

# ÅLANDS MILJÖ- OCH HÄLSOSKYDDSMYNDIGHET

Prövningsnämnden

Norragatan 17, 22 100 Mariehamn

Tel. (018) 528600 växel, Fax. (018) 528601

www.miljohalsoskydd.ax

## MILJÖTILLSTÅND

Beslut nummer            Diarienummer  
ÅMH-Pn 44/08            2008-0642

Beslutsdatum  
26.11.2008

### Sökanden

Henrik Gustavsson  
Pålsbölevägen 247 B  
AX-22310 Pålsböle

### Ärende

Ansökan avser miljötillstånd för utökad verksamhet omfattande djurstall som är avsett för maximalt 200 djurenheter på Finströms Gård, fastighet Rnr 3:42 i Pålsböle, Finström. Finströms Gård har idag jordbruksverksamhet och nybyggt stall för dikor och tjurar. Gården vill utöka verksamheten och planerar ett nytt djurstall med djupströbädd för cirka 300 ungnöt.

Den i ansökan avsedda verksamheten är tillståndspliktig enligt:

- 11 § LL (2001:30) om miljöskydd och miljötillstånd (miljöskyddslagen),
- bilaga 1, punkt 12a LF (2000:35) om miljöskydd och miljötillstånd (miljöskyddsförordningen) och
- 6 kap. 18 § 1 mom. punkt f) Vattenlag (1996:61) för landskapet Åland (vattenlagen).

Ärendet har inletts vid Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet 27.03.2008.

### Beslut

#### Miljötillstånd

Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet beviljar med stöd av 24 § miljöskyddslagen Henrik Gustavsson miljötillstånd för verksamhet avseende djurstall för maximalt 200 djurenheter på Finströms Gård, fastighet Rnr 3:42 i Pålsböle, Finström.

#### Giltighet

Detta tillstånd gäller tillsvidare. Ansökan om granskning och revidering av tillståndsvillkor ska lämnas till Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet senast 31.12.2018. I det fall att ansökan om revidering av tillståndsvillkor inte görs inom den föreskrivna tiden förfaller tillståndet i enlighet med 33 § 2 mom. miljöskyddslagen.

### Ersättning

Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet har prövat frågan om ersättning enligt 7 kap. 8 § vattenlagen. Myndigheten konstaterar att nedanstående tillståndsvillkor utgör sådant skydd att verksamheten inte kommer att orsaka sådan skada som ligger till grund för ersättning enligt 7 kap. 4 och 6 §§ i vattenlagen.

### Miljökonsekvensbedömning

Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet har övervägt behovet av miljökonsekvensbedömning i enlighet med 2 och 3 §§ i Landskapsförordning (2006:86) om miljökonsekvensbedömning. Till underlag för detta beslut krävs inte en miljökonsekvensbedömning.

### Villkor

Tillståndshavaren ska följa nedanstående villkor utfärdade med stöd av 25 och 26 §§ miljöskyddslagen samt 6 kap. 28 § vattenlagen:

1. Tillståndshavaren är ansvarig för att verksamheten inte förorsakar skadliga miljökonsekvenser. Stallar, gårdsplan och andra konstruktioner ska hållas i sådant skick att miljöförorening, olyckor och olägenhet för människors hälsa förebyggs och begränsas. Djurstallarnas storlek och utformning ska stå i proportion till antalet djur och skötas så att risk för luktspridning och risk för förorening av vattenmiljön förhindras. Stallarnas skick ska kontrolleras regelbundet och underhållas vid behov.  
5 § och 25 § punkt 5) miljöskyddslagen, 4 kap. 7-8a §§ vattenlagen
2. Verksamhetsutövaren ansvarar för att det i proportion till antalet djur finns tillräcklig lagringskapacitet för gödseln. Lagringskapaciteten för gödsel ska vara så stor att den rymmer den gödsel som ansamlats under 12 månader avräknat den spillning som under samma betessäsong blir kvar på betesmarken eller under växtsäsong sprids på växande gröda. Gödseltankarna ska även rymma strö, tvättvatten och annat likvärdigt vatten som leds till gödselsystemet.  
4 § 1 mom. Ålands landskapsregeringsbeslut (2000:79) om begränsning av utsläpp i vatten av nitrater från jordbruket (nitratbeslutet)
3. Alla tekniskt och ekonomiskt möjliga skyddsåtgärder ska vidtas för att förebygga risk för läckage och spill vid gödselhantering. Gödselplattor, gödselbrunnar och gödselrännorna ska vara vattentäta och lastningsplatsen ska förses med tätt ytskikt så att inget läckage uppstår i samband med tömning och flyttning av gödseln. Konstruktionernas täthet och skick ska kontrolleras och dokumenteras regelbundet eller minst varje gång dessa töms. Av säkerhetsskäl ska brunnar utan tättslutande tak omgärdas av staket.  
25 § punkt 1) miljöskyddslagen, 4 § 2 mom. och bilaga 3 punkt 3 nitratbeslutet

4. Pressvatten som uppkommer vid ensilering ska uppsamlas i tät brunn eller motsvarande och behandlas på samma sätt som gödsel. Lagringsbehållarnas täthet och skick ska kontrolleras och dokumenteras regelbundet eller minst varje gång en behållare töms.

7 § 3 mom. nitratbeslutet

5. Tillståndshavaren ska med avseende på skydd av yt- och grundvatten tillse att tillräcklig spridningsareal i proportion till antalet djur finns att tillgå. Arealen ska beräknas utifrån de krav på gödselspridning som ställs i lagstiftning om utsläpp i vatten av nitrater från jordbruket. Om spridning på åkermark inte kan ske ska gödseln omhändertas av godkänd mottagare.

4 kap. 7-8a §§ vattenlagen, 3 §, 5 § och 6 § nitratbeslutet

6. Tillståndshavaren ska tillse att spridning av gödseln sker i enlighet med nedan angivna krav:

Spridning av stallgödsel ska ske enligt årligen upprättad gödslingsplan. Gödselgivan ska bestämmas för respektive skifte med hänsyn till aktuell markkarta, jordart, mullhalt, lutning, jordens genomsläpplighet och benägenhet för översvämning, analys av gödselns innehåll, jordbruksmetoder samt grödans beräknade närsaltsbehov. Gödselgivorna får inte vara större än att närsalttillförseln kompenseras av grödornas beräknade upptag. Spridning av stallgödsel på hösten bör undvikas.

Vid spridning av stallgödsel ska hänsyn tas till rådande väderleksförhållanden. Spridning av stallgödsel får inte ske närmare än 50 meter från fast bosättning utan innehavarens tillstånd. Spridning får inte ske på tjälad, översvämmad, snötäckt eller vattenmättad mark. Vid spridning på öppen jord ska materialet nedmyllas så snart som möjligt. Spridningsutrustning bör väljas så att bästa möjliga spridningsnoggrannhet uppnås.

Vid spridning på mark intill utfalldiken och vattendrag ska en minst 5 meter bred skyddszon lämnas ogödslad. Om åkerns lutning överskrider 2 % ska en ytterligare 5 meter bred skyddszon lämnas fri från ytgödsling. För att inte vattenförorening ska uppstå ska minst en meter bred permanent bevuxen skyddsremsa lämnas utmed utfalldiken och en minst tre meter bred skyddsremsa längs med vattendrag. Runt vattentäcker eller enskilda brunnar ska en minst 30 meter bred ogödslad skyddszon inklusive en obrukad skyddsremsa på minst tre meter lämnas. Spridning ska ske så att avrinning till yt- och grundvatten förhindras. Vid dränering och vid eventuell konstbevattning av gödslade marker ska detta ske så att avrinning av närsalter till vattenrecipient förhindras så effektivt som möjligt.

Vid ytgödsling inom vattenskyddsområden till dricksvattentäcker ska nedmyllning ske omedelbart om åkerområdet är närmare än 100 meter från strand.

25 § punkt 1) och 27 § punkt 2) miljöskyddslagen, 4 kap. 5, 7-8a §§ och 5 kap. 11 § vattenlagen, 5-6 §§ och bilaga 3 punkt 1) och 2) nitratbeslutet

7. Tillståndshavarens beteshagar ska placeras och underhållas med tillräcklig hänsyn till yt- och grundvattenskydd samt luktolägenhet. Antalet djur ska stå i proportion till betenas storlek, terräng och växtlighet. Betetrycket på nyttjade naturbetesmarker får inte vara så stort att skyddsvärd flora, fauna, biotop eller fornlämningar skadas. Tilläggsutfodringsplatser på beten ska placeras på tätt ytskikt som ska rengöras regelbundet samt gödsel föras till gödselbehållare eller spridas på åker.

25 § punkt 5) miljöskyddslagen, 4 kap. 7-8a §§ vattenlagen

8. Döda djur ska omhändertas kontrollerat för att förhindra förorening av grund- och ytvatten samt olägenhet för människors hälsa. Döda djur i form av animaliska biprodukter som uppkommit i den egna verksamheten får bortskaffas genom nedgrävning. Nedgrävningen får inte medföra någon fara för människors eller djurs hälsa, inte ske på ett grundvattenområde, ett skyddsområde för vattentäkt, inte närmare än 250 meter från en brunn eller på ett område som inom kort efter nedgrävning ska plöjas eller grävas i. Biprodukterna måste grävas ned på minst en meters djup och täckas med jord direkt. Den berörda fastigheten ligger inom Markusbölefjärdens vattenskyddsområde och nedgrävning inom fastigheten tillåts därmed inte.

Nedgrävning ska på förhand anmälas till nyttodjursveterinären vid Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet. Döda djur som inte grävs ned ska så snabbt som möjligt föras till godkänd anläggning för behandling av animaliskt avfall.

25 § punkt 2) miljöskyddslagen, 2a § miljöskyddförordningen

9. Kemikalier ska förvaras och användas så att eventuellt spill eller läckage inte kan nå avlopp, luft, mark eller vatten eller på annat sätt förorena miljön eller orsaka olägenhet utöver vad deras faktiska bruk föranleder.

All personal som kommer i kontakt med kemikalier ska känna till kemikaliernas huvudsakliga egenskaper och hur de ska hantera eventuella olyckor. Svenskspråkiga skyddsinformationsblad för de använda kemikalierna ska finnas lätt tillgängliga i lokalen. Utrustning för uppsamling av eventuellt spill eller läckage ska finnas tillgängligt på anläggningen.

Vid anläggningen får endast sådana medel och kemikalier användas som är tillåtna enligt landskapslagen om tillämpning i landskapet Åland av riksföfattningar om kemikalier (1990:32).

5 §, 7 § och 25 § punkt 5) miljöskyddslagen

10. Bränsle ska lagras i ett lagringskärl, tank eller container, som ska vara typgodkänt och kärlet ska placeras på tät yta. Icke typgodkända tankar kan

användas om lagringskärlet har en invallning eller motsvarande läckageskydd som minst rymmer en volym som motsvarar den mängd petroleumprodukter som förvaras i kärlet.

25 § punkt 5) miljöskyddslagen, 4 kap. 7 § vattenlagen

11. Avfallshanteringen ska följa landskapslagen om renhållning (1981:3) och gällande kommunala föreskrifter samt skötas så att miljöförorening och olägenhet för människors hälsa förhindras. Allt avfall och farligt avfall ska separeras och hanteras med hänsyn till principen om bästa tillgängliga teknik samt förvaras i märkta och för ändamålet avsedda kärl. Avfallet ska återvinnas om det är tekniskt möjligt till en rimlig kostnad. Avfall och farligt avfall får endast lämnas till en av myndigheterna godkänd mottagare för ifrågavarande avfall.

Fodersäckar och ensilageplast får enligt Ålands landskapsregerings beslut (2003:35) inte eldas upp i verksamheten utan måste lämnas hos godkänd mottagare.

25 § punkt 2) miljöskyddslagen, 8a - 9 §§ och 13 § renhållningslagen

12. Driftsjournal ska föras fortlöpande över verksamhetens konstruktioner och hanteringar som kan påverka miljön negativt samt övriga nödvändiga uppgifter som föreskrivs vid tillsyn av Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet.

Journalen ska omfatta uppgifter om:

- antal djur och tidpunkt för kontrollen
- underhåll av för miljön kritiska konstruktioner, t.ex. gödselsystem och plansilon
- gödselmängd, tidpunkt och skifte för gödselspridning
- antal döda djur, tid och plats vid nedgrävning eller mottagare vid borttransport

I det fall gödseln överläts ska i journalen antecknas datum, mängd, mottagare, fastighet där spridning ska ske samt mottagarens undertecknande om att denne förbinder sig att iaktta de krav vad avser gödselspridning som följer av detta beslut.

Journalen ska bevaras vid anläggningen och vid inspektion kunna visas för myndigheten.

26 § miljöskyddslagen, 4 § nitratbeslutet

13. Tillståndshavaren är skyldig att kontrollera, utreda och redovisa verksamhetens miljökonsekvenser vid avslutande av verksamhet. Meddelande om avveckling ska göras till Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet, som kan föreskriva om eventuella åtgärder i samband med avvecklandet.

5 § och 52 § miljöskyddslagen

## Beslutsmotiveringar

Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet konstaterar, efter att ha prövat förutsättningarna för tillstånd, att verksamheten med iakttagande av de i tillståndet givna tillståndsvillkoren är förenlig med miljöskyddslagen och den lagstiftning som nämns i 11 § i samma lag. Vid avgörandet har myndigheten även beaktat landskapslag (1998:82) om naturvård (naturvårdslagen) samt förutsättningarna som gäller för verksamheten och verksamhetsutövaren enligt 22-23 §§ miljöskyddslagen. För de villkor och föreskrifter som fastställts i beslutet har nyttan av åtgärderna vägts mot kostnaderna för desamma enligt 6 § miljöskyddslagen.

Henrik Gustavsson ansöker om miljö tillstånd för utökad verksamhet avseende djurstall på fastigheten Finströms Gård Rnr 3:42 i Pålbole, Finström. Gården odlar 167 hektar mark och har 52 hektar betesmark. Det befintliga lösdriftsstallet byggdes år 2006 och antalet djur är idag enligt följande; 73 ungdjur, 48 dikor och 47 tjurar, totalt 56 djurenheter. Gården vill utöka sin verksamhet med tjuruppfödning och planerar ett nytt lösdriftsstall med djupströbädd för cirka 300 ungnöt. Djurens omloppstid är cirka 18 månader. Det totala antalet av djur och djurenheter på gården varierar lite beroende på inköp och slakt, men överstiger inte 200 djurenheter.

Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet konstaterar att betande djur i landskapet är en förutsättning för bevarandet av arter, biotoper och landskapsbilden i enlighet med naturvårdslagen. Emellertid medför hållande av djur även en risk för negativ miljöpåverkan. För att i enlighet med 22 § miljöskyddslagen uppnå tillräckligt miljöskydd, förebygga olägenhet för människors hälsa och i enlighet med 4 kap. 1 och 4 §§ samt 5 kap. 1-2 §§ i vattenlagen skydda vattenmiljön och enskilda och allmänna intressen åläggs tillståndshavaren enskilda villkor och föreskrifter i beslutet. Med stöd av miljöskyddslagen 25-26 §§ och 6 kap. 28 § vattenlagen ges nödvändiga villkor om att hantera gödsel, kemikalier och avfall på ett miljömässigt godtagbart sätt, genomföra åtgärder och planera verksamheten och konstruktioner så att miljöförorening undviks samt tillse att anläggningen är utformad och sköts så att miljöförorening och försämring av vattenkvalitet förebyggs. Därtill ska vissa uppgifter i verksamheten journalföras för tillsynen och kontrollen av att villkoren i tillståndet iakttas.

Området där verksamheten utförs är landsbygds präglad och gården omgärdas av åkrar, ängar och skog. Finströms kyrka och några boende ligger inom 500 meter från gården. Verksamheten måste utformas och skötas med hänsyn till grannar och att gården ligger inom Markusbölefjärdens vattenskyddsområde. Markusbölefjärden är en ytvattentäkt för dricksvatten och för dess tillrinningsområde har specifika föreskrifter utfärdats genom Västra Finlands Vattendomstols utslag 32/1988/3. Föreskrifter för gödsellagring och spridning omnämns särskilt, då förorening av vattendrag och grundvatten måste förhindras. Dessa föreskrifter omnämns i miljö tillståndets villkor. Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet konstaterar att det är oskäligt att kräva annan plats för den utökade verksamheten i enlighet med 8 § miljöskyddslagen och 4 kap. 6 § vattenlagen. Det gäller en befintlig verksamhet och

avrinningen från verksamhetsområdet förefaller inte primärt gå till vattentäkten, utan till något av de intilliggande mindre sjöarna Prästräsket och Finnbackaträsket. Mindre träsk anses fungera som naturliga våtmarker med god reningseffekt. Med beaktande av verksamhet och plats ålägger dock Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet tillståndshavaren med stöd av 4 kap. 5 och 7 §§ vattenlagen nödvändiga villkor för att skydda vattenkvaliteten. Myndigheten konstaterar att verksamheten inte förorsakar väsentlig olägenhet under förutsättning att villkoren följs och försiktighet i utförandet iakttas.

Lagring och utgödsling av den stallgödsel som produceras i verksamheten kan medföra miljöförorening och försämring av vattenkvaliteten. En tillräckligt stor lagringskapacitet för gödslet i enlighet med vad som stadgas i 3 § och 4 § nitratbeslutet, täta konstruktioner samt regelbunden tillsyn och underhåll minskar risken för miljöförorening. Sökanden uppger att lagringsvolymen för den befintliga gödselplattan med avrinning till gödselbrunn är 1200 m<sup>3</sup> respektive 450 m<sup>3</sup> och att gödsel körts ut på åkrarna två gånger per år. Till det nya djurstallet planeras en gödselplatta av storlek 1150 m<sup>3</sup> och en gödselbrunn på 330 m<sup>3</sup>. Gödselplattans storlek är beräknad utifrån att cirka hälften av gödslet lagras inne i djurstallet och andra hälften på plattan, att lagringshöjden är 1,5 meter samt att spridning av gödsel sker två gånger per år. Nya brunnen är beräknad att mottaga vätska från gödselplattan och pressvatten från plansilon samt regn. Den totala lagringsvolymen motsvarar den teoretiska mängden gödsel som baserat på det antal djur som anges i ansökan och de volymriktvärden som anges i bilaga 2 till nitratbeslutet beräknas belasta gödselsystemet under 12 månader, fränsett den spillning som sprids eller blir kvar på betesmarken. Från det befintliga djurstallet beräknas mängden bli cirka 1070 m<sup>3</sup> fastgödsel och från det nya stallet cirka 2700 m<sup>3</sup> fastgödsel om 300 ungnöt är över 8 månader. Om tillståndet utnyttjas fullt ut och djurantalet ökar, bedömer myndigheten att den tilltänkta lagringskapaciteten för gödseln räcker till. Fastgödsel blandat med halm bryts ned och minskar i massa under lagring, d.v.s. bildar brunnen gödsel samt att lagringshöjden vid behov tillfälligt kan höjas. Tillståndshavaren ansvarar för att tillräcklig lagringskapacitet för gödseln finns och att miljöförorening förhindras.

Vatten från plansilon och hårdgjorda ytor ska uppsamlas, lagras och spridas med gödslet då det annars kan förorsaka försämring av vattenkvaliteten. Av samma anledning ska platsen där gödseln lastas vara hårdgjord och lastning ske på sådant sätt att spill till vattenmiljön inte sker.

Gödselbrunnar utan tättslutande tak ska omgärdas av lämpligt stängsel av säkerhetsskäl i enlighet med de normer för lagring av gödsel som det hänvisas till i bilaga 3 nitratbeslutet.

Omhändertagande av gödseln som uppstår i verksamheten kan, om den inte sker på ett för miljön lämpligt sätt, förorsaka miljöförorening och försämring av vattenkvaliteten. En förutsättning enligt 22 § miljöskyddslagen och 6 kap. 4 § vattenlagen

för verksamhet i ansökt omfattning, är att möjlighet finns att på ett ur miljösynpunkt acceptabelt sätt kunna sprida eller på annat godtagbart sätt avsätta stallgödseln. Om inte tillräcklig spridningsareal disponeras av tillståndshavaren och alternativa sätt att omhänderta den gödsel som produceras saknas så måste djurhållningen begränsas i proportion till gödselproduktionen. Sökanden uppger att den egna spridningsarealen är cirka 150 hektar och att 900 m<sup>3</sup> gödsel överläts till två jordbrukare utanför kommunen. Överlåtelse av gödsel till någon som drar nytta av den kan tillåtas genom undantag enligt 4 § Ålands landskapsregeringsbeslut (2000:79) om begränsning av utsläpp i vatten från nitrater i jordbruk. I villkor i detta beslut beviljas sådant undantag att gödsel får överlåtas till annan jordbrukare om denna accepterar att lagra eller använda gödseln direkt med samma miljöhänsyn som krävs för hantering av gödsel enligt detta tillstånd.

Gödselspridning kan förorsaka miljöförorening och försämring av vattenmiljön vid olämpliga väderleksförhållanden. Tiden för spridning ska därav så långt som möjligt anpassas till sådana väderleks-, vind- och övriga förhållanden som medför minsta möjliga negativa inverkan på människor och miljö för att följa det som stadgas i 4 och 22 §§ miljöskyddslagen, 4 kap. 1, 4 och 7 §§ samt 5 kap. 1-2 §§ vattenlagen. Med tanke på luktspridning är det av stor vikt att vid varje gödselspridningstillfälle även beakta vindriktningen i förhållande till närliggande bostäder. Tillståndshavaren åläggs att mylla eller bruka ner gödseln snarast möjligt efter spridning då det leder till avsevärt minskade ammoniakförluster jämfört med att låta gödseln ligga kvar på markytan efter spridning. Spridningsteknik som minskar ammoniakförlusterna och luktolägenhet ska användas i enlighet med miljöskyddslagens 4 § 3 mom. om krav på bästa tillgängliga teknik. För att skydda vattenmiljön ska bevuxna skyddsremsor hållas kring vattentäkter, övriga vattendrag, enskilda brunnar och diken.

Tillståndshavaren måste se till att betesarealen är tillräckligt stor i förhållande till antalet djur så att belastningen på betet inte blir så stor att risk för urlakning av närsalter uppstår. Tillståndshavaren åläggs därför att tillse att antalet djur står i proportion till betenas storlek, terräng och växtlighet. Gården har 52 hektar egen betesmark och i den befintliga verksamheten betar dikor och kalvar mellan maj och november. Det nya slaktstallet för ungnöt ökar inte märkbart belastningen på gårdens betesmark eftersom tjurar över 6 månader mestadels hålls inomhus. Båda djurstallen bedrivs inomhus på tät botten och då andra ytor där gödsel kan medföra utlakning av övergödande närsalter får hårdgjorda ytor med gödseluppsamling samt att kontrollerad spridning av gödsel utförs riskerar den utökade verksamheten inte leda till ökad halt av närsalter eller försämrade syreförhållanden i vattenområdet i enlighet med bestämmelser i 5 kap. 9 § vattenlagen.

För att tillse att kraven i 4 § miljöskyddslagen, 4 kap. 4 § i vattenlagen och 2, 14-16 §§ landskapslag om naturvård åläggs sökanden med stöd av 22 § miljöskyddslagen att hålla ett sådant betestryck att inte skyddsvärd natur och fornlämningar skadas. På



fastigheten Finströms Gård finns för närvarande inte några kända fridlysta arter, skyddsvärda arter och biotoper eller fornlämningar.

Att helt undvika viss luktspridning från djurhållning och gödselspridning är inte möjligt. Anläggningen uppförs i en traditionell jordbruksbygd på en plats där djurhållning redan bedrivs. Den luktspridning som förorsakas, med beaktande av ovanstående villkor, utgör sådan miljöförorening som avses i 22 § miljöskyddslagen. Med beaktande av 6 § miljöskyddslagen inverkar villkoren dock inte så menligt på verksamheten att den omöjliggörs. Stallar, hagar och gårdsplan ska hållas så rena som möjligt för att undvika luktspridning och annan olägenhet för människor och miljön.

Döda djur ska omhändertas kontrollerat för att förhindra förorening av grund- och ytvatten samt olägenhet för människors hälsa i enlighet med 4 och 22 § miljöskyddslagen och 4 kap. 4 och 7 §§ vattenlagen. Bortförskaffande av döda djur ska följa gällande bestämmelser och anmälas till nyttodjursveterinären på Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet alternativt så snabbt som möjligt föras till en av Ålands landskapsregering godkänd anläggning för behandling av animaliskt avfall i enlighet med Europa-parlamentets och rådets förordning nr 1774/2002 om hälsobestämmelser för animaliska biprodukter som inte är avsedda att användas som livsmedel. Enligt 2a § miljöskyddslagen om nedgrävning av vissa animaliska biprodukter och döda sällskapsdjur får döda djur i den egna verksamheten grävas ner, dock med beaktande av ovan nämnda villkor. Verksamhetsutövaren ska enligt miljöskyddslagen förebygga skadliga miljökonsekvenser och iaktta de försiktighetsmått som skäligen kan fodras för att förebygga eller avhjälpa risk för försämring av vattenkvalitet och övriga olägenheter för människors hälsa. Nedgrävning får bland annat inte ske i skyddsområde för vattentäkt. Vid fel hantering av döda djur kan sanitära olägenheter uppstå och detta ska verksamhetsutövaren kontrollera och förhindra.

För att i enlighet med 9 § miljöskyddslagen förebygga förorening av mark och annan olägenhet för människor eller miljön ska tillståndshavaren följa ovan givna villkor vad avser kemikalier, bränsleförvaring och avfall.

Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet finner efter att ha granskat tillståndsansökan och inkomna utlåtanden att ändamålet med verksamheten kan nås med minsta olägenhet för miljön, utan att kostnaderna för dessa hänsyn medför att verksamheten omöjliggörs. Då tillståndshavaren beaktar villkoren som givits i tillståndet överstiger nyttan av att verksamheten bedrivs klart den skada eller olägenhet som kan följa av verksamhet med djurstall för maximalt 200 djurenheter på fastigheten Finströms Gård Rnr 3:42 i Pålsböle, Finström.

**Avgift**

För detta tillståndsbeslut uppbärs avgift i enlighet med punkt 13.1 i taxa för Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet, godkänd av Ålands landskapsregering genom beslut nr 30/2007.

Djurstall över 100 djurenheter	€	890,00
Annonskostnad	€	327,27
Lantmäteriverket, sakägarförteckning	€	0
<b>Totalt *</b>	<b>€</b>	<b>1217,27</b>

\* Annonskostnad för delgivning av beslutet tillkommer.

**Bilagor**

1. Ärendehantering
2. Besväransvisning.

Detta beslut har upprättats i två likalydande exemplar. Ett exemplar sänds till sökanden med mottagningsbevis och ett arkiveras i Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighets ärendeakt.

För Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet,

Ordförande Ulrika Karlsson  
Prövningsnämnden

Föredragande Ann-Sofi Wikingson  
Miljöhandläggare

## ÄRENDEHANTERING

### Ansökan

Ansökan har inkommit till Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet 27.03.2008.

### Delgivning av ansökan

Ansökan delgavs offentligt under tiden 16.10 - 6.11. 2008 på Finströms kommun samt Ålands landskapsregerings anslagstavlur. Delgivning gjordes också genom annons i Tidningen Åland 15.10.2008. Vid delgivningen framgick att vem som helst hade rätt att skriftligen yttra sig över ansökan inom ovannämnda tid.

### Yttranden

Yttranden har inte inkommit under tiden för offentlig delgivning.

### Utlåtanden

Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet har begärt och erhållit utlåtande enligt nedan:

- Jordbruksbyrån, Ålands landskapsregering 02.09.2008
- Miljömedicinska byrån, Ålands landskapsregering 08.09.2008
- Miljöbyrån, Ålands landskapsregering 15.09.2008
- Finströms kommun 13.10.2008

### Bemötande

Sökanden har beretts tillfälle att yttra sig över sådant som tillförts ärendet av annan än sökanden. Sökanden har avstått från att lämna yttrande.

### Delgivning av beslut

Tillståndsbeslutet sänds till sökanden med mottagningsbevis. Beslutet delges offentligt på Finströms kommuns, Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighets samt Ålands landskapsregerings anslagstavlur och en kopia av beslutet finns under denna tid framlagd för allmänheten på kommunkansliet, Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighets kansli och vid Ålands landskapsregerings registratorskansli. Beslutet finns även tillgängligt på internet på Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighets hemsida, [www.miljohalsoskydd.ax](http://www.miljohalsoskydd.ax). Vid delgivningen framgår att sakägare kan anföra besvär över beslutet hos Ålands förvaltningsdomstol.