

**Randers** Kommune



## TILLÆG TIL MILJØGODKENDELSE

af husdyrbruget

Langagergård, Langagervej 4, Hollerup, 8870 Langå

## Registreringsblad - Miljøgodkendelse

Hovedmatrikel nr.	16a Langå By, Langå
Cvr. nr.	30494911
Ejer af landbruget og driftsansvarlig	Einer Svane Nielsen Langå Mark 24 8870 Langå
Godkendelsesbetegnelse	>750 stipladser til søer
Tilsynsmyndighed	Randers Kommune
Sagsnummer	09.17.18-P19-123-16
Sagsbehandler	Peter Dalgas Kruse
Godkendelsens dato	24. januar 2017

## Indholdsfortegnelse

<b>RESUMÉ .....</b>	<b>4</b>
<b>GENERELLE FORHOLD .....</b>	<b>4</b>
<b>VILKÅR FOR GODKENDELSE .....</b>	<b>5</b>
<i>Ophævede vilkår.....</i>	<i>5</i>
<i>Generelt.....</i>	<i>5</i>
<i>Arealer.....</i>	<i>5</i>
<i>Kvælstof og fosfortilførsel .....</i>	<i>5</i>
<i>Ekstra efterafgrøder .....</i>	<i>6</i>
<i>Nedsat kvælstofnorm .....</i>	<i>6</i>
<b>KOMMUNENS VURDERING .....</b>	<b>7</b>
<b>OFFENTLIGGØRELSE.....</b>	<b>12</b>
<b>KLAGEVEJLEDNING .....</b>	<b>13</b>
<b>BILAG: .....</b>	<b>13</b>

## Resumé

Husdyrbruget har miljøgodkendelse (1. april 2012) med tillæg (2. april 2014) til 1.000 årssøer, 32.000 smågrise, 150 polte og 2.750 slagtesvin, svarende til ca. 474 DE.

Dette tillæg tillader inddragelse af 140,41 ha nye ejede udbringningsarealer (mark 33-0 og 51-0 til og med 59-0) og husdyrbrugets samlede udbringningsarealer er herefter 475,69 ha (bilag 1). Der ændres ikke på dyreholdet, stalde eller gødningsopbevaringsanlæg.

Randers Kommune vurderer, at der kan meddeles tillæg til miljøgodkendelse på nærmere fastsatte krav til husdyrbrugets drift og indretning.

Randers Kommune har af hensyn til natur og miljø bl.a. stillet krav om:

- At der skal etableres 6 procentpoint ekstra efterafgrøder.
- At husdyrbrugets kvælstofnorm reduceres med 1,4 procentpoint.

## Generelle forhold

Randers Kommune godkender i henhold til § 12 i *Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug*<sup>1</sup> ændring af udbringningsarealet til husdyrbruget Langagervej 4, Hollerup, 8870 Langå på betingelse af, at de nærmere fastsatte vilkår i miljøgodkendelsen overholdes.

Ud over miljøgodkendelsens vilkår skal driftsansvarlige være særlig opmærksom på følgende:

- at grundlaget for godkendelsen er den sidst indsendte ansøgning, skema nr. 93161, version 3.
- at ændringer i forhold til sidst indsendte ansøgning skal anmeldes til kommunen, herunder:
  - ændring, etablering, eller renovering af bygninger, pladser, siloer, opbevaringstanke. m.v.
  - ændringer i udbringningsarealerne, herunder bl.a. tilkøb, frasalg, tilforpagtning, bortforpagtning, forpagtningsophør og anvendelse af markarealer hos tredjemand til udbringning af gødning. Anmeldelse af ændringer af husdyrbrugets udbringningsarealer skal senest fremsendes til kommunen før planårets begyndelse den 1. august, jf. § 25 i *Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug*<sup>2</sup>. Kommunen tager herefter stilling til, om ændringen er godkendelsespligtig.
- at øvrig lovgivning, som ikke er nævnt i denne godkendelses vilkår, skal overholdes - f.eks. den til enhver tid gældende Husdyrgødningsbekendtgørelse. Vilkårene i godkendelsen er som hovedregel kun stillet for de punkter, hvor tilsynsmyndigheden vurderer, at kravene skal være mere vidtgående end de generelle bestemmelser.

<sup>1</sup> Lovbekendtgørelse nr. 868 af 3. juli 2015 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

<sup>2</sup> Bekendtgørelse nr. 44 af 11. januar 2016 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug.

- at godkendelsen betragtes som udnyttet ved enhver ændring, som er i overensstemmelse med godkendelsen – både ved hel og delvis udnyttelse af godkendelsen.
- at alle vilkår er gældende fra det tidspunkt, godkendelsen er udnyttet, medmindre andet er angivet.
- at godkendelsen eller dele heraf til hver en tid kan bortfalde, hvis den ikke har været udnyttet i en sammenhængende periode på 3 år.

## Vilkår for godkendelse

### Ophævede vilkår

1. Ved udnyttelse af dette tillæg ophæves vilkår 5-8 i tillæg til miljøgodkendelsen af 2. april 2014. Øvrige vilkår i tillægget, samt vilkår i miljøgodkendelsen, er forsat gældende.

### Generelt

2. Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig på husdyrbruget, og driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.
3. Husdyrbrugets indretning og drift skal miljømæssigt være i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for godkendelsen, dog med de eventuelle ændringer der fremgår af vilkårene.
4. Eventuelt ejerskifte skal meddeles tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter, det har fundet sted.
5. Godkendelsen bortfalder helt eller delvis, såfremt den ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsens dato.

### Arealer

#### Kvælstof og fosfortilførsel

6. På husdyrbrugets egne udbringningsarealer (475,69 ha) må der pr. planår (1/8 til 31/7) udbringes svinegylle svarende til maksimalt 663,59 DE eller 1,4 DE/ha.
7. I tilfælde af ophør eller delvis udnyttelse af godkendelsen kan husdyrgødningen helt eller delvis erstattes af andre typer husdyrgødning, organisk gødning eller slam, hvis mængden af kvælstof, som ikke indgår i gødningsregnskabet (udnyttet N) ikke overstiger 15.605 kg og fosformængden ikke overstiger 14.286 kg P.

Kommunen skal på forhånd skriftligt acceptere, at husdyrgødningen i ovennævnte scenarier helt eller delvis erstattes af andre typer husdyrgødning, organisk gødning eller slam. Kommunen kan i den forbindelse forlange, at der foretages en beregning i ansøgningssystemet til dokumentation af, at udvaskningen af kvælstof ikke er øget.

#### **Ekstra efterafgrøder**

8. Der skal hvert planår etableres ekstra efterafgrøder på 6 %-point af husdyrbrugets efterafgrødegrundareal, dvs. udover den til hver en tid lovpligtige andel.

Disse efterafgrøder skal følge de samme regler som gælder for de lovpligtige efterafgrøder hvad angår artsvalg, dyrkningsperiode og kvælstofgødning. Hverken de ekstra efterafgrøder eller efterafgrøder som følge af de generelle krav må erstattes af grønne marker ifølge reglerne om nedsættelse af kravet til efterafgrøder som følge af grønne marker.

#### **Nedsat kvælstofnorm**

9. Husdyrbrugets samlede årlige kvælstofgødsning (husdyrgødningen med den lovpligtige udnyttelsesprocent + handelsgødningsmængden) skal reduceres med 1,40 %.

Som alternativ til reduceret N-kvote kan anvendes øvrige virkemidler, jf. gældende regler og vejledninger.

## KOMMUNENS VURDERING

Vurderingen omhandler kun forhold på husdyrbruget, der berøres som følge af dette tillæg. For øvrige forhold henvises til miljøgodkendelsen og øvrige tillæg hertil.

Husdyrbruget har miljøgodkendelse (1. april 2012) med tillæg (2. april 2014) til 1.000 årssøer, 32.000 smågrise, 150 polte og 2.750 slagtesvin, svarende til ca. 474 DE. Der er desuden givet tillæg (9. januar 2013) til ændring af miljøteknologi.

Ud over anlægget på Langagervej 4, har ansøger svineproduktion på Højvangsvej 3, 8870 Langå og Bovsbjergvej 9, 8860 Ulstrup under CVR nr. 30494911.

Der ansøges nu om at inddrage nye udbringningsarealer (markerne 33-0, 51-0, 52-0, 53-0, 53-1, 54-0, 55-0, 56-0, 57-0, 58-0 og 59-0). Heraf er en mindre del beliggende i Favrskov Kommune. Favrskov Kommune er hørt jf. Godkendelsesbekendtgørelsens § 45 og har udtalt at de ikke har bemærkninger til det ansøgte.

Det bemærkes, at husdyrbruget er godkendt første gang efter Husdyrloven den 11. april 2012. Da der er forløbet mindre end 8 år fra første godkendelse, har kommunen foretaget en samlet vurdering af alle udvidelser, etableringer og ændringer siden da, jf. Husdyrlovens § 26 stk. 2.

### Bedste tilgængelige teknik (BAT)

Ansøger har i forbindelse med miljøgodkendelsen af 11. april 2012 og tillæg af 2. april 2014, redegjort for anvendelse af bedst tilgængelig teknik. Randers Kommune vurderer, at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT), og at husdyrbruget med de stillede vilkår i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.

### Natur

Enkelte af de nye udbringningsarealer i Randers Kommune (mark 51-0, 52-0, 53-0, 53-1, 54-0, 55-0 og 57-0) grænser op til naturarealer, herunder natur som er registreret beskyttet efter Naturbeskyttelseslovens § 3, jf. **bilag 2**. Hvad angår naturarealer i mark 59-0, henvises til Favrskov Kommunes udtalelse.

### Kommunens vurderinger og bemærkninger

Randers Kommune vurderer, at der normalt ikke vil være væsentlige påvirkninger af naturarealer, hvis disse ligger mere end ca. 30 meter fra markarealet. Til grund for denne vurdering ligger Natur- og Miljøklagenævnets anvendte væsentlighedskriterium (1 kg-reglen), Bufferzonerapporten (2004) og Miljøstyrelsens elektroniske vejledning.

Flere udbringningsarealer ligger inden for 30 m af naturområder. Terrænhældningen fra udbringningsareal mod naturområder er alle steder under 6 grader, og der vurderes derfor ikke at være nogen risiko for overfladisk afstrømning af næringsstoffer.

I følge GHI har arealerne modtaget 0,4 DE/ha i gennemsnit i de 3 planperioder op til ejerskiftet. I ansøgt drift er der ansøgt om at udbringe svinegylle svarende til 1,4 DE/ha harmoniareal. Dermed sker der en forøgelse i mængden af udbragt husdyrgødning på 1 DE/ha.

#### *Ø-natur*

Udbringning af 1 DE svinegylle/ha på markerne 51-0, 53-0 og 53-1 anslås ud fra figur 7 i bilag 10 til Bufferzonerapporten at give anledning til en merdeposition på ca. 1,5 kg N/ha/år på små naturområder (1 ha) i markerne.

Inde i mark 51-0 ligger et overdrev på ca. 0,2 ha (m610-03-ov). Overdrevet er besigtiget i 2011. Det er tale om et surt overdrev, som er truet af tilgroning med høje græsser/træer.

Forekomsten af plantearter, som er karakteristiske for naturtypen, var lav. Naturtilstanden blev vurderet som værende ringe. Tålegrænsen vurderes at ligge i den høje ende af intervallet for sure overdrev (10-20 kg N/ha/år). Baggrundsbelastning (Total-N) i området er på 14,6 kg N/ha/år (Danmarks Miljøportal). Udbringning af husdyrgødning, i kumulation med baggrundsbelastning, vurderes ikke at medføre en overskridelse af tålegrænsen. Mellem mark 53-0 og 53-1 ligger en ca. 0,4 ha stor mose/sø (m600-06-mo). Mosen er senest besigtiget i 2005. Der var tale om rør-/pilesump uden tilstedeværelse af plantearter som er særligt karakteristiske for moser. Det vurderes, at næringsrige naturtyper som rør-/pilesump med konkurrencestærke og kvælstofkrævende arter ikke er kvælstoffølsomme.

Da naturområderne har høj tålegrænse for kvælstof/ikke er kvælstoffølsomme, vurderes det at udbringning af husdyrgødning ikke vil medføre en væsentlig påvirkning.

#### *Grænse-natur*

Markerne 52-0, 54-0, 55-0, 57-0 grænser direkte op til naturområder. Udbringning af 1 DE svinegylle/ha på den største af disse marker (ca. 25 ha), kan ifølge figur 3 i bilag 10 til Bufferzonerapporten give anledning til en merdeposition på højest 0,6 kg N/ha/år.

I ovennævnte vurdering er det ikke medtaget, at hovedparten af gyllen fra Langagervej 4 er forsuret og at merdepositionen af kvælstof på de nærliggende naturområder dermed antageligt vil være endnu lavere. Det er Randers Kommunes samlede vurdering, at ammoniakfordampning i forbindelse med udbringning af husdyrgødning på de nye udbringningsarealer, ikke vil give anledning til en væsentlig påvirkning af de nærliggende naturområder.

#### **Fjorde/kystvande/søer m.v.**

For projektet gælder følgende:

- Husdyrbrugets eget udbringningsareal udgør 475,69 ha. En del heraf (ca. 110 ha) er beliggende i Favrskov Kommune.
- Alle udbringningsarealer ligger i deloplandet "Randers Fjord til Mellerup" og afvander via Gudenå systemet til Randers Fjord.
- Randers Fjord fra Randers til Mellerup indgår i EF-habitatområde nr. 14 (Ålborg Bugt, Randers Fjord og Mariagerfjord). Udpegningsgrundlaget kan ses på Naturstyrelsens hjemmeside ([www.nst.dk](http://www.nst.dk)).



- Ifølge Miljøstyrelsens nitratklassekort er 466,73 ha omfattet af nitratklasse 2 og 8,96 ha omfattet af nitratklasse 3.
- Ifølge Miljøstyrelsens fosforklassekort er 59,72 ha omfattet af fosforklasse 3; 8,79 ha af fosforklasse 2 og 43,17 ha af fosforklasse 1.

### Kommunens vurderinger og bemærkninger

#### *Det generelle beskyttelsesniveau*

Det generelle beskyttelsesniveau for kvælstof- og fosforbelastning af overfladevand i Husdyrloven er overholdt:

Husdyrloven fastlægger således krav til udvaskning af nitrat i områder, der ligger i nitratklasse 1 - 3. Da der forekommer arealer i nitratklasser, er der krav om, at der maksimalt må udbringes 0,91 DE/ha, eller at bedriften maksimalt må give anledning til en udvaskning på 47,8 kg N/ha. Husdyrbruget har nedbragt kvælstofudvaskningen til 47,2 kg N/ha, dels ved at nedsætte sin kvælstofnorm med 1,4 %-point og dels ved anvendelse af 6 %-point ekstra efterafgrøder. Der er således stillet vilkår i overensstemmelse hermed.

Husdyrloven fastlægger desuden krav til maksimalt fosforoverskud på husdyrbrug afhængig af, hvilke fosforklasser (1-3) udbringningsarealerne er omfattet af. Da der forekommer arealer i fosforklasser er det maksimalt tilladte fosforoverskud beregnet til ca. 9 kg P/ha år. På udbringningsarealerne tilføres ca. 30 kg P/ha år med husdyrgødning og fraføres ca. 21,6 kg P/ha år med afgrøderne. På udbringningsarealerne er der således et fosforoverskud på ca. 8,5 kg P/ha år, hvilket lever op til Husdyrlovens fosforkrav.

#### *Skærpet beskyttelsesniveau*

Randers Kommune har vurderet, om der er særlige forhold ud over det generelle beskyttelsesniveau, der taler for, at der skal fastsættes yderligere vilkår til beskyttelse af overfladevand.

#### Risikoarealer:

Ingen af udbringningsarealerne har hældninger >6 grader direkte mod vandløb eller søer. På den baggrund vurderer Randers Kommune, at der ikke er væsentlig risiko for tab af næringsstoffer til vandmiljøet via overfladisk afstrømning.

#### Søer:

Ingen af udbringningsarealerne ligger i opland til større søer.

#### *Natura 2000-områder:*

#### Randers Fjord fra Randers til Mellerup

Randers Fjord fra Randers til Mellerup indgår i EF-habitatområde nr. 14 (Ålborg Bugt, Randers Fjord og Mariagerfjord).

Landsplandirektivets målsætning for Randers Fjord fra Randers til Mellerup er ikke opfyldt bl.a. på grund af for stor tilførsel af næringsstoffer fra oplandet.

#### Projektets kvælstofpåvirkning af Natura 2000-området:

Der er beregnet en merudvaskning fra husdyrgødning på ca. 714 kg N/år fra de ansøgte arealer til Randers Fjord fra Randers til Mellerup. Det svarer til ca. 0,04 % af den samlede beregnede udvaskning fra oplandet på ca. 1.797 tons N/år.

Randers Fjord fra Randers til Mellerup vurderes at være et meget sårbart vandområde. Da det ansøgte i sig selv påvirker med mindre end 1 %, vurderes det imidlertid, at projektet ikke vil skade eller være en hindring for at opnå gunstig bevaringsstatus i området.

Udviklingen i dyreholdet i oplandet til Randers Fjord fra Randers til Mellerup er på baggrund af CHR-data opgjort til en stigning på under 1 % i perioden 2007-2016:

(<http://mst.dk/media/179066/udviklingen-i-husdyrhold.pdf>)

Da husdyrtrykket ikke er steget mere end 1 %, og Randers Kommune ikke har kendskab til øvrige kilder i oplandet, der netto har medført øget kvælstoftilførsel til fjorden, vurderes projektet heller ikke i kumulation med andre projekter at være til skade for eller være en hindring for at opnå gunstig bevaringsstatus i Randers Fjord fra Randers til Mellerup.

#### Projektets fosforpåvirkning af Natura 2000-området:

Som allerede nævnt lever bedriften op til Husdyrlovens generelle beskyttelsesniveau vedrørende fosfor. Det generelle beskyttelsesniveau sikrer som udgangspunkt, at marine Natura-2000-recipienter, der er overbelastet med fosfor, ikke påvirkes væsentligt fra projektet i sig selv og i kumulation med andre projekter.

Kommunen vurderer at der ikke er grundlag for at skærpe de generelle krav da den tilgængelige forskningsbaserede viden om tab af fosfor fra udbringningsarealer til vandmiljøet må anses for at være begrænset, og at der ikke for tiden findes videnskabeligt anerkendte modeller eller metoder, der kan fastslå, hvor stor en mængde fosfor der udvaskes til vandmiljøet fra nærmere angivne udbringningsarealer.

Da udbringningsarealerne i oplandet samtidig ligger udenfor oplande til fosforfølsomme Natura 2000 søer, vurderer Randers Kommune, at projektet ikke skader Natura 2000-området eller hindrer opnåelse af gunstig bevaringsstatus.

Randers Kommune har af hensyn til miljøgodkendelsens fleksibilitet åbnet mulighed for, at husdyrgødningen fra husdyrbruget kan erstattes af andre typer husdyrgødning eller anden organisk gødning (vilkår 8). Det forudsættes dog, at mængden af fosfor ikke overstiger den mængde, der indgår i den husdyrgødning som udbringes – dvs. 14.286 kg P. Endvidere forudsættes, at mængden af uudnyttet kvælstof ikke overstiger den mængde, der indgår i den udbragte husdyrgødningen – dvs. 15.605 kg N (62.419 kg N i svinegylle x 25 %).

## Drikkevand

For projektet gælder følgende:

- Hovedparten af de nye udbringningsarealer ligger i område, der er udpeget som område med drikkevandsinteresser (OD). Mark 33-0 ligger i område med særlige drikkevandsinteresser (OSD), jf. Vandplan 2009-15.
- Ingen af de nye udbringningsarealer ligger i nitratfølsomme indvindingsområder eller indenfor indvindingsopland til almene vandværker.
- Der er foretaget zoner (statslig kortlægning) af de nitratfølsomme indvindingsområder i husdyrbrugets nærhed, men der foreligger endnu ingen vedtagne indsatsplaner.

### Kommunens vurderinger og bemærkninger

#### *Det generelle beskyttelsesniveau*

Husdyrloven fastlægger intet beskyttelsesniveau for arealer beliggende uden for nitratfølsomme områder.

#### *Skærpet beskyttelsesniveau*

Randers Kommune har vurderet, om der er særlige forhold ud over det generelle beskyttelsesniveau, der taler for, at der skal fastsættes yderligere vilkår til beskyttelse af grundvand.

Der foreligger ingen indsatsplaner for området. Den geologiske detailkortlægning (zonering) for området er færdiggjort i oktober 2014, men kortlægningen fremgår endnu ikke af Bekendtgørelse om drikkevandsressourcer. Natur- og Miljøklagenævnet har fastslået (NMK-132-00651) at en detailkortlægning først er formelt gyldig, når den fremgår af bekendtgørelsen. Randers Kommune vurderer, at der ikke er grundlag for at stille vilkår, der skærper det generelle beskyttelsesniveau.

## Zink

Der foreligger ingen oplysninger om, at der anvendes medicinsk zink på husdyrbruget.

### Kommunens vurderinger og bemærkninger

I rapport nr. 159 (2015) om belysning af kobber- og zinkindholdet i jord fra DCE, Aarhus Universitet, er der offentliggjort resultater, som viser, at nuleffektniveauet i dyrkningsjorden er overskredet i 45 % af de undersøgte lokaliteter, og der ses en stigende tendens. Tilførslen af zink via husdyrgødningen kan ifølge oplysninger i rapporten (ved tilførsel op til harmoni) beregnes til ca. 1,4 kg zink per hektar for slagtesvin (1 kg zink/DE) og ca. 5 kg zink per hektar ved alene tilførsel af smågrisegylle (3,6 kg zink/DE). Ifølge Landbrugsinfo optager afgrøden ca. 300 gram zink per hektar. I Landbrugsinfo angives også, at der er en tilførsel af zink fra kvæg på 1,4 kg zink per hektar. Der sker således en betydelig ophobning af zink, hvilket forklarer det

stigende indhold i jorden. En stor del af zinkindholdet i gyllen fra smågrise skyldes anvendelse af medicinsk zink (ZnO), og forbruget af dette er mere end tredoblet fra 2005 til 2013.

På den baggrund har Miljøstyrelsen udsendt retningslinjer for miljøvurdering af zink ved tilladelse eller miljøgodkendelse af husdyrbrug. I retningslinjerne anbefales det, at kommunerne har fokus på anvendelse af gylle fra smågriseproduktion. Det anbefales, at smågrisegylle maksimalt udgør 40 % af den udbragte gylle, målt på DE/ha/år. Ved udbringning af svinegylle til harmoni (1,4 DE/ha) bør tilførslen af zink således ikke overskride 2,86 kg/ha ((1,4 DE/ha x 3,6 kg zink/DE smågrisegylle x 40 %) + (1,4 DE/ha x 1 kg zink/DE slagtesvinegylle x 60 %)). Ved udbringning af svinegylle på sandjorde med pH under 6 og hvor zinktilførslen derved overstiger 2,86 kg/ha, bør kommunerne overveje vilkår om kalkning. Ved udbringning på arealer nær søer og vandløb, bør kommunerne desuden overveje vilkår om udlæg af husdyrgødningsfrie bræmmer.

På Langagervej 4 findes et dyrehold bestående af 1.000 årssøer, 32.000 smågrise, 150 polte og 2.750 slagtesvin, svarende til 474,15 DE. Det gennemsnitlige indhold af zink i gyllen er beregnet til 1,61 kg zink/DE: ((231,97 DE x 0 kg zink/DE) + 183,76 DE x 1 kg zink/DE + 160,65 DE x 3,6 kg zink/DE) / 474,15 DE). I beregningen er det antaget, at gylle fra årssøer ikke indeholder zink. Ud over dyreholdet på Langagervej 4 udbringes der 189,44 DE slagtesvinegylle indeholdende 1 kg zink/DE fra ansøgers øvrige produktioner.

Det betyder, at der i gennemsnit kan blive udbragt 2 kg zink per hektar ((474,15 DE x 1,61 kg zink/DE) + (189,44 DE x 1 kg zink/DE) / 475,69 ha).

Da zinktilførslen er under 2,86 kg/ha vurderer Randers Kommune, at udbringning af husdyrbrugets husdyrgødning ikke udgør en væsentlig risiko for ophobning og dermed udvaskning af zink. På den baggrund vurderes det, at der ikke er grundlag for at stille skærpende vilkår for anvendelsen af husdyrgødningen.

## Offentliggørelse

### Partshøring

Tillægget vedrører alene inddragelse af udbringningsarealer, som også før ejerskiftet har fået tilført husdyrgødning. Randers Kommune vurderer, at det ansøgte er af underordnet betydning for naboer og har således undladt partshøring.

### Offentliggørelse af godkendelsen

Godkendelsen bekendtgøres på Randers Kommunes hjemmeside [www.randers.dk](http://www.randers.dk) den 24. januar 2017, som er godkendelsens dato.

Følgende er underrettet om godkendelsen:

- Ansøger
- Konsulent
- Favrskov Kommune
- Danmarks Naturfredningsforening, [dnranders-sager@dn.dk](mailto:dnranders-sager@dn.dk)
- DN lokalafdeling v. Christian Halgreen, [christian@halgreen.dk](mailto:christian@halgreen.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk)

- Danmarks Sportsfiskerforbund, lokalafdeling, ta@sportsfiskerforbundet.dk
- Det Økologiske Råd, husdyr@ecocouncil.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk
- Lokalafdelingen Dansk Ornitologisk Forening, randers@dof.dk
- Sundhedsstyrelsen, senord@sst.dk

## Klagevejledning

Godkendelsen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet inden 4 uger fra annonceringsdato - senest den **21. februar 2017**.

Klageberettiget er ovennævnte samt enhver, der har væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, som nævnt i husdyrlovens §§ 84, 85, 86 og 87.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Natur- og Miljøklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk). Klageportalen kan også findes på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den Randers Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for kommunen i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 500. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Randers Kommune. Kommunen videresender herefter anmodningen til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

En klage over afgørelsen har ikke opsættende virkning, medmindre Natur- og Miljøklagenævnet bestemmer andet. Dette betyder, at afgørelsen straks kan tages i brug, men det sker på eget ansvar, da klageinstansen eventuelt kan ændre eller ophæve afgørelsen.

Søgsmål kan anlægges ved domstolene indtil 6 måneder efter godkendelsens dato.

### Bilag:

Bilag 1: Kort over udbringningsarealer

Bilag 2: Naturarealer i forhold til nye udbringningsarealer



