



VIBORG
KOMMUNE

§ 16b Miljøgodkendelse
af
kvægproduktion
på
Ø. Børstingvej 28
7850 Stoholm

DATA BLAD

Titel: § 16b Miljøgodkendelse af kvægproduktion, Ø. Børstingvej 28, 7850 Stoholm

Dato 5. oktober 2018

CVR-NR.: 25553942

Ejendomsnummer: 7910206401

Matr. nr. og ejerlav: 11d Lånum By, Smøllerup

9g Lånum By, Smøllerup

9r Lånum By, Smøllerup

Bedrifts ejer og ansøger: Hans Peter Jokumsen

Ø. Børstingvej 28

7850 Stoholm

Tlf 27248250, email: hpjokumsen@hotmail.com

Konsulent: Jan Haarbo, Landbo Limfjord

Resenvej 85

7800 Skive

Tlf. 96153007, email: jha@landbo-limfjord.dk

Tilsynsmyndighed: Viborg Kommune

Viborg den 5. oktober 2018

Jette Godskesen

Agronom

INDHOLDSFORTEGNELSE

Datablad	1
Indholdsfortegnelse.....	2
1 Resumé og samlet vurdering	4
1.1 Ansøgning om miljøgodkendelse.....	4
1.2 Afgørelse.....	4
1.3 Ikke teknisk resumé.....	4
2 Vilkår for kvægproduktionen, Ø. Børstingvej.....	6
3 Basisoplysninger	9
3.1 Offentlighed	9
3.2 Meddelelsespligt – anlæg, ejerforhold	9
3.3 Gyldighed.....	9
4 Husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold	10
4.1 Bygge- og beskyttelseslinier, fredninger mv.....	10
4.2 Placering i landskabet	11
4.3 staldindretning.....	11
5 Husdyrgødning.....	14
5.1 Gødningstyper og mængder	14
6 Nabopåvirkning	15
6.1 Lugt.....	15
6.2 Fluer og skadedyr.....	16
6.3 Transport.....	16
6.4 Affald	17
6.5 lys.....	18
6.6 støj.....	18
6.7 støv	19
7 Øvrige påvirkninger fra husdyrbruget	21
7.1 Spildevand.....	21

7.2	Olie og brændstof.....	21
7.3	energi- og vandforbrug.....	21
7.4	Driftsforstyrrelser eller uheld.....	22
8	Naturområder.....	23
8.1	Ammoniak og natur.....	23
8.2	Påvirkning af arter med særligt strenge Beskyttelseskrav (Bilag IV arter).....	23
9	Bedste tilgængelige teknik (BAT).....	24
10	Egenkontrol og dokumentation.....	25
12	Samlet konklusion	27
13	Godkendelsens gyldighed, klagevejledning og underretning	28
13.1.	Godkendelsens gyldighed	28
13.2.	Klagevejledning og søgsmål	28
13.3.	Underretning om godkendelsen	30

1 RESUMÉ OG SAMLET VURDERING

1.1 ANSØGNING OM MILJØGODKENDELSE

Hans Peter Jokumsen, Ø. Børstingvej 28, 7850 Stoholm CVR 25553942 har indsendt en ansøgning om miljøtilladelse efter husdyrbrugslovens § 16b på ejendommen Ø. Børstingvej 28, 7850 Stoholm.

Der søges om miljøgodkendelse af eksisterende staldanlæg med et produktionsareal på 1067 m² til produktion af dyretypen alle dyr. Der ønskes mulighed for at anvende en foderlade til dyr, men der foretages ingen udvidelser af bygningerne.

Der blev i 2010 meddelt en § 11 miljøgodkendelse, som ikke blev udnyttet. I 2013 blev der meddelt en § 19c skift i dyretype og §19 d velfærdsudvidelse

Ansøgningskemaet er indsendt til Viborg Kommune d. 6. august 2018 og har skema nr. 205168.

1.2 AFGØRELSE

Viborg Kommune har vurderet, at der kan meddeles godkendelse af det ansøgte kvæghold på Ø. Børstingvej 28, 7850 Stoholm i henhold til de gældende regler (Lovbekendtgørelse nr. 1020 af 06/07/2018 (Husdyrbrugloven)). Miljøgodkendelsen er baseret på oplysningerne i ansøgningen samt efterfølgende beregninger og betinget af de fastsatte vilkår.

1.3 IKKE TEKNISK RESUMÉ

Miljøgodkendelsen indeholder en miljøteknisk redegørelse samt kommunens bemærkninger og vurdering af udvidelsen og dens miljømæssige virkninger på naturen, miljøet og naboer.

Produktion og arealer

På Ø. Børstingvej 28 foregår produktionen i to eksisterende bygninger. Derudover ønskes en foderlade inddraget til stald. Det ansøgte, samlede produktionsareal er på 1067 m². I alle stalde anvendes der udelukkende dybstrøelse.

Placering

Der er tale om en eksisterende bedrift, som er beliggende i det åbne land i et område med spredt bebyggelse.

Nærmeste samlet bebyggelse er landsbyen Lånum, der er beliggende ca. 1,2 km sydøst for ejendommen. Der er ca. 4,2 km til nærmeste byzone, Stoholm, der ligger nordøst for ejendommen. Den nærmeste nabobeboelse uden landbrugspligt, Ø. Børstingvej 30, ligger ca. 127 meter syd for nærmeste staldhjørne.

Lugt

Lugtgenekriterierne er overholdt. Der ligger ingen byzone, sommerhusområde eller lokalplans udpegede boligområder inden for 1.000 meter fra produktionen.

Ammoniakbelastning og særlig værdifuld natur

Ejendommen er beliggende forholdsvis robust med meget få ammoniakfølsomme naturområder i nærheden. Der er foretaget beregninger til relevante naturområder, og beregningerne viser, at alle afskæringskriterier er overholdt med stor margin.

Andre miljøpåvirkninger

Produktionen overholder alle gældende normer for opbevaring og udbringning af dybstrøelse, håndtering af spildevand og affald, støjbelastning af omgivelser m.v. Det betyder, at projektets virkninger på miljøet, hvad angår disse faktorer, må betragtes som acceptable.

Yderligere vurderes det, at udvidelsen ikke vil have indflydelse på bilag IV-arter, planter eller dyr omfattet af artsfredninger eller optaget på nationale eller regionale rødlistor, som findes eller kan forventes at leve i området omkring ejendommen samt på og omkring udbringningsarealerne.

BAT

For en godkendelse efter § 16b i Husdyrbrugsloven betragtes overholdelse af gældende love og bekendtgørelser som værende BAT.

Viborg Kommune vurderer, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbrugets anlæg og arealer. Endvidere vurderer Viborg Kommune, at husdyrbruget efter udvidelsen kan drives uden væsentlige indvirkninger på miljøet, såfremt vilkårene i denne godkendelse overholdes.

2 VILKÅR FOR KVÆGPRODUKTIONEN, Ø. BØRSTINGVEJ

Generelle vilkår

1. Ejendommen skal indrettes og drives i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet med de ændringer, der fremgår af miljøgodkendelsens vilkår.
2. Godkendelsen omfatter husdyrproduktionen på ejendommen Ø. Børstingvej 28, 7850 Stoholm, CVR nr. 25553942.
3. Den der er ansvarlig for driften skal underrette kommunen, før landbruget foretager følgende:
 - Ejerskifte af virksomhed
 - Hel eller delvis udskiftning af driftsherre
 - Indstilling af driften for en længere periode, men dog mindre end 3 år
4. Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af miljøgodkendelsen på ejendommen. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med vilkårene i miljøgodkendelsen.

Bygge- og beskyttelseslinier

5. Færdes der udegående dyr på arealet omkring søen, må dyrene ikke har adgang til søen.

Staldindretning

6. Produktionsarealet på 1067 m² fordelt på Ungdyrstald, Kostald og Foderlade tillades drevet med dyretypen, alle dyr:
 - Søer, gølge og drægtige. Løsgående dybstrøelse
 - Smågrise. Dybstrøelse, hele arealet
 - Slattevin. Dybstrøelse, hele arealet
 - Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse
 - Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse
 - Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse
 - Heste. Dybstrøelse
 - Får og geder. Dybstrøelse

Lugt

7. Såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at driften giver anledning til flere lugtgener for omboende end forventet, skal ejeren af ejendommen få udarbejdet en handlingsplan for reduktion af generne (dog højst en gang årligt). Handlingsplanen skal godkendes af Viborg Kommune og derefter gennemføres. Samtlige udgifter i forbindelse med ovennævnte afholdes af husdyrbruget.

Fluer og skadedyr

8. Der skal på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse der som minimum er i overensstemmelse med de nyeste retningslinier fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

Transport

9. Transport til og fra ejendommen skal altid tilrettelægges således, at der tages størst muligt hensyn til omgivelserne med hensyn til minimering af lugt-, støj- og støvgener mv.

Affald

10. Arealerne omkring bygningerne og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald mv.
11. Der skal til enhver tid foreligge dokumentation for at affald bortskaffes forsvarligt.
12. Olie- og kemikalier (gældende både råvarer og affald) skal opbevares i egnede beholdere med tætsluttende låg. Beholderne skal være beregnet til formålet og skal være tydelig mærket med angivelse af indhold. Oplag må ikke medføre forurening eller risiko for forurening af omgivelserne, herunder af jord, vandområder, grund vand, luft eller kloak. Oplagspladsen skal være afskærmet mod nedbør og indrettes med opkant eller lignende så en mængde, mindst svarende til indholdet af den største beholder, tilbageholdes ved spild eller lækage.
13. Påfyldning af diesel mv. skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, således at spild kan opsamles og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.

Støj

14. Den eksterne støjbelastning fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel må i intet punkt - målt på nærmeste naboejendom med tilhørende udendørs arealer i tilknytning til boligen - overstige nedenstående værdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer i dB(A).

	Kl.	Referencetidsrum	dB(A)
Mandag - fredag	07-18	8 timer	55
Lørdag	07-14	8 timer	55
Lørdag	14-18	8 timer	45
Søn- og helligdage	07-18	8 timer	45
Alle dage	18-22	1 timer	45
Alle dage	22-07	½ time	40
Maksimalværdi	22-07	-	55

15. Såfremt tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedrørende støj er velbegrundede, kan tilsynsmyndigheden bestemme, at virksomheden skal dokumentere, at grænseværdierne for støj er overholdt, dog højst 1 gang årligt. Dokumentationen skal sendes til tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen/beregningen. Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som "Miljømåling – ekstern støj" af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier. Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling og beregning efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, p.t. nr. 6/1984 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder.

Støv

16. Husdyrbruget må ikke uden for ejendommens areal give anledning til støvgener, som Viborg Kommune vurderer til at være væsentlige.
17. Opbevaring og håndtering af virksomhedens foder/råvarer, bygningers og siloers konstruktion samt husdyrbrugets drift i øvrigt må ikke give anledning til støvgener, der efter Viborg Kommunes vurdering medfører gener for omgivelserne.

Olie og brændstof

18. *Olier og kemikalier skal opbevares i egnede beholdere med tætsluttende låg. Beholderne skal være beregnet til formålet og skal være tydelig mærket med angivelse af indhold. Oplag af olier og kemikalier må ikke medføre forurening eller risiko for forurening af omgivelserne, herunder af jord, vandområder, grundvand, luft eller kloak. Oplagspladsen skal være afskærmet mod nedbør og indrettes eventuelt med fald, fordybning eller opkant så en mængde, mindst svarende til indholdet af den største beholder, tilbageholdes ved spild eller lækage.*
19. *Tankning skal til enhver tid ske under opsyn på en plads med fast og tæt bund således at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.*

Energi- og vandforbrug

20. *Ejendommen skal minimum en gang om året føre journal over forbrug af el- og vandressourcer. Kopi af journalen skal gemmes i 5 år.*

3 BASISOPLYSNINGER

3.1 OFFENTLIGHED

Der blev foretaget nabohøring d. 11. september 2018 med en frist på tre uger til at indsende bemærkninger. Der indkom ingen bemærkninger.

3.2 MEDDELELSESPLIGT – ANLÆG, EJERFORHOLD

Ændring af anlæg skal meldes til Viborg Kommune, som afgør om ændringerne på bedriften udløser krav om tillæg til denne miljøgodkendelse eller en ny miljøgodkendelse. Skift i ejerforhold for ejendommen skal desuden meddeles til Viborg Kommune.

3.3 GYLDIGHED

Udvidelsen skal være udnyttet inden 6 år fra godkendelsens meddelelse.

GENERELLE VILKÅR

På baggrund af ovenstående afsnit fastsættes følgende generelle vilkår:

- 1. Ejendommen skal indrettes og drives i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet med de ændringer, der fremgår af miljøgodkendelsens vilkår.*
- 2. Godkendelsen omfatter husdyrproduktionen på ejendommen Ø. Børstingvej 28, 7850 Stoholm, CVR nr. 25553942.*
- 3. Den der er ansvarlig for driften skal underrette kommunen, før landbruget foretager følgende:*
 - Ejerskifte af virksomhed*
 - Hel eller delvis udskiftning af driftsherre*
 - Indstilling af driften for en længere periode, men dog mindre end 3 år*
- 4. Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af miljøgodkendelsen på ejendommen. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med vilkårene i miljøgodkendelsen.*

4 HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD

4.1 BYGGE- OG BESKYTTELSESLINIER, FREDNINGER MV.

Nærmeste samlede bebyggelse er landsbyen Lånnum, der er beliggende ca. 1,2 km sydøst for ejendommen. Der er ca. 4,2 km til nærmeste byzone, Stoholm, der ligger nordøst for ejendommen. Den nærmeste nabobeboelse uden landbrugspligt, Ø. Børstingvej 30, ligger ca. 127 meter syd for nærmeste staldhjørne.

Husdyrbrugets anlæg ligger udenfor fredninger, strand- klit-, sø- å- samt kirkebyggelinie. Dele af anlægget ligger indenfor beskyttelseslinien i forhold til en fredet rundhøj. Ejendommen ligger i et område der i Kommuneplanen 2017 – 2029 er udpeget som et værdifuldt landbrugsområde.

Forholdet til de i husdyrbrugslovens § 8 nævnte afstandskrav fremgår af nedenstående tabel.

Tabel 1 Afstandskrav og faktiske afstande.

	Afstandskrav (m)	Aktuel afstand (m)
Ikke-almene vandforsyningsanlæg	Min. 25	>25m
Almene vandforsyningsanlæg	Min. 50	> 50 m
Vandløb, herunder dræn og søer	Min. 15	<15 m*
Offentlig vej og privat fællesvej	Min. 15	>15 m
Levnedsmiddelvirksomhed	Min. 25	> 25 m
Beboelse på samme ejendom	Min. 15	< 15 m*
Naboskel	Min. 30	> 30m

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Husdyrbrugets anlæg ligger udenfor fredninger, strand- klit-, sø- å- samt kirkebyggelinie, men delvist indenfor beskyttelseslinien i forhold til en fredet rundhøj.

Da der ikke ændres på de eksisterende bygninger, udløser ansøgningen ikke en fornyet dispensation i forhold til den fredede rundhøj.

Afstandskravet til sø og beboelse på samme ejendom er ikke overholdt. Ændring af foderladen til stald udløser krav om dispensation i forhold til afstandskravet til søen. M.h.t. afstandskrav til beboelse på samme ejendom, drejer det sig om et eksisterende forhold, og der kræves derfor ikke dispensation.

Det er oplyst, at gyllebeholderen på ejendommen er sløjfet. Kommunen har ikke modtaget meddelelse om sløjfning af tanken. Hvis tanken ikke er sløjfet, gøres der opmærksom på, at tanken skal have monteret en alarm, da tanken ligger mindre end 100 m fra søen.

Viborg Kommunen vurderer, at udvidelsen ikke vil forringe de kulturhistoriske, naturmæssige, geologiske eller rekreative værdier i området.

Dispensation

Ændring af foderladen til stald i den eksisterende bygning, der ligger ca. 9 meter fra søen, hvor afstandskravet er 15 meter, udløser krav om dispensation i forhold til afstandskravet til søen.

Viborg Kommune meddeler dispensation jf. § 9 stk. 2. i Lovbekendtgørelse nr. 1020 af 6. juli 2018 i forhold til afstandskravet til søen. Dispensationen udløser et vilkår, der skal sikre søen mod evt. optrådte bredder.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår for produktionen:

5. Færdes der udegående dyr på arealet omkring søen, må dyrene ikke have adgang til søen.

4.2 PLACERING I LANDSKABET

Der er tale om en eksisterende bedrift, som er beliggende i det åbne land i et område med spredt bebyggelse. Området er præget af dyrkede marker med spredte småbiotoper.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at anlægget fremstår som et samlet hele. Viborg Kommune vurderer, at ejendommen ligger ugenert i det åbne land med spredt bebyggelse, hvoraf de fleste er landbrug. Da der ikke bygges nyt, vil projektet ikke påvirke landskabet.

4.3 STALDINDRETNING

Der er angivet et produktionsareal (se figur 1 & 2) på:

- Ungdyrstald, dybstrøelse 372 m²
- Kostald, dybstrøelse 441 m²
- Foderlade, dybstrøelse 254 m²

Figur 1 Produktionsarealer

<input type="checkbox"/> Staldafsnit benyttes ikke i ansøgt drift ⓘ			
Eksisterende ungdyrstald	Kildehøjde: 6 m	Ventilation: Naturlig ventilation	Størrelse: 372 m ²
Oversigt over dyretyper og produktionsarealer ? ⓘ			
(#73364) Alle dyr; Dybstrøelse BAT-forudsætning: Eksisterende staldafsnit	Antal måneder på græs: 0	Miljøteknologi: Ingen	Udgør: 372 m ²
Samlet produktionsareal udgør	100.0 %		372 m²

<input type="checkbox"/> Staldafsnit benyttes ikke i ansøgt drift ?			
Eksisterende kostald		Kildehøjde: 6 m	Ventilation: Naturlig ventilation
		Størrelse: 441 m ² v	
Oversigt over dyretyper og produktionsarealer ? i			
(#73365) Alle dyr; Dybstrøelse		Udgør: 441 m ² v	
BAT-forudsætning: Eksisterende staldafsnit	Antal måneder på græs: 0	Miljøteknologi: Ingen	
Samlet produktionsareal udgør		100.0 %	441 m²

<input type="checkbox"/> Staldafsnit benyttes ikke i ansøgt drift ?			
Foderlade		Kildehøjde: 6 m	Ventilation: Naturlig ventilation
		Størrelse: 254 m ² v	
Oversigt over dyretyper og produktionsarealer ? i			
(#73368) Alle dyr; Dybstrøelse		Udgør: 254 m ² v	
BAT-forudsætning: Nyt (inkl. renoveret) staldafsnit	Antal måneder på græs: 0	Miljøteknologi: Ingen	
Samlet produktionsareal udgør		100.0 %	254 m²

Figur 2. Situationsplan



Den faktiske ammoniakemission er beregnet til:

Stald: 2454 kg NH₃-N/år

Lagre: 0 kg NH₃-N/år

I alt: 2454 kg NH₃-N/år

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Der er beregnet en ammoniakemission fra anlægget på 2454 kg NH₃-N/år. Det samlede BAT krav er beregnet til 2454 kg NH₃-N/år. Hermed er det samlede BAT krav overholdt.

Overordnet vurderer Viborg Kommune, at husdyrholdet med det givne staldsystem kan leve op til kravene i lovgivningen.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår for produktionen:

6. *Produktionsarealet på 1067 m² fordelt på Ungdyrstald, Kostald og Foderlade tillades drevet med dyretypen, alle dyr:*

- *Søer, golde og drægtige. Løsgående dybstrøelse*
- *Smågrise. Dybstrøelse, hele arealet*
- *Slagtesvin. Dybstrøelse, hele arealet*
- *Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse*
- *Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse*
- *Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse*
- *Heste. Dybstrøelse*
- *Får og geder. Dybstrøelse*

5 HUSDYRGØDNING

5.1 GØDNINGSTYPER OG MÆNGDER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der produceres ca. 100 tons/år dybstrøelse på det ansøgte produktionsareal.

Dybstrøelsen køres direkte ud på marken og pløjjes ned.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Lægges der komposteret dybstrøelse, med et tørstofindhold på mindst 30 %, i overdækket markstak, må stakken højst ligge samme sted i 12 måneder. Der må ikke etableres en markstak samme sted igen, før der er forløbet 5 år

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles ingen vilkår for opbevaring og håndtering af fast husdyrgødning

6 NABOPÅVIRKNING

6.1 LUGT

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

De primære lugtkilder på bedriften er staldene. Der er foretaget en lugtberegning i ansøgningssystemet efter gældende retningslinier.

Miljøstyrelsens ansøgningssystem har beregnet hvilke afstande, der mindst skal være fra staldene (lugtgenecentrum) til forskellige beboelsestyper, se tabel 2 nedenfor. Her ses også de målte afstande til den nærmeste beboelse inden for hver type.

Tabel 2 Afstandskrav og faktiske afstande fra ejendommen, målt fra lugtcentrum.

OMRÅDETYPE	Lovens krav - minimum afstand (m) (geneafstanden)	Den vægtede gennemsnitsafstand (m)	Genekriteriet overholdt	Bemærkning
Byzone	480	4.017	ja	Troelstrup/Stoholm
Samlet bebyggelse	352	1.173	ja	Ø. Børstingvej 34
Enkelt bolig	126	144	ja	Ø. Børstingvej 30

Nærmeste samlede bebyggelse er landsbyen Lånem ca. 1,2 km sydøst for ejendommen.

Alle eksisterende stalde indgår i beregningen.

Nærmeste byzone er Stoholm, beliggende ca. 4 km mod nordøst.

Nærmeste enkeltbeboelse er Ø. Børstingvej 30 i en afstand af ca. 126 m fra nærmeste stald.

Den vejledende konsekvensradius vedrørende lugt er beregnet til 511 m.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERINGER

Lovens minimumskrav til afstande til nærmeste beboelser inden for de tre typer er overholdt. Viborg Kommune vurderer derfor, at lugt fra staldene ikke vil give væsentlige gener for naboerne.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår for lugt:

- Såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at driften giver anledning til flere lugtgener for omboende end forventet, skal ejeren af ejendommen få udarbejdet en handlingsplan for reduktion af generne (dog højst en gang årligt). Handlingsplanen skal godkendes af Viborg Kommune og derefter gennemføres. Samtlige udgifter i forbindelse med ovennævnte afholdes af husdyrbruget.*

6.2 FLUER OG SKADEDYR

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Forebyggelse af flueproblemer vil ske ved renholdelse af anlægget.

Hvis der konstateres problemer med fluer, vil der blive foretaget effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

Gnavere forebygges ved renholdelse af anlægget samt udlægning af gift.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme gener fra skadedyr som rotter. Disse gener skal afhjælpes. Desuden skal gener fra fluer bekæmpes effektivt. Baseret på oplysningerne vedr. bekæmpelse af skadedyr og fluegener vurderer Viborg Kommune, at ejendommens skadedyrsbekæmpelse er tilfredsstillende.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår for bekæmpelse af fluer og skadedyr:

8. *Der skal på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse der som minimum er i overensstemmelse med de nyeste retningslinier fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.*

6.3 TRANSPORT

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Ved transporter til og fra ejendommen, søges der altid for at udvise størst muligt hensyn til omgivelserne, så der ikke opstår unødvendige gener. Transportvejen ligger ikke umiddelbart tæt på nabobeboelser.

Størstedelen af transporterne er kørsel med dyr og foder. Antallet af transporter forventes at være den samme som i dag, som ses i tabel 3 nedenfor.

Tabel 3. Transporter

Transporter	Ansøgt, antal årligt
Dyrtransporter	26
Afhentning af døde dyr	26
Kørsel med foder	26
Gødning	10
Affald	10
Levering af olie/diesel	10
I alt	108

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Det er Kommunens vurdering, at hvis transport til og fra ejendommen foregår ved hensynsfuld kørsel og

hovedparten af transporten primært foregår indenfor normal arbejdstid, kan dette foregå uden væsentlige miljømæssige gener for de omkringboende.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår for transport

9. *Transport til og fra ejendommen skal altid tilrettelægges således, at der tages størst muligt hensyn til omgivelserne med hensyn til minimering af lugt-, støj- og støvgener mv.*

6.4 AFFALD

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Pap, papir og plastaffald opbevares i container, der tømmes efter aftale med renovationsfirma.

Olie og kemikalier samt mindre mængder rengøringsmidler opbevares i maskinhuset.

Farligt affald afleveres til kommunal modtagestation.

Døde dyr opbevares overdækket på fast bund. Der er afhentning efter behov.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Håndtering af døde dyr skal leve op til kravene i Bekendtgørelse om opbevaring af døde produktionsdyr, Bekendtgørelse nr. 558 af 1. juli 2011. Deraf følger, at animalsk affald, herunder selvdøde dyr, skal opbevares i lukket beholder. Opbevaring af døde dyr skal være placeret på et egnet sted, således at der i tidsrummet indtil afhentningen ikke opstår uhygiejniske forhold herunder adgang for omstrejfende dyr.

Bedriften er omfattet af reglerne i affaldsbekendtgørelsen. Derfor skal man på ejendommen føre registrering over affaldsproduktionen efter de gældende regler. Bortskaffelsen skal i øvrigt ske i overensstemmelse med kommunes affaldsregulativ.

Affald skal opbevares og bortskaffes efter kommunens regulativ for erhverv. Det indebærer følgende:

- Ejendommens dagrenovation og erhvervsaffald må ikke sammenblandes.
- Der må ikke foretages afbrænding af affald på ejendommen.
- Rester af lægemidler og kanyler fra dyrehold betragtes som "særligt affald" og skal bortskaffes efter de til enhver tid gældende regler om bortskaffelse af affald.

Viborg kommune vurderer, med de stillede vilkår, at der ikke vil være problemer med hensyn til opbevaring af kemikalier, olie og brændstof på bedriften.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår:

10. *Arealerne omkring bygningerne og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald mv.*
11. *Der skal til enhver tid foreligge dokumentation for at affald bortskaffes forsvarligt.*

12. *Olie- og kemikalier (gældende både råvarer og affald) skal opbevares i egnede beholdere med tætsluttende låg. Beholderne skal være beregnet til formålet og skal være tydelig mærket med angivelse af indhold. Oplag må ikke medføre forurening eller risiko for forurening af omgivelserne, herunder af jord, vandområder, grund vand, luft eller kloak. Oplagspladsen skal være afskærmet mod nedbør og indrettes med opkant eller lignende så en mængde, mindst svarende til indholdet af den største beholder, tilbageholdes ved spild eller lækage.*
13. *Påfyldning af diesel mv. skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, således at spild kan opsamles og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.*

6.5 LYS

I staldene er lyset tændt efter behov i tidsrummet 6-22. Som udgangspunkt vil der ikke være belysning i staldene om natten.

Ved staldanlægget er der udendørslys, der er styret manuelt. Lyset er placeret, så det er muligt at orientere sig ved staldanlægget.

Som udgangspunkt vil der ikke være belysning udenfor bygningerne om natten.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at der ikke er lys, som kan virke generende for naboer eller passerende trafik. Det vurderes således, at belysningen ikke vil give anledning til væsentlige problemer eller gener for omkringboende eller landskabelige hensyn.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles der ikke vilkår

6.6 STØJ

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Støj kan forekomme fra af- og pålæsning, transport af foder, kørsel med landbrugsmaskiner og øvrig transport til og fra ejendommen.

Til daglig vil der være begrænset støj fra motoriserede køretøjer og transporter.

Transporter til og fra ejendommen vil primært foregå i dagtimer. Der forventes ikke øget antal transporter i forbindelse med godkendelsen.

Der er ingen kompressorer på ejendommen.

Da der er naturlig ventilation i staldene vil dyrene dog kunne høres.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer, at støjen fra produktionsanlægget med tilknyttede aktiviteter generelt ikke vil give anledning til væsentlige støjgener ved de omkringliggende nabobeboelser.

Såfremt der indkommer klager over støj fra produktionsanlægget med tilknyttede aktiviteter, vil Kommunen indhente dokumentation for, at støjkravene i Miljøstyrelsens vejledning ”Ekstern støj fra virksomheder” overholdes.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår:

14. *Den eksterne støjbelastning fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel må i intet punkt - målt på nærmeste naboejendom med tilhørende udendørs arealer i tilknytning til boligen - overstige nedenstående værdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer i dB(A).*

	Kl.	Referencetidsrum	dB(A)
Mandag - fredag	07-18	8 timer	55
Lørdag	07-14	8 timer	55
Lørdag	14-18	8 timer	45
Søn- og helligdage	07-18	8 timer	45
Alle dage	18-22	1 timer	45
Alle dage	22-07	½ time	40
Maksimalværdi	22-07	-	55

15. *Såfremt tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedrørende støj er velbegrundede, kan tilsynsmyndigheden bestemme, at virksomheden skal dokumentere, at grænseværdierne for støj er overholdt, dog højest 1 gang årligt. Dokumentationen skal sendes til tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen/beregningen. Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som ”Miljømåling – ekstern støj” af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier. Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling og beregning efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, p.t. nr. 6/1984 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder.*

6.7 STØV

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der kan forventes minimale støvgener i forbindelse med transporter til og fra ejendommen, som søges mindsket via hensynsfuld kørsel forbi beboelse. Foder opbevares indendørs.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Med hensyn til støvgener fra gården forventes det ikke at give væsentlige problemer. Dog henvises der til god landmandspraksis, således at al transport til og fra bedriften skal, for at begrænse

støvgener, foregå ved hensynsfuld kørsel, samt at alle aktiviteter på bedriften planlægges, herunder også levering og udkørsel, således at omgivelserne påvirkes mindst muligt.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår:

16. *Husdyrbruget må ikke uden for ejendommens areal give anledning til støvgener, som Viborg Kommune vurderer til at være væsentlige.*
17. *Opbevaring og håndtering af virksomhedens foder/råvarer, bygningers og siloers konstruktion samt husdyrbrugets drift i øvrigt må ikke give anledning til støvgener, der efter Viborg Kommunes vurdering medfører gener for omgivelserne.*

7 ØVRIGE PÅVIRKNINGER FRA HUSDYRBRUGET

7.1 SPILDEVAND

Der foretages ingen ændringer af udledningen af tag- og overfladevand. Sanitært spildevand fra driftsbygninger ledes til godkendt anlæg til nedsivning af husspildevand. Tagvand ledes til eksisterende dræn.

7.2 OLIE OG BRÆNDSTOF

På ejendommen er der en dieseltank i maskinhuset på 2.500 l. Derudover opbevares der kun mindre mængder olie og kemikalier i godkendte beholdere. Der etableres spildbakker under.

Ejendommens årlige dieselforbrug er på ca. 15.000 l.

Tankning foregår under opsyn. Sker der spild af diesel ved påfyldning, vil dette øjeblikkeligt blive opsamlet. Der står spåner klar ved siden af.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kommunen vurderer med de stillede vilkår, at der ikke vil være problemer med hensyn til opbevaring af kemikalier, olie og brændstof på bedriften.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår:

- 18. Olier og kemikalier skal opbevares i egnede beholdere med tætsluttende låg. Beholderne skal være beregnet til formålet og skal være tydelig mærket med angivelse af indhold. Oplag af olier og kemikalier må ikke medføre forurening eller risiko for forurening af omgivelserne, herunder af jord, vandområder, grundvand, luft eller kloak. Oplagspladsen skal være afskærmet mod nedbør og indrettes eventuelt med fald, fordybning eller opkant så en mængde, mindst svarende til indholdet af den største beholder, tilbageholdes ved spild eller lækage.*
- 19. Tankning skal til enhver tid ske under opsyn på en plads med fast og tæt bund således at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.*

7.3 ENERGI- OG VANDFORBRUG

Energi

Staldbelysningen rengøres, så nytteværdien af belysningen er optimal i forhold til energiforbruget. Ejendommens årlige elforbrug til produktionen forventes at blive ca. 80-100.000 kWh, og forbruget forventes at være uændret.

Vand

Det årlige vandforbrug på bedriften er på ca. 2.000 m³ vand. Ejendommen er tilsluttet Stoholm Vandværk.

Alle drikkeventiler i staldene er placeret over foderkrybberne, således at vandspild opsamles og vandspild undgås.

Vandforbruget måles og tjekkes løbende. Staldene kontrolleres dagligt og der udføres småreparationer med det samme eller tilkaldes service, hvis der er behov for det.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Viborg Kommune vurderer samlet, at energi- og vandforbruget er på et fornuftigt leje i forhold til bedriftens produktion. Det vurderes endvidere, at der i forbindelse med bedriftens indretning er taget hensyn til muligheden for begrænsning af energi- og vandforbruget.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der stillet følgende vilkår:

20. *Ejendommen skal minimum en gang om året føre journal over forbrug af el- og vandressourcer. Kopi af journalen skal gemmes i 5 år.*

7.4 DRIFTSFORSTYRELSE ER UHELD

Der er udarbejdet en beredskabsplan for bedriften.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Udover at være BAT, så er det Viborg Kommunes opfattelse, at en beredskabsplan vil være til stor hjælp for landmanden, såfremt der skulle ske et uheld, både med hensyn til små hændelser som oliespild og store som f.eks. brand, hærverk o.l.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående er der ikke stillet yderligere vilkår:

8 NATUROMRÅDER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

8.1 AMMONIAK OG NATUR

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Beregninger, der er fortaget ud fra beregningsmetoderne i godkendelsesbekendtgørelsen viser, at fordampningen af ammoniak fra ansøgt produktion er 2454 kg NH₃-N/år.

Ejendommen er beliggende yderst robust i forhold til påvirkning af omkringliggende naturarealer. Nærmeste ammoniakfølsomme naturareal er en mose beliggende ca. 670 meter nord for ejendommen. Beregninger viser en mer-deposition på mosen på 0,2 kg N/ha/år, hvilket er langt under grænseværdien på 1,0 kg N/ha/år.

Øvrige ammoniakfølsomme naturarealer ligger i betydelig større afstand til staldanlægget og påvirkes derfor ikke af projektet på Ø. Børstingvej 28.

Umiddelbart syd for ejendommen ligger der en sø. Søer er som udgangspunkt ikke følsomme overfor ammoniak fra luften. Undtaget herfra er dog de særlige lobeliesøer. Den pågældende sø er beliggende omgivet af landbrugsarealer. Det må formodes, at tilførsel af næringsstoffer via rodzonen er af en betydelig størrelse, hvorved bidraget fra luften er uvæsentlig.

8.2 PÅVIRKNING AF ARTER MED SÆRLIGT STRENGE BESKYTTELSESKRAV (BILAG IV ARTER)

Viborg Kommune har ikke kendskab til tilstedeværelsen af bilag IV arter på eller omkring ejendommen.

Viborg Kommune er ikke bekendt med forekomster af andre planter eller dyr omfattet af artsfredning eller optaget på nationale eller regionale rødlistor på eller umiddelbart op til ejendommen.

Sammen med de i øvrigt stillede vilkår vurderer Viborg Kommune, at de bilag IV arter m.fl. som potentielt kan have levested i området omkring ejendommen Ø. Børstingvej 28 ikke påvirkes væsentligt.

VILKÅR

Baseret på ovenstående stilles ingen yderligere vilkår i forhold til påvirkning af bilag IV arter.

9 BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT)

Den ansøgte produktion har en ammoniakemission på 2454 kg NH₃-N pr. år. Det samlede BAT krav er beregnet til 2454 NH₃-N, og BAT kravet er hermed opfyldt.

For øvrige parametre såsom støv, lys, støj, transport management etc. vurderes det, at overholdelse af gældende love og bekendtgørelser er BAT.

10 EGENKONTROL OG DOKUMENTATION

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Egenkontrol

På bedriften er der følgende tiltag i forbindelse med egenkontrol:

1. Uddannelse og træningsprogrammer for personale.

Bedriftens personale uddannes løbende efter behov igennem fx ERFA-grupper, kurser og efteruddannelse. Medarbejderne er orienteret om at ejendommen er miljøgodkendt og er bevidste og informerede om det ansvar og de vilkår, der dermed følger.

2. Registrering af vand, energi, foder, spild, forbrug af handels- og husdyrgødning.

Der føres løbende kontrol med foderforbruget til dyrene og daglig kontrol med evt. vand- og foderspild. Der føres ikke løbende journal over vand- og energiforbrug samt spild, men vand- og energiforbrug opgøres årligt i forbindelse med regnskabet.

3. Beredskabsplan.

Der er lavet beredskabsplan, så forholdsregler i forbindelse med uheld er beskrevet.

4. Reparation og vedligeholdelsesprogrammer for bygninger og inventar.

Vandventilerne kontrolleres løbende. Bygninger vedligeholdes løbende og ejendommen holdes ryddelig.

5. Hensigtsmæssig planlægning af aktiviteter på anlægget.

Dyreflytninger sker så vidt muligt altid på hverdage i dagtimer.

Fodertransport til og fra ejendommens lager foretages normalt på ugens hverdage.

I forbindelse med høst vil der dog foregå arbejde ud over almindelig arbejdstid.

Faste arbejdsopgaver inddeles i daglige-ugentlige-månedlige-årlige opgaver.

Egenkontrol foreslås at omfatte periodevis kontrol af vand- og energiforbrug.

6. Medarbejderne instrueres omkring:

- Dyrenes sundhed og velfærd.
- Foder og hygiejne
- Medicinanvendelse
- Affaldshåndtering
- Anvendelse af rengøringsmidler
- Betjening, vedligehold og kontrol af udstyr
- Risici og Beredskabsplan
- Arbejdssikkerhed, APV

- Sundhedsrisici
- God produktionspraksis

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Der er stillet vilkår om, at virksomheden for egen regning skal eftervise, at vilkår om nedennævnte punkt er overholdt, såfremt tilsynsmyndigheden skønner, at vilkårene er overtrådt:

- Lugt
- Støj

Viborg Kommune vurderer, at kravene til egenkontrol sammen med de stillede vilkår er opfyldt.

VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles der ikke vilkår for management og dokumentation

12 SAMLET KONKLUSION

Viborg Kommune vurderer:

- at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbruget og til at modvirke eventuelle skadelige virkninger på miljøet
- at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne
- at de kort- og langsigtede miljøpåvirkninger og den samlede miljøpåvirkning fra husdyrbrugets produktion bliver begrænset til et acceptabelt niveau, når de til enhver tid gældende generelle miljøregler for den pågældende type husdyrbrug og vilkårene i miljøgodkendelsen overholdes
- at husdyrbrugets produktion overordnet betraget ikke medfører en øget husdyrproduktion og en øget miljøpåvirkning i kommunen, idet strukturudviklingen går mod færre men større bedrifter
- at produktionen ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af:
 - nabobeboelser
 - Natura 2000-områder og natur i øvrigt
 - landskabelige værdier og værdifulde kulturmiljøer

13 GODKENDELSENS GYLDIGHED, KLAGEVEJLEDNING OG UNDERRETNING

13.1. GODKENDELSENS GYLDIGHED

Virksomheden må i henhold til Husdyrbrugloven, § 16b, ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt, herunder med hensyn til affaldsfrembringelsen, på en måde, der indebærer forøget forurening i forhold til det hermed tilladte, før udvidelsen eller ændringerne er godkendt af Viborg Kommune.

Hvis virksomheden ønskes ændret eller udvidet, skal Viborg Kommune i henhold til lovens § 16b, stk. 3 have meddelelse herom, inden ændringen eller udvidelsen foretages.

Tilsynsmyndigheden skal tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud, jf. Husdyrbrugloven § 39, hvis:

- der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning,
- forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
- forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger for virksomheden,
- det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker,
- der er fremkommet nye oplysninger om sikkerhedsmæssige forhold på virksomheder, der er omfattet af regler fastsat i medfør af Miljøbeskyttelseslovens § 7 om risikobetonede processer m.v.

De anførte vilkår kan dog i henhold til Husdyrbrugloven § 53, stk. 2, til enhver tid ændres for at forbedre virksomhedens kontrol med egen forurening eller for at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn.

Opmærksomheden henledes på, at denne godkendelse efter Husdyrbrugloven ikke fritager virksomheden for de nødvendige tilladelser/anmeldelser i henhold til anden lovgivning.

Viborg Kommune skal som tilsynsmyndighed påse, at denne godkendelse og den øvrige miljølovgivning overholdes. Der skal i henhold til § 71 i Husdyrbrugloven altid være adgang for de personer, der af Viborg Kommune er bemyndiget til at føre tilsyn.

13.2. KLAGEVEJLEDNING OG SØGSMÅL

Godkendelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af ansøgeren, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, jf. Husdyrbrugloven § 84 - 87.

Indgivelse af klage

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet 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 den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefristen er 4 uger fra offentliggørelsen. Offentliggørelsen finder sted den 9. oktober 2018. En eventuel klage skal være tilgængelig for Viborg Kommune i Klageportalen senest den 31. oktober 2018.

Gebyr

Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 900 for privatpersoner og kr. 1800 for virksomheder og organisationer. Du betaler med betalingskort i Klageportalen.

Virkning af klage

En klage over miljøgodkendelser eller andre afgørelser efter Husdyrloven har ikke opsættende virkning på retten til at udnytte godkendelsen eller anden afgørelse, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet, jf. § 81 i Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v. Udnyttelse af godkendelsen eller anden afgørelse kan dog kun ske under opfyldelse af vilkårene, som er fastsat i afgørelsen.

Domstolene

Søgsmål kan anlægges for domstolene i henhold til § 90 i Husdyrloven. Fristen er 6 måneder fra godkendelsen er meddelt.

13.3. UNDERRETNING OM GODKENDELSEN

Kopi af godkendelsen er sendt til:

- Embedslægeinstitutionen Nord, Langelandsvej 8, 8940 Randers SV. (senord@sst.dk)
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, 7000 Fredericia. (mail@dkfisk.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Wormstrupvej 2, 7540 Haderup.
(nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1. sal, 1611 København V.
(ae@ae.dk)
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 2188, 1017 København K. (fbr@fbr.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø. (dnviborg-sager@dn.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Worsaaesgade 1, 7100 Vejle (post@sportsfiskerforbundet.dk)
- Friluftsrådet Limfjord Syd, (ajj-7600@webspeed.dk)
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N (husdyr@ecocouncil.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140. København V, (natur@dof.dk, viborg@dof.dk)