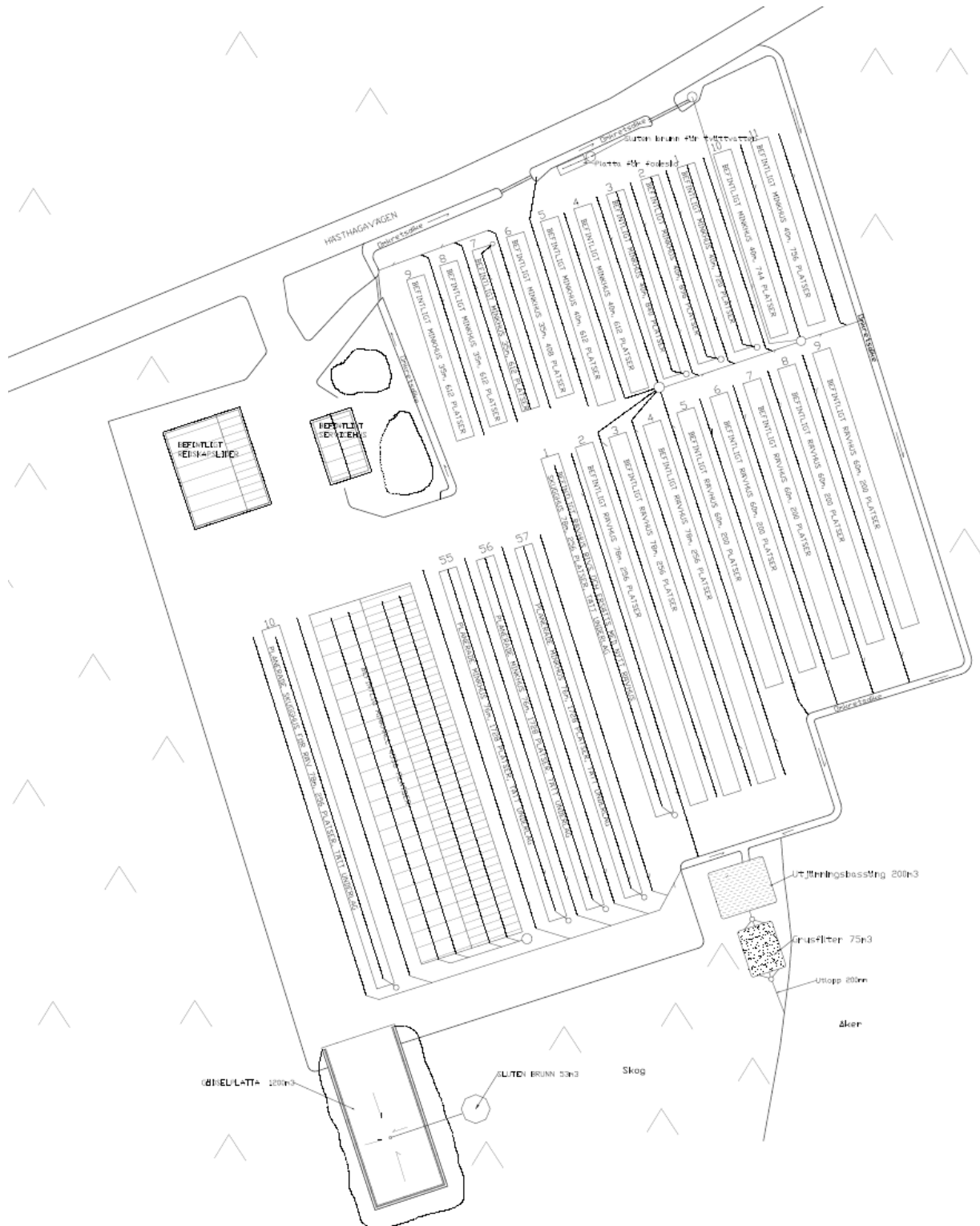
Pedersöre kommun

Ab Tore Sundqvist

Skala 1:10000



BILAGA 3



BILAGA 4

