

Husdyrgodkendelse.dk
Ansøgningskema (240168)

Dette er en ansøgning om en tilladelse til et husdyrbrug efter husdyrbruglovens § 16 b.

Versionsnummer:
2



Indsendelsesdato:
06-06-2023

Genereringsdato:
30-06-2023

Husdyrbruget

Husdyrbrugets CVR-nummer	41349425
Husdyrbrugets navn	Johan Erichsen
Beliggenhedsadresse	Landevejen 71
Postnummer	6780
By	Skærbæk

Ejendom

Ejendomsnummer	5500007770
CHR numre	134764

Ansøger

Ansøger navn	Johan Erichsen
Ansøger adresse	Landevejen 73
Ansøger postnummer	6780
Ansøger by	SKÆRBÆK
Ansøger telefon	53291734
Ansøger email	Ingaerichsen@bbsyd.dk

Ejer

Ejer navn	Carsten Erichsen
Ejer adresse	Borgmsterskoven 6
Ejer postnummer	6780
Ejer by	Skærbæk
Ejer telefon	22413335
Ejer email	erichsen-carsten@gmail.com

Kort beskrivelse:

Stald har været i samdrift med Landevejen 73, 6780 Skærbæk. Denne drift har bestået af 21.000 høne og arealen fra Landevejen 71, 6780 Skærbæk har været arelaet til hønsegård. Men i forbindelse med salg af Landevejen 73 har vi bibeholdt 600 stk høner som nu er flyttet til landevejen 71.

Sagen må gerne behandles hurtigt da skat gerne vil have afklaring på om der kan laves husdyrproduktion på ejendommen.

Ansøgning (240168) | Gennemse & indsend

Her er alle indtastninger og beregningsresultater samlet på en side, der kan udskrives som en samlet PDF.

Dette er en ansøgning om en tilladelse til et husdyrbrug efter husdyrbruglovens § 16 b.

Typen af IE - brug:
Ikke IE-brug

Kort beskrivelse:

Stald har været i samdrift med Landevejen 73, 6780 Skærbæk. Denne drift har bestået af 21.000 høne og arealen fra Landevejen 71, 6780 Skærbæk har været arelaet til hønsegård. Men i forbindelse med salg af Landevejen 73 har vi bibeholdt 600 stk høner som nu er flyttet til landevejen 71.

Sagen må gerne behandles hurtigt da skat gerne vil have afklaring på om der kan laves husdyrproduktion på ejendommen.

Versionsnummer:
2

1. Basisoplysninger



Dette er et økologisk husdyrbrug

Husdyrbruget

Bedrift Cvr	41349425
Husdyrbrugets navn	Johan Erichsen
Beliggenhedsadresse	Landevejen 71
Postnummer	6780
By	Skærbæk

Ansøger

Ansøgnavn	Johan Erichsen
Ansøgeradresse	Landevejen 73
Ansøgerpostnummer	6780
Ansøgerby	SKÆRBÆK
Ansørgertelefon	53291734
Ansøger-email	Ingaerichsen@bbsyd.dk

Ejer

Ejernavn	Carsten Erichsen
Ejeradresse	Borgmsterskoven 6
Ejerpostnummer	6780
Ejerby	Skærbæk
Ejertelefon	22413335
Ejer-email	erichsen-carsten@gmail.com

Ejendom

Ejendomsnummer	5500007770
CHR numre	134764

Matrikler på ejendomsnummer

Matrikel: 337 - Døstrup Ejerlav, Døstrup

2. Overblik over stalde og produktioner

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Hønestald 289		Naturlig ventilation	6 m	(#612859) Høner, konsumæg. Skrabe og friland, gulvdrift og gødningskumme	4	216
Nudrift						
8 års drift						

2.1 Yderligere oplysninger om staldafsnit

Staldnavn: Hønestald

Høne stald indrettet til 600 høns indrette på gulv med gødnings kummer. Foder rande og vandnipler, stalden tørvaske ved udskiftning af høsehold.

3. Overblik over husdyrgødning

Opbevaringslagre					
Navn	Lagertype	Yderligere oplysninger	Bedste tilgængelige opbevaringsteknik	Dimension	Areal (m ²)
Ansøgt drift					
møg	Fast				15
Nudrift					
møg	Fast				15
8 års drift					
møg	Fast				15

Gødningsandele			
Lagernavn	Gødningstype	Øvrige oplysninger	Areal (m ²)
Ansøgt drift			
møg	Fjerkræ		0
Nudrift - Ingen data			
8 års drift - Ingen data			

4. Ammoniakemission

4.1 Samlet ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lager)

Drifttype:	Ammoniakemission fra staldafsnit (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra lagre (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra husdyrbruget (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift	331,2	0,0	331,2
Nudrift	0,0	0,0	0,0
8 års-drift	0,0	0,0	0,0

4.2 Resultater fra staldafsnit

4.2.1 Ammoniakemission og reducerende tiltag på staldafsnit og produktioner

Navn på staldafsnit: <i>Hønsesald</i>					
Produktion	Produktionsareal (m ²)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH ₃ -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH ₃ -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift					
(#612859) Høner, konsumæg. Skrabe og friland, gulvdrift og gødningskumme	216	496,8	165,6	0,0	331,2
Nudrift - Ingen data					
8 års-drift - Ingen data					

4.3 Resultater for lagre

4.3.2 Andele af gødningstyper i og ammoniakemission fra lagre med fast husdyrgødning

Lagre med fast husdyrgødning					
Lagernavn	Grundareal for lager (m ²)	Gødningstype for andel	Areal af andel af gødningstype (m ²)	Areal af andel udgør af samlet grundareal (%)	Ammoniakemission fra andel (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift					
møg	15	Fjerkræ	0	0	0,0
Nudrift - Ingen data					
8 års-drift - Ingen data					

4.3.3 Oversigt over husdyrgødningstyper produceret i ansøgt drift

Gødningstyper produceret fra de valgte dyretype og staldsystemer Gødningstype fra produktion: Fjerkræ
Angivne gødningstyper i indtegnede lagre Gødningstype fra lager: Fjerkræ

5. BAT



Du er under grænsen for BAT på 750 Kg NH₃-N/år og dette afsnit er derfor ikke relevant for din ansøgning på nuværende tidspunkt.

6. Nabopåvirkning

6.1 Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits- afstand	Genekriterie overholdt
Landevejen 73	1	FMK	20,8*	20,8*	380,5	Ja
Landevejen 63	0	FMK	36,9*	36,9*	1111,4	Ja
Døstrup Ejerlav, Døstrup	0	FMK	65,7*	65,7*	1582,3	Ja

6.2.1 Forklaring til samlet resultat af lugtberegning

* Geneafstanden fra NY modellen er 0, selvom der er en faktisk lugt fra staldgruppen. Dette skyldes at lugten er for lav til at lugtspredningen kan beregnes.

Konsekvenszone: 61 m

Rød: Bemærk at geneafstanden til byzone er længere end konsekvenszonen.

6.3 Lugtgeneberegninger - detaljer om staldafsnit

Bebyggelse: Landevejen 73 Opretter: Ansøger			Bebyggelse: Landevejen 63 Opretter: Ansøger		
Staldafsnit	Afstand(m)	Placering 300-60 grader	Staldafsnit	Afstand(m)	Placering 300-60 grader
Hønsestald	380,5	Nej	Hønsestald	1111,4	Nej
Bebyggelse: Døstrup Ejerlav, Døstrup Opretter: Ansøger					
Staldafsnit	Afstand(m)	Placering 300-60 grader			
Hønsestald	1582,3	Nej			

6.4 Lugtemission fra produktioner

Ansøgt drift								
Staldafsnit								
Hønsestald	Produktionsid	Antal måneder udegående	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Effekt af teknologi (%)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)	Produktionsareal (m ²)
	612859	4	432,0	561,6	0	432,0	561,6	216
Sum			432	561,6		432	561,6	

7. Naturområder

7.1 Samlet resultat af ammoniakberegninger

Samlet emission: 331,2 (kg NH₃-N/år)

Meremission (8 års-drift) 331,2 (kg NH₃-N/år)

Meremission (nudrift) 331,2 (kg NH₃-N/år)

7.2 Overblik over naturpunkter

Naturpunkt: 4	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Blandet natur med middel bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: 4				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
S: Hønsestald	Landbrug0,0	0,0	0,0	0,0
G: mæg	Landbrug0,0	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: 3	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: 3				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
S: Hønsestald	Landbrug0,0	0,0	0,0	0,0
G: mæg	Landbrug0,0	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: 2	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Blandet natur med middel bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: 2				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
S: Hønsestald	Landbrug0,0	0,0	0,0	0,0
G: mæg	Landbrug0,0	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: 1	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: 1				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
S: Hønsestald	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: møg	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: kat 2	
Kategori	Kategori 2
Opretter	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: kat 2				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
S: Hønsestald	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: møg	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: kat 1	
Kategori	Kategori 1
Opretter	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: kat 1				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
S: Hønsestald	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: møg	Landbrug	0,0	0,0	0,0

8. Afstande

8.1 Afstande angivet

Egen beboelse - Beboelse på samme ejendom			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Driftsbygning	Lade	2	-
Staldbygning	Hønsestald	1	-
Gødningslager	møg	90	-

8.1.1 Yderligere informationer og specielle forhold

Kommentar til afstandsangivelser Ingen kommentar

8.2 Afstande til naturområder og nabobebyggelser

kat 1 - Naturområde (kategori 1)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Maskinhal	3854
Staldbygning	Hønsestald	3860
Gødningslager	møg	3789

kat 2 - Naturområde (kategori 2)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Maskinhal	2111
Staldbygning	Hønsestald	2155
Gødningslager	møg	2169

1 - Naturområde (kategori 3)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Maskinhal	2159
Staldbygning	Hønsestald	2203
Gødningslager	møg	2218

2 - Naturområde (kategori 3)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Maskinhal	742
Staldbygning	Hønsestald	777
Gødningslager	møg	830

3 - Naturområde (kategori 3)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Lade	802

Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	Hønsestald	814
Gødningslager	møg	902

4 - Naturområde (kategori 3)

Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Lade	640
Staldbygning	Hønsestald	641
Gødningslager	møg	584

Landevejen 73 - Nabo (Enkelt bolig)

Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Maskinhal	364
Staldbygning	Hønsestald	374
Gødningslager	møg	452

Døstrup Ejerlav, Døstrup - Nabo (Byzone)

Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Maskinhal	1538
Staldbygning	Hønsestald	1572
Gødningslager	møg	1627

Landevejen 63 - Nabo (Samlet bebyggelse)

Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Maskinhal	1071
Staldbygning	Hønsestald	1101
Gødningslager	møg	1163

9. Supplerende oplysninger

Typen af IE-brug:

Ikke IE-brug

Oplysninger om IE-bruget:

ikke angivet

Generelle oplysningskrav:

ikke angivet

Oplysninger om ventilationsforhold:

ikke angivet

Samlet opbevaringskapacitet:

9.2 Bilag

Bilag		
Filnavn	Fil størrelse (KB)	Beskrivelse
Situationsplan.pdf	50,972	Situationsplan

10. Kortuddrag

Staldafsnit og opbevaringslagre (automatisk)

