



NATUR- OG MILJØKLAGENÆVNET

Rentemestervej 8
2400 København NV
Telefon: 72 54 10 00
nmkn@nmkn.dk
www.nmkn.dk

31. maj 2012 • J.nr.: NMK-135-00005 (tidl. j.nr. MKN-130-00721) • Ref.: MELBA/CEVON

AFGØRELSE

i sag om revurdering af svineproduktionen på ejendommen Rodstedvej 23 i Suldrup.

Natur- og Miljøklagenævnet har truffet afgørelse efter § 39, jf. § 41 i husdyrbrugloven¹.

Natur- og Miljøklagenævnet stadfæster Rebild Kommunes afgørelse af 29. december 2009 om revurdering af svineproduktionen på ejendommen Rodstedvej 23 i Suldrup med følgende ændringer:

Vilkår 4.1.1 ændres til et påbud om:

"Produktionen af slagtesvin må ikke overskride 276,76 DE på årsplan, svarende til 8600 slagtesvin (30-115 kg)".

Vilkår 4.2.1 ændres til et påbud om:

"Den totale mængde P ab dyr pr. år beregnet som Kg P ab dyr pr. slagtesvin x det årlige antal producerede slagtesvin skal være mindre end **5.428 kg P pr. år.**

"Kg P ab dyr pr. slagtesvin" beregnes ud fra følgende ligning:

$P \text{ ab dyr pr. slagtesvin} = ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times \text{FEsv pr. kg tilvækst} \times \text{gram fosfor pr.}$

$\text{FEsv}/1000) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0055 \text{ kg P pr. kg tilvækst}).$

Ovenstående er beregnet ud fra forudsætningerne i nedenstående tabel. De enkelte forudsætninger er ikke bindende, men vilkårs ligningen skal samlet set overholdes.

Faktor	Værdi
Antal slagtesvin	8.600
Indgangsvægt, kg	30
Afgangsvægt, kg	115
FEsv pr. kg. Tilvækst	2,81
Gram fosfor pr. FEsv.	4,6
Kg P ab dyr pr. slagtesvin	0,63121

Vilkår 4.2.2 ændres til et påbud om:

¹ Lovbekendtgørelse nr. 1486 af 4. december 2009 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug med senere ændringer.

"Den totale mængde N ab dyr pr. år beregnet som Kg N ab dyr pr. slagtesvin x det årlige antal producerede slagtesvin skal være mindre end **29.140 kg N pr. år**.

" Kg N ab dyr pr. slagtesvin" beregnes ud fra følgende ligning:

$$\text{Kg N ab dyr pr. slagtesvin} = (((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times \text{FEsv pr. kg tilvækst} \times \text{gram råprotein pr. FEsv}/6250) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0296 \text{ kg N pr. kg tilvækst}))$$

Ovenstående er beregnet ud fra forudsætningerne i nedenstående tabel. De enkelte forudsætninger er ikke bindende, men vilkårsligningen skal samlet set overholdes.

Faktor	Værdi
Antal slagtesvin	8.600
Indgangsvægt, kg	30
Afgangsvægt, kg	115
FEsv pr. kg. tilvækst	2,81
Gram råprotein pr. FEsv, g	154,5
Kg N ab dyr pr. slagtesvin	3,388372

”.

Vilkår 4.2.3 ændres til et påbud om:

”Egenkontrol

Der skal føres en logbog eller produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå:

- antal producerede dyr
- gennemsnitlige vægtintervaller (indgangs-, og afgangsvægt/slagtevægt)
- foderforbrug pr. kg tilvækst
- det gennemsnitlige indhold af råprotein pr. FEsv i de anvendte blandinger
- det gennemsnitlige indhold af fosfor pr. FEsv i foderblandingerne.

- N og P ab dyr skal på baggrund af logbogens eller produktionskontrollens oplysninger beregnes for en sammenhængende periode på minimum 12 måneder i perioden 15. september til 15. februar, svarende til den periode, der gælder for beregning af type-2 korrektionsfaktoren i gødningsregnskabet.
- Der skal udarbejdes en blandeforskrift for foder mindst hver tredje måned, såfremt der anvendes hjemmeblandet foder.
- Logbogen/produktionskontrollen, indlægssedler for hver tredje måned samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.”

Vilkår 4.3.1 ændres til et påbud om:

”I fuldspalttestalden skal 1/3 af spalterne udskiftes med drænsalter, således at gulvet kan betegnes ”Drænet gulv + spalter (33/67)”. Udskiftningen skal ske senest 18 måneder fra, at Natur- og Miljøklagenævnets afgørelse meddeles.”

Natur- og Miljøklagenævnets afgørelse er endelig og kan ikke indbringes for anden administrativ myndighed, jf. § 17 i lov om Natur- og Miljøklagenævnet². Eventuel retssag til prøvelse af afgørelsen skal være anlagt inden 6 måneder, jf. husdyrbruglovens § 90.

Afgørelsen er truffet af formanden på nævnets vegne, jf. § 9 i lov om Natur- og Miljøklagenævnet.

² Lov nr. 483 af 11. maj 2010 om Natur- og Miljøklagenævnet.

Klagen til Natur- og Miljøklagenævnet

Rebild Kommune har den 29. december 2009 meddelt revurdering af miljøgodkendelsen af svineproduktionen på ejendommen på ejendommen Rodstedvej 23 i Suldrup.

Afgørelsen er påklaget til Natur- og Miljøklagenævnet af LandboNord på vegne af ansøger (klager), der bl.a. har anført i klagen, at klager ikke har afgivet tilstrækkelige oplysninger til, at kommunen kan fastlægge BAT-niveauet i den eksisterende fuldspaltestald til en fordampning på 8 %, da der er en væsentlig forskel på BAT alt efter, om der er tale om nye eller gamle stalde. Klager er indforstået med, at fordampningen fra staldene skal leve op til BAT, når de skal reoveres. Når kommunen accepterer, at der er en restlevetid på ca. 20 år for de eksisterende stalde, er en frist på 6 mdr. til at indsende oplysninger om, hvordan produktionen inden for 3 år lever op til kommunens selvdefinerede BAT-niveau uacceptabel.

Sagens oplysninger

Den godkendte produktion

Husdyrbrugets tidligere miljøgodkendelse er meddelt den 14. juni 1994 efter miljøbeskyttelseslovens § 33³ og i et tillæg til godkendelsen af 12. november 1996.

Rebild Kommune har den 29. december 2009 meddelt revurdering af miljøgodkendelsen af svineproduktionen på ejendommen Rodstedvej 23 i Suldrup, hvor den tilladte produktion er 8600 slagtesvin (30-115 kg), svarende til 276 DE.

Kommunen har meddelt revurderingens vilkår som påbud med hjemmel i 39, jf. § 41, og kommunen har anført, at påbuddet erstatter ejendommens tidligere miljøgodkendelse.

Kommunen har vurderet, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbrugets anlæg og arealer, og at husdyrbruget kan drives uden væsentlige indvirkninger på miljøet.

I forhold til bedste tilgængelige teknik har kommunen vurderet, at de eksisterende stalde ikke lever op til BAT, og at en uændret drift vil medføre en stor og utidssvarende ammoniakfordampning. Kommunen har herefter påbudt, at stald 11.1 ændres fra en stald med 16 % fordampning til 8 % inden 3 år.

Kommunen har i forhold til BAT fastsat følgende vilkår 4.3.1., der er meddelt som påbud:

" Kommunen skal senest 6 måneder fra dags dato tilsendes et projekt der redegør for hvordan bedriften inden 3 år fra dags dato vil reducere ammoniakfordampningen fra bedriftens anlæg. Målsætningen er en samlet ammoniakemission fra anlæg på maksimalt 3924 kg ammoniak-N pr år (beregnet uden dyr i sygestalden). Endeligt niveau fastsættes af kommunen på baggrund af projektet og ud fra en proportionalitetsvurdering. Kommunen forbeholder sig ret til stille supplerende vilkår til den løsning bedriften vælger."

³ Nu lovbekendtgørelse af 26. juni 2010 nr. 879 om miljøbeskyttelse med senere ændringer.

Kommunen har i forhold til bedriften anført følgende i revurderingen:

Tabel 4.1: Fordeling af dyr på staldtype. Omregningsfaktorer for dyreenheder er givet i henhold til Bekendtgørelse Nr. 1695 af 19. dec. 2006 om husdyrbrug og dyrehold for mere end 3 dyreenheder, husdyrgødning, ensilage m.v. (husdyrgødningsbekendtgørelsen).

Dyrehold og staldtype	Etableringsår	Staldafsnit nr. jf. husdyrgodkendelse.dk	Slagtesvin Antal dyr/år (30-115kg)	Stiplad ser	DE
<i>Fuldspaltestalden (nuværende)</i>					
<i>Drænsplatestald 1 (fremtidig) (drænet gulv og spalter (33/67))</i>	1991-1996	1.1.1	Max 4840	1400	Max 155,76
<i>Drænsplatestald 1 (drænet gulv og spalter (33/67))</i>	2004	1.1.2	Max 1880	560	Max 60,50
<i>Drænsplatestald 2 (drænet gulv og spalter (33/67))</i>	2006	1.1.3	Max 1880	560	Max 60,50
<i>Sygestald (delvist spaltegulv, 50-75% fast gulv)</i>		1.1.4	Max 300	240	Max 9,7
<i>I alt</i>			Max 8600	2520	Max 276,76

I forbindelse med byggeriet i 2006 er alt inventar og foderstreng udskiftet i de eksisterende stalde. Gulvene er formentligt først udtjent om 20 år. Med henblik på at leve op til gældende lovgivning for dyrevelfærd vil 1/3 af spalterne i fuldspaltestalden inden 1. juli 2015 blive udskiftet med drænsalter.

..

Nye oplysninger i forbindelse med behandlingen af sagen

Nævnet har den 24. april 2012 kontaktet ansøgers konsulent med henblik på, at konsulent skal nedbringe ammoniakemissionen og fosforudskillelsen, således at husdyrbruget lever op til Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier for eksisterende stalde opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT).

Ansøgers konsulent har herefter i mail af 24. april 2012 tilpasset ansøgningen efter tilsagn fra ansøger ved overdækning af gyllebeholdere, foderoptimeringer og bredere spalter i fuldspaltestalden.

Natur- og Miljøklagenævnets bemærkninger om retsgrundlaget

Efter husdyrbruglovens § 103, stk. 3, gælder reglerne i loven og regler udstedt i medfør af loven på bestående husdyrbrug, som er omfattet af en miljøgodkendelse efter § 33 eller påbud efter § 41, jf. § 41 a og § 41 b, i lov om miljøbeskyttelse. Husdyrbrugloven finder anvendelse fra det tidspunkt, hvor kommunalbestyrelsen finder grundlag for at revurdere husdyrbrugets godkendelse. Det er alle reglerne i loven og regler udstedt i medfør af denne, der finder anvendelse i forbindelse med revurdering efter miljøbeskyttelseslovens § 41 a og § 41 b, medmindre disse bestemmer andet.

Det følger af husdyrbruglovens § 41, stk. 1, at tilsynsmyndigheden først kan ændre vilkårene i en godkendelse efter §§ 11, 12 eller 16 ved påbud eller nedlægge forbud imod fortsat drift, jf. § 39, når der er forløbet 8 år efter meddelelsen af godkendelsen. Efter § 17 i godkendelsesbekendtgørelsen⁴,

⁴ Bekendtgørelse nr. 294 af 31. marts 2009 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug med senere ændringer.

jf. husdyrbruglovens § 41, stk. 2, skal godkendelser omfattet af § 11, § 12 og § 16 i husdyrbrugloven regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering og om nødvendigt ajourføres i lyset af den teknologiske udvikling. Tilsynsmyndigheden skal foretage den første af disse regelmæssige revurderinger, når der er forløbet 8 år fra det tidspunkt, hvor virksomheden første gang blev godkendt, jf. husdyrbruglovens § 41, stk. 3.

Af husdyrbruglovens § 41, stk. 3, fremgår, at tilsynsmyndigheden skal meddele påbud eller forbud efter § 39 i de tilfælde, som er nævnt i § 40, stk. 2. Af husdyrbruglovens § 40, stk. 2, fremgår, at påbud eller forbud mod fortsat drift skal meddeles, hvis

- 1) der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning,
- 2) forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
- 3) forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- 4) væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger, eller
- 5) det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker.

Kommunens afgørelse om revurdering skal resultere i en afgørelse, hvor vilkårene i den oprindelige godkendelse enten skærpes ved påbud, eller hvor kommunen ikke finder anledning til at skærpe vilkårene, jf. husdyrbruglovens § 39, jf. § 41. Som det følger af Miljøklagenævnets afgørelse af 27. oktober 2009, jf. MKN-104-00012⁵, er en revurderingsafgørelse derimod ikke en ny godkendelse-handling. Derfor kan en revurdering ikke indebære en udvidelse eller ændring af den oprindelige godkendelse, der kan medføre øget forurening.

I revurderingsafgørelsen skal tidspunktet for den næste regelmæssige revurdering fastsættes, jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 17, stk. 3.

Pligten til at gennemføre en vurdering efter habitatbekendtgørelsens § 7, stk. 1 og 2, gælder ikke for revurderingsafgørelser, jf. § 8, stk. 6⁶. Baggrunden er, at habitatdirektivets artikel 6, stk. 3⁷, ikke gælder for eksisterende virksomhed, der fortsætter uændret. Indgreb i en sådan virksomhed skal ske i medfør af direktivets artikel 6, stk. 2, der er gennemført i naturbeskyttelseslovens kap. 2 a. Indgreb i eksisterende virksomhed efter disse bestemmelser udløser billighedsstatning.

Heller ikke godkendelsesbekendtgørelsen giver hjemmel til at bestemme, at bekendtgørelsens såkaldte beskyttelsesniveau, jf. §§ 9-11 og bilag 3 og 4, skal gælde i revurderingssager. Krav i forbin-

⁵ <http://www2.mkn.dk/afgfradec97/104-00012.htm>

⁶ Bekendtgørelse nr. 408 af 1. maj 2007 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter med senere ændringer.

⁷ Rådets direktiv nr. 92/43/EØF af 21. maj 1992 om bevaring af naturtyper samt vilde dyr og planter (EF-habitatdirektivet).

delse med revurdering af hensyn til den omkringliggende natur skal derfor udelukkende gennemføres i overensstemmelse med princippet om BAT. Der henvises i den forbindelse til afsnittet ovenfor.

Påbud – ud over, hvad der følger af BAT - skal således være begrundet i en væsentlig forurening, hvor der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse, og forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse, jf. husdyrbruglovens § 40, stk. 2. Et sådant påbud kan meddeles indenfor retsbeskyttelsesperioden, dog kun til husdyrbrug omfattet af husdyrbruglovens § 12.

Reglerne i husdyrbruglovens § 16 gælder i princippet også for revurderingsafgørelser. Lovens § 16 angår imidlertid udelukkende arealer, der skal indgå i godkendelser efter §§ 11 og 12, jf. stk. 2. Bestemmelsen angår altså i udgangspunktet ikke arealer, der anvendes til udbringning af husdyrgødning fra et husdyrbrug godkendt efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5.

Et af formålene med den regelmæssige revurdering er som nævnt, at det løbende sikres, at virksomhedens indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT). Overholdelsen af kravet om anvendelse af BAT skal sikre, at forurening fra husdyrbruget til stadighed begrænses mest muligt.

Som det fremgår af husdyrbruglovens § 40, stk. 2, jf. § 41, stk. 3, kan der stilles skærpede vilkår, hvis væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger.

Af Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier⁸ vedrørende BAT fremgår følgende om deres anvendelse i revurderingssager:

"Ændringer i BAT er en central del af revurderingen.

De vejledende emissionsgrænseværdier kan indgå som et vurderingselement, når kommunalbestyrelsen skal vurdere, om der er sket ændringer i BAT, som kan begrunde, at der meddeles påbud. Dette gælder både i de situationer, hvor kommunalbestyrelsen har pligt til at meddele påbud (det i husdyrgodkendelseslovens § 40, stk. 2, nr. 4 nævnte tilfælde) og de situationer, hvor kommunalbestyrelsen kan meddele påbud på grund af ændringer i BAT. Særligt i sidstnævnte situation skal kommunalbestyrelsen også inddrage proportionalitetsprincippet – der skal være et rimeligt forhold mellem den miljøeffekt, som kan opnås på grund af ændringer i BAT, og de økonomiske omkostninger, som dette medfører."

Natur- og Miljøklagenævnets bemærkninger og afgørelse

Rebild Kommune har i forbindelse med meddelelsen af den påklagede revurdering anført, at revurderingen erstatter miljøgodkendelsen. En revurdering er, som beskrevet ovenfor, ikke en ny godkendelseshandling. Der er derimod tale om en eventuel ændring af vilkårene i en godkendelse, og ændringerne meddeles som påbud.

Rebild Kommunes revurdering er således et supplement til den eksisterende godkendelse, der er meddelt den 14. juni 1994 efter miljøbeskyttelseslovens § 33 og i et tillæg af 12. november 1996.

⁸ Se nærmere "Vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik (BAT), Husdyrbrug med konventionel produktion af slagtesvin (gyllebaserede staldsystemer), omfattet af husdyrgodkendelseslovens § 11 og § 12", Miljøministeriet, Miljøstyrelsen, 2011.

Anvendelsen af BAT

Som det fremgår af ovenstående gennemgang af retsgrundlaget skal der i forbindelse med en afgørelse om revurdering navnlig tages stilling til, om husdyrbruget fortsat begrænser forureningen mest muligt under anvendelse af BAT. I denne vurdering indgår, om husdyrbruget begrænser ammoniakemissionen mest muligt under hensyn til, hvad der er teknisk og økonomisk muligt at gennemføre i husdyrbrugets staldanlæg.

I vurderingen heraf kan Miljøstyrelsens vejledende BAT-standardvilkår indgå. Natur- og Miljøklagenævnet har ud fra det relevante standardvilkår for slagtesvin beregnet den vejledende emissionsgrænseværdi for anlægget til maksimalt ca. 4.249 kg N/år og 5.674 kg P år. Den vejledende emissionsgrænseværdi er beregnet efter de nye normtal gældende for det nye IT-ansøgningsystem fra 2011. Projekttilpasninger er ligeledes sket i ansøgningskema efter det nye beregningsgrundlag.

Ansøger har under sagens behandling i Natur- og Miljøklagenævnet tilkendegivet at ville foretage ændringer i det ansøgte projekt i form af overdækning af gyllebeholdere, foderoptimeringer og bredere spalter i fuldspaltestalden.

Efter nævnets beregninger, vil det ansøgte projekt med disse ændringer medføre en faktisk ammoniakemission fra det samlede anlæg på i alt 4.235 kg N/år og en faktisk fosforudskillelse på 5.457 kg P/år.

Idet den faktiske emission herefter ikke overskrider den vejledende emissionsgrænseværdi for det samlede anlæg, finder nævnet i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledning, at det ansøgte projekt med de af ansøger tilkendegivne ændringer overholder husdyrbruglovens krav om at begrænse ammoniakemissionen og fosforudskillelsen fra staldanlæggene ved anvendelse af BAT.

Natur- og Miljøklagenævnet fastsætter herefter som vilkår, der meddeles som påbud i revurderingen, at ansøger skal indføre projekttilpasningerne, jf. godkendelsesbekendtgørelsen § 17, stk. 3, og husdyrbruglovens § 39 og § 41, stk. 3. Fast overdækning af gyllebeholdere er allerede fastsat som vilkår 4.1.4 i revurderingen.

Natur- og Miljøklagenævnet stadfæster Rebild Kommunes afgørelse af 29. december 2009 om revurdering af svineproduktionen på ejendommen Rodstedvej 23 i Suldrup med følgende ændringer:

Vilkår 4.1.1 ændres til et påbud om:

"Produktionen af slagtesvin må ikke overskride 276,76 DE på årsplan, svarende til 8600 slagtesvin (30-115 kg)".

Vilkår 4.2.1 ændres til et påbud om:

"Den totale mængde P ab dyr pr. år beregnet som Kg P ab dyr pr. slagtesvin x det årlige antal producerede slagtesvin skal være mindre end **5.428 kg P pr. år.**

"Kg P ab dyr pr. slagtesvin" beregnes ud fra følgende ligning:

P ab dyr pr. slagtesvin = ((afgangsvægt – indgangsvægt) x FEsv pr. kg tilvækst x gram fosfor pr.

FEsv/1000) – ((afgangsvægt – indgangsvægt) x 0,0055 kg P pr. kg tilvækst).

Ovenstående er beregnet ud fra forudsætningerne i nedenstående tabel. De enkelte forudsætninger er ikke bindende, men vilkårs ligningen skal samlet set overholdes.

Faktor	Værdi
Antal slagtesvin	8.600
Indgangsvægt, kg	30
Afgangsvægt, kg	115
FESv pr. kg. Tilvækst	2,81
Gram fosfor pr. FESv.	4,6
Kg P ab dyr pr. slagtesvin	0,63121

”.

Vilkår 4.2.2 ændres til et påbud om:

”Den totale mængde N ab dyr pr. år beregnet som Kg N ab dyr pr. slagtesvin x det årlige antal producerede slagtesvin skal være mindre end **29.140 kg N pr. år.**

” Kg N ab dyr pr. slagtesvin” beregnes ud fra følgende ligning:

$$\text{Kg N ab dyr pr. slagtesvin} = (((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times \text{FESv pr. kg tilvækst} \times \text{gram råprotein pr. FESv}/6250) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0296 \text{ kg N pr. kg tilvækst}))$$

Ovenstående er beregnet ud fra forudsætningerne i nedenstående tabel. De enkelte forudsætninger er ikke bindende, men vilkårs ligningen skal samlet set overholdes.

Faktor	Værdi
Antal slagtesvin	8.600
Indgangsvægt, kg	30
Afgangsvægt, kg	115
FESv pr. kg. tilvækst	2,81
Gram råprotein pr. FESv, g	154,5
Kg N ab dyr pr. slagtesvin	3,388372

”.

Vilkår 4.2.3 ændres til et påbud om:

”Egenkontrol

Der skal føres en logbog eller produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå:

- antal producerede dyr
- gennemsnitlige vægtintervaller (indgangs-, og afgangsvægt/slagtevægt)
- foderforbrug pr. kg tilvækst
- det gennemsnitlige indhold af råprotein pr. FESv i de anvendte blandinger
- det gennemsnitlige indhold af fosfor pr. FESv i foderblandingerne.

- N og P ab dyr skal på baggrund af logbogens eller produktionskontrollens oplysninger beregnes for en sammenhængende periode på minimum 12 måneder i perioden 15. september til 15. februar, svarende til den periode, der gælder for beregning af type-2 korrektionsfaktoren i gødningsregnskabet.

- Der skal udarbejdes en blandeforskrift for foder mindst hver tredje måned, såfremt der anvendes hjemmeblandet foder.
 - Logbogen/produktionskontrollen, indlægssedler for hver tredje måned samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.”

Vilkår 4.3.1 ændres til et påbud om:

"I fuldspaltestalden skal 1/3 af spalterne udskiftes med drænsalter, således at gulvet kan betegnes "Drænet gulv + spalter (33/67)". Udskiftningen skal ske senest 12 måneder fra, at Natur- og Miljøklagenævnets afgørelse meddeles."



Hanne Marie Motzfeldt
Specialkonsulent

/



Cecilie Vonge Ottosen
Fuldmægtig

Afgørelsen er sendt pr. e-mail til:

Rebild Kommune, Miljøafdelingen, raadhus@rebild.dk

LandboNord, att.: Mikael K. Pedersen, mpe@landbonord.dk