

## Scenarieberegning af ansøgningskema (210639)

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

**Versionsnummer:**

0

**Indsendelsesdato:**

Der kunne ikke hentes en dato for indsendelse af skemaet

**Husdyrbruget**

Husdyrbrugets CVR-nummer	28658842
Husdyrbrugets navn	LBT-agro (fladekildeberegning NH3)
Beliggenhedsadresse	Dammenvej 139
Postnummer	9800
By	Hjørring

**Ansøger**

Ansøger navn	LBT-agro
Ansøger adresse	Dammenvej 139
Ansøger postnummer	9800
Ansøger by	Hjørring
Ansøger telefon	23306282
Ansøger email	helle@latavita.dk

**Konsulent**

Konsulent Cvr	
Konsulent virksomhedsnavn	Landbonord
Konsulent navn	Allan Olesen
Konsulent adresse	Erhvervsparken 1
Konsulent postnummer	9700
Konsulent by	Brønderslev
Konsulent telefon	29294714
Konsulent email	ako@landbonord.dk

**Ejendom**

Ejendomsnummer	8600014005
CHR numre	

**Kort beskrivelse:**

Kopi:

# Ansøgerscenarie (210639) | 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:**

Kopi:

**Versionsnummer:**

0

## 1. Basisoplysninger

### Husdyrbruget

Bedrift Cvr	28658842
Husdyrbrugets navn	LBT-agro (fladekildeberegning NH3)
Beliggenhedsadresse	Dammenvej 139
Postnummer	9800
By	Hjørring

### Ansøger

Ansøgernavn	LBT-agro
Ansøgeradresse	Dammenvej 139
Ansøgerpostnummer	9800
Ansøgerby	Hjørring
Ansørgertelefon	23306282
Ansøger-email	helle@latavita.dk

### Konsulent

Konsulent Cvr	
Konsulent virksomhedsnavn	Landbonord
Konsulentnavn	Allan Olesen
Konsulentadresse	Erhvervsparken 1
Konsulentpostnummer	9700
Konsulentby	Brønderslev
Konsulenttelefon	29294714
Konsulent-email	ako@landbonord.dk

### Ejendom

Ejendomsnummer	8600014005
CHR numre	

### Matrikler på ejendomsnummer

Matrikel: 46b - Fuglsig Hgd., Hjørring Jorder

Matrikel: 6f - Guldager By, Vrejlev

Matrikel: 3f - Sønderbroen, Vrejlev

Matrikel: 5f - Sønderbroen, Vrejlev

Matrikel: 5g - Sønderbroen, Vrejlev

Matrikel: 1ay - Rønnovsholm Hgd., Vrejlev

Matrikel: 1fh - Rønnovsholm Hgd., Vrejlev

Matrikel: 2a - Dammen, Vrejlev

Matrikel: 2i - Dammen, Vrejlev

Matrikel: 2k - Dammen, Vrejlev

## 2. Overblik over stalde og produktioner

Denne ansøgning indeholder ingen stalde

---

### 3. Overblik over husdyrgødning

Opbevaringslagre					
Navn	Lagertype	Yderligere oplysninger	Bedste tilgængelige opbevaringsteknik	Dimension	Areal (m <sup>2</sup> )
<b>Ansøgt drift</b>					
Dybstrøelse plansilo	Fast				400
Blandegrav + mixer	Fast				40
Dybstrøelse hyppig håndtering	Fast				400
Blandegrav hyppig	Fast				40
Modtagetank	Flydende				118
Udleveringstank	Flydende				468
Separationsanlæg	Fast				34
Separationsanlæg, hyppig	Fast				36
<b>Nudrift</b>					
Dybstrøelse plansilo	Fast				400
Blandegrav + mixer	Fast				40
Modtagetank	Flydende				118
Udleveringstank	Flydende				468
Separationsanlæg	Fast				34
<b>8 års drift</b>					
Dybstrøelse plansilo	Fast				400
Blandegrav + mixer	Fast				40
Modtagetank	Flydende				118
Udleveringstank	Flydende				468
Separationsanlæg	Fast				34

<b>Gødningsandele</b>			
<b>Lagernavn</b>	<b>Gødningstype</b>	<b>Øvrige oplysninger</b>	<b>Areal (m<sup>2</sup>)</b>
<b>Ansøgt drift</b>			
Dybstrøelse plansilo	Fjerkræ		62
Blandegrav + mixer	Fjerkræ		6
Dybstrøelse hyppig håndtering	Fjerkræ		62
Blandegrav hyppig	Fjerkræ		6
Separationsanlæg	Fjerkræ		3
Separationsanlæg, hyppig	Fjerkræ		3
<b>Nudrift</b>			
Dybstrøelse plansilo	Fjerkræ		62
Blandegrav + mixer	Fjerkræ		6
Separationsanlæg	Fjerkræ		3
<b>8 års drift</b>			
Dybstrøelse plansilo	Fjerkræ		62
Blandegrav + mixer	Fjerkræ		6
Separationsanlæg	Fjerkræ		3

## 4. Ammoniakemission

### 4.1 Samlet ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lager)

Driftstype:	Ammoniakemission fra staldafsnit (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Ammoniakemission fra lagre (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Ammoniakemission fra husdyrbruget (kg NH <sub>3</sub> -N/år)
Ansøgt drift	0,0	632,0	632,0
Nudrift	0,0	433,2	433,2
8 års-drift	0,0	433,2	433,2

### 4.2 Resultater for lagre

#### 4.2.1 Ammoniakemission og effekt af miljøteknologi på lagre med flydende husdyrgødning

Lagre med flydende husdyrgødning				
Lagernavn	Overfladeareal (m <sup>2</sup> )	Ammoniakemission (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Ammoniakemission for lager (kg NH <sub>3</sub> -N/år)
<b>Ansøgt drift</b>				
Modtagetank	118	47,2	0,0	47,2
Udleveringstank	468	187,2	0,0	187,2
<b>Nudrift</b>				
Modtagetank	118	47,2	0,0	47,2
Udleveringstank	468	187,2	0,0	187,2
<b>8 års-drift</b>				
Modtagetank	118	47,2	0,0	47,2
Udleveringstank	468	187,2	0,0	187,2

#### 4.2.2 Andele af gødningstyper i og ammoniakemission fra lagre med fast husdyrgødning

Lagre med fast husdyrgødning					
Lagernavn	Grundareal for lager (m <sup>2</sup> )	Gødningstype for andel	Areal af andel af gødningstype (m <sup>2</sup> )	Areal af andel udgør af samlet grundareal (%)	Ammoniakemission fra andel (kg NH <sub>3</sub> -N/år)
<b>Ansøgt drift</b>					
Dybstrøelse plansilo	400	Fjerkræ	62	15,5	173,6
Blandegrav + mixer	40	Fjerkræ	6	15,0	16,8
Dybstrøelse hyppig håndtering	400	Fjerkræ	62	15,5	173,6
Blandegrav hyppig	40	Fjerkræ	6	15,0	16,8
Separationsanlæg	34	Fjerkræ	3	8,8	8,4
Separationsanlæg, hyppig	36	Fjerkræ	3	8,3	8,4
<b>Nudrift</b>					
Dybstrøelse plansilo	400	Fjerkræ	62	15,5	173,6
Blandegrav + mixer	40	Fjerkræ	6	15,0	16,8
Separationsanlæg	34	Fjerkræ	3	8,8	8,4
<b>8 års-drift</b>					
Dybstrøelse plansilo	400	Fjerkræ	62	15,5	173,6
Blandegrav + mixer	40	Fjerkræ	6	15,0	16,8
Separationsanlæg	34	Fjerkræ	3	8,8	8,4

#### 4.2.3 Oversigt over husdyrgødningstyper produceret i ansøgt drift

**Angivne gødningstyper i indregnede lagre**  
 Gødningstype fra lager: Flydende gødning  
 Gødningstype fra lager: Fjerkræ

## 5. BAT

Denne ansøgning indeholder ingen produktioner

---



## 6. Nabopåvirkning

Denne ansøgning indeholder ingen produktioner og/eller nabobebyggelser

---

## 7. Naturområder

### 7.1 Samlet resultat af ammoniakberegninger

Samlet emission: 632,0 (kg NH<sub>3</sub>-N/år)

Meremission (8 års-drift) 198,8 (kg NH<sub>3</sub>-N/år)

Meremission (nudrift) 198,8 (kg NH<sub>3</sub>-N/år)

### 7.2 Overblik over naturpunkter

Naturpunkt: Løgfrø #4	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Vand
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: Løgfrø #4				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift)	(8 års-drift)	
		(kg N/ha/år)	(kg N/ha/år)	(kg N/ha/år)
G: Dybstrøelse plansilo	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Blandegrav + mixer	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Dybstrøelse hyppig h ændtering	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Blandegrav hyppig	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Modtagetank	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Udleveringstank	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Separationsanlæg	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Separationsanlæg, h yppig	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: Løgfrø #3	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Vand
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: Løgfrø #3				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift)	(8 års-drift)	
		(kg N/ha/år)	(kg N/ha/år)	(kg N/ha/år)
G: Dybstrøelse plansilo	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Blandegrav + mixer	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Dybstrøelse hyppig h ændtering	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Blandegrav hyppig	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Modtagetank	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Udleveringstank	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Separationsanlæg	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Separationsanlæg, h yppig	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: Løgfrø #2	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Vand
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

Naturpunkt: Løgfrø #1	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Vand
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: Løgfrø #2				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
G: Dybstrøelse plansilo	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Blandegrav + mixer	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Dybstrøelse hyppig h åndtering	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Blandegrav hyppig	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Modtagetank	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Udleveringstank	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Separationsanlæg	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Separationsanlæg, h yppig	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturlinjer til punkt: Løgfrø #1				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
G: Dybstrøelse plansilo	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Blandegrav + mixer	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Dybstrøelse hyppig h åndtering	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Blandegrav hyppig	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Modtagetank	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Udleveringstank	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Separationsanlæg	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Separationsanlæg, h yppig	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: Forsinkelsesbassin mod nord	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Blandet natur med lav bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,1 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,1 kg N/ha/år
Total deposition	0,4 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Forsinkelsesbassin mod nord				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
G: Dybstrøelse plansilo	Landbrug	0,0	0,0	0,1
G: Blandegrav + mixer	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Dybstrøelse hyppig h åndtering	Landbrug	0,1	0,1	0,1
G: Blandegrav hyppig	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Modtagetank	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Udleveringstank	Landbrug	0,0	0,0	0,1
G: Separationsanlæg	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Separationsanlæg, h yppig	Landbrug	0,0	0,0	0,0

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

Naturlinjer til punkt: Sø mod sydøst				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
G: Dybstrøelse plansilo	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Blandegrav + mixer	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Dybstrøelse hyppig h åndtering	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Blandegrav hyppig	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Modtagetank	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Udleveringstank	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Separationsanlæg	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Separationsanlæg, h yppig	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: Sø mod sydvest (havedam)	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Vand
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,1 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,1 kg N/ha/år
Total deposition	0,4 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Sø mod sydvest (havedam)				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
G: Dybstrøelse plansilo	Landbrug	0,0	0,0	0,1
G: Blandegrav + mixer	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Dybstrøelse hyppig h åndtering	Landbrug	0,1	0,1	0,1
G: Blandegrav hyppig	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Modtagetank	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Udleveringstank	Landbrug	0,0	0,0	0,1
G: Separationsanlæg	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Separationsanlæg, h yppig	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: Mose mod nord	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Blandet natur med lav bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,1 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,1 kg N/ha/år
Total deposition	0,2 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Mose mod nord				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
G: Dybstrøelse plansilo	Landbrug	0,0	0,0	0,1
G: Blandegrav + mixer	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Dybstrøelse hyppig h åndtering	Landbrug	0,1	0,1	0,1
G: Blandegrav hyppig	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Modtagetank	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Udleveringstank	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Separationsanlæg	Landbrug	0,0	0,0	0,0
G: Separationsanlæg, h yppig	Landbrug	0,0	0,0	0,0

## 8. Afstande

### 8.1 Afstande angivet

Der er ikke angivet nogen afstande.

#### 8.1.1 Yderligere informationer og specielle forhold

Kommentar til afstandsangivelser

Ingen kommentar

### 8.2 Afstande til naturområder og nabobebyggelser

#### Mose mod nord - Naturområde (kategori 3)

Type	Navn	Afstand [m]
Gødningslager	Udleveringstank	285

#### Sø mod sydvest (havedam) - Naturområde (kategori 3)

Type	Navn	Afstand [m]
Gødningslager	Modtagetank	104

#### Sø mod sydøst - Naturområde (kategori 3)

Type	Navn	Afstand [m]
Gødningslager	Blandegrav hyppig	163

#### Forsinkelsesbassin mod nord - Naturområde (kategori 3)

Type	Navn	Afstand [m]
Gødningslager	Udleveringstank	172

#### Løgfrø #1 - Naturområde (kategori 3)

Type	Navn	Afstand [m]
Gødningslager	Dybstrøelse hyppig håndtering	1152

#### Løgfrø #2 - Naturområde (kategori 3)

Type	Navn	Afstand [m]
Gødningslager	Dybstrøelse hyppig håndtering	995

#### Løgfrø #3 - Naturområde (kategori 3)

Type	Navn	Afstand [m]
Gødningslager	Udleveringstank	1211

#### Løgfrø #4 - Naturområde (kategori 3)

Type	Navn	Afstand [m]
Gødningslager	Dybstrøelse hyppig håndtering	1507

## 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:**

## 10. Kortudrag

### Staldafsnit og opbevaringslagre (automatisk)

