

2019-01-31

Dnr 551-25436-17

1293-90-001

Mellby Gård Jordbruks AB
Norra Mellby
280 10 Sösdala

Ändringstillstånd enligt miljöbalken

Kod i miljöprövningsförordningen (2013:251): 1.10-i, IED-kod 6.6b

Beslut

Miljöprövningsdelegationen inom Länsstyrelsen Skåne ger **Mellby Gård Jordbruks AB** (556404-4153), nedan kallat bolaget, ändringstillstånd enligt miljöbalken för verksamhet med djurhållning, i befintliga och nybyggda stall, på fastigheten Ljungarum 4:17 i Hässleholms kommun, på anläggningen Mellby centrum, se bilaga 1. Ändringen gäller att inom ramen för gällande tillstånd få utöka antalet slaktsvinsplatser så antalet inom verksamhetens anläggningar uppgår till totalt 7 200 slaktsvinsplatser.

Miljöprövningsdelegationen godkänner miljökonsekvensbeskrivningen i ärendet.

Villkor som meddelats för grundtillståndet i beslut/dom av:

- Miljöprövningsdelegationen 21 februari 2008 (dnr 551-4212-2006) och
- Miljödomstolen den 11 september 2008 (mål nr M 894-08) ska även gälla för ändringstillståndet.

Villkor 10 ska ändras och ha nedanstående lydelse.

10. Spridning av stallgödsel får inte ske närmare bostadshus än 30 meter utan de boendes tillstånd. Spridning får inte ske närmare vattendrag eller andra öppna vattenytor än 10 meter såvida inte släpslangsspridning eller annan exakt spridningsteknik används. Spridning av stallgödsel får inte ske närmare vattentäkt än 30 meter.

Verkställighet

Detta beslut gäller när det har vunnit laga kraft.



2019-01-31

Dnr 551-25436-17

1293-90-001

Igångsättningstid

Igångsättningstiden ska bestämmas till fem år efter den tidpunkt då tillståndet vunnit laga kraft. Byggandet av de nya stalldelarna ska ha påbörjats senast fem år efter det att tillståndet har vunnit laga kraft.

Bolaget ska meddela Länsstyrelsen och tillsynsmyndigheten när tillståndet tas i anspråk och när verksamheten sätts igång.

Delgivning och överklagande

Detta beslut kan överklagas hos Mark- och miljödomstolen vid Växjö tingsrätt. Miljöprövningsdelegationen beslutar att delgivning ska ske genom kungörelse.

BESLUT OM KUNGÖRELSEDELGIVNING samt HUR MAN ÖVERKLAGAR, se bilaga 2.

Redogörelse för ärendet

Gällande tillstånd

Miljöprövningsdelegationen inom Länsstyrelsen Skåne meddelade den 21 februari 2008 tillstånd enligt 9 kap. miljöbalken till verksamhet med djurhållning i befintliga och nybyggda stall på fastigheten Ljungarum 4:17 i Hässleholms kommun. Tillståndet omfattar 85 hästar, 200 amkor, 340 ungdjur samt 5664 slaktsvin.

Miljöprövningsdelegationens beslut överklagades till Miljödomstolen av närboende. Miljödomstolen fann ingen anledning till att ifrågasätta tillåtligheten för verksamheten men lade till ett villkor om befintlig skogsvegetation.

Miljödomstolens beslut överklagades vidare till Miljööverdomstolen, vilken inte meddelade prövningstillstånd. Tillståndet vann laga kraft den 23 februari 2009.

Tillståndet är förenat med villkor, bl.a. följande:

10. Spridning av stallgödsel får inte ske närmare enskilt beläget boningshus än 100 meter utan innehavarens tillstånd. Spridning av stallgödsel får inte ske närmre detaljplanelagt bostadsområde än 300 meter såvida inte tillsynsmyndigheten godkänner annat. Spridningen av stallgödsel får inte ske närmare vattendrag eller andra öppna vattenytor än 10 meter såvida inte släpplangsspridning eller annan exakt spridningsteknik används. Spridning får inte ske närmare vattentäkt än 75 meter.

2019-01-31

Dnr 551-25436-17
1293-90-001

Samråd

Samråd har ägt rum med Länsstyrelsen, Miljönämnden i Hässleholms kommun samt med de enskilda som har antagits bli särskilt berörda av verksamheten. Samrådet har skett genom annonsering i ortspressen och genom direktinformation.

Länsstyrelsen har i beslut ansett att den planerade ändringen av verksamheten medför betydande miljöpåverkan.

Ansökan och yrkanden

Bolaget har ansökt om att på fastigheten Ljungarum 4:17 i Hässleholms kommun, på gården Mellby centrum, få uppföra en ny stalldel och därmed utöka antalet slaktsvinsplatser till 2240 platser så att anläggningen, tillsammans med gården Mellby Syd, totalt kan hålla 7200 slaktsvin. Utöver detta har bolaget ansökt om att ändra lydelsen i villkor 10 till:

- Spridning av stallgödsel får inte göras så att utspridd gödsel kan hamna i eller avrinna till vattenområde (å, dike, bäck, sjö etc.). Spridningen får vidare inte ske närmare vattendrag eller andra öppna vattenytor än 10 meter såvida inte exakt spridningsteknik används, som till exempel spridning med släpslang. Spridningen får inte ske närmare bostadshus eller vattentäkt än 30 meter om inte spridning sker med flytande fas från fassseparerad flytgödsel eller vid omedelbar nedbrukning, inom 10 minuter, eller om likvärdig teknik tillämpas.

Bolaget yrkar på att

- tillstånd enligt miljöbalken ska ges till utökad anläggning för djurhållning i huvudsaklig utformning enligt ansökan,
- villkor 10 ändras enligt ovan,
- miljökonsekvensbeskrivningen ska godkännas samt
- igångsättningstiden enligt 22 kap. 25 § 2 st ska bestämmas till fem år efter den tidpunkt då tillståndet vinner laga kraft, byggandet av de nya stalldelarna ska ha påbörjats senast fem år efter det att tillståndet har vunnit laga kraft.

Ansökan om ändring föranleds av en specialisering av produktionen på Mellby centrum. Specialiseringen innebär att det befintliga stallet för sinsuggor byggs om till slaktsvinsstall och att befintligt stall för slaktgrisar byggs om så att samtliga smågrisar som produceras på Fredriksberg ska få plats på Mellby centrum. Bolaget avser att utveckla driften av anläggningarna så att logistiken optimeras och transportererna minimeras samtidigt som djurhygien förbättras med lägre smittryck och bättre djurvälstånd uppnås.

2019-01-31

Dnr 551-25436-17
1293-90-001

Ärendets handläggning

Bolagets ansökan om ändringstillstånd kom in den 7 september 2017. Till ansökan bifogades en miljökonsekvensbeskrivning. Ansökan och miljökonsekvensbeskrivningen kungjordes den 2 mars 2018 i ortstidning.

Synpunkter har kommit in från närboende.

Länsstyrelsen, Hässleholms kommun, Miljönämnden i Hässleholms kommun, Trafikverket, Helgeåns vattenråd och Göingebygdens Biologiska Förening har beretts tillfälle att lämna yttrande i ärendet. Yttranden har kommit in från Trafikverket, Miljönämnden i Hässleholm samt Länsstyrelsen. Bolaget har beretts tillfälle att lämna synpunkter på de yttranden och remissvar som kommit in.

Sökandens beskrivning av verksamheten

Av ansökningshandlingarna och vad sökanden i övrigt angett framgår bland annat följande:

Anläggningen på fastigheten Ljungarum 4:17 omfattar i dagens drift 5424 platser för slaktgrisar, 70 platser för suggor, 85 hästar, 200 amkor och 340 ungdjur av nöt. Verksamheten består av tre delar som benämns syd, centrum och norr. Dagens drift av anläggningarna innebär ett behov av att både suggor och slaktgrisar flyttas mellan anläggningarna. Bolaget avser att utveckla driften så att logistiken inom företaget optimeras och att djurhygien med lägre smittryck och bättre djurvälstånd uppnås.

Ändringen som föranleder ansökan utgörs av en specialisering av produktionen på Mellby centrum. Specialiseringen innebär att det befintliga stallet för sinsuggorna byggs om till slaktgrisar och att befintliga stall för slaktgrisar byggs om så att det finns plats till samtliga smågrisar som produceras på Fredriksberg samtidigt som suggorna på Mellby centrum försvinner. Det kommer även uppföras en ny flytgödselbrunn om 3000 m³, försedd med fast tak. Tillbyggnaden, tillsammans med det ombyggda stallet för suggor kommer innebära att anläggningen på Mellby centrum ökar från 1224 platser för slaktgrisar till 3000 platser och att 70 platser för sinsuggor tas bort.

Lokalisering

Verksamheten bedrivs på landsbygden i Hässleholms kommun, ca 3 km nordöst om Sösdala samhälle. Omgivningarna utgörs av ett produktionslandskap med skogsproduktion, växtodling och verksamheter med djurhållning. Tormestorpsån rinner genom anläggningen. I omgivningarna finns spridd bostadsbebyggelse, där de närmaste bostäderna (Mellby 32:1 och Mellby 3:1) är belägna ca 350 meter från den planerade verksamheten.

2019-01-31

Dnr 551-25436-17
1293-90-001

Riksintresse

Anläggningen ligger inte inom något område av riksintresse. Cirka 4 km sydväst om anläggningen finns område av riksintresse för naturvården. Området består av ett småskaligt odlingslandskap med små åkrar, betesmarker och skogsdungar åtskilda av stengärdesgårdar. Strax väster om anläggningen finns södra stambanan som är av riksintresse för kommunikation – järnväg. Bolaget bedömer inte att den utökade verksamheten kommer att påverka riksintresset för kommunikation.

Skyddade områden

Store Mosse, ett Natura 2000-område enligt habitatdirektivet, är beläget ca 4,5 km sydost om anläggningen. Store Mosse tillhör naturtypen degenerad mosse. Tidigare har det bedrivits en torvtäkt på området, verksamheten lades ner 1969. Förutom naturtypen degenererad mosse omfattar området av stora ytor öppet vatten som tillkommit under 1900-talet på grund av mänskliga aktiviteter. I vattensamlingarna ska växter som dvärgbläddra, sydbläddra och vattenaloe förekomma. Fågellivet i området är mycket rikt, likaså finns det gott om vilt. I en fågelinventering har det påträffats brun kärrhök, rördrom och sångsvan.

Den påverkan som skulle kunna ske på Store Mosse är att ammoniak som avgår från Mellby centrum transporteras med luften och deponeras inom mossens område. Dock är den, enligt vinddata från SMHI (Hörby), dominerande vindriktningen mellan ca 120-250 grader. Detta innebär att vinden oftast blåser från syd-sydväst vilket innebär att ammoniakavgång från anläggningen att transporteras bort från Natura 2000-området. Bolaget bedömer inte heller att den utökade verksamheten kommer att påverka riksintresset för naturvård.

Strandskydd

Större delen av den befintliga såväl som den ändrade anläggningen befinner sig inom område som omfattas av strandskydd enligt 7 kap. 13 § miljöbalken. Strandskyddet syftar till att långsiktigt trygga förutsättningarna för allemansrättslig tillgång på strandområden och för att bevara goda livsvillkor för djur- och växtlivet på land och i vatten. Förbud att uppföra byggnader inom område som omfattas av strandskyddsbestämmelser gäller inte byggnader och anläggningar som behövs för jordbruket. Den nu aktuella ändringen av verksamheten är en utbyggnad av befintlig stallbyggnad. Utbyggnaden behöver placeras inom område som omfattas av strandskydd för att tillgodose behovet av el, vatten, värme och foder från den befintliga anläggningen. Den aktuella platsen för utbyggnad består av en grusad uppställningsyta och åker/betesmark.

Placeringen kommer inte förändra förutsättningarna för tillgången på allemansrättslig tillgång till strandområden eller livsvillkoren för djur- eller växtlivet på land eller i vattnet.

2019-01-31

Dnr 551-25436-17

1293-90-001

Planförhållande

Ljungarum 4:17 omfattas inte av någon detaljplan. Enligt översiktsplanen, som antogs 2007, framgår att kommunens styrka ligger i den vidsträckta landsbygden med levande och varierande kultur- och naturmiljöer. Bolaget anser att den planerade utökningen är en naturlig utveckling av verksamheten med en djurhållning som är lämplig med avseende på förutsättningarna på den aktuella platsen och därmed förenlig med intentionerna i kommunens översiktsplan.

Miljökonsekvensbeskrivning

Ansökan avser en utökning av antalet slaktgrisplatser på Mellby centrum. Den planerade ändringen medför även för verksamheten nödvändiga komponenter som till exempel att lagringsbehållare för fodermedel och flytgödsel uppförs.

Allmänt

Bolaget driver en verksamhet med djurhållning på två separata fastigheter i Hässleholms kommun. Verksamheten på Ljungarum 4:17 omfattar totalt tre anläggningar, Mellby syd, Mellby centrum och Mellby norr, där det är Mellby centrum som påverkas av den planerade utökningen av slaktsvinsplatser. Efter ändringen kommer transporten av suggor och gyltor att upphöra mellan anläggningarna.

Påverkan av miljömålen

Produktionen kommer att bedrivas i en modern anläggning med god effektivitet per djurplats. Uppvärmningen sker med flis vilket innebär en låg klimatpåverkan. Flisen utgör en förnybar energikälla och är producerad inom bolagets skogsverksamhet. Verksamheten driver smågrisproduktion på en näraliggande anläggning och bedriver växtodling i närområdet. Totalt sett innebär utformningen av gårdens verksamhet korta transportavstånd för smågrisar och gödsel. Användningen av stallgödsel ersätter inköp av mineralgödsel vilket minskar verksamhetens klimatpåverkan.

Bolaget bedömer att den utökade verksamheten inte kommer att påverka miljömålen på ett negativt sätt.

Färskvatten

Vattenbehovet för såväl den befintliga som den utökade anläggningen tillgodoses genom en befintlig borrhållning. På Mellby centrum finns en borrhållning som är uppförd 2003 till ett djup av 241 meter och med en bottendiameter på 140 mm. Brunnen ger momentant ca 1200 liter per timme. Dagens förbrukning om 2,3 m³ per dygn kommer att öka till ca 4 m³ per dygn.

2019-01-31

Dnr 551-25436-17

1293-90-001

Enligt de grundvattentillgångar som redovisas av SGU, är vattentillgången i berg god i området. Vid ett kontinuerligt vattenuttag beräknas uttagsmöjligheten uppgå till mellan 2-6 m³ i timmen.

Alternativ lokalisering och nollalternativ

Någon alternativ placering är inte aktuellt med anledning av att den planerade ändringen består till stor del av renovering av befintliga stallbyggnader med god kvalitet men med inredning som inte är ändamålsenligt utformad. Vidare kommer den planerade tillbyggnaden att ansluta till befintliga byggnader samt att den är en del av befintlig verksamhet och lokalisering på annan plats är inte logisk eller ekonomiskt sett realistisk. Den planerade byggnaden kommer att vara beroende av den befintliga verksamhetens system för foder, vatten, el, centralvärme och gödselhantering.

Nollalternativet innebär att dagens produktion av slaktgrisar och hållande av sinsuggor fortsätter på Mellby centrum. Nollalternativet innebär att verksamheten inte kan utvecklas och som ekonomiskt sett inte kan bära en investering i bättre teknik. Konsekvensen för miljö kan främst att nollalternativet kommer innebära en produktion med högre miljöpåverkan i förhållande till producerad mängd slaktvikt än om anläggningen byggs ut. Den totala avgången ammoniak från anläggningen kommer dock att vara lägre än om verksamheten utvecklas.

Generella BAT-slutsatser

Europakommissionen antog den 15 februari 2017 BAT-slutsatser för intensiv uppfödning av fjäderfä och gris. I synnerhet omfattar dessa BAT-slutsatser följande processer och verksamheter på anläggningar:

- foderstyrning för fjäderfä och gris
- beredning av foder (malning, blandning eller lagring)
- uppfödning (inhysning) av fjäderfä eller gris
- uppsamling och lagring av stallgödsel
- behandling av stallgödsel
- spridning av stallgödsel
- förvaring av döda djur

Bolaget är av uppfattningen att den verksamhet som är föremål för denna ansökan är utformad och kommer att drivas i enlighet med det som anses vara BAT enligt dessa slutsatser.

Mellby har inom ramen för sin egenkontroll implementerat ett miljöledningssystem i driften av gården. I detta arbete arbetar bolaget för en effektivisering och energibesparande system. Bolaget driver anläggningen med bästa möjliga tekniker för att kunna reducera miljöpåverkan. Bolaget har löpande

2019-01-31

Dnr 551-25436-17

1293-90-001

övervakning av djuren och tillämpar anpassad foderstat med våtutfodring, där det även ingår fytas, för att kunna reducera mängden fosfor och kväve i gödsel och därigenom minskade emissioner av ammoniak.

För att reducera ammoniakutsläpp och luktolägenheter från gödsellagring, lagras all flytgödsel i behållare under täckning med fast tak. Bolaget till största delen att transportera gödsel under koncentrerade tider på vardagar och bolaget avser att sprida våtfasen från gödseln på de arealer som har närmast till bostäder och flytgödsel på de arealer där avstånden till bostäder är längre. Med detta förfarande minimeras risken för störning på grund av lukt.

Yttranden

Länsstyrelsen

Villkorsändring

Länsstyrelsen anser att bolagets ansökan om villkorsändring, med nuvarande utformning, ska avslås.

Bolaget har redovisat att spridningstekniken har utvecklats sedan villkoret föreskrevs. Bolaget anger att i dagens drift av anläggningen sprids all flytgödsel med släpplangor och den dominerande delen av gödselspridningen sker med fasseparerad flytgödsel. Den lägre halten av torrsbstans innebär att gödseln snabbare tränger ner i marken jämfört med traditionell spridning av flytgödsel. Bolaget skriver att detta ger signifikant minskad risk för störande lukt samt minskad risk för förorening av dricksvattentäkter. Gällande villkor innebär att enligt bolaget att betydande arealer för växtodling undantas för spridning av naturgödsel. Dessa arealer behöver istället gödslas med handelsgödsel med fossilt ursprung vilket innebär en ökad belastning på miljön.

Bolagets förslag till villkor innebär att spridning av gödsel, med flytande fas från fasseparerad flytgödsel eller vid omedelbar nedbrukning, kan ske utan skyddsavstånd till enskilda bostadshus och vattentäkter (nuvarande skyddsavstånd är 75 meter till vattentäkter). Länsstyrelsen bedömer att spridning av gödsel intill vattentäkter, utan tillräckliga skyddsavstånd, kan riskera påverka vattenkvaliteten i dessa. Länsstyrelsen anser således att bolagets ansökan om villkorsändring ska avslås.

Bolaget har dock redovisat skyddsåtgärder som, enligt Länsstyrelsens uppfattning, kan ge skäl att mildra skyddsavstånden i villkoret. Länsstyrelsen kan acceptera ett villkor formulerat enligt nedan:

2019-01-31

Dnr 551-25436-17

1293-90-001

Spridning får inte ske närmare vattendrag eller öppna vattenytor än 10 meter såvida inte släpplangar eller annan spridningsteknik används. Spridning av stallgödsel får inte ske närmare enskilt beläget bostadshus än 30 meter utan innehavarens tillstånd. Spridning av stallgödsel får inte ske närmare vattentäkt än 30 meter.

Ansökan om ändring

Länsstyrelsen bedömer att ändringstillstånd kan meddelas bolaget. Länsstyrelsen anser dock att villkor 5 (bullervillkor) i grundbeslutet ska ändras.

Miljönämnden

Miljönämnden i Hässleholms kommun har i yttrande tillstyrkt tillståndsansökan och anfört vissa förändringar i villkorsformuleringarna.

Miljönämnden anser vidare att ett skyddsavstånd vid gödselspridning även bör fastställas till bostadshus och vattentäkt. Miljönämnden överlåter dock till Miljöprövningsdelegationen att fastställa ett rimligt minsta avstånd.

Trafikverket

Trafikverket har inga invändningar mot att tillstånd ges till ansökt verksamhet.

Närboende

Anders och Karin Sjögren, Mellby 1:9, anser att ansökan ska avstyrkas då de anser att miljön redan nu inte är godtagbar för de närboende eftersom lukten från befintliga djurstallar är så stark att det inte går att vistas ute när vinden ligger på från anläggningarna. De anför att besökande gäster inte vill stanna utan åker hem så fort det går. Med en utökning av verksamheten kommer det att bli outhärdligt att bo granne till bolaget. Vidare anför de att tunga transporter i närområdet redan nu är ett stort problem, med dåliga vägar där det är svårigheter att mötas samt med dieselmotorernas avgasutsläpp, så de befarar att en utökad verksamhet kommer att medföra ökade transporter med tillhörande problem.

För att utökad djurhållning ska tillåtas, anser de att den befintliga verksamheten redan nu ska använda bästa möjliga teknik för att eliminera miljöfarliga utsläpp, vilket de anser att bolaget inte gör.

Bolaget

Bolaget har bemött Länsstyrelsens och Miljönämndens yttrande gällande villkorsändringar. Länsstyrelsen har även framfört synpunkter på en ändrad formulering av villkor 10 enligt ansökan. Bolaget har inget att erinra mot Länsstyrelsens förslag av villkoret.

2019-01-31

Dnr 551-25436-17

1293-90-001

I området kring anläggningen finns ett flertal bostäder på samma avstånd, och även närmare, som har angivit att de inte upplever någon problematik med den ansökta verksamheten. En generalisering såsom att miljön inte är godtagbar för de närboende på grund av lukt menar Bolaget därmed inte kan anses vara riktig. Det kan antas att övriga grannar inte upplever någon problematik med verksamhetens utökning och förstår innebörden av att vara bosatt på landsbygden. Vid jämförelse med ett flertal vägledande avgörande, bl.a. Mark- och miljööverdomstolen med målnr 2002-M 7205, kan det konstateras att risken för olägenheter från den ansökta verksamheten inte kan anses vara värre än att verksamheten ska tillåtas i det lantliga område det här är frågan om. Bolaget anser vidare att den teknik som används vid den befintliga anläggningen i allt väsentligt utgör bästa möjliga teknik vid drift av djurhållningen med slaktgrisar, inte minst efter den modernisering och kontinuerliga optimering av ventilationsutrustning som har genomförts efter dialog med tillsynsmyndigheten.

Miljöprövningsdelegationens bedömning

Fråga om ändringstillstånd

Enligt 16 kap. 2 § första stycket miljöbalken får tillståndet vid ändring av en miljöfarlig verksamhet begränsas till att enbart avse ändringen (ändringstillstånd).

Miljökonsekvensbeskrivning

Miljöprövningsdelegationen anser att den miljökonsekvensbeskrivning som bifogats ansökan är tillräcklig i förhållande till verksamhetens miljöpåverkan och de krav som framgår av 6 kap. miljöbalken.

Statusrapport

En statusrapport tas fram i ett stegvis förfarande och bolaget har utrett steg 1-3 enligt Naturvårdsverkets vägledning om statusrapporter Rapport 6688 juli 2015. Miljöprövningsdelegationen bedömer att den utredning som gjorts visar att risken är liten för att verksamheten medför föroreningskada inom det område där den avses bedrivas och att det därför inte krävs någon statusrapport enligt 1 kap. 23 § andra stycket industriutsläppsförordningen (2013:250).

Lokalisering

Enligt 2 kap. 6 § miljöbalken ska det för en verksamhet eller åtgärd som tar i anspråk ett mark- eller vattenområde väljas en plats som är lämplig med hänsyn till att ändamålet ska kunna uppnås med minsta intrång och olägenhet för människors hälsa och miljön, i den utsträckning det inte kan anses orimligt enligt 2 kap. 7 § samma balk.

2019-01-31

Dnr 551-25436-17

1293-90-001

Lokaliseringen av verksamheten har tidigare prövats enligt miljöbalken i grundtillståndet. Den utbyggnad som avses i ansökan är i direkt anslutning till befintlig stallbyggnad. Den nya stallavdelningen kommer marginellt närmare närboende. Det kommer även anläggas en ny flytgödselbrunn i direkt anslutning till den befintliga brunnen. Den planerade ändringen strider inte mot översiktsplanen. Lokaliseringen av den planerade utbyggnaden strider enligt Miljöprövningsdelegationens uppfattning inte heller mot bestämmelserna i 3 och 4 kap. miljöbalken om hushållning av mark eller vatten.

Verksamheten innebär inte risk för påtaglig skada på något riksintresse för naturvård eller kommunikation. Store Mosse är ett Natura 2000-område enligt habitatdirektivet och är beläget ca 4,5 km sydöst om anläggningen. Den påverkan verksamheten skulle kunna ha på Store Mosse är deponering av näringsämnen från luften genom att den ammoniak som avgår från Mellby gård transporteras med luften och deponeras inom mossens område. Då den förhärskande vindriktningen enligt SMHI är syd-sydvästlig bedömer Miljöprövningsdelegationen att verksamheten inte kommer ha någon betydande miljöpåverkan på Natura 2000-området och därmed behövs det inte tillstånd för detta.

Närboende har inkommit med synpunkter på luktolägenheter. Denna fråga har varit aktuell även vid tidigare prövning. Miljödomstolen ansåg då att de luktolägenheter som djurhållningen gett upphov till inte är värre än att den skäligen bör tålas i den omgivning det är frågan om. Bolaget har sedan dess vidtagit åtgärder för att minska luktolägenheterna. De närboendes, som nu yttrat sig, bostad är belägen runt 900 meter från planerad anläggning. Miljöprövningsdelegationen kan konstatera att antalet transporter inklusive transporter för gödselspridning kommer att öka. Transporterna för gödselspridning kommer vara koncentrerade till 7 dagar per år och av övriga transporter kommer bolaget att bidra med ca 5 % efter Trafikverkets trafikmätning på väg 23. De olägenheter som kan uppkomma är enligt Miljöprövningsdelegationen inte sådana till sin art och omfattning att lokaliseringen av denna anledning inte kan anses lämplig.

Anläggningen ligger till viss del inom område som omfattas av strandskyddsområdet där bland annat nya byggnader inte får uppföras. Enligt 7 kap. 16 § p1 miljöbalken gäller inte förbuden byggnader, anläggningar, anordningar eller åtgärder som inte avser att tillgodose bostadsändamål, om de behövs för jordbruket och för sin funktion måste finnas inom strandskyddsområdet. Miljöprövningsdelegationen anser att dispens inte krävs.

Med hänsyn till det ovan anförda anser Miljöprövningsdelegationen att lokaliseringen kan godtas.

2019-01-31

Dnr 551-25436-17

1293-90-001

Behov av ytterligare villkor

Ett ändringstillstånd kan förenas med bestämmelser om ändring av tidigare meddelade villkor med nära samband med ändringen, t.ex. om denna innebär en miljöpåverkan i form av utsläpp eller buller som redan regleras i det tillstånd som gäller för verksamheten i dess helhet. Ett sådant nytt villkor ersätter villkoret i det ursprungliga tillståndet, om ändringstillståndet tas i anspråk och kan ibland innebära en skärpning av vad som tidigare gällt. Sådana tillkommande villkor eller villkorsändring som inte har nära samband med ändringen kan inte föreskrivas inom ramen för nu aktuellt ärende. Miljöprövningsdelegationen bedömer att de villkor som meddelats i grundtillståndet ska gälla även för den ändrade verksamheten.

Fråga om villkorsändring

Enligt 24 kap. 8 § miljöbalken är det möjligt att ändra eller upphäva villkor efter ansökan av tillståndsinnehavaren. Villkoret får dock upphävas eller mildras endast om det är uppenbart att villkoret inte längre behövs eller är strängare än nödvändigt eller om ändringar som påkallas av omständigheter som inte förutsågs när tillståndet meddelades.

Bolaget argumenterar i sin ansökan att i dagens drift sprids all flytgödsel med släpslangar samt att den dominerande delen av gödselspridningen sker med fassetparerad flytgödsel där den fasta fasen komposteras. Den lägre halten torrsubstans innebär att den fassetparerade våtfasen snabbare tränger ner i marken jämfört med traditionell spridning av flytgödsel. Detta innebär ett högre utnyttjande av kvävet i växtligheten och lägre emission av ammoniak, samt att det innebär en avsevärd minskning av risken för ytavrinning.

Miljöprövningsdelegationen kan konstatera att det är av stor vikt med skyddsavstånd till vattentäkter för att inte riskera någon förorening som påverkar vattenkvaliteten men att bolaget använder sig av ger en mer exakt appliceringsteknik vilket innebär att bostäder och brunnar därmed skyddas från påverkan av spridning med organiska gödselmedel. Med hänsyn till det nu anförda anser Miljöprövningsdelegationen att det är uppenbart att det avstånd som föreskrivs i nuvarande villkor 10 innebär ett strängare villkor än vad som är nödvändigt. Det finns därför förutsättningar för att ändra villkor 10 då tillståndshavaren ansökt om detta. Den formulering som bolaget yrkat på är dock alltför allmänt hållen för att vara tillräckligt. Länsstyrelsen har gett förslag på villkor som innebär att spridning av stallgödsel kan ske 30 meter ifrån vattentäkt, 30 meter från enskilt beläget bostadshus om innehavaren inte medger något annat samt 10 meter från vattendrag om inte släpagspridning används. Bolaget har medgett att villkoret formuleras på det sätt som Länsstyrelsen föreslagit. Miljöprövningsdelegationen anser att villkoret i huvudsak kan formuleras på det sätt Länsstyrelsen föreslagit.

2019-01-31

Dnr 551-25436-17

1293-90-001

Sammanfattande

Miljöprövningsdelegationen konstaterar sammanfattningsvis att den verksamhet som omfattas av ändringstillståndet kan bedrivas utan att olägenhet av väsentlig betydelse uppstår. Den planerade verksamheten bedöms inte strida mot nationella och regionala miljömål. Miljöprövningsdelegationen finner att det inte föreligger några hinder enligt miljöbalkens hänsyns- och tillåtlighetsregler mot att bevilja bolaget sökt ändringstillstånd förutsatt att verksamheten bedrivs i enlighet med villkoren i detta och tidigare beslut. Vidare ska villkor 10 ändras i enlighet med vad som anförts ovan.

Beslut i ärendet har fattats av Miljöprövningsdelegationen inom Länsstyrelsen Skåne. I beslutet har deltagit Sara Lundquist, ordförande och Charlotte Jönsson, miljö-sakkunnig. Föredragande i ärendet har varit Anna Ericsson, Länsstyrelsens miljöavdelning.



Sara Lundquist



Charlotte Jönsson

För information om hur Länsstyrelsen Skåne behandlar personuppgifter, se www.lansstyrelsen.se/dataskydd.

Bilaga:

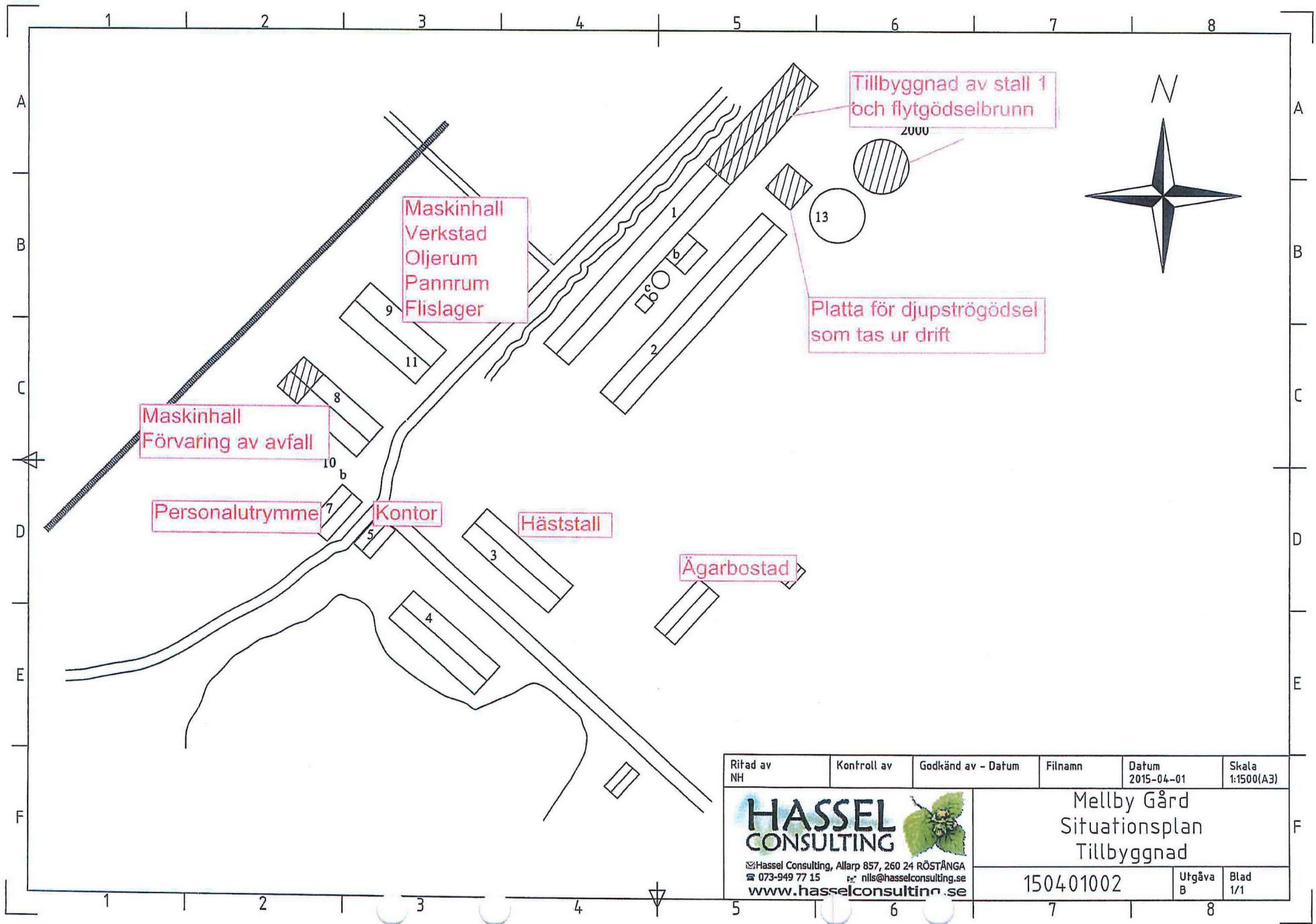
1. Situationsplan
2. Beslut om kungörelsedelgivning och hur man överklagar

Exp. till:

Naturvårdsverket, registrator@naturvardsverket.se
Havs- och vattenmyndigheten, havochvatten@havochvatten.se
Statens Jordbruksverk, jordbruksverket@jordbruksverket.se
Hässleholms kommun, kommunen@hassleholm.se
Miljönämnden i Hässleholms kommun, miljonamnden@hassleholm.se
Karin och Anders Sjögren, Norra Mellby 1148, 282 73 Sösdala
Aktförvararen

Kopia till:

Miljöprövningsdelegationen (SL, CJ)
Miljöavdelningen (AE, KS, GL)
Akten



BESLUT OM KUNGÖRELSEDELGIVNING

Miljöprövningsdelegationen inom Länsstyrelsen Skåne förordnar med stöd av 47 och 49 §§ delgivningslagen (2010:1932), att delgivning av detta beslut ska ske genom kungörelse. Kungörelsen ska inom tio dagar härfter införas i **Post- och Inrikes Tidningar** och i tidningen **Norra Skåne**.

Beslutet hålls tillgängligt på Länsstyrelsens enhet för lednings- och ärendestöd, Södergatan 5, Malmö, samt översänds till aktförvararen, **Kommunledningskontoret, 281 80 Hässleholm**.

Ett exemplar av kungörelsen ska översändas till **Hässleholms kommun**, till Naturvårdsverket, till Havs- och vattenmyndigheten och till ovannämnda aktförvarare för att vara tillgängligt för sakägarna.

Delgivning anses ha skett när två veckor har förflutit från beslutet om kungörelsedelgivning, om kungörande och övriga föreskrivna åtgärder har skett i rätt tid.

HUR MAN ÖVERKLAGAR HOS MARK- OCH MILJÖDOMSTOLEN

Om ni vill överklaga beslutet ska ni skriva till Växjö Tingsrätt, Mark- och miljödomstolen. **Överklagandet ska dock skickas till skane@lansstyrelsen.se eller till Länsstyrelsen Skåne, 205 15 Malmö.**

Av överklagandet ska framgå vilket beslut ni överklagar (ange diarienummer) och hur ni vill att beslutet ska ändras. Ni bör också tala om varför ni anser att beslutet ska ändras. Uppge namn, adress, telefonnummer och eventuell e-postadress. Om ni har handlingar eller annat som ni anser stöder er uppfattning bör ni skicka med detta.

Länsstyrelsen måste ha fått ert överklagande senast den **7 mars 2019** annars kan överklagandet inte tas upp till prövning. För part som företräder det allmänna ska överklagande ske senast tre veckor från det att beslutet meddelades.

Behöver ni veta mer om hur ni ska göra kan ni kontakta Länsstyrelsen, tfn 010-224 10 00 (växel).

För info om hur Länsstyrelsen Skåne behandlar personuppgifter, se <https://www.lansstyrelsen.se/dataskydd>

