

Gästrike Ägg AB
Stentorpsvägen 65
818 42 Forsbacka

Tillstånd till djurhållning med värphöns i Gävle kommun

Anläggning:	Gästrike Ägg AB
Fastighet/kommun:	Forsbacka 13:44/Gävle kommun
Koordinater:	N 6722819/ E 603541 (SWEREF 99)
Prövningsgrund:	1.10-i (B) enligt miljöprövningsförordningen (2013:251)

Beslut

Miljöprövningsdelegationen ger med stöd av 9 kap miljöbalken Gästrike Ägg AB, 556372-3617, tillstånd till anläggning för djurhållning med värphöns på fastigheten Forsbacka 13:44 i Gävle kommun.

Tillståndet gäller 67 000 platser för värphöns, dvs 670 djurenheter.

Miljöprövningsdelegationen godkänner miljökonsekvensbeskrivningen.

Villkor

1. Om inte annat följer av övriga villkor ska verksamheten bedrivas i huvudsak i enlighet med vad sökanden har angett i ansökningshandlingarna och i övrigt åtagit sig i ärendet.
2. Buller från verksamheten får inte ge upphov till högre ekvivalent ljudnivå som begränsningsvärde utomhus vid bostäder än:

50 dBA helgfria vardagar kl 07-18

45 dBA övrig tid

40 dBA nattetid kl 22-07

Momentana ljud nattetid får inte överskrida 55 dBA.

Angivna värden ska kontrolleras genom immissionsmätningar och/eller närfältsmätningar och beräkningar. Kontrollen ska ske på tillsynsmyndighetens begäran.

3. Flytande kemiska produkter och flytande farligt avfall ska förvaras inom ett invallat och på ett för ämnet beständigt och tätt underlag. Uppsamlingsvolymen ska minst motsvara den största behållarens volym plus tio procent av summan av övriga behållares volym.
4. Lagring och övrig hantering av gödsel ska ske på hårdgjorda ytor och på ett sådant sätt att läckage och spill kan samlas upp.
5. Verksamheten ska bedrivas så att lukt och andra olägenheter för närboende minimeras.
6. Om verksamheten i sin helhet upphör ska detta anmälas till tillsynsmyndigheten i god tid innan nedläggningen och redovisas hur sökanden planerar att utföra nedläggningen.

Igångsättnings-tid

Den med tillståndet avsedda verksamheten ska ha satts igång senast fem år efter det att detta beslut vunnit laga kraft annars förfaller tillståndet. Sökanden ska meddela tillsynsmyndigheten innan verksamheten sätts igång. Med igångsättning avses att verksamheten satts i drift enligt tillståndet.

Verkställighet

Miljöprövningsdelegationen beslutar med stöd av 19 kap 5 § och 22 kap 28 § miljöbalken att tillståndet får tas i anspråk även om beslutet inte har vunnit laga kraft.

Kungörelsedelgivning

Miljöprövningsdelegationen beslutar med stöd av 47 och 49 §§ delgivningslagen (2010:1932) att beslutet i detta ärende ska delges genom kungörelse. Se vidare information i bilaga 1.

Redogörelse för ärendet

Bakgrund

Gästrike Ägg AB bedriver sedan 1966 verksamhet med djurhållning av värphöns på aktuell fastighet. Sökanden planerar nu att utöka verksamheten från 381 djurenheter till 670 djurenheter och passerar därmed gränsen för tillståndsplikten, dvs 400 djurenheter.

Samråd

Samråd med myndigheter hölls den 15 mars 2017. Därefter har sökanden lämnat informationsblad till ägare av närliggande fastigheter, vilket följdes upp med personlig kontakt. Annons för utökat samråd infördes den 11 maj 2017 i dagstidningarna Gefle Dagblad och Arbetarbladet.

Ärendets handläggning

Ansökan med miljökonsekvensbeskrivning kom in till miljöprövningsdelegationen den 30 juni 2017. Efter kompletteringar kungjordes ansökan i ortstidningarna Gefle Dagblad och Arbetarbladet samt remitterades till Gävle kommun (Samhällsbyggnadsnämnden), Länsstyrelsen i Gävleborgs län, Gästrike Vatten AB, Gästrike Räddningstjänst, Naturvårdsverket och Jordbruksverket. Yttrande har kommit in från Gävle kommun, Samhällsbyggnadsnämnden. Länsstyrelsen och Jordbruksverket har meddelat att de avstår från att yttra sig. Gästrike Vatten AB och Gästrike Räddningstjänst har meddelat att de inte har några synpunkter. Sökanden har fått tillfälle att bemöta inkommet yttrande.

Ansökan

Yrkanden

- Att utöka djurhållningen från 38 100 platser (381 djurenheter) till 67 000 platser (670 djurenheter).
- Sökanden begär ett verkställighetsförordnande.
- Att tiden för att ha satt igång utbyggnaderna i Hus 2 och Hus 3 får ske inom 5 år från det att tillståndet vunnit laga kraft.

Förslag till villkor

- Stallgödsel ska lagras i gödselhuset inför hygieniseringsprocessen.
- Gödseln ska hanteras så att den inte riskerar förorena mark och vatten och ge olägenheter för närboende.
- Kemiska produkter och farligt avfall ska förvaras utan risk för läckage till mark och vatten.
- Buller från verksamheten ska begränsas så att den ekvivalenta ljudnivån utomhus vid bostäder inte överstiger följande begränsningsvärden:
50 dB(A) dagtid vardagar (kl. 07.00-18.00)
45 dB(A) kvällstid (kl. 18.00-22.00), samt lördag, söndag och helgdag (kl. 07.00-18.00)

40 dB(A) nattetid samtliga dygn (kl. 22.00-07.00)

Sökandens beskrivning av verksamheten

Från 1966 har det funnit värphöns i nuvarande äldre stallar. Den nuvarande värphönsanläggningen utgörs av tre avdelningar (tre ladugårdsbyggnader) med plats för 38 100 värphöns. Hönsen kommer till anläggningen vid 15 veckors ålder och stannar i 65 veckor. Endast ett hus har idag modern inredning i form av flervåningssystem. För att kunna utöka antalet platser är planeringen att bygga om hus 2 och 3 till flervåningssystem. Flervåningssystem är även en djuromsorgsfråga då höns trivs med att sprida sig på olika våningar. Genom att bygga på höjden blir även inomhusklimatet bättre.

Ombyggnation

Ny teknik och nytt inredningssystem för frigående höns medför att antalet hönsplatser utökas, dvs. fler höns ryms inom befintliga stallväggar. Utökningen kommer inte att omfatta nybyggnation eller förändring av tillfartsvägar och hårdgjord yta. Hus 1 har redan byggts om med ny inredning. Ombyggnationen kommer medföra bättre inomhusklimat för hönsen. Ombyggnationerna kommer att omfatta ett hus i taget eftersom det är lämpligt att bygga om mellan hönsomgångarna när stallet är tomt och befintlig flock slaktats ut. I Hus 3 planeras ombyggnationen tidigast under våren 2018 såvida tillståndsbeslut finns, samt i Hus 2 tidigast 2020.

Lokalisering

Sökandens anläggning ligger strax norr om Forsbacka i Gävle kommun. Verksamheten ligger nära motorväg E16, stickspår (järnväg), kraftledningsgata och annan industriverksamhet. Det finns tre bostadshus inom 500 meter från fastigheten. Inga detaljplaner finns för aktuellt område.

Anläggningen ligger utanför värdefulla kulturmiljöer. Det finns heller inga Natura 2000-områden, naturreservat eller riksintressen i området. Det finns inga kända fornlämningar på platsen.

Alternativ

Det finns inget självklart alternativ till den planerade ombyggnationen. Att bygga helt nytt skulle innebära stora kostnader och fastigheten har inte lämplig mark. Valt alternativ med att bygga om befintliga stallar är mest intressant då det är ekonomiskt och resursmässigt fördelaktigt.

Industriutsläppsverksamhet

Verksamheten är enligt 1 kap 2 § industriutsläppsförordningen (2013:250) en industriutsläppsverksamhet vilket bla innebär att en statusrapport som huvudregel ska upprättas. Sökanden anser dock inte att det krävs någon statusrapport och därför är heller ingen provtagning av mark och vatten nödvändig att göra. Detta med anledning av att anläggningen både historiskt sett och i nutid inte har haft eller använder miljö- och hälsofarliga ämnen i den omfattning eller på sådant sätt som kan påverka hälsa, mark och vatten negativt.

Sökanden har i ansökan redovisat hur de uppfyller de BAT-slutsatser som gäller för verksamheten.

Miljökonsekvensbeskrivning

Gödselhantering

Gödselmängden kommer att öka från ca 1 486 m³ till 2 613 m³ per år. Sökanden samarbetar med Rölunda Produkter AB som tar om hand all stallgödsel efter att den hygieniserats. Rölunda Produkter finns ca 18 km från sökandens verksamhet och producerar olika jordprodukter.

Kletgödseln från stallarna gödslas ut från gödselmattor via gödselband två gånger per vecka under ca två timmar. Från Hus 1 sker denna utgödsling direkt till en container som står på gödselplattan. Plattan ligger mycket nära kraftledningen varför det inte är möjligt att sätta tak över. Därefter flyttas gödseln till gödselhuset för att bearbetas i hygienseringsprocessen. Från Hus 2 och 3 sker utgödslingen direkt in till gödselhuset. Ströbäddarna mockas ut efter varje omgångsbyte och läggs direkt i gödselhuset. Gödselhuset är ca 400 m² med 2 m höga stödmurar. Som mest lagras idag ca 100 ton i gödselhuset, innan det processas och avyttras. Rölunda efterfrågar mer gödsel och kommer att köpa all producerad mängd efter utökning.

All gödsel hygieniseras på plats under tak och på hårdgjord yta i gödselhuset (olika platser där) innan det transporteras bort. Gödseln värms upp med värmeånga till minst 70 grader under minst 1 timme. Anläggningen drivs med el.

Tvättvatten/avloppsvatten

Stallarna tvättas efter varje värphönsomgång och efter att ströbäddarna först mockats ut och stallarna torrsopats. Därefter utförs ångtvätt och desinfektion. Vattnet leds till det kommunala ledningsnätet. Volymen tvättvatten kommer inte att öka eftersom tvättytan är densamma. Desinfektionsmedel stannar kvar i inredningen och inget sköljs med till avloppet. Utsläpp av vatten vid tvätt är ca 60 m³.

Dagvatten

Allt dagvatten från anläggningens tak och hårdgjorda ytor rinner ut i diken invid motorvägen eller direkt till den skogb eklädda marken runtom anläggningen.

Dricksvatten

Dricksvatten åtgår främst till djuren och till tvätt av lokaler. Mängden dricksvatten till värphönsen förväntas öka med ca 75 %. Sökanden använder sig av kommunalt dricksvatten.

Buller

Då anläggningen ligger i ett befintligt industriområde samt att motorvägen går strax utanför bedömer sökanden att mer bullerstörningar inte kommer att uppstå med utökningen. De nya fläktarna som installeras vid ombyggnation är dessutom tystare och effektivare än de som finns i dagsläget.

Transporter

Idag uppgår antalet transporter till 215 per år och sökanden bedömer att det kommer att öka till 327 transporter per år vid sökt verksamhet. Samtliga transporter till och från anläggningen sker via motorvägen.

Lukt

Det finns risk för att luktolägenheter uppstår från stall och hantering av gödsel. Lukten från stallarna är svag idag pga att ströbäddarna hålls så torra som möjligt. Tillfälligt, vid olika vindpustar, kan lukten från gödselhuset påverka omgivningarna. Inga klagomål på lukt har framförts till sökanden. Sökanden bedömer att det inte finns behov av att vidta några luktreducerande åtgärder i anläggningen.

Damm

Damm, fjädrar och partiklar från djuren, hamnar främst i ströbäddarna och mockas ut med dessa. Resterande damm, vilket är mycket lite, tvättas bort i samband med stalltvätt. Sökanden bedömer att inget damm eller fjädrar kommer ut via ventilationen.

Avfall

Avfall uppkommer i form av döda höns, vilka förvaras i frys och hämtas vid behov av Svensk Lantbrukstjänst AB. Idag skickas 6 ton per år och detta beräknas öka med 75 %.

Övrigt avfall är knäckägg (hanteras med stallgödseln), plastemballage och engångspall vilka förvaras i container. Containern hämtas en gång per månad.

Eftersom inga fordon servas på anläggningen uppstår inget farligt avfall förutom lysrör.

Kemikaliehantering

Samtliga fordon tankas på drivmedelsstation och all service utförs på externa verkstäder. Valla Ångtvätt tar med de kemikalier som behövs för att desinficera stallarna efter tvätt. För övrigt används endast små mängder kemikalier vid anläggningen såsom smörjmedel (5 kg/år), rengöringsmedel såsom Ajax (10 liter/år och bränsle till reservelverk (50 liter/år).

Ammoniak

Ammoniakutsläpp sker dels från stallarna, dels vid lagring av stallgödseln. Enligt schablonvärden kommer utsläppen av ammoniak att öka från 6 477 kg/år till 11 390 kg/år. Sökanden bedömer att det verkliga utsläppet blir lägre eftersom gödsel avyttras snabbt, värme tillförs i stallarna för en torrare ströbädd mm.

Energiförbrukning

Energiförbrukningen var under 2016 ca 300 000 kWh. Hygieniseringsprocessen tog ca 95 000 kWh och stallarna stod för ca 160 000 kWh.

Den totala energiförbrukningen framöver uppskattas bli ca 385 000 kWh per år. Förbrukningen per plats är idag ca 8,5 kWh/plats (38 000 platser) och i framtiden beräknas den bli ca 5,7 kWh/plats (67 000 platser).

Yttranden

Gävle kommun, Samhällsbyggnadsnämnden

BAT-slutsatser

Vad gäller efterlevnaden av BAT-AEL 31 tabell 3 framgår det inte om det är sannolikt att verksamheten kommer att hålla sig under gränsvärdet enligt tabell 3, men verksamheten anger att åtgärder kommer att vidtas om gränsvärdet överskrids varför redovisningen kan accepteras.

Buller

I kompletteringen har verksamheten redogjort utförligare kring vilka delar av verksamheten som bullrar och bedömt om det kan orsaka högt buller för omgivningen. Enligt sökanden alstras mycket lite buller och det finns få närboende som skulle kunna störas. Utifrån sökandens redovisning borde inte buller utgöra någon olägenhet enligt miljöbalken för omgivningen.

Sökanden har valt att inte bemöta det inkomna yttrandet.

Miljöprövningsdelegationens bedömning

Miljökonsekvensbeskrivning

Miljöprövningsdelegationen konstaterar att sökanden har genomfört samråd och upprättat en miljökonsekvensbeskrivning enligt bestämmelserna i 6 kap miljöbalken och förordningen (1998:905) om miljökonsekvensbeskrivningar.

Miljöprövningsdelegationen anser att miljökonsekvensbeskrivningen efter gjorda kompletteringar uppfyller gällande krav och kan godkännas.

Tillåtlighet

Miljöprövningsdelegationen finner att sökanden visat att verksamheten är förenlig med miljöbalkens mål om hållbar utveckling och även lever upp till kraven i de allmänna hänsynsreglerna. Verksamheten innebär vidare en markanvändning som medför en från allmän synpunkt god hushållning.

Miljöprövningsdelegationen bedömer vidare att inga av riksdagen beslutade miljömål kommer att äventyras på grund av verksamheten samt att den, inte annat än på ett obetydligt sätt, kan bidra till att miljö kvalitetsnormer för luft eller vatten inte följs.

Verksamheten kan därför tillåtas med angivna villkor.

Industriutsläppsverksamhet

Verksamheten är enligt 1 kap 2 § industriutsläppsförordningen (2013:250) en industriutsläppsverksamhet vilket bla innebär att en statusrapport ska upprättas i normalfallet. Av 1 kap 23 § 2 st industriutsläppsförordningen framgår dock att en statusrapport inte krävs som risken är liten för att verksamheten medför föroreningskada inom det område där den är tänkt att bedrivas.

Miljöprövningsdelegationen anser att sökanden genom den utredning som getts in har visat att risken före föroreningskada är liten och att ingen statusrapport därför behöver upprättas.

Villkor

Villkor 2. Buller

Nivåerna för buller och tider är i enlighet med sökandens yrkande och följer i huvudsak Naturvårdsverkets vägledning om buller från industri och annan verksamhet (Naturvårdsverkets rapport 6538), vilken omfattar även jordbruksverksamhet.

Villkor 3. Kemikalielagring

För att minska riskerna vid förvaring av flytande kemikalier och eventuellt flytande farligt avfall föreskrivs ett villkor om hur kemikalier ska förvaras samt vilka barriärer som ska finnas vid förvaring.

Villkor 4 och 5. Gödselhantering och lukt

För att inte riskera att gödsel läcker ut i marken från anläggningen anser miljöprövningsdelegationen att det är rimligt att kräva att lagring och hantering av gödsel ska ske på hårdgjorda ytor och ordnas på ett sådant sätt att spill och läckage kan samlas upp.

Verksamhet som involverar gödsel kommer ofrånkomligt att generera viss lukt i omgivningen. Det finns tre bostadshus inom 500 meter från fastigheten. Klagomål har dock tidigare inte framförts rörande lukt. Miljöprövningsdelegationen ser inte framför sig att utvidgningen kommer att medföra en väsentligt förändrad luktsituation i området. Villkoret ålägger dock sökanden att kontinuerligt följa verksamhetens verkningar inom detta område, att arbeta förebyggande för att bygga bort luktproblem och att vid behov vidta åtgärder för att minimera störningar som uppstår.

Villkor 6. Verksamhetens nedläggande

Miljöprövningsdelegationen anser att det är viktigt att om verksamheten upphör ska sökanden i god tid innan nedläggning meddela detta till tillsynsmyndigheten samt hur sökanden planerar att utföra nedläggningen. Detta för att minska risken för att t ex förorening lämnas kvar på platsen.

Verkställighet

Yrkandet om verkställighetsförordnande kan bifallas då verksamhet av samma slag, om än i mindre skala, bedrivs på platsen samt då inga invändningar mot ansökan framkommit.

Information

Andra bestämmelser

Observera att det kan finnas andra bestämmelser som reglerar verksamheten. Detta tillstånd befriar inte tillståndsinnehavaren från skyldigheten att följa vad som gäller enligt andra bestämmelser.

Tillsynsmyndighet

Tillsynsmyndighet enligt miljöbalken är för närvarande Gävle kommun, Samhällsbyggnadsnämnden.

Ändring och överlåtelse

Ändring av verksamheten kan kräva nytt tillstånd eller anmälan enligt 1 kap 4 och 11 §§ miljöprövningsförordningen (2013:251).

Vid överlåtelse av verksamheten till någon annan juridisk eller fysisk person, måste uppgift om detta lämnas till tillsynsmyndigheten och länsstyrelsen.

Egenkontroll

Verksamhetsutövaren är skyldig att bedriva egenkontroll enligt förordningen (1998:901) om verksamhetsutövares egenkontroll. Förordningen ställer bland annat krav på genomförande och dokumentation avseende:

- Fördelning av det organisatoriska miljöansvaret
- Rutiner för driftkontroll och kontroll av utrustning
- Bedömning av miljö- och hälsorisker från verksamheten
- Förteckning av vid verksamheten använda kemiska produkter.

Miljörapport

Verksamhetsutövaren är enligt 26 kap 20 § miljöbalken skyldig att årligen lämna en miljörapport till tillsynsmyndigheten. Innehållet i en sådan rapport regleras i Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS 2006:9) om miljörapport.

Avgift

Årlig avgift ska betalas enligt förordningen (1998:940) om avgifter för provning och tillsyn enligt miljöbalken. Avgiften bestäms i ett särskilt beslut av länsstyrelsen. Om kommunen har tillsynsansvaret för anläggningen tar även kommunen ut en avgift för tillsynen.

Miljöbrott

Tillsynsmyndigheten är skyldig att anmäla till rättsväsendet om tillståndshavaren skulle bryta mot tillståndet på ett sådant sätt att det uppstår misstanke om brott.

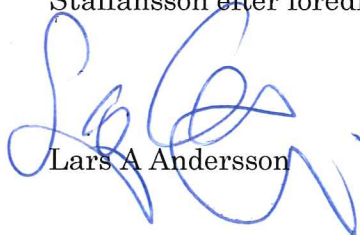
Avvikelse från villkor

Uppkommer fråga om avvikelse från de villkor som meddelats, ska tillstånd om detta begäras hos miljöprövningsdelegationen, innan avvikelse får ske. Mindre ändringar som inte i sig är tillståndspliktiga och inte heller innebär att olägenhet av betydelse för människors hälsa eller miljön kan uppkomma, ska istället anmälas till tillsynsmyndigheten.

Hur man överklagar m m

Detta beslut kan överklagas, se bilaga 1.

Beslutet har fattats av ordförande Lars A Andersson och miljösakkunnig Eva Staffansson efter föredragning av miljöhandläggare Erik Sundqvist.



Lars A Andersson



Eva Staffansson

Bilaga:

Hur man överklagar till Mark- och miljödomstolen vid Nacka tingsrätt

Kopia till:

Gävle kommun, Samhällsbyggnadsnämnden, samhallsbyggnad@gavle.se

Naturvårdsverket, registrator@naturvardsverket.se

Jordbruksverket, jordbruksverket@jordbruksverket.se

Länsstyrelsen i Gävleborgs län, gavleborg@lansstyrelsen.se

Aktförvararen

