



Samrådsunderlag inför
planerad tillståndsansökan
för befintlig och utökad slaktkycklingproduktion
på fastighet Alvesta Notteryd 1:3

M Lindberg Kyckling AB
Musteryd, Norrgård 2
342 63 Moheda
Alvesta kommun

Hushållningssällskapet

KKB

Thornska villan

372 60 Bräkne-Hoby

e-mail:

lena.persson@hushallningss
allskapet.se

Telefon :

0702-336871

Växel:

0480-156 70

Rådgivare:

Lena Persson

www.: hushallningssallskapet.se



Från
M Lindberg Kyckling AB
m.lindberg.ml@gmail.com

Till
Länsstyrelsen Kronoberg
Miljöskydd
kronoberg@lansstyrelsen.se

För kännedom
Alvesta kommun
Miljö- och Bygg avd.
bygg.miljo@alvesta.se

Samrådsunderlag inför planerad ansökan om tillstånd för M Lindberg Kyckling AB. Information gällande avgränsat samråd inför planerat B tillstånd enligt miljöbalken för slaktkycklingproduktion.

Administrativa uppgifter angående verksamheten

Verksamhetsnamn	M Lindberg Kyckling AB
Fastighetsbeteckning	Alvesta Notteryd 1:3
Fastighetsägare	Marcus Lindberg
Postadress	Musteryd, Norrgård 2
Postnummer och ort	342 63 Moheda
Kontaktperson	Marcus Lindberg
Mobilnummer	Marcus 073-8080054
Tillståndsbeslut C	2026-02-16, LANT.2025.2159
E-post	m.lindberg.ml@gmail.com
Organisationsnummer	559547-2795
Faktureringsadress	Inbox.lev.391110@arkivplats.se
Kontakt kontor	eva.mlindbergagg@gmail.com
Kommun	Alvesta kommun
Län	Kronobergs Län
Verksamhetskod, nuläge Miljöprövnings- Förordningen (2013:251)	B 1.20-1 provningsnivå C, djurhållning

Planerad Verksamhetskod enligt Miljöprövningsförordningen (2013:251): 1.10-i B.

Förutsättningar för samråd

Då djurhållning med mer än 40 000 platser för fjäderfä enligt Miljöbedömningsförordningen (2017:966), 6§ per automatik kan antas innebära betydande miljöpåverkan genomförs i enlighet med Miljöbalken 6 kap. inget undersökningssamråd utan endast ett avgränsningssamråd.

Innehåll

Samrådsunderlag inför planerad ansökan om tillstånd enligt miljöbalken för M Lindberg Kyckling AB.	2
Inledning.....	4
2 Beskrivning av verksamhet	4
2:1 Befintlig verksamhet.....	4
2:2 Planerad verksamhet	5
2:3 Lokalisering och omgivning	6
2:4 Stallgödsel	9
3 Förutsedd miljöpåverkan.....	10
3:1 Placering.....	10
3:2 Lukt och buller	10
3:3 Påverkan vattenförekomst.....	10
3:4 Statusrapport enligt IED	13
3:5 Bilagor	13

Inledning och bakgrund

Hushållningssällskapet Kalmar Kronoberg Blekinge har fått i uppdrag genom Lena Persson att vara kontaktperson åt M Lindberg Kyckling AB, med anledning av tillståndsansökan enligt miljöbalken angående befintlig samt utökad slaktkycklingproduktion på fastigheten Alvesta Notteryd 1:3 i Alvesta kommun.

Verksamheten har idag ett föreläggande om försiktighetsmått för anläggning med djurhållning enligt 22 § förordning (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd, se bilaga 1. Beslut 2026-02-16, LANT.2025.2159.

Med anledning av en ständig ökad konsumtion och efterfrågan på svensk kyckling från konsumenter samt ökat intresse för inhemsk produktion av livsmedel i den nya livsmedelsstrategin gör att M Lindberg Kyckling AB ser möjligheter att utveckla företaget. Atria Sverige som tar emot djuren ser också fördelar i att befintliga företag utökar sin verksamhet.

Planerad tillståndsansökan innebär att M Lindberg lämnar in samrådsunderlag till länsstyrelsen i Kronoberg Län och till Alvesta kommun.

M Lindberg Kyckling AB inbjuder Länsstyrelsen i Kronoberg samt Alvesta kommun till samrådsmöte så snart som möjligt.

Närboende inom 500 meter från verksamheten kommer få information om samrådsunderlaget skriftligt. Verksamheten kommer att se till att närboende och myndigheter och organisationer enligt nedan även kan ta del av ett samrådsunderlag via länk.

Förslag på vilka myndigheter och organisationer som verksamheten kommer samråda med är:

- Jordbruksverket
- Naturvårdsverket
- Livsmedelsverket
- Havs- och vattenmyndigheten
- Myndigheten för samhällsskydd och beredskap
- Trafikverket
- Försvarsmakten
- Räddningstjänsten Varend
- Alvesta kommun
- Eon
- Mörrumsåns vattenråd
- Naturskyddsförening Alvesta

Allmänheten kommer även att informeras genom tidningsannons i Smålandsposten.

Då verksamheten antas innebära betydande miljöpåverkan kommer endast ett avgränsnings-samråd att hållas.

M Lindberg Kyckling AB har för avsikt att bedriva kycklinguppfödning med högst 300 000 platser för kyckling genom att uppföra stallbyggnader, gödselplatta, spolvattenbrunn m.m. enligt bifogad karta över verksamhet, se bilaga 2.

2 Beskrivning av verksamhet

2:1 Befintlig verksamhet

Marcus Lindberg har stor erfarenhet av fjäderfäproduktion och i samband med köp av fastighet Notteryd 1:3 såg möjlighet att bedriva slaktkycklingproduktion på fastigheten.

M Lindberg Kyckling AB har idag ett C föreläggande på maximalt 39 990 platser per omgång vilket motsvarar 199 djurenheter.

Befintlig verksamhet innebär stall 1, för 39 990 slaktkycklingsplatser, se vidare bilaga 3, karta detaljerad över verksamheten.

Befintliga djurplatser,

Djurslag	Stall	Antal kvadratmeter	Antal djur, platser nuläge	Antal de
Kycklingstall 1 Befintligt Stall	Stall 1	2 200	39 990	199
Summa djurplatser			39 990 platser	
			Summa djurenheter	199
			Summa tillstånd djurenheter	199

2:2 Planerad verksamhet

Planerad utökad verksamhet består av tillbyggnad av stall 1 med 2 800 m² samt

Nybyggnation av stall 2 och stall 3. Varje stall har en stallyta på 5 000 m² till detta tillkommer en servicyta för varje stall på 176 m².

Det innebär en total stallyta på 15 000 m² och maximal 300 000 slaktkycklingsplatser, se nedan.

Planerade djurplatser;

Djurslag	Stall	Antal djur, platser nuläge	Antal de	Antal djur, platser i framtiden	Antal de i framtiden
Kycklingstall 1 Befintligt Stall 2 200 m ²	Stall 1 Avdelning 1	39 990	199	39 990	199
Kycklingstall 1, Tillbyggnad av detta stall 2 800 m ²	Stall 1, Avdelning 2			Ca 60 000	300
Kycklingstall 2 5 000 m ²	Stall 2 Avdelning 1 Avdelning 2			Ca 100 000	500
Kycklingstall 3 5 000 m ²	Stall 3 Avdelning 1 Avdelning 2			Ca 100 000	500
Summa djurplatser Summa ansökta platser				299 990 300 000	

Djurslag	Stall	Antal djur, platser nu läge	Antal de	Antal djur, platser i framtiden	Antal de i framtiden
Summa djurenheter					1 499
Summa ansökta djurenheter					1 500

Detta innebär att verksamheten yrkar på en ansökan om tillstånd på fastigheten Alvesta Notteryd 1:3 enligt miljöbalken för befintlig samt utökad verksamhet på totalt 300 000 platser för slaktkyckling, vilket innebär totalt

1 500 djurenheter. (DE)

Antal omgångar kan variera mellan åren och ska ej ingå i besluttext men alla beräkningar utgår från 9 omgångar per år.

Förutom stall planeras även för en nytt gödsellager 30 x 36 meter = 1 080 m² samt spol/tvättvattenbrunn på 1 330 m³.

Stallarna kommer värmas upp med en biobränslepanna med tillhörande skorsten.

Biobränslepannan kommer att ha en maxeffekt på ca 990 kW och skorstenen kommer vara ca 10 meter hög.

Placeringen av verksamheten har en fördel då man befinner sig i skogsbygd. Inom 500 meter från stallar finns endast ett bostadshus, se vidare närboende.

2:3 Lokalisering och omgivning

Fastigheten Alvesta Notteryd 1:3 är en lantbruksfastighet, belägen i jord – och skogsbruksbygd, utanför detaljplanelagt område.

Närmaste samhälle är Moheda, där det finns skola dit är det ca 4 km, förskola ca 3 km och vårdhem 3,3 km. Till närmaste boendehus, är det ca 390 meter.

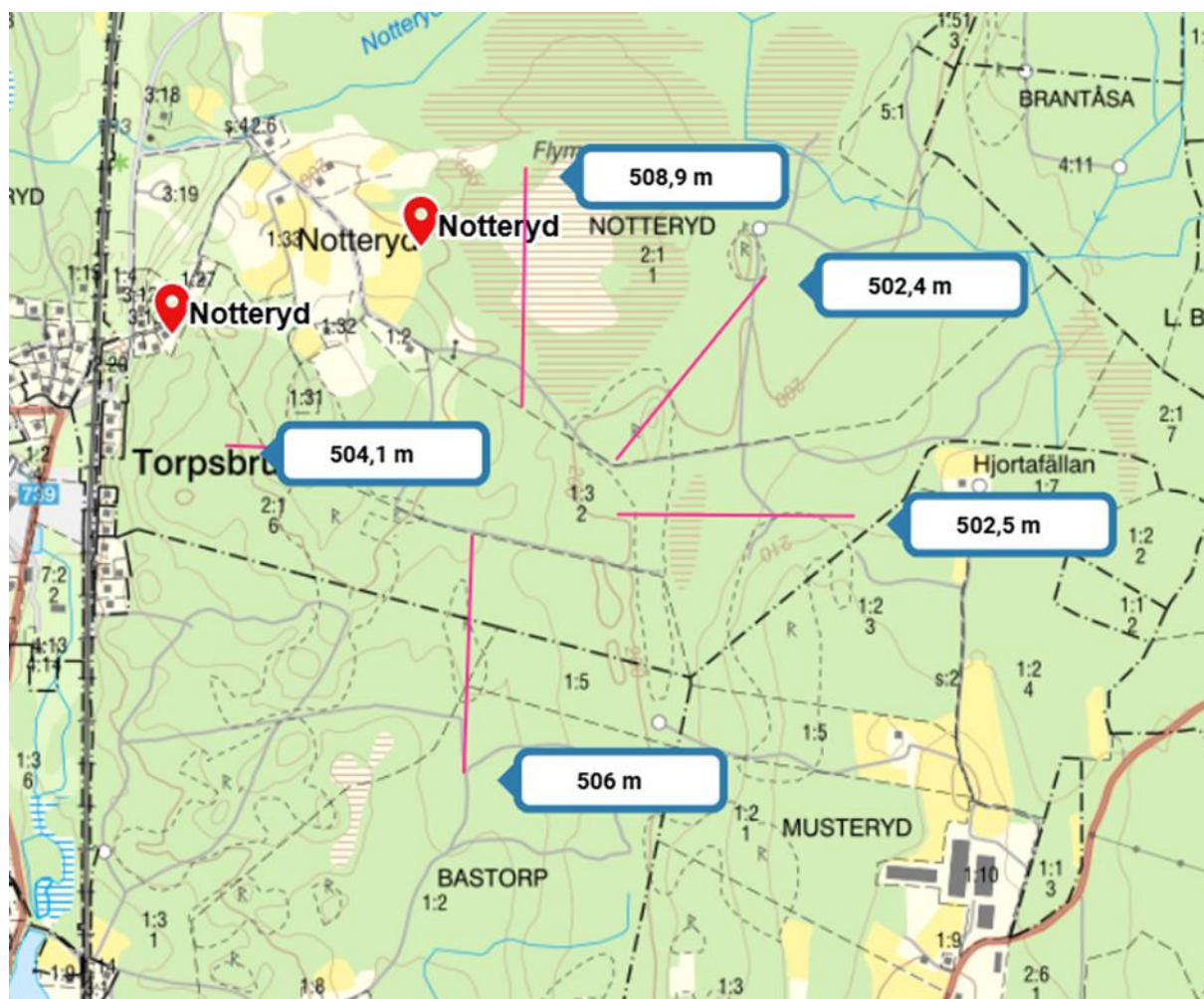
Närboende

Aktuella fastighets och markägare inom 500 meter har tagits fram via Lantmäteriet, se nedan. Samrådsinformation och hur man kan ta del av samrådsunderlaget kommer att skickas via post till alla nedanstående fastigheter.

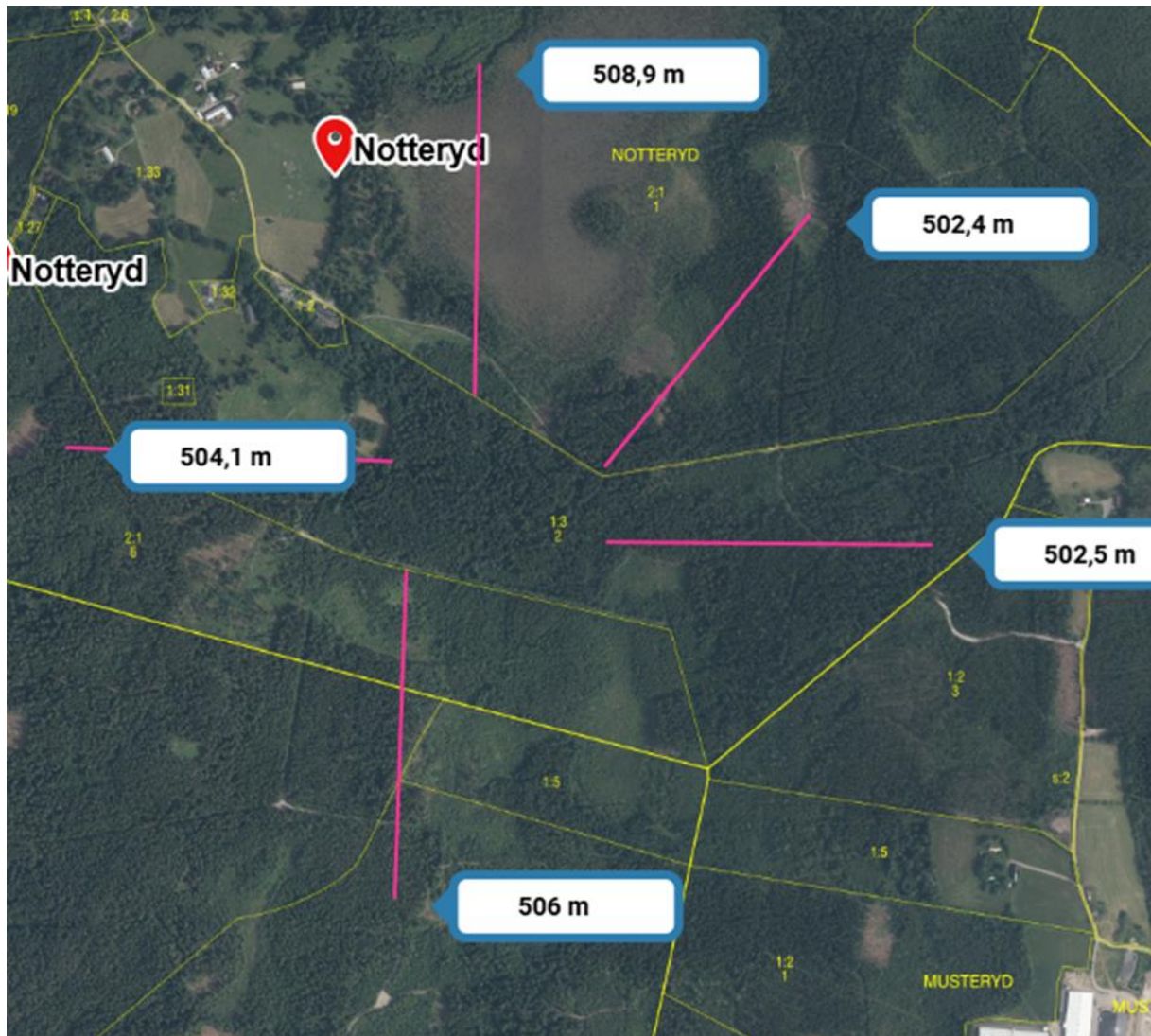
Av nedanstående kartor framgår att det bara är Alvesta Notteryd 1:32 som har sin bostad inom 500 meter övriga är markägare.

Fastighetsbeteckning	Namn	Adress	Postnummer	Postort
Alvesta Bastorp 1:3	Gustavsson, Mona Kristina	Storgatan 10B Lgh 1001	34260	Moheda
Alvesta Bastorp 1:3	Gustavsson, Sven Rune	Bastorps Gård 1	34265	Torpsbruk
Alvesta Bastorp 1:2	Berggren, Ulla Ann-charlotte	Högåsvägen 8	34260	Moheda
Alvesta Bastorp 1:2	Berggren, Sven-åke Sigvald Conny	Högåsvägen 8	34260	Moheda
Alvesta Bastorp 1:5	Nilsson, Anna Camilla Maria	Torpsbruksvägen 11F	34260	Moheda
Alvesta Musteryd 1:2	Lindberg, Erik Marcus	Musteryd Norregård 2	34263	Moheda

Alvesta Musteryd 1:5	Nilsson, Anna Camilla Maria	Torpsbruksvägen 11F	34260	Moheda
Alvesta Notteryd 1:2	Olsson, Ulf Håkan Alfred	Forssa Östregård 2	34293	Hjorts- berga
Alvesta Notteryd 1:3	Lindberg, Erik Marcus	Musteryd Norregård 2	34263	Moheda
Alvesta Notteryd 1:31	Alvesta Kommun	Centralplan 1	34280	Alvesta
Alvesta Notteryd 1:32	Winqvist, Jan Freddie Marcus	Notteryd Bolsgården 2	34265	Torpsbruk
Alvesta Notteryd 1:32	Bertilsson, Marie Terese Cecilia	Långstorp Björk- backa 1	35593	Växjö
Alvesta Notteryd 1:33	Haegert, Johanna Kristina	Notteryd Bolsgården 1	34265	Torpsbruk
Alvesta Notteryd 1:33	Haegert, Måns Thomas	Notteryd Bolsgården 1	34265	Torpsbruk
Alvesta Notteryd 2:1	Johansson, Rolf Conny Stefan	Notteryd Stamma- gården 1	34265	Torpsbruk



Bildtext: Karta med avstånd från verksamheten



Bildtext: Karta med avstånd från verksamheten

Omgivning

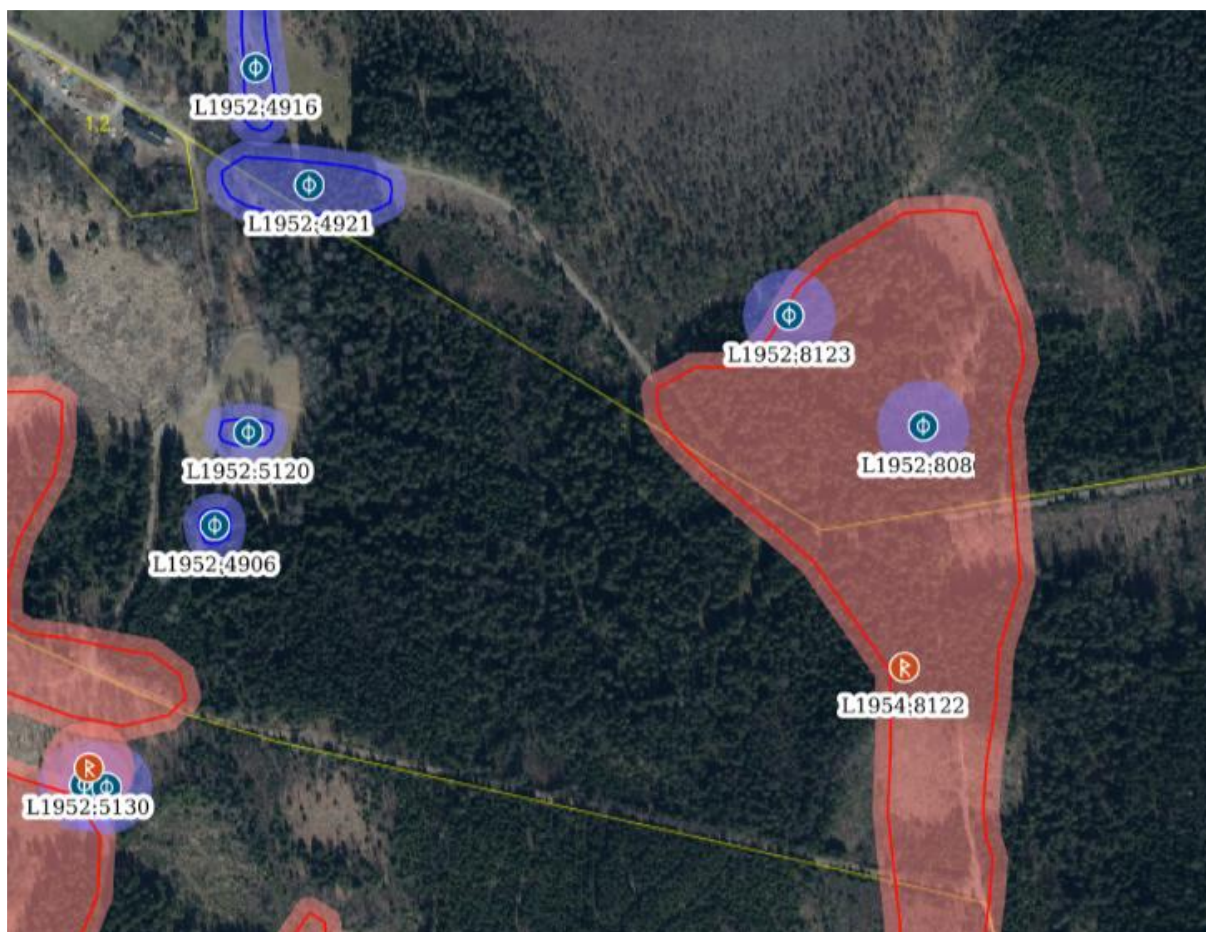
Inga nationella skyddsformer finns i direkt anslutning till verksamheten, se bilaga 4, karta Naturvårdsverket

När det gäller kulturmiljö finns möjliga fornlämningar utgörande av L1952:5120 (lägenhetsbebyggelse) samt L1952:4906 (lägenhetsbebyggelse). I samband med C anmälan gällande fastighet Notteryd 1:3 gjordes en förfrågan angående dessa objekt, se bilaga 5, yttrande beslut från länsstyrelsen i Kronoberg, 2025-12-02.

Stallarna kommer placeras på behörigt avstånd från platsen för fornåkermarkering, se karta nedan.

Därför bedömer länsstyrelsen att platsen för kycklingstallar etc, ej kräver tillstånd till ingrepp i fornlämning enligt 2. Kap. Kulturmiljölagen (1988:950).

Eventuellt behöver en stenmur flyttas för stallbyggnation, närmre utredning kommer göras om stenvuren omfattas av det generella biotopskyddet samt om dispens behöver sökas. Om stenvuren behöver flyttas kommer verksamheten att göra en kompensationsåtgärd och placera stenvuren på annan plats.



Bildtext: Karta kopierad från Lst yttrande i bilaga 5.

2:4 Stallgödsel

Stallgödseln hanteras som djupströgödsel.

Beräknad stallgödselmängd i Jordbruksverkets program VERA är för 39 990 platser, 9 omgångar 453 ton och för planerad utökad verksamhet 300 000 platser 3 401 ton, se nedan samt bilaga 6A och 6B, stallgödselberäkningar.

Djurslag Värphöns	Antal Platser	Producerade mängder per år		
		Djupgödsel ton Gödsel 12 månader	Tvätt- Vatten 12 mån	Behov av spridningsareal
Befintlig verksamhet	39 990	453 ton, 756 m ³	100 m ³	178 hektar
Planerad verksamhet	300 000	3 401 ton, 5 668 m ³	800 m ³	1 337 hektar

Stallgödsel kommer lagras på planerad gödselplatta i första hand 1 080 m² samt i andra hand i flisförrådet på 432 m², detta ger en totalt lagringsyta på 1 512 m² med möjlig lagringshöjd 3-3,5 meter, vilket ger en total lagringskapacitet på ca 5 292 m³ stallgödsel.

Fullt utbyggd verksamhet 300 000 kycklingplatser och 9 omgångar förväntas producera 5 668 m³ per år, lagringsbehovet på 10 månader är 4 199 m³. Planerad lagring täcker detta behov. En ny tvättvattenbrunn på 1 330 m³ planeras också att byggas.

Djupströgödsel från slaktkyckling har ett högre värde på marknaden. All stallgödsel kommer förmedlas vidare till HS gödsel förmedling som transporterar gödseln vidare till växtodlingsgårdar i södra Sverige.

3 Förutsedd miljöpåverkan

3:1 Placering

Verksamheten ligger i ett jord- och skogsbruksområde. Den planerade utökningen får en fördel vad det gäller lukt och buller med en placering i närheten av skog som skyddar från eventuellt olägenheter. Förhärskande vindriktning nord/ost är bort från boende. Det är även en höjdskillnad i området som gör att stallbyggnaderna är lägre än omgivningen i övrigt.

3:2 Lukt och buller

Den miljöpåverkan som förväntas ske är dels genom ammoniakavgång i stall, hantering av gödsel och vid transporter av foder och förnödenheter.

M Lindberg Kyckling kommer bygga moderna stallar som bidrar till torr gödsel och bättre klimat i stallarna samt även mindre ammoniak i luften.

Verksamheten planerar att installera en biobränslepanna för förnyelsebart bränsle, (flis), detta till uppvärmning av stallarna.

Transporter

Antalet av transporter kommer att öka. Verksamheten kommer att försöka minimera eventuella olägenheterna, genom samordning av transporter i möjligaste mån. Ökningen av transporter kommer att ske vid samma tidpunkt som idag, då inriktningen på verksamheten är densamma. Transporter sker och kommer att ske mest dagtid.

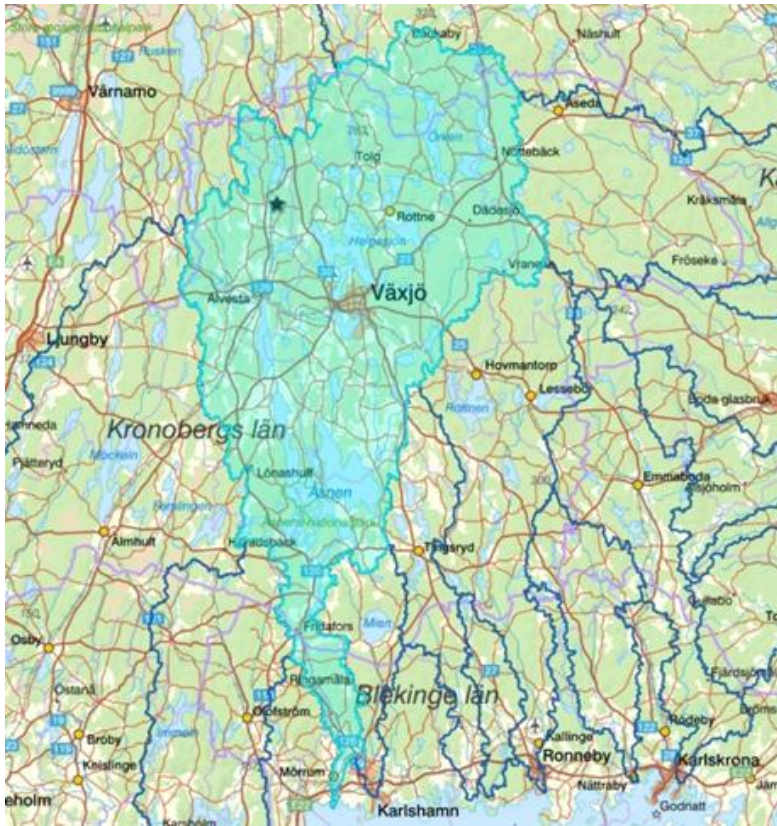
3.3 Påverkan på vattenförekomst

VISS (Vatteninformation Sverige) visar att M Lindberg Kyckling AB:s fastighet, där företaget befinner sig, ligger inom huvudavrinningsområdet – Mörrumsån - SE86000. Avrinningsområdet tillhör Alvesta kommun. Verksamhetens läge i avrinningsområdet visas i bild nedan. Det närliggande området utgörs av framför allt skogsmark. Den närmaste tätorten är Moheda. Påverkan från industrier och reningsverk anses därmed vara liten och det närliggande området bedöms vara glesbefolkat.

I närheten av fastigheten är Lekarydsån: (Danssjön - Stråken - WA28717470 / SE632175-142527), se vidare bilder nedan.

Lekarydsån bedöms ha god ekologisk status till år 2033.

Med anledning av att all gödsel hanteras i täta utrymmen samt att verksamheten inte ligger i direkt anslutning till något vattendrag anser vi inte att det finns någon yttre påverkan på området men en utförligare redogörelse kommer göras i samband med MKB.



Bildtext; Markerat område huvudavrinningsområdet – Mörrumsån - SE86000



Bildtext; Lekarydsån: (Danssjön - Stråken - WA28717470 / SE632175-142527)

För kännedom; På fastigheten Notteryd 1:3 finns idag några diken då det är skogsmark omfattas dessa inte av biotopskydd, se nedan.



Bildtext; Befintliga diken i området vid planerade kycklingstallar. Röd = Kulvertering Blå = Ta bort

För byggnation av kycklingstallar behöver följande åtgärder vidtas med befintliga diken

- 1) Mindre diken kommer att tas bort genom att läggas igen och fyllas ut. Dikena avvattnar f.d. åkermark i anslutning till platsen där kycklingstallarna ska byggas på fastigheten Notteryd 1:3 och påverkar inte avrinningen från andra fastigheter.
- 2) Ett mindre dike som kommer norrifrån på fastigheten Notteryd 2:1 och rinner söderut över fastigheten Notteryd 1:3 kommer att rörläggas för att leda vidare vattnet till befintligt dike vid fastighetsgränsen i söder.

Dessa åtgärder kräver anmälan om vattenverksamhet och detta kommer ske som en separat anmälan till länsstyrelsen Kronoberg och denna process har redan påbörjats och kommer därför inte hanteras i tillståndprocessen.

Släckvatten

Vid eventuell brand i stallar kommer släckvatten att avledas till tvättvattenbrunn och det finns därför möjlighet att samla upp detta.

3.4 Statusrapport enligt IED

Europeiska kommissionen har den 17 juli 2013 gett ut riktlinjer för omfattningen av statusrapporter enligt IED (industriutsläppsdirektivet - 2010/75/EU). Fjäderfäproduktion är en av verksamheterna som är skyldig att upprätta en skriftlig statusrapport, där verksamhetens påverkan på mark och grundvatten enligt direktivets krav redovisas.

För kännedom kommer en statusrapport lämnades in i samband med tillståndsansökan.

3:5 Bilagor

Bilaga 1, Befintligt Delegationsbeslut C verksamhet

Bilaga 2, Karta över verksamheten

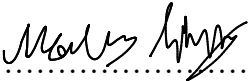
Bilaga 3, Detaljerad karta verksamheten

Bilaga 4, Karta Naturvårdsverket

Bilaga 5, Yttrande fornåker

Bilaga 6A och 6B, Stallgödselberäkning VERA

Ort och datum..... Moheda 4/6-2026.....

Underskrift..... .....

Namnförtydligande Marcus Lindberg.....

Kopior på handlingar som rör ärendet bör även sändas till Hushållningssällskapet för snabbare hantering.

Behjälplig i tillståndsprocessen

Lena Persson

Hushållningssällskapet Kalmar Kronoberg Blekinge

Thornska villan

372 60 Bräkne-Hoby

Tfn 0702-33 68 71

lena.persson@hushallningssallskapet.se