



Miljöprövningsdelegationen

Beslut

Datum
2021-11-17

Diarienummer
551-4151-2021

Anläggningsnummer
1882-220

Närkesberg Eko AB
Folketorp 237
694 98 NÄRKESBERG

Tillstånd till uppfödning av unghöns, Askersunds kommun

Kod enligt miljöprövningsförordningen (2013:251): 1.10-i
Verksamhet enligt 1 kap. 2 § industriutsläppsförordningen (2013:250)

Beslut

Miljöprövningsdelegationen inom Länsstyrelsen i Örebro län lämnar med stöd av 9 kap. miljöbalken Närkesberg Eko AB (bolaget), 559229-6411, tillstånd till uppfödning av unghöns på fastigheten Å 1:62 i Askersunds kommun.

Tillståndet gäller för 130 000 platser för fjäderfä.

Miljöprövningsdelegationen godkänner miljökonsekvensbeskrivningen.

Villkor

1. Om inte annat följer av övriga villkor ska verksamheten bedrivas i huvudsak i enlighet med vad bolaget har angett i ansökningshandlingarna och i övrigt åtagit sig i ärendet.
2. Hantering av organiska gödselmedel och fodermedel ska ske på ett sådant sätt att läckage och spill till omgivningen förebyggs och begränsas och så att olägenheter inte uppkommer för närboende. Om eventuellt spill uppstår ska detta tas om hand omedelbart.
3. För att begränsa avgången av ammoniak ska lagring av fastgödsel ske på tät platta och under tak eller annan likvärdig tät täckning, som förhindrar uppfuktning och minskar vindpåverkan. Ytvatten ska förhindras att rinna till gödselplattan.
4. Skriftliga avtal ska upprättas för hantering av stallgödsel som inte ska spridas på mark som bolaget äger eller arrenderar. Den spridningsareal som de skriftliga avtalen omfattar ska minst motsvara det totala behovet av spridningsareal för den mängd stallgödsel som djurhållningen ger upphov till.

2021-11-17

551-4151-2021

Anläggningsnummer

5. Innehållet av växtnäring (N, P, K) och torrsbstanshalt i stallgödsel ska bestämmas genom analys eller balansberäkning och resultaten ska redovisas för och överlämnas till mottagaren vid avyttring av gödseln. Analysen eller balansberäkningen ska ske minst en gång per år de första tre åren, med början senast inom ett år från det att tillståndet har tagits i anspråk och därefter vid förändringar i produktionen, såsom ändrad utfodring, byte av fjäderfäslag, eller annat som kan påverka näringsinnehållet i stallgödseln.
6. Innan förändringar i gödselhanteringen sker ska information lämnas till tillsynsmyndigheten.
7. Djurstallarna ska skötas på ett sådant sätt att avgången av ammoniak förebyggs och begränsas.
8. Tvätt- och spolvatten från rengöring av stallbyggnader ska samlas upp i tät damm eller behållare för omhändertagande.
9. Kemiska produkter och farligt avfall ska hanteras så att spill och läckage inte kan nå avlopp och så att förorening av mark, yt- och grundvatten undviks. Ämnen som kan avdunsta ska förvaras så att risken för avdunstning minimeras. Lagring av flytande kemiska produkter och flytande farligt avfall ska ske på tät invallad yta eller med motsvarande typ av säkerhetssystem för uppsamling av vätska. Uppsamlingsvolymen ska motsvara minst den största enskilda behållarens volym plus 10 % av volymen av övriga behållare inom samma invallning. Behållare ska skyddas mot påkörning och vid förvaring utomhus ska in vallningen vara skyddad mot nederbörd. Avsteg från detta villkor kan medges av tillsynsmyndigheten för viss produkt om bolaget genom riskanalys visat att villkoret inte behövs eller är onödigt strängt med avseende på riskerna för den yttre miljön. Riskanalysen ska utföras med en vedertagen metod. Den som utför analysen ska ha erfarenhet av sådana analyser.
10. Ett aktuellt kontrollprogram ska finnas för verksamheten och följas. Kontrollprogrammet ska möjliggöra en bedömning av om villkoren följs. I kontrollprogrammet ska anges mätmetoder, mätfrekvens och utvärderingsmetoder. Bolaget ska skicka in ett kontrollprogram för verksamheten till tillsynsmyndigheten inom tre månader från det att detta beslut har tagits i anspråk.
11. Om djurhållningen upphör på fastigheten ska detta meddelas i god tid till tillsynsmyndigheten.

lanspråktagande

2021-11-17

551-4151-2021

Anläggningsnummer

Miljöprövningsdelegationen bifaller bolagets yrkande om verkställighetsförordnande. Tillståndet får tas i anspråk även om beslutet inte har vunnit laga kraft.

Tillsynsmyndigheten ska meddelas när tillståndet tas i anspråk.

Igångsättningstid

Miljöprövningsdelegationen anger ingen tid inom vilken den befintliga verksamhet som ska övertas ska ha satts igång eftersom tillståndet avser en verksamhet som redan pågår. Den i ansökan utökade verksamheten ska ha satts igång senast 8 år efter det att detta beslut vunnit laga kraft annars förfaller tillståndet i de delar som inte har satts igång.

Tillsynsmyndigheten ska meddelas när verksamheten sätts igång.

Kungörelsedelgivning

Kungörelse om detta beslut införs inom 10 dagar från datum för beslutet i Post- och Inrikes Tidningar samt i ortstidningarna Nerikes Allehanda och Länsposten. Beslutet hålls tillgängligt hos Askersunds kommun, Administrativa kontoret till och med den 22 december 2021.

Beskrivning av ärendet

Bakgrund

Närkesberg Eko AB vill med denna ansökan få ett tillstånd för ekologisk uppfödning av unghöns för äggproduktion samt att öka produktionen på Å 1:62, från dagens 70 000 unghönsplatser för värphöns till 130 000 unghönsplatser för värphöns. Den 1 januari 2022 börjar den nya förordningen, 2018/848, för logisk produktion att tillämpas. Den innebär att ekologiska äggproducenter ska använda ekologiska unghöns, samt att hela jordbruksföretaget ska drivas i enlighet med de krav i denna förordning som är tillämpliga på ekologisk produktion. Detta betyder att det företag som bedriver ekologisk produktion inte får ha en parallellproduktion som är konventionell.

Tidigare beslut

Miljöprövningsdelegationen lämnade den 3 mars 2016 Närkesberg Hönseri AB, 556407-8029, tillstånd enligt miljöbalken till uppfödning av unghöns omfattande 350 000 platser på fastigheterna Å 1:62 och Å 1:46 i Askersunds kommun (551-3511-2015).

2021-11-17

551-4151-2021

Anläggningsnummer

Närkesberg Hönseri AB bedriver verksamhet i dag med stöd av ovan tillstånd. För att möjliggöra för sökande bolag Närkesberg Eko AB att få ett eget tillstånd för verksamheten på fastigheten Å 1:62 har Närkesberg Hönseri AB inkommit med en begäran att upphäva tillståndsbeslutet (551-3511-2015) i den del som rör fastigheten Å 1:62 (dnr 551-7342-2021). Beslut om detta har fattats denna dag.

Samråd

Enligt miljöbedömningsförordningen (2017:966) antas verksamheten medföra betydande miljöpåverkan. Samråd har skett med Länsstyrelsen, tillsynsmyndigheten Sydnärkes miljöförvaltning och med de enskilda som har antagits bli särskilt berörda av verksamheten. Samråd har även skett med övriga statliga myndigheter, de kommuner, den allmänhet och de organisationer som kan antas bli berörda.

Samrådet har skett genom möte med myndigheter, annonsering i ortspressen, informationsmöte samt direktinformation per post.

Under samrådsförfarandet har enligt bolagets samrådsredogörelse följande framkommit:

Den närmaste grannen har inga invändningar och i övrigt har det inte inkommit några synpunkter till bolaget.

Ärendets handläggning

Ansökan med miljökonsekvensbeskrivning kom in till Miljöprövningsdelegationen den 10 maj 2021. Ansökan har kungjorts i ortstidningarna Nerikes Allehanda och Länsposten samt på Länsstyrelsens webbplats och har remitterats till Sydnärkes miljönämnd och Länsstyrelsen. Yttrande har kommit in från Sydnärkes miljönämnd och Länsstyrelsen.

Ansökan med miljökonsekvensbeskrivning

Yrkanden

Närkesberg Eko AB yrkar på följande:

1. Få bedriva ekologisk unghönsuppfödning med 130 000 unghönsplatser motsvarande 1 300 djurenheter.

2021-11-17

551-4151-2021

Anläggningsnummer

2. Få uppföra ny stallbyggnad i enlighet med alternativ 1 genom utbyggnad av befintligt stall.
3. Att inom ramen för antalet djurenheter i första punkten, få genomföra produktionsökningen i etapper.
4. Närkesberg Eko AB yrkar på verkställighetsförordnande enligt miljöbalkens 22 kap 28§ första stycket med anledning av att den 1 januari 2022 börjar den nya förordningen (2018/848) för ekologisk produktion att tillämpas. Det betyder att hela jordbruksföretaget ska drivas i enlighet med de krav i denna förordning som är tillämpliga på ekologisk produktion. Vilket betyder att det företag som bedriver ekologisk produktion inte får ha en parallellproduktion som är konventionell.
5. Närkesberg Eko AB yrkar på få en igångsättningstid inom åtta år från det att beslut om tillstånd vunnit laga kraft. Anledningen till yrkandet om denna relativt långa igångsättningstid är att det är en övergångstid på åtta år enligt förordningen 2018/848.

Förslag till villkor

Företaget har kommit fram till sex förslag på villkorspunkter utöver det generella allmänna villkoret som säger att verksamheten ska bedrivas i överstämmande med ansökan.

1. Villkor avseende begränsningar av ljud om uppkommer i verksamheten

Ljud från verksamheten får inte ge upphov till högre ekvivalent ljudnivå utomhus vid bostäder än 65 dBA dagtid kl. 06.00-18.00 - 50 dBA nattetid kl. 22.00-06.00. Kontroller av dessa nivåer skall ske vid behov i den löpande verksamheten, vid klagomål om ljud och när tillsynsmyndigheten anser kontroll befogad.

2. Kontrollprogram

För verksamheten ska finnas ett kontrollprogram som möjliggör en bedömning av om villkoren följs. I kontrollprogrammet ska anges mätmetod, mätfrekvens och utvärderingsmetod. Förslag till kontrollprogram ska lämnas till tillsynsmyndigheten senast sex månader efter det att beslutet vunnit laga kraft.

3. Information till mottagare av gödsel

Innehållet av växtnäring (N, P, K) och torrsbstanshalt i stallgödsel ska bestämmas genom analys eller balansberäkning och resultaten ska redovisas för och överlämnas till mottagaren vid avyttring av gödseln. Analysen eller

2021-11-17

551-4151-2021

Anläggningsnummer

balansberäkningen ska ske minst en gång per år de första tre åren, men början senast inom ett år från det att tillståndet har tagits i anspråk och därefter vid förändringar i produktionen, såsom ändrad utfodring, byte av fjäderfäslag, eller annat som kan påverka näringsinnehållet i stallgödseln.

4. Aska

Askans som uppstår vid förbränning i anläggningens flis-panna återförs till skogen.

5. Lagring av gödsel

Fjäderfärgödseln ska lagras på tät platta under tak eller annan likvärdig tät täckning, för att skyddas mot uppfuktning vid det fall gödseln lagras på anläggningen.

6. Hantering, lagring och förvaring bränsletankar

Bränsletank, för eldningsolja ska förvaras på yta som är ogenomsläpplig för de aktuella ämnena, samt annan konstruktion till skydd mot utsläpp. Påfyllningsutrustning får inte ge upphov till spill eller läckage till mark eller ytvatten.

Bolagets beskrivning av verksamheten

Närkesberg Eko AB tar över driften av den ekologiska unghönsuppfödningen från Närkesberg Hönseri AB på fastigheten Å 1:62 och planerar även att utöka produktionen. Utökningen tillsammans med befintlig produktion ger plats för totalt 130 000 unghöns. Den totala produktionsytan beräknas bli ca 3 300 m². Antalet omgångar blir ca 2,8 per år. De ca 15 veckor gamla unghönsen levereras till äggproducenter i hela Sverige. Närkesberg Hönseri AB har idag tillstånd till att bedriva unghönsuppfödning på fastigheten med 70 000 platser. Nuvarande stallbyggnad är ca 2 160 m² med skötselrum, pannrum, personalrum och förrum.

Det planeras att till 2028 bygga en utegård med hårdgjord yta under tak till unghönsen på ca 900 m².

Ansökan är för en produktion på 130 000 unghöns där det är 20 unghöns per tillgänglig yta. 2029 kommer reglerna att ändras så att man i ekologisk produktion kommer att få ha 15 unghöns per tillgänglig yta.

2021-11-17

551-4151-2021

Anläggningsnummer

Miljökonsekvensbeskrivning

Bolaget har i samband med ansökan upprättat en miljökonsekvensbeskrivning. Av denna framgår sammanfattningsvis följande:

Eftersom det är en utökning av befintlig verksamhet som planeras finns det begränsat med alternativ vad gäller placering av nya byggnader.

Huvudalternativet för den nya stallbyggnaden är därför en utökning norr ut av befintligt hus på fastigheten Å 1:62. Befintlig tvättvattendamm och gödselplatta med tak beräknas räcka även för den planerade utbyggnaden. Foderanläggning såsom fodersilo kommer byggas intill befintliga.

Med utökad produktion kommer ammoniakavgången att öka. Sett till det kvävenedfall som finns naturligt är det dock små mängder det rör sig om vilket gör att de naturvärden som finns i närliggande naturområden och vattendrag inte påverkas negativt. Vad gäller utsläpp till vattendrag via dagvatten är risken liten. All lagring och hantering av de små mängder kemikalier, oljor, avfall och gödsel som finns på anläggningen hanteras och förvaras på täta ytor.

Från stallet och gödselhanteringen finns det en risk att det periodvis kan uppstå lukttörningar. Risken begränsas dock av stallets avskilda placering i skogen och av att avstånd till närboende är relativt stort. Närmsta bostad ligger 493 meter ifrån stallet.

Den främsta källan till buller från verksamheten är från tunga transporter som lämnar kycklingar eller hämtar unghöns för leverans till kund, samt foder och gödseltransporter.

Verksamheten kommer att förbruka mer dricksvatten. Idag tas vatten från en egen borrhälsbrunn med mycket god tillgång på vatten. Andra intressen kommer inte påverkas av ökat uttag.

För att förebygga olägenheter för omgivningen och negativ miljöpåverkan planerar företaget att:

På själva anläggningen används inga kemiska växtskyddsmedel.

Cisternen för eldningsolja är besiktigad och står inomhus.

Desinfektionsmedel förvaras utan risk för läckage till avlopp.

All hantering av stallgödsel i stallet är tät.

All lagring av stallgödsel på anläggningen sker på gjuten platta med tak.

Företaget planerar för att tillgodose lagring av all producerad gödsel under lagstadgade 10 månader.

Vid utgödsling och hämtning av gödsel vidtas åtgärder om spill skulle förkomma. Kadaver tas omhand och eldas i av Jordbruksverket godkänd pannan.

2021-11-17

551-4151-2021

Anläggningsnummer

Tvättvatten från stallet leds till befintlig tvättvattendamm.
Avlopp från personaltoaletterna leds till ett enskilt avlopp.
Fodertransportörerna uppmanas att enbart köra till Närkesberg Eko AB dagtid.
Foderstat och foderplanering, lågt foderspill och liten överutfodring.
Arbeta med god djurhälsa, låg dödlighet.

Yttranden

Sydnärkes miljönämnd

Sydnärkes miljönämnd har inget att erinra mot Närkesberg Eko AB:s ansökan enligt miljöbalken för ekologisk djurhållning på fastigheten Å 1:62 i Askersunds kommun.

Länsstyrelsen

Länsstyrelsen tillstyrker att tillstånd meddelas under förutsättning att för branschen sedvanliga villkor föreskrivs.

Motivering till beslutet

Miljökonsekvensbeskrivning

Miljöprövningsdelegationen konstaterar att bolaget har genomfört samråd och upprättat en miljökonsekvensbeskrivning enligt bestämmelserna i 6 kap. miljöbalken och miljöbedömningsförordningen (2017:966). Miljöprövningsdelegationen finner att inlämnad miljökonsekvensbeskrivning uppfyller kraven och kan godkännas enligt 6 kap. miljöbalken.

Statusrapport

Verksamheten är enligt 1 kap. 2 § industriutsläppsförordningen (2013:250), IUF, en industriutsläppsverksamhet. I samband med en tillståndsansökan krävs därmed en statusrapport som beskriver nuläget i mark och grundvatten. En statusrapport har inlämnats. Miljöprövningsdelegationen bedömer att statusrapporten är tillräckligt omfattande för att uppfylla kraven i 1 kap. 23 § IUF.

Miljöprövningsdelegationen gör ingen annan bedömning än bolaget avseende risken för föroreningsskada och behovet av en statusrapport. Utredningen har visat att risken är liten för att den beskrivna industriutsläppsverksamheten medför föroreningsskada och därmed behöver inte en statusrapport upprättas.

2021-11-17

551-4151-2021

Anläggningsnummer

Tillåtlighet

Tillståndets omfattning

Verksamheten är tillståndspliktig enligt 2 kap. 1 § samt kod 1.10-i B i miljöprövningsförordning (2013 :251). Koden innebär tillståndsplikt för "anläggning för djurhållning med

1. mer än 40 000 platser för fjäderfän
2. mer än 2 000 platser för växande grisar som är tyngre än 30 kilogram och avsedda för produktion, eller
3. mer än 750 platser för suggor"

Industriutsläppsförordningen

Bolagets verksamhet omfattas av industriutsläppsförordningen. Av 1 kap. 13 § industriutsläppsförordningen följer att slutsatser om bästa tillgänglig teknik (Best Available Technique) ska användas som referens vid tillståndsprövning. Den 21 februari 2017 togs beslut av Europeiska kommissionen angående slutsatser om bästa tillgängliga teknik (BAT-slutsatser) för intensiv uppfödning av fjäderfä eller gris. BAT-slutsatserna gäller parallellt med tillståndsvillkoren.

BAT-slutsatserna för intensiv uppfödning av fjäderfä eller gris innehåller generella krav på bästa tillgängliga teknik gällande till exempel uppfödning av fjäderfä och gris, uppsamling och lagring av gödsel och spridning av gödsel. Det är inte ett krav att göra precis som BAT-slutsatserna, men man ska använda sådan teknik som uppnår likvärdig eller bättre miljöeffekt. Bolaget har redovisat hur BAT-slutsatserna uppfylls.

Miljöprövningsdelegationen bedömer att verksamheten, om den bedrivs i enlighet med villkoren i detta beslut och om de åtgärder som redovisas i ansökan vidtas, kommer att bedrivas i enlighet med bästa tillgängliga teknik.

Val av plats

Enligt 2 kap. 6 § första stycket miljöbalken ska för verksamhet 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. Enligt 2 kap. 6 § andra stycket miljöbalken ska bestämmelserna i 3 och 4 kap. miljöbalken tillämpas endast i de fall som gäller ändrad användning av mark- eller vattenområden.

2021-11-17

551-4151-2021

Anläggningsnummer

Verksamheten innebär ingen ändrad markanvändning. Verksamheten bedöms därmed gå att förena med en från allmän synpunkt lämplig användning av markresurserna.

Planförhållanden

Enligt 2 kap. 6 § tredje stycket miljöbalken får tillstånd inte ges i strid med gällande detaljplan eller områdesbestämmelser. Små avvikelser får dock göras, om syftet med planen eller bestämmelsen inte motverkas.

Fastigheten där byggnationen planeras berörs inte av detaljplan eller områdesbestämmelser. I översiktsplanen är området utpekad för verksamhetsutveckling.

Lokaliseringen av verksamheten till fastigheten Å 1:62 skulle få följande effekter för människors hälsa och miljön.

Verksamheten ger upphov till lukt från framförallt gödselhantering och luft från ventilationsanläggning. Avståndet från stallet till närmsta boende i Slumpen är knappt 500 meter vilket bör innebära att risken för luktstörningar är liten. Vidare kommer gödsellagringen att ske på tät yta under tak vilket minimerar luktstörningar. Miljöprövningsdelegationen bedömer därmed att verksamheten inte kommer att medföra att störningen blir oacceptabel.

Avgång av ammoniak till luft samt utlakning av växtnäringsämnen till vatten (främst fosfor och kväve) medför en negativ omgivningspåverkan. Miljöprövningsdelegationen bedömer att skäligen åtgärder har vidtagits för att begränsa ammoniakavgången. Då ingen spridning av gödsel kommer att ske inom bolagets regi är det av stor vikt att köparna av stallgödsel är väl förtrodda med de regler som gäller vid spridning av stallgödsel.

Miljöprövningsdelegationen bedömer att bolaget har redovisat att tillräcklig lagringskapacitet kommer att finnas för den stallgödsel som uppkommer i verksamheten. Risken att verksamheten i framtiden inte får avsättning för den gödsel som produceras bedöms som liten.

Med den utökade verksamheten kommer det totala antalet transporter att öka. Ökningen är dock av begränsad omfattning och transportererna kommer i huvudsak att ske under dagtid eller kvällstid, företrädesvis på vardagar. Miljöprövningsdelegationen bedömer att de störningar som transportererna ger upphov till ligger på en acceptabel nivå.

2021-11-17

551-4151-2021

Anläggningsnummer

Vatten till dricksvatten till hönsen och rengöring av stallet tas från egen borrhälsbrunn. Inga andra brunnar finns i närheten som kan bli berörda av ett utökad uttag.

Buller från fläktar mm bedöms inte medföra olägenheter för närboende då avståndet är knappt 500 meter och på andra sidan riksväg 50.

Energiförbrukningen beräknas öka vid en utökning. Bolaget eldar med flis för uppvärmning av stallet och har egna solceller för elproduktion och i övrigt köps enbart förnyelsebar el.

Samlad bedömning av lokalisering

Miljöprövningsdelegationen anser att den föreslagna lokaliseringen, med de försiktighetsmått, den hushållning med råvaror och energi samt de produktval som bolaget föreslagit, jämte ändamålsenliga villkor uppnår ändamålet med verksamheten med minsta intrång och olägenhet för människors hälsa och miljön.

Miljö kvalitetsnormer

Enligt 5 kap. 3 § miljöbalken ska myndigheter och kommuner ansvara för att miljö kvalitetsnormer följs.

Av 5 kap. 4 § miljöbalken framgår att verksamheter eller åtgärder inte får tillåtas som ger upphov till en sådan ökad förorening eller störning som innebär att vattenmiljön försämras på ett otillåtet sätt eller som har sådan betydelse att det äventyrar möjligheten att uppnå den status eller potential som vattnet ska ha enligt en miljö kvalitetsnorm. Vid prövning för ett nytt tillstånd och vid omprövning av tillstånd ska de bestämmelser och villkor beslutas som behövs för att verksamheten inte ska medföra en sådan försämring eller ett sådant äventyr.

Av 5 kap. 5 § miljöbalken framgår att för miljö kvalitetsnormer som avses i 5 kap. 2 § första stycket 1 miljöbalken för annat än vatten ska de krav ställas som behövs för att följa en sådan norm. Om en verksamhet eller åtgärd som ger en ökad förorening eller störning och kan antas på ett inte obetydligt sätt bidra till att en miljö kvalitetsnorm för annat än vatten inte följs, får verksamheten eller åtgärden tillåtas om den

1. är förenlig med ett åtgärdsprogram som har fastställts för att följa normen,
2. förenas med villkor om att vidta eller bekosta kompenserande åtgärder som ökar möjligheterna att följa normen i en utsträckning som inte är obetydlig, eller
3. trots att den försvårar möjligheterna att följa miljö kvalitetsnormen på kort sikt eller i ett litet geografiskt område, kan antas ge väsentligt ökade förutsättningar att följa normen på längre sikt eller i ett större geografiskt område.

2021-11-17

551-4151-2021

Anläggningsnummer

Miljöprövningsdelegationen bedömer att bolagets verksamhet inte bidrar till att någon miljö kvalitetsnorm överträds.

Miljömål

Verksamheten bedöms inte motverka möjligheten att uppnå de nationella miljömålen.

Villkor

Allmänna villkoret (villkor 1)

Villkoret syftar till att binda sökanden till vad som har uppgetts i ansökan och vad sökanden i övrigt har åtagit sig i ärendet om inte annat framgår av tillståndet. Det innebär att bolagets åtaganden och utfästelser blir bindande även om de inte kan kopplas till något specifikt villkor.

Hantering av gödsel och foder (villkor 2)

Spill av gödsel och foder kan innebära att det uppstår en påverkan på miljön eller människors hälsa och ska därför undvikas.

Täckning av gödsel (villkor 3)

För att minimera avgången av ammoniak till luft bedöms att gödsel ska täckas.

Spridningsarealavtal och analys av växtnäring (villkor 4 och 5)

För att minska risken för vattenförorening och minska belastningen av växtnäringsämnen vid spridning av gödseln anser Miljöprövningsdelegationen att gödselspridning ska anpassas efter spridningsarealernas jordartsförhållanden samt att spridning bör ske på sådant sätt att växtmaterial och mark kan utnyttja stallgödselns växtnäringsinnehåll på bästa sätt. En växtnäringsbalans visar hur mycket förluster av kväve, fosfor och kalium som verksamheten ger upphov till. Eftersom förhållandena i verksamheten förändras över tid och för att minimera förlusterna anser Miljöprövningsdelegationen att växtnäringsbalansen bör aktualiseras inom tre års intervall. Den som bolaget har spridningsavtal med ska ha tillgång till analyserna eller balansberäkningarna.

Information (villkor 6)

Det är viktigt att tillsynsmyndigheten får information om förändringar i gödselhantering för att möjliggöra tillsynsmyndighetens kontroll av exempelvis spridningsareal.

Utsläpp till luft (villkor 7)

För att nå de regionala miljömålen "Ingen övergödning" och "Bara naturlig försurning" är det viktigt att utsläppen av ammoniak minskar. I den planerade verksamheten finns risk för ammoniakavgång från bland annat gödseln i stallen.

2021-11-17

551-4151-2021

Anläggningsnummer

Genom att använda bästa möjliga teknik kan ammoniakavgången begränsas. Det ska därför villkoras att stallarna ska skötas så att ammoniakavgång förebyggs och begränsas.

Tvätt- och spolvatten (villkor 8)

Vatten som innehåller näringsämnen eller föroreningar kan ha en påverkan på yt- och grundvatten om det släpps ut i omgivningen. Sådant vatten ska därför samlas upp och lagras till dess lämpliga spridningsförhållanden råder.

Kemiska produkter, avfall och farligt avfall (villkor 9)

Utsläpp till mark eller vatten av kemiska produkter och avfall kan medföra allvarliga konsekvenser för miljön och för människors hälsa. Det är viktigt att förvaring och hantering av kemiska produkter och avfall sker på ett betryggande sätt och i övrigt så att eventuellt spill och läckage kan samlas upp och omhändertas på ett miljömässigt lämpligt sätt.

Risikanalys kan användas för att avgöra om det är orimligt med invallning för en specifik produkt eller ett specifikt farligt avfall.

Kontrollprogram (villkor 10)

Enligt förordningen (1998:901) om verksamhetsutövarens egenkontroll ska en verksamhetsutövare fortlöpande och systematiskt undersöka och bedöma riskerna med verksamheten från hälso- och miljösynpunkt. Resultatet ska dokumenteras. En del i egenkontrollen är att ha ett kontrollprogram och Miljöprövningsdelegationen fastställer därför ett villkor för detta.

Upphörande av verksamhet (villkor 11)

Villkoret syftar till att säkerställa att verksamheten i det fall den avslutas inte kvarlämnar avfall eller föroreningar.

Igångsättningstid

Bolaget planerar att utöka verksamheten genom att bygga ut stallet. Dock önskar bolaget ha en tid på åtta år för att sätta igång byggnationen på grund av att alla detaljer med vilka krav som kommer ställas på ett stall för uppfödning av ekologisk uppfödning inte är klart. Miljöprövningsdelegationen finner skäl att godta en så lång igångsättningstid.

Övriga överväganden

Enligt 19 kap. 5 § första stycket 12 och 22 kap. 28 § första stycket miljöbalken får Miljöprövningsdelegationen, när det finns skäl till det, förordna att tillståndet till verksamheten får tas i anspråk även om det inte har vunnit laga kraft.

2021-11-17

551-4151-2021

Anläggningsnummer

Det har inte framförts några invändningar mot bolagets yrkande om verkställighetsförordnande. Med hänsyn till det och till de skäl, att den 1 januari 2022 börjar den nya förordningen (2018/848) för ekologisk produktion att tillämpas, som bolaget har åberopat anser Miljöprövningsdelegationen att yrkandet om verkställighetsförordnande kan bifallas.

Sammanfattande bedömning

Miljöprövningsdelegationen anser sammanfattningsvis att, om föreskrivna villkor iakttas, verksamheten går att förena med de allmänna hänsynsreglerna och målen i miljöbalken och med en från allmän synpunkt lämplig användning av mark- och vattenresurserna samt med den för området gällande kommunala översiktsplanen. Tillstånd kan därför lämnas till verksamheten.

Information

Detta tillstånd befriar inte bolaget från skyldigheten att iaktta vad som gäller enligt andra bestämmelser för den anläggning eller verksamhet som tillståndet avser.

Hur man överklagar

Den som vill överklaga beslutet ska skriva till Länsstyrelsen i Örebro län. Ange vilket beslut som överklagas, till exempel genom att ange beslutets diarienummer. Skriv också vilken ändring i beslutet som begärs och varför det ska ändras.

Skrivelsen ska ha kommit in till Länsstyrelsen **senast den 22 december 2021**, annars kan överklagandet inte prövas.

Länsstyrelsen skickar överklagandet vidare till Mark- och miljödomstolen vid Nacka tingsrätt för prövning. Ytterligare upplysningar lämnas av Länsstyrelsen.

Detta beslut har fattats av Miljöprövningsdelegationen inom Länsstyrelsen i Örebro län. I beslutet har deltagit Björn Pettersson, ordförande och Jonas Georgsson, miljösakkunnig. Ärendet har beretts av Carina Regborn, miljöhandläggare.

2021-11-17

551-4151-2021

Anläggningsnummer

Kopia:

Sydnärkes miljönämnd

Naturvårdsverket

Havs- och vattenmyndigheten

Jordbruksverket

Aktförvarare, Askersunds kommun, Administrativa kontoret,

Så här hanterar vi dina personuppgifter

Information om hur vi hanterar dessa hittar du på:

www.lansstyrelsen.se/dataskydd