

# LANDBRUGSTILSYN

<b>Tilsynsadresse:</b> Trekronervej 6, 8410 Rønde	<b>Dato for tilsyn:</b> 5/10-2017
<b>Ejer:</b> Jens Friis	<b>Tidsforbrug på ejd.:</b> 30 minutter
<b>Ejers adresse hvis forskellig fra tilsynsadresse:</b> Maarupvej 35, 8560 Kolind	<b>Dato for forrige tilsyn:</b> 25/11 2016 - prioriteret
<b>CVR nr.:</b> 14253033	<b>Tilsynsførende:</b> MARB + MILRA
<b>CHR nr.:</b> 77658	
<b>Andre ejendomme:</b> Langelinie 7, 8560 Kolind Herredsvej 5, 8410 Rønde Tjerrildvej 3C, 8550 Ryomgård	<b>Tilstede ved tilsynet:</b> Kim

<b>Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori (sæt x):</b>			
Basistilsyn (herunder relaterede)	x	Kampagnetilsyn	§ 9 tilsyn
Prioriteret tilsyn		Opstartstilsyn	Øvrige tilsyn

<b>Tilsynstype (sæt x):</b>			
Administrativt tilsyn		Fysisk tilsyn	x

<b>Der er ført tilsyn med (sæt x):</b>			
Dyrehold/produktion	x	Opbevaring og bortskaffelse af affald	x
Gødningsopbevaring/-håndtering	x	Erhvervsmæssige olietanke	x
Opbevaring-/håndtering af ensilage		Vilkår i godkendelser eller tilladelser	x
Spildevand/afløbsforhold	x	Andet	

<b>Type af husdyrbrug (sæt x)</b>			
IED sohold		Arealgodkendelse § 16	
IED slagtesvin		Tilladelse § 10, § 35-anmeldelse (3-15 DE)	
IED fjerkræ		Øvrige husdyrbrug (omfattet af tilsyn og brugerbetaling)	
Miljøgodkendelse § 11, § 12 eller kap 5	x	Øvrige landbrug	

<b>Risikoscore før tilsyn:</b> 3,74	<b>Risikoscore efter tilsyn:</b> 4,34
-------------------------------------	---------------------------------------

<b>Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej):</b> Ja	<b>Dato herfor:</b> 13.11.2017
<b>Antal markstakke:</b> 0	

<b>Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)</b>				<b>Håndhævelser i forbindelse med egenkontrol (sæt x)</b>			
OK	x	Ikke OK		Ikke relevant		Påbud	
						Forbud	
						Indskærpelse(-r)	x

<p><b>Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:</b></p> <p>Afløbet på møddingspladsen var stoppet. Der lå møddingssaft både indenfor og udenfor pladsen. Det var ikke muligt at lokalisere afløbet på tilsynstidspunktet.</p> <p>Der mangler dokumentation for produktionsomfang (indberetning til København Fur) jf. vilkår 34 i miljøgodkendelsen.</p> <p>Begge forhold indskærpes.</p> <p>Der vil blive udført opfølgende tilsyn.</p>
--

**KONTAKTOPLYSNINGER**

Ejers tlf.: 22 69 29 88

Ejers mail: j.friis@pc.dk

**DYREHOLD/ PRODUKTION**

<b>Godkendt produktion</b>		<b>Dokumenteret produktion</b>	
Godkendelsestype: § 11 miljøgodkendelse		Type dokumentation for det dokumenterede dyrehold: Gødningsregnskab	
Godkendelsesdato: Marts 2013		Dato for dokumentation: 01.08.2015 til 31.07.2016	
<b>Pelsdyrtype</b>	Mink	<b>Pelsdyrtype</b>	Mink
<b>Antal årstæver</b>	1800	<b>Antal</b>	1805,25
<b>Andet</b>		<b>Andet</b>	
<b>DE på godkendelsestidspunkt:</b>	52,94	<b>DE på indberetningstidspunkt:</b>	62,25
<b>Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:</b>	62,1	<b>Antal DE efter nugældende bekendtgørelse:</b>	62,2
<b>Bemærkninger:</b>			

## INDRETNING OG DRIFT (Kap 16 i husdyrgødningsbekendtgørelsen)

<b>Er der etableret læhegn omkring hele farmen (min. 3 rækker)?</b> <small>(Kan fraviges m. tilladelse til mindre end 5 m til off. vej, privat fællesvej eller naboskel)          (Krav om udarbejdelse af beplantningsplan hvis ingen hegn 31/12 2016)          (Der kan dispenseres hvis ingen indsigt til farmen)</small>	OK
<b>Antal åbne haller:</b> 19 stk. 2-rk og 1 stk. tværgående 4-rk	<b>Antal lukkede haller:</b> Ingen
<b>Hvor foretages der pelsning?</b> Tjerrildvej 3C	

Haller MED fast gulv UDEN gødningsrender	Ja	Nej	Bemærkninger
<b>Udmuges under burene min 1 gang/uge?</b> <small>(Hver uge: 16/4-31/10 samt hver 2. uge: 1/11-15/4)</small>			Ikke relevant
<b>Har gulvet fald mod afløb?</b>			Ikke relevant
<b>Leder afløb til gylle/ajlebeholder?</b>			Ikke relevant
<b>Ved åbne sider: Hindrer en kant afløb ud af hal?</b>			Ikke relevant

Haller UDEN fast gulv	Ja	Nej	Bemærkninger
<b>Er haller med lovpligtige gødningsrender?</b>	x		Rendebredde (cm): ikke målt <b>KRAV OM 35 CM</b>
<b>Renses i, under og om gødningsrender</b> <small>Der er også krav om rensning på kanten af renderne!</small> <b>Min 1 gang/uge 16/4-31/10?</b>  <b>Hver 2. uge 1/11-15/4?</b> <small>Gælder ikke ved hård frost. Der må dog ikke ske overløb!          Tjek vilkår i miljøgodkendelse. OFTE VILKÅR OM LOGBOG.</small>	x		Tømmes 2 gange ugentlig. Føres i logbog
<b>Renses i, under og om bure min 1 gang/uge?</b> <small>(1 bure hos tæver og hvalpe kan rengøring undlades 25/4-1/7; krav så 1 gang/md.)</small>	x		Ingen fluegener. Renses 1 gang ugentligt
<b>Ligger der halm under burene?</b>	x		Der ligger en begrænset mængde halm
<b>Fjernes AL halm under burene:</b> <b>Min hver 4. uge 16/4-31/10</b> <b>Min hver 2. måned 1/11-15/4?</b> <small>OFTE VILKÅR OM LOGBOG.</small>	x		Fjernes pt. hver 4. uge. Noteres i logbog
<b>Føres opsamlet halm til møddingsplads, lukket container eller gyllebeholder?</b> <small>(Må ikke lægges i markstak)</small>	x		
<b>Renses haller, bure og redekasser årligt?</b>	x		Renses 1 gang årligt
<b>Foretages effektiv præventiv fluebekæmpelse?</b> <small>(påbud jf § 76 om logbog, hyppig rensning samt grusskifte mm)</small>	x		Snore i alle haller med kop
<b>Hvalpenet renses på fast gulv med afløb til beholder?</b>	x		Renses på vaskeplads v. silo
<b>Urene hvalpenet opbevares overdækket og på fast gulv ELLER i vand i beholdere på fast gulv, og vandet afledes til beholder efter brug?</b>			Blev ikke observeret på tilsyn. Det blev oplyst at de blev bevaret under presenning

Spildevand	Ja	Nej	Bemærkninger
<b>Hindres sammenblanding af gødning og regnvand?</b> <small>(Gødningsstoffer må ikke afstrøms eller nedsives)</small>	x		
<b>Er jorden tør mellem burene i hallen?</b>	x		
<b>Er jorden tør under burene?</b>	x		
<b>Er jorden tør mellem hallerne?</b>	x		
<b>Er der etableret dræn mellem hallerne?</b>		x	Hvis ja, foreligger spildevandstilladelse?
<b>Er vandingssystemet tæt / opsamles vandspild?</b> <small>(vandspild kan evt. separeres fra gødning og afledes separat)</small>			-

Foderhåndtering	Ja	Nej	Bemærkninger
Opbevares foder i lukket silo, container eller fodervogn, eller indendørs i lukkede beholdere?	x		
Rengøres foderrekvisitter efter brug?	x		
Er der vaskeplads til foderrekvisitter?	x		Vaskeplads under silo
Er vaskeplads udført af for vand vanskeligt gennemtrængeligt materiale?	x		
Er vaskepladsen med afløb til beholder?	x		Beholderkapacitet: m <sup>3</sup>
Er afstandskrav for vaskeplads overholdt? (50 m til vandløb og sø, 50 m til almen drikkevandsforsyning, 25 m til ikke-almen vandforsyning, hvis etableret efter april 2009)	x		
Fremstilles der foder? (kræver dispensation)		x	Foder fra Sole mink
Dokumentation for proteinindhold i % af OE i uge 30-47 (fra foderleverandør): Vær obs. på protein i foder hvis render er under 32 cm			%

### MØDDINGSPLADS / FAST GØDNING

	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der fri passage til afløb / er afløbet renholdt?		x	Der var ikke fri passage til afløbet
Er der hældning på min. 3% mod afløb?	x		
Afløb fører til lovlig beholder?	x		Opsamlingsbeholders kapacitet (m <sup>3</sup> ): m <sup>3</sup>
Er der 1 m høj mur, eller 2 m randbelægning? (tilsvarende kan tillades)	x		Tilladelig tilsvarende indretning
Er rand eller sidemur ren for gødning?	x		Tjek om muren er renholdt!
Kan tagvand el. overfladevand tilledes?		x	
Er belægning uigennemtrængelig for vand / uden huller?	-	-	Kunne ikke dokumenteres på tilsynstidspunktet
Kan belægning modstå påvirkning fra køretøjer/redskaber ved fyldning/tømning og fra gødning?	-	-	Kunne ikke dokumenteres på tilsynstidspunktet
Er der overdækning, hvis ikke daglig tilførsel? (ved nedpløjning inden 14 dage må det være uoverdækket)	x		Overdækning
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?		x	
<b>Bemærkninger:</b> Der føres logbog over beholderens kapacitet og fyldningsgrad			

## GØDNINGSBEHOLDERE

<b>Gyllebeholder 1</b>	Størrelse:	1312 m <sup>3</sup>	Etableret:	2009	Beh.kontrol:	Ikke endnu
	Flydelag:	100 %	Dykket indløb:	ja	Logbog:	ok
<b>Gyllebeholder 2</b>	Størrelse:	m <sup>3</sup>	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
<b>Gyllebeholder 3</b>	Størrelse:	m <sup>3</sup>	Etableret:		Beh.kontrol:	
	Flydelag:	%	Dykket indløb:		Logbog:	
<b>Anden overdækning</b>	Beholder nr.:		Hvilken:			
<b>Ajlebeholder 1</b>	Størrelse:	m <sup>3</sup>	Etableret:		Beh.kontrol:	
<b>Gyllekælder:</b>		m <sup>3</sup>	<b>Pumpebrønd:</b>		m <sup>3</sup>	
<b>Beskrivelse af overførsel af gylle</b>			<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Bemærkning</b>	
<b>Er indløb dykket?</b>			x			
<b>Er indløb sikret mod tilbageløb?</b>			x			
<b>Kan flydelag brydes, ved fyldning af beholder?</b>				x		
<b>Er der spjæld fra beholder til fortank?</b> <small>(Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)</small>					Ikke relevant	
<b>Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position?</b> <small>(Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)</small>					Ikke relevant	
<b>Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen?</b> <small>(Kan fraviges ved manuel overvågning)</small>					Ikke relevant	
<b>Er pumper forsynet med afbryder?</b>					Ikke relevant	
<b>Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?</b>					Ikke relevant	
<b>Er hovedtavle aflåst?</b>					Ikke relevant	
<b>Er der påfyldningsalarm?</b>					Ikke relevant	
<b>Bemærkninger:</b>						

## EKSISTERENDE BEHOLDERE

Etableret før 15. februar 2011 og som stadig er i anvendelse efter 1.1.2012, som ligger i et risikoområde (terrænet skræner mere end 6 grader ned mod vandløb eller sø)

	Ja	Nej	Bemærkninger
<b>Er der beholdere, der er beliggende i et risikoområde eller 100 m eller nærmere til vandløb eller sø (areal &gt; 100 kvm)?</b> <small>Hvis dette er tilfældet, skal beholderen være udstyret med et alarmsystem senest d. 1. januar 2012.</small>		x	
<b>Er der beholdere, der er beliggende i et risikoområde, og nærmere end 100 m til vandløb eller sø (areal &gt; 100 kvm)?</b> <small>Hvis dette er tilfældet skal der etableres en beholderbarriere (se bilag 3 i husdyrgødningssbek.) senest d. 1. januar 2012. I stedet for en beholderbarriere, kan driftsherren indsende en plan for afvikling af beholderen til kommunen inden 1.10.2011. Beholderen være afviklet når den er 20 år gammel. Afvikling skal dog tidligt være sket 1. januar 2017, medmindre beholderen er omfattet af 8-årig retsbeskyttelse (§ 40 stk. 1 Husdyrgodk.loven, jf. dog § 40 stk. 2 i samme lov).</small>		x	
<b>Er der beholdere i et risikoområde, men mere end 100 m til vandløb eller sø (areal &gt; 100 kvm)?</b> <small>Så skal der etableres en terrænændring senest d. 1. januar 2012.</small>		x	
<b>Bemærkninger:</b>			

## GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

Der modtages gødning til opbevaring fra følgende ejendomme:

INGEN

Der afleveres gødning til opbevaring på følgende ejendomme:

INGEN

Afsætning er en del af dokumentation for tilstrækkelig opbevaringskapacitet?

NEJ

Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler?

NEJ

Bemærkninger:

## OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

### FLYDENDE GØDNING

Samlet opbevaringskapacitet: 1312 m<sup>3</sup> Samlet produktion af gylle: 1348 m<sup>3</sup>

Kapacitet f. flydende gødning: 11+ mdr. Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Se miljøgodkendelse

Bemærkning:

### FAST GØDNING

Størrelse af møddingsplads: 90 m<sup>2</sup> Samlet produktion af fast gødning: 18 tons/år

Kapacitet f. fast gødning: 12 mdr. Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Se miljøgodkendelse

Bemærkning:

10 kg halm per årstæve, og 3-400kg/m<sup>3</sup>

## OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der markstak?		x	
Er der markmødding?		x	
Hvad består oplaget af? (dybstrøelse/ bioaske/ kompost/ ensilage)			
Er tørstof% over 30? (For gødning kræves min. 3-4 mdr. i stald)			
Er der luft- og vandtæt overdækning? (Pløjes ned inden 1 uge må det være uoverdækket)			
Kan tagvand el. overfladevand tilledes?			
Cirkuleres markstakken?			
Er der tegn på saftafgivelse fra oplaget?			
Er afstandskrav overholdt? (- Gælder også wrap og høballe) (15 m til vandløb, dræn, sø, beboelse og vej; 30 m til naboskel; 25 m t. levnedsmiddelvirksomhed. Og ikke-almen vandforsyning; 50 m til almen vandforsyning)			
Bemærkninger:			

## MARKBORING

Er der markboring (ja/nej)? Nej

Er der boring tilknyttet ejendommen – få evt. udpeget på kort.

## OPBEVARING AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
<b>Kanyler:</b>	I hård plast eller glas.	Ingen
<b>Spildolie:</b> (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	Ingen – har serviceordning, samt samarbejde med Midtdjurs Traktorlager
<b>Kemikalier:</b>	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Kun fluegift (Loppex og demelin). Ingen sprøjtemidler.
<b>Medicin:</b>	Aflåst / utilgængeligt.	Køleskab – det veterinære rejsehold fører tilsyn
<b>Døde dyr:</b>	Døde dyr samt kroppe fra pelsning skal opbevares i lukket container.	Fryser
<b>Bemærkninger:</b> Savsmuld fra skrab i forbindelse med pelsning skal tages med af Daka – afhentes hver 4-5 dag i pelsningsperioden.		

## BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
<b>Plast, papir mv.:</b>	Genbrugsplads	OK
<b>Kanyler:</b>	Farligt affald på genbrugsplads	Ingen
<b>Spildolie:</b>	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	Kvittering ok
<b>Kemikalier:</b>	Genbrugsplads mod kvittering	Har ingen
<b>Medicin:</b>	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	Har ingen – dyrlæge hvert kvartal. Der er logbog.
<b>Døde dyr:</b>	Levering til destruktion hver uge eller på køl/frost.	Daka
<b>Bemærkninger:</b>		

## ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

<b>1</b>	<b>Type (over-/underjordisk):</b>	<b>Størrelse (L):</b>
	<b>Nummer:</b>	
	<b>Årstal:</b>	
	<b>Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg):</b>	
	<b>Overfyldningsalarm:</b>	
	<b>Underlag*:</b>	
	<b>Risiko for tilløb til afløb:</b>	
	<b>Tegn på slid/behov for tæthedsprøvning:</b>	
<b>2</b>	<b>Type (over-/underjordisk):</b>	<b>Størrelse (L):</b>
	<b>Nummer:</b>	
	<b>Årstal:</b>	
	<b>Kan man se hele vejen rundt (5 cm fra væg):</b>	
	<b>Overfyldningsalarm:</b>	
	<b>Underlag*:</b>	
	<b>Risiko for tilløb til afløb:</b>	
	<b>Tegn på slid/behov for tæthedsprøvning:</b>	
<b>Er der risiko for uheld eller forurening ved påfyldning og tankning fra dieseltanke?</b>		
* Plasttanke på flad bund skal ud over fast og stabilt underlag også stå på "tæt underlag". Dette krav kan evt. opfyldes med en plast-/gummimåtte Endvidere er der en del afstandskrav og brandkrav – henvis evt. til Beredskabsstyrelsens vejledning af 17. sept. 2007.		
<b>Bemærkninger:</b>	Ingen olietanke	

## VILKÅR I GODKENDELSER / TILLADELSER / VVM-SCREENINGER MV

**Type godkendelse:**

§ 11 miljøgodkendelse efter Husdyrloven

**Dato:**

Marts 2013

**Vilkår der er kontrolleret:**

4. Der skal til stadighed være gode hygiejniske forhold og orden på virksomheden.
5. Ved nye etableringer eller ændringer, skal der indgives anmeldelse til Syddjurs Kommune. Kommunen tager herefter stilling til, om ændringen er godkendelsespligtig.
6. Minkbruget tillades drevet med en produktion på maksimalt 1.800 årstæver svarende til 52,94 DE efter pt. gældende husdyrgødningsbekendtgørelse.
8. Gyllerender i alle minkhaller skal have en rendebredde på minimum 35 cm.
10. Gyllerender i alle minkhaller skal, når gyllerenderne er i brug, tømmes minimum 2 gang ugentligt. Der skal føres logbog med angivelse af dato og tidspunkt for tømningerne.
12. Vandingsystemet skal vedligeholdes, så vandspild så vidt muligt undgås.
19. Gyllebeholderen skal mindst en gang om året tømmes helt, og der skal ske indvendig og udvendig inspektion (om muligt) med henblik på reparation og vedligeholdelse.
20. Det skal månedligt kontrolleres, at der er kapacitet til opsamlet møddingsvand fra møddingspladsen i de to opsamlingsbrønde, hvortil møddingspladsen har afløb, således at der ikke sker overløb i de to beholdere. Tidspunkt for kontrol og den aktuelle vandstand i beholderne skal noteres.
25. Der skal udarbejdes en beredskabsplan.
27. Der skal overalt på virksomheden foretages effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Statens Skadedyrlaboratorium.
34. Udover beredskabsplanen (vilkår 25) skal der føres en driftsjournal over dyreholdet, der kan dokumentere dyreholdets størrelse og sammensætning. Driftsjournalen skal indeholde oplysninger og dokumentation for antal indkøbte dyr og evt. salg af levende dyr, antal dyr bortskaffet til destruktion samt antallet af dyr, der er blevet pelset. Driftsjournalen skal fremvises til miljømyndigheden på forlangende og dokumentationen skal gemmes i minimum 5 år.

**Heraf vilkår der ikke er overholdt:**

34. Udover beredskabsplanen (vilkår 25) skal der føres en driftsjournal over dyreholdet, der kan dokumentere dyreholdets størrelse og sammensætning. Driftsjournalen skal indeholde oplysninger og dokumentation for antal indkøbte dyr og evt. salg af levende dyr, antal dyr bortskaffet til destruktion samt antallet af dyr, der er blevet pelset. Driftsjournalen skal fremvises til miljømyndigheden på forlangende og dokumentationen skal gemmes i minimum 5 år.





## MILJØRISIKOVURDERING

Kommunen skal foretage en miljørisikovurdering af landbrug ud fra understående fastlagte kriterier. På baggrund af miljørisikovurderingen beregnes en risikoscore. Hvert år vil der blive udført prioriterede tilsyn med de landbrug, som har en høj risikoscore, da disse udgør en særlig miljørisiko. Ved prioriterede tilsyn føres primært tilsyn med det miljøforhold, der er årsagen til den høje risikoscore. Det skal bemærkes, at det, at en bedrift har en høj risikoscore, ikke nødvendigvis betyder, at en bedrift ikke overholder miljøkravene. En virksomhed kan f.eks. tildeles en høj risikoscore på baggrund af beliggenhed i forhold til vandløb eller størrelse.

### A: MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

SCORE 1: EMAS /ISO	SCORE 3: Miljømål	SCORE 5: Ingen miljø-systematik
		x

### B: REGELEFTERLEVELSE

SCORE 1: 0 håndhævelser v. sidste tilsyn	SCORE 3: 1 håndhævelse v. sidste tilsyn	SCORE 5: 2 eller flere håndhævelser v. sidste tilsyn
		x

### C: HÅNDTERING OG OPBEVARING AF KEMIKALIER OG FARLIGT AFFALD SAMT FORHOLD DER HAR BETYDNING FOR AT FOREBYGGE FORURENING FRA OPLAGRET HUSDYRGØDNING

SCORE 1: (ingen af understående) SCORE 3: (1-2 af understående) SCORE 5: (3-4 af understående)			
Fastmonteret pumpe	Gyllebeholder u. fast låg	Møddingsplads	Markstak
	x	x	

### D: EMISSIONER TIL LUFT, JORD - OG / ELLER VANDMILJØ OG HUSDYRBRUGETS STØRRELSE

SCORE 1: Højest 75 DE	SCORE 3: 75-250 DE	SCORE 5: Over 250 DE
x		

### E: SÅRBARHED

SCORE 1			
Vandløb > 200 m	> 1000 m til NH3-natur	Uden for NFIO	Over 100 m til nabo
	x	x	x
SCORE 3			
Vandløb 100-200 m	300-1000 m til NH3 natur	Uden for NFIO	50-100 m til nabo
SCORE 5			
Vandløb < 100 m	< 300 m til NH3-natur	Indenfor NFIO	< 50 m til nabo
x			

**RISOKOSCORE<sup>1</sup>: 4,34**

<sup>1</sup> Den vægtede score for den enkelte virksomhed beregnes ud fra følgende formel: Rvirksomheder = (40% x A + 60 % x B) x 50 % + (33 % x C1 + 33 % x D1 + 34 % x E) x 50 %.