



Miljöprövningsdelegationen

Beslut

Datum
2020-12-02

Diarienummer
551-4568-2020

Anläggningsnummer
1785-1003

Bergs Agrar AB
Bergs gård
661 91 SÄFFLE

fabian.r@hotmail.se

Tillstånd till anläggning med djurhållning, Säffle kommun

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

Beslut

Miljöprövningsdelegationen inom Länsstyrelsen i Örebro län lämnar med stöd av 9 kap. miljöbalken Bergs Agrar AB (bolaget), 556430-8525, tillstånd till fortsatt och utökad djurhållning på fastigheten Millesviks-Berg 1:20 i Säffle kommun.

Tillståndet gäller för högst 4000 platser för slaktsvin.

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 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. Uppförande och placering av nya gödselbrunnar ska ske i samråd med tillsynsmyndigheten.
4. Lagring av flytgödsel ska ske i behållare med fast eller flytande tak som minimerar ammoniakavgång samt förebygger och begränsar luktstörningar. Påfyllning ska ske under täckningen.

5. Markkartering ska göras minst en gång vart tionde år. En växtnärbalans avseende kväve och fosfor ska upprättas för verksamheten minst en gång vart tredje år.
6. Spridning av organiska gödselmedel ska ske enligt en årligen upprättad gödslingsplan grundad på aktuell markkartering, grödornas behov och aktuell gödselanalys.
7. Spridning av organiska gödselmedel får inte ske närmare vattentäkt än 50 m. Skyddszoner ska lämnas till vattendrag och vattenförande diken med hänsyn till markens lutning, minst en 20 m bred skyddszon ska dock undantas från gödselspridning. Vid spridning i direkt anslutning till vårbruket eller vid släpplangsspridning i växande gröda får dock avståndet till vattendrag och vattenförande dike minskas om spridningen kan utföras så att gödsel inte riskerar att hamna utanför åkern.
8. Vid spridning av organiska gödselmedel ska hänsyn tas till rådande och förväntade väderleksförhållanden, så att risken för näringsläckage och luktolägenheter begränsas. Spridningen ska ske under så få koncentrerade perioder som möjligt. Spridning av gödsel får inte ske dagen före och inte heller under midsommarhelgen. Under lördagar och söndagar samt övriga helgdagar får spridning ske endast undantagsvis och då inte närmare bostäder än 75 meter. Tidpunkt för spridning, mängd gödsel, skifte och typ av gröda ska journalföras.
9. Organiska gödselmedel ska myllas eller brukas ned snarast möjligt dock senast inom 12 timmar efter spridning, såvida inte spridning sker i växande gröda.
10. Tvätt- och spolvatten från rengöring av stallbyggnader samt spolvatten från rengöring av spridningsfordon ska samlas upp i tät behållare för omhändertagande.
11. 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.
12. 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 invallningen vara skyddad mot nederbörd.

2020-12-02

551-4568-2020

13. Om djurhållningen upphör på fastigheten ska detta meddelas i god tid till tillsynsmyndigheten.
14. 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 reviderat kontrollprogram för verksamheten till tillsynsmyndigheten inom tre månader från det att detta tillstånd har tagits i anspråk.

Delegationer

Miljöprövningsdelegationen överlåter med stöd av 22 kap. 25 § tredje stycket miljöbalken åt tillsynsmyndigheten att vid behov besluta om ytterligare villkor för nya gödselbrunnars utformning och placering (villkor 3).

Anspråktagande

Tillståndet får tas i anspråk när det har vunnit laga kraft.
Tillsynsmyndigheten ska meddelas när tillståndet tas i anspråk.

Igångsättningstid

Den med tillståndet avsedda utökade verksamheten ska ha satts igång senast tre år efter det att detta beslut vunnit laga kraft annars förfaller tillståndet i denna del.

Tillsynsmyndigheten ska meddelas när verksamheten sätts igång.

Återkallelse av tidigare beslut

När detta tillstånd tas i anspråk upphör tidigare meddelat tillstånd att gälla (1992-07-10 Dnr 244-5172-92 Länsstyrelsen i Värmland).

Kungörelsedelgivning

Kungörelse om detta beslut införs inom 10 dagar från datum för beslutet i Post- och Inrikes Tidningar samt i ortstidningarna Säffle-Tidningen Västra Värmland och Nya Wermlands Tidningen. Beslutet hålls tillgängligt på Miljö- och byggförvaltningen, Järnvägsgatan 9 i Säffle kommun till och med den 7 januari 2021.

Redogörelse för ärendet

Bakgrund

Bolaget har lämnat in en ansökan på grund av att grisproduktionen ska utökas.

Tidigare tillståndsbeslut

Länsstyrelsen i Värmland lämnade den 10 juli 1992 bolaget tillstånd enligt miljöskyddslagen att på fastigheten Berg 1:19 i Säffle kommun driva verksamhet avseende djurhållning med maximalt 1600 slaktgrisar med därtill hörande spannmålsodling (dnr244-5172-92).

Samråd

Samråd har skett med Länsstyrelsen, tillsynsmyndigheten miljö- och byggnadsnämnden i Säffle kommun och med de enskilda som har antagits bli särskilt berörda av verksamheten. Samrådet har skett genom möte och skriftlig information till myndigheter samt direktinformation och möte med närboende.

Länsstyrelsen i Värmland har den 21 april 2020 meddelat att den planerade verksamheten antas medföra betydande miljöpåverkan.

Ärendets handläggning

Ansökan med miljökonsekvensbeskrivning kom in till Miljöprövningsdelegationen den 18 juni 2020. Ansökan har kungjorts i ortstidningarna Säffle-Tidningen Västra Värmland Nya Wermlands Tidningen och har remitterats till Länsstyrelsen Värmland och miljö- och byggnadsnämnden i Säffle kommun. Yttranden har kommit in från Länsstyrelsen Värmland och miljö- och byggnadsnämnden. Bolaget har fått tillfälle att bemöta yttrandena.

Ansökan med miljökonsekvensbeskrivning

Yrkanden

Bolaget söker tillstånd för utökad slaktgrisproduktion från dagens 2000 slaktgrisplatser till 4000 slaktgrisplatser.

Bolaget yrkar också att det befintliga tillståndet för verksamheten upphävs i och med att nytt tillstånd medges.

Förslag till villkor

1. Om inte annat framgår av nedanstående villkor ska verksamheten drivas i huvudsaklig överensstämmelse med vad sökanden angivit i ansökningshandlingarna.
2. För gödseln ska 10 månaders lagringskapacitet finnas. Befintliga gödselbehållare på tillsammans 4 100 m³ ska kompletteras med ytterligare lagringsvolym på minst 5 150 m³. Kompletteringen ska vara utförd senast när utökningen av slaktgrisproduktionen är till fullo genomförd.

3. Spridning av gödsel får ske på de områden som redovisats i ansökan. Spridning får ej ske under tiden 1 december – 28 februari om inte gödseln nedmyllas samma dag. Vid spridning på öppen jord ska nedmyllning av gödseln ske i nära anslutning till spridningen.
4. Spridning av gödsel får ej ske på snötäckt eller tjälad mark. Om annan utrustning än slangspridare används får gödseln inte spridas närmare öppna diken och vattendrag än 10 m. Spridning får ej ske närmare vattentäkt än 50 m utan vederbörande fastighetsägares tillstånd.
5. Spridning av gödsel får inte ske dagen före och inte heller under midsommarhelgen. Under lördagar, och söndagar och övriga helgdagar får spridning ske endast undantagsvis och då inte närmare bostäder än 75 m. Tidpunkten för spridning ska anpassas till väder och vindförhållanden så att riskerna för luktstörningar minimeras. Tidpunkt för spridning och mängd gödsel ska journalföras
6. Transport av gödsel ska ske så att spill på vägar undviks. Erforderlig rengöring av transportfordon ska ske i samband med påfyllning. Spolvatten ska samlas upp kan lämpligen spridas med övrig gödsel

Bolagets beskrivning av verksamheten

Fastigheten Millesvik- Berg 1:20 ligger på västra sidan av Värmlandsnäs, ca 2 mil SO om Säffle och 1 mil norr om Ekenäs som är sydspetsen på Värmlandsnäs. Värmlandsnäs är en utpräglad jordbruksbygd och en gammal kulturbygd, i området finns ett stort antal fornlämningar. Bergs gård ligger ca 2 km från Väneren och stallarna på Hjalleskate ligger ca 400 m från Väneren. Det nya stallet ska byggas på Bergs gård.

Den befintliga verksamheten är fördelad på två gårdar som ligger på samma fastighet, Millesvik - Berg 1:20. På gårdarna har det sedan lång tid bedrivits grisproduktion, det första stallet på Bergs gård byggdes på 1960-talet. Idag bedrivs konventionell grisproduktion där grisar köps in vid ca 25–30 kg och fördelas på de två gårdarna. På Bergs gård finns det 1600 slaktgrisplatser men dessa nyttjas inte fullt ut idag. På gården Hjalleskate finns det 500 slaktgrisplatser. Totalt föds ca 2 000 slaktgrisar upp per omgång i verksamheten. Med ungefär tre uppfödning somgångar per år, skickas årligen ca 6 000 grisar till slakt.

Miljökonsekvensbeskrivning

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

Produktionsförändringen innebär att slaktgrisproduktionen utökas från dagens ca 2 000 platser till 4 000 platser. Förändringen innebär byggnadsmässigt att ett nytt stall för slaktgrisproduktion byggs, stallens area beräknas bli ca 2500 m².

Även gödsellagringskapaciteten utökas så att volymen uppgår till 10 månaders lagringskapacitet.

I det nya stallet med fem avdelningar, kommer ett modernt system med frigående slaktgrisar att praktiseras. På varje avdelning finns 400 slaktgrisplatser. De yttre delarna av varje avdelning utgörs av liggyta och golvet består där av helgjuten betongyta. De centrala delarna av avdelningen utgörs av spaltgolv. Genom planerade byggnationen kan grisarnas olika behov tillgodoses på ett bra sätt, vilket ökar möjligheterna till en god djurhälsa och djurmiljö samtidigt som den samlade miljöbelastningen kan hållas på en låg nivå.

Den gödsel som produceras, hanteras som flytgödsel som lagras i brunnar med stabila svämtäcken. Spridning av gödsel sker med släpslangsteknik under höst- och vårbruk samt i växande gröda. Spridningen anpassas precis som tidigare efter väder och vind för att minimera luktstörningar.

Antal transporter beräknas öka, men beroende på ett minskat antal spannmål- och gödseltransporter blir den totala ökningen endast några fler än i nuläget.

Yttranden

Miljö- och byggförvaltningen Säffle kommun

Miljö- och byggnadsnämnden ser positivt på utvecklingen av verksamheten som bidrar till en levande landsbygd i Säffle kommun.

Miljö- och byggnadsnämnden bedömer att följande punkter bör beaktas vid formulering av villkor för verksamheten:

- Ett kontrollprogram bör tas fram enligt Förordningen (1998:901) om verksamhetsutövarens egenkontroll (FVE).
- Villkor angående lagring av gödsel bör kompletteras med hur påfyllning ska ske och frågan om täckning som effektivt minskar ammoniakförlusterna bör uppmärksammas.
- Det bör ingå i villkoren att uppförande och placering av nya gödselbrunnar ska ske i samråd med tillsynsmyndigheten.
- Det bör ingå i villkoren att verksamheten, vid varje produktionsökning ska rapportera in till tillsynsmyndigheten att det finns tillräcklig spridningsareal.
- Villkor angående förvaring av bekämpningsmedel bör innehålla krav för förvaring av övriga kemikalier, petroleumprodukter samt farligt avfall.

Länsstyrelsen Värmland

Länsstyrelsen yrkar att i tillståndet bör det framgå att:

2020-12-02

551-4568-2020

1. Uppförande och placering av nya gödselvårdsanläggningar ska ske i samråd med tillsynsmyndigheten
2. Förslag till kontrollprogram ska upprättas och ha i behåll under hela verksamhetstiden som ett levande dokument.
3. Hantering, lagring och transport av fodermedel och organiska gödselmedel ska ske på sådant sätt att förorening av yt- och grundvatten inte kan ske. Eventuellt läckage och spill av organiska gödselmedel som hamnar i vattenförekomster bör omedelbart tas omhand.
4. Uppkommer olägenheter av betydelse från flugor, lukt eller annan påverkan från verksamheten ska åtgärder omedelbart vidtas så att olägenheterna upphör.

Länsstyrelsen tillstyrker att tillstånd ges för fortsatt och utökad slaktsvinsproduktion med totalt 4 000 platser i befintliga och tillbyggda stallbyggnader enligt huvudalternativet.

Bolagets bemötande av yttranden

Länsstyrelsens yttrande

Sökanden har inte några synpunkter på Länsstyrelsens yrkande 1 – 3. Sökanden kommer givetvis ha en dialog med kommunen gällande uppförande av gödselvårdsanläggningar och i samråd med tillsynsmyndigheten även upprätta ett kontrollprogram. Vad som uppges i punkten 3 är i enlighet med svensk lagstiftning.

Angående punkten 4 så anser sökanden att punkten bör strykas då den inte kan kvantifieras/mätas utan är subjektivt. Sökanden vill absolut inte besvära omgivningen mer än nödvändigt men kravet är för luddigt. Det går inte att kvantifiera olägenheter i form av lukt eller flugor. Detta resulterar i ett för stort utrymme för enskilda kontrollanters uppskattningar/tyckande. Det finns heller ingen måttangivelse (avstånd från verksamheten) vilket kommer kunna leda till orimliga anklagelser rörande lukt och flugor från håll där det inte är rimligt att det är verksamheten som orsakar bekymret.

Säffle kommuns yttrande

Sökanden har inte några synpunkter på de punkter som Säffle kommun anser bör beaktas vid formulering av villkor för verksamheten. Sökanden kommer i samråd med tillsynsmyndigheten att upprätta ett kontrollprogram. Påfyllning av samtliga brunnar kommer ske genom bottenfyllning med ett stabilt svämtäcke vilket effektivt minskar ammoniakförlusterna. Angående frågan om spridningsareal så finns det redan i dagsläget tillräckligt med spridningsareal för hela utökningen.

Motivering till beslutet

Miljökonsekvensbeskrivning

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

Miljöprövningsdelegationen finner att inlämnad miljökonsekvensbeskrivning uppfyller kraven och kan godkännas enligt 6 kap. 9 § miljöbalken.

Statusrapport

Verksamheten är enligt 1 kap. 2 § industriutsläppsförordningen (2013:250), IUF, en industriutsläppsverksamhet. Enligt 1 kap. 23 § IUF ska den som bedriver en industriutsläppsverksamhet se till att det finns en statusrapport som bland annat redovisar de föreningar som förekommer i mark och grundvatten inom det område där verksamheten bedrivs eller avses att bedrivs. En statusrapport krävs dock inte om risken är liten för att verksamheten medför föroreningskada inom ett sådant område.

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

Tillåtlighet

Industriutsläppsverksamhet

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 15 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. Verksamhetsutövare ska redovisa i miljörapporten samt i en tillståndsansökan hur BAT-slutsatser uppfylls.

BAT-slutsatserna för intensiv uppfödning av fjäderfä eller gris innehåller även utsläppsvärden för ammoniak per djurplats, så kallade BAT-AEL. Dessa utsläppsvärden är strikta krav vilket innebär att de inte får överskridas. Verksamheter som omfattas av kravet har fyra år på sig från offentliggörandet att minska ner sina ammoniakutsläpp så att BAT-AEL värdet uppnås.

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 bedrivs i enlighet med bästa tillgängliga teknik.

2020-12-02

551-4568-2020

Tillståndets omfattning

Verksamheten är tillståndspliktig enligt 2 kap. 1 § samt kod 1.10-i B i miljöprövningsförordningen (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 sugor”

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.

Lokaliseringen av verksamheten till fastigheten Millesvik – Berg 1:20 i Säffle kommun skulle få följande effekter för människors hälsa och miljön.

Det nya stallet planeras i anslutning till befintligt stall och avståndet till närmast boende är i stort sett oförändrat. Verksamheten ger upphov till lukt från stallar och gödselspridning samt buller från transporter. Utsläpp till luft och vatten kan ske i samband med lagring och spridning av gödsel samt från hantering av bekämpningsmedel. Det har inte framkommit klagomål på den befintliga verksamheten. Eventuella störningar av den utökade verksamheten bedöms vara acceptabla för närboende.

Hushållningsbestämmelser

Enligt 2 kap. 6 § andra stycket miljöbalken ska hushållningsbestämmelserna i 3 och 4 kap. miljöbalken tillämpas i de fall som gäller ändrad användning av mark- eller vattenområden. Med sådan ändring avses att verksamheten eller effekten av den har en sådan varaktighet att det ska kunna anses vara fråga om en ändrad användning av området. Bestämmelsen gäller därför inte helt tillfälliga verksamheter.

Den ansökta verksamheten är enligt Miljöprövningsdelegationen utgör ingen ändrad användning mark- eller vattenområden att bestämmelserna är tillämpliga.

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.

Området saknar detaljplan eller områdesbestämmelser.

Miljökvalitetsnormer

Av 5 kap. 4 § miljöbalken framgår att vid prövning av tillstånd för en verksamhet som bland annat kan antas på ett inte obetydligt sätt bidra till att en miljökvalitetsnorm inte följs, får verksamheten tillåtas endast under vissa förutsättningar.

Enligt Vatteninformationssystem Sverige (VISS) bedöms närmaste vattenförekomst Vätern - Dalbosjön ha måttlig ekologisk status och uppnår ej god kemisk status. Miljöprövningsdelegationen bedömer att om verksamheten bedrivs i enlighet med villkoren i detta beslut och de åtgärder som bolaget redovisat i ansökan kommer verksamheten inte att försvåra att miljökvalitetsnormerna för vatten uppnås. Miljöprövningsdelegationen bedömer därmed att bolagets utsläpp inte på ett betydande sätt bidrar till att en miljökvalitetsnorm inte följs.

Miljömål

Verksamheten bedöms inte motverka möjligheten att uppnå de nationella miljömålen.

Villkor

Allmänna villkoret (villkor 1)

Villkoret syftar till att binda bolaget vid de åtaganden som gjorts i ansökan och under ärendets handläggning. Det innebär att sökandens åtaganden och utfästelser blir bindande även om de inte kan kopplas till något specificerat villkor.

Spill 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.

Nya gödselbrunnar (villkor 3)

För att undvika olägenhet för närboende samt risk för miljön villkorar Miljöprövningsdelegationen att uppförande och placering ska ske i samråd med tillsynsmyndigheten.

Lagring av gödsel (villkor 4)

Lagringsbehållare ska täckas och påfyllning ska ske under täckningen för att bland annat förhindra utsläpp av ammoniak och minska risken för lukt.

Markartering och växtnäringsbalans (villkor 5 och 6)

För att minska risken för vattenförorening och minska belastningen av växtnäringsämnen 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

2020-12-02

551-4568-2020

anser Miljöprövningsdelegationen att växtnärbalansen bör aktualiseras inom tre års intervall.

Skyddsavstånd (villkor 7)

Villkoret syftar till att undvika påverkan på vattenkvaliteten i närliggande vattentäkter samt vattendrag. Bolaget har föreslagit ett skyddsavstånd på 10 meter till vattendrag och öppna diken vilket Miljöprövningsdelegationen anser vara ett generellt sett för kort avstånd. Avståndet kan dock minskas under de förutsättningar som föreskrivs i villkoret. Det finns även regler i Statens Jordbruksverks föreskrifter om miljöhänsyn i jordbruket vad avser växtnäring (SJVFS 2004:62) om minsta avstånd till vattendrag eller sjö som gäller inom känsliga området och som bolaget har att hålla sig till.

Näringsläckage och lukt (villkor 8)

Vid gödselspridning finns risk för vattenförorening, ammoniakavgång och luktolägenhet. Verksamheten ligger inom ett så kallat känsligt område enligt Statens Jordbruksverks föreskrifter om miljöhänsyn i jordbruket vad avser växtnäring (SJVFS 2004:62) vilket bland annat innebär att särskilda regler gäller för spridning av gödsel.

För att minimera ammoniakavgång och luktproblem som uppstår i samband med spridning, bör gödseln, utom vid spridning i växande gröda, brukas ned så snabbt som möjligt. Miljöprövningsdelegationen bedömer att nedbrukning inom 12 timmar är rimligt. Faktorer som väder, vind, spridningsteknik samt snabb nedbrukning av gödseln påverkar ammoniakavgången samt lukt. Journalföring syftar bland annat till att sökande ska kunna visa upp för tillsynsmyndigheten att spridning av gödsel sker på miljömässigt korrekt sätt.

Bolaget har föreslagit att spridning inte får ske på snötäckt eller tjälad mark och att under tiden 1 december – 28 februari får spridning inte ske om inte gödseln nedmyllas samma dag. Då Statens Jordbruksverks föreskrifter om miljöhänsyn i jordbruket vad avser växtnäring (SJVFS 2004:62) förskriver att spridning inte får ske 1 november – 28 februari kan inte Miljöprövningsdelegationen föreskriva den tid som bolaget föreslår.

Tvättvatten etc (villkor 9)

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.

Kemikalier (villkor 10-11)

Det är viktigt att förvaring, lagring och hantering av kemiska produkter och farligt 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.

2020-12-02

551-4568-2020

Upphörande av verksamhet (villkor 12)

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

Kontrollprogram (villkor 13)

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. Syftet med kontrollprogrammet är att tillsynsmyndigheten ges möjlighet att kontrollera i vilken omfattning och på vilket sätt bolaget följer upp sin miljöpåverkan. Miljöprövningsdelegationen bedömer att tre månader är en rimlig tid för sökande att inkomma med ett förnyat kontrollprogram och är i linje med vad som normalt villkoras.

Delegationer

Miljöprövningsdelegationen får med stöd av 19 kap. 5 § första stycket 9 och 22 kap. 25 § tredje stycket miljöbalken överlåta åt tillsynsmyndigheten att fastställa villkor av mindre betydelse.

I och med att den exakta placeringen av gödselbrunnar inte är fastställd kan det finnas behov för tillsynsmyndigheten att villkora placering eller utformning för att undvika olägenhet för tex människor.

Mot bakgrund av ovanstående, och då villkoren kan anses vara av mindre betydelse, delegerar Miljöprövningsdelegationen till tillsynsmyndigheten att fastställa villkor inom dessa områden.

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.

2020-12-02

551-4568-2020

Skrivelsen ska, med hänsyn till mellankommande helgdag, ha kommit in till Länsstyrelsen **senast den** 7 januari 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.

Kopia:

Länsstyrelsen Värmland; varmland@lansstyrelsen.se
Miljö- och byggnadsnämnden Säffle kommun; miljo.bygg@saffle.se
Naturvårdsverket; registrator@naturvardsverket.se
Havs- och vattenmyndigheten; havochvatten@havochvatten.se
Jordbruksverket; jordbruksverket@jordbruksverket.se
Aktförvarare; Miljö- och byggnadsnämnden Säffle kommun

Så här hanterar vi dina personuppgifter

Information om hur vi hanterar dessa hittar du på:
www.lansstyrelsen.se/dataskydd