

# Miljøgodkendelse

**Torben Knudsen**  
**Filskovvej 29/31, 7200 Grindsted**

Dato: 10. oktober 2012

Afdeling: Natur og Miljø  
Sagsnr.: 12/27278  
KSnr.: P8.5.1v3,2  
Sagsbehandler: SHO  
Kvalitetssikring: DTP

Godkendelse af virksomhed i henhold til kapitel 5 i Miljøbeskyttelsesloven (lov nr. 879 af 26/06 2010).

**Ansøger**

Navn: Torben Knudsen  
Kontaktperson: Torben Knudsen  
Adresse: Filskovvej 40, Hjortlund, 7200 Grindsted  
Telefon: 40 45 24 99

**Virksomhed**

Navn: Torben Knudsen ApS  
Adresse: Filskovvej 29/31, 7200 Grindsted  
Telefon: 40 45 24 99  
E-mail: mail@knudsen-transport.dk  
Matr.nr.: 7DC, 7DI, 7DU, 7F, Filskov By, Filskov  
CVR-nummer: 302 43 773  
P-nummer: 101 30 151 00

Listebetegnelse: K 206: Anlæg der nyttiggør ikke-farligt affald efter en af metoderne R1 – R11, som nævnt i bilag 6B til affaldsbekendtgørelsen, bortset fra de under K209 – K215 nævnte anlæg.

**Ejendommens/grundens ejer**

Navn: Torben Knudsen  
Adresse: Filskovvej 40, Hjortlund, 7200 Grindsted.  
Telefon: 40 45 24 99



# 1 Indholdsfortegnelse

|     |  |    |
|-----|--|----|
| 2   | Ansøgning.....   | 4  |
| 3   | Godkendelse .....  | 4  |
| 4   | Vilkår .....   | 5  |
| 4.1 | Generelt.....  | 5  |
| 4.2 | Indretning og drift .....                                  | 5  |
| 4.3 | Støj.....  | 6  |
| 4.4 | Affald .....   | 7  |
| 4.5 | Luftforurening .....                                       | 7  |
| 4.6 | Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand .....      | 7  |
| 4.7 | Egenkontrol .....  | 7  |
| 4.8 | Ophør af virksomhedens drift .....                         | 8  |
| 5   | Miljøteknisk beskrivelse.....                              | 9  |
| 5.1 | Oplysning om etablering .....                              | 9  |
| 5.2 | Oplysninger om virksomhedens beliggenhed .....             | 9  |
| 5.3 | Driftstid.....   | 10 |
| 5.4 | Beskrivelse af virksomhedens indretning og produktion..... | 10 |
| 5.5 | Årlige mængder.....  | 10 |
| 6   | Miljøteknisk vurdering .....                               | 11 |
| 6.1 | Luft.....  | 11 |
| 6.2 | Spildevand .....   | 11 |
| 6.3 | Jord og grundvand.....                                     | 11 |
| 6.4 | Støj.....  | 11 |
| 6.5 | Vibrationer.....   | 12 |
| 6.6 | Produkter og affald.....                                   | 12 |
| 6.7 | Driftsforstyrrelser og uheld .....                         | 12 |
| 6.8 | Renere teknologi .....                                     | 12 |
| 7   | Godkendelsens varighed.....                                | 13 |
| 7.1 | Klagevejledning .....                                      | 13 |
| 8   | Offentliggørelse.....                                      | 14 |

## 2 Ansøgning

Torben Knudsen har den 11. juli 2012 søgt om miljøgodkendelse til neddeling af flamingo (EPS) til genbrug i f. eks. hulrumisolering.

Virksomheden har lagerkapacitet til 30 tons flamingo. 20 tons bearbejdet og 10 tons uforarbejdet. Firmaets hovedaktivitet er vognmandsfirma. Neddelingen af flamingoen vil foregå, som en biaktivitet efter fyraften. Maskinen har en kapacitet på et halv ton pr. time.

Ansøgningen er indgivet i henhold til § 33, stk. 1 i Miljøbeskyttelsesloven nr. 879 af 26/06 2010.

## 3 Godkendelse

Virksomheden er godkendelsespligtig efter Miljøbeskyttelsesloven, nr. 879 af 26/06 2010, § 33 jf. pkt. K 206 i bilag 2 til miljøministeriets bek. nr. 486 af 25/05 2012 om godkendelse af listevirksomheder.

Det er Billund Kommunes vurdering, at virksomhedens drift og oplag ikke miljømæssigt belaster omgivelserne væsentligt, når vilkårene i denne miljøgodkendelse efterleves.

Baseret på de givne oplysninger, som er beskrevet i den miljøtekniske beskrivelse og suppleret med den miljøtekniske vurdering meddeler Billund Kommune i medfør af Miljøbeskyttelsesloven nr. 879 af 26/06 2010, § 33, stk. 1, godkendelse til drift af Torben Knudsen neddeling af flamingo. Afgørelsen gælder kun neddelingen og opbevaring af flamingo beliggende Filskovvej 29, 31, Hjortlund, 7200 Grindsted, matr. nr. 7DC, 7DI, 7DU, 7F, Filskov By, Filskov.

Afgørelsen er truffet i henhold til Godkendelsesbekendtgørelsen, 486 af 25/05 2012, bek. om godkendelse af listevirksomheder; med de forudsætninger og vilkår som angivet i det følgende.

## 4 Vilkår

### 4.1 Generelt

- 4.1.1 Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "befæstet areal" menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "tæt belægning" menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.

### 4.2 Indretning og drift

- 4.2.1 Der skal på anlægget foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld.
- 4.2.2 Der skal forefindes brandslukningsudstyr i produktionshallen inden neddelingen påbegyndes, minimum 5 kg pulverslugger.
- 4.2.3 Der må være aktiviteter på virksomheden mandage - fredage i tidsrummet [9-22], lørdage i tidsrummet [9-22] og søn- og helligdage i tidsrummet [9-22].
- 4.2.4 Virksomheden må kun modtage, opbevare og neddele nedenstående affaldsarter/-fraktioner i de angivne mængder:

| Affaldsart(er) / -<br>fraktion(er) | Max. oplag for væsentlige<br>affaldsarter/-fraktioner |
|------------------------------------|---|
| Flamingo (EPS)<br>Forarbejdet      | 20 tons   |
| Flamingo (EPS)<br>Uforarbejdet     | 10 tons   |

| Brandtekniske krav                 |   |                                  |
|------------------------------------|---|----------------------------------|
| Affaldsart(er) / -<br>fraktion(er) | Maksimal størrelse af produktionshal<br>og lagerhal pr. matrikel. | Maksimalt oplag<br>pr. matrikel. |
| Flamingo (EPS)<br>Forarbejdet      | 600 m <sup>2</sup>  | 1000 m <sup>3</sup>              |
| Flamingo (EPS)<br>Uforarbejdet     |   |                                  |

- 4.2.5 Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres i de dertil beregnede områder.
- 4.2.6 Flamingo, der indeholder farligt affald, skal afvises, og dette affald må ikke behandles på området.
- 4.2.7 Udenfor må der kun opbevares stort flamingo, alt andet flamingo skal oplagres indendørs.
- 4.2.8 Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde og hurtigst muligt bortskaffes.
- 4.2.9 Såfremt der er tale om farligt affald, skal affaldet opbevares enten i en overdækket container eller på et område under tag og med tæt belægning.
- 4.2.10 Der må kun neddeles rene, sorterede materialer. Blandinger må dog neddeles, såfremt det neddelte skal nyttiggøres i denne blandede form.
- 4.2.11 Neddelingsanlægget skal være forsynet med støvforebyggende foranstaltninger, neddelingen skal foregå i et lukket rum.

### 4.3 Støj

1. Virksomhedens bidrag til det ækvivalente, korrigerede lydniveau i dB (A), ved omliggende beboelse og deres udendørs opholdsarealer, må maksimalt udgøre følgende værdier:

| Tidsrum                             | Mandag – fredag<br>Kl. 07.00-18.00<br>Lørdag<br>Kl. 07.00-14.00 | Mandag – fredag<br>Kl. 18.00-22.00<br>Lørdag<br>Kl. 14.00-22.00<br>Søndag<br>07.00-22.00 | Alle dage<br>22.00-07.00 |
|-------------------------------------|---|--|--------------------------|
| Område                              |   |  |                          |
| <b>Ved beboelse i det åbne land</b> | <b>55</b>   | <b>45</b>  | <b>40</b>                |

Tabel 1. Grænseværdier for virksomhedens samlede støjbidrag i omgivelserne målt i dB(A) som funktion af tidsrum og områdetype. Grænseværdierne skal overholdes indenfor:

- Det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer om dagen (dog 7 timer om lørdagen).
- Den mest støjbelastede time om aftenen.
- Den mest støjbelastede halve time om natten.

- 4.3.1 Målingerne/beregninger skal udføres, når tilsynsmyndigheden (kommunen) finder det påkrævet, dog normalt højst 1 gang om året. Udgifterne hertil afholdes af virksomheden.
- 4.3.2 Målinger/beregninger skal udføres som "Miljømålinger – ekstern støj" i overensstemmelse med retningslinierne i Miljøstyrelsens vejledninger om måling og beregning af ekstern støj. De skal udføres af en person, der er certificeret af Miljøstyrelsens Referencelaboratorium for ekstern støj til at udføre "Miljømåling – ekstern støj" eller det udførende laboratorium skal være akkrediteret af Dansk Akkreditering, DANARK, eller af et tilsvarende akkrediteringsorgan, som er medunderskriver af EA's multilaterale aftale om gensidig anerkendelse.
- 4.3.3 Målingerne skal udføres under forhold, hvor virksomheden er i fuld "normal" drift, når støjemissionen er maksimal.
- 4.3.4 Målepunkterne/beregningspunkterne skal forinden målingernes/beregningernes gennemførelse godkendes af tilsynsmyndigheden.
- 4.3.5 Fremsendelse af resultatet af beregningerne skal ske til Billund Kommune, senest 1 måned efter gennemførelsen af beregningerne og være ledsaget af oplysninger om de drifts-omstændigheder/forudsætninger, hvorunder de er fremkommet. Sammen med dokumentationen skal der, i tilfælde af at støjgrænserne er overskredet fremsendes en redegørelse for, hvilke tiltag virksomheden vil gennemføre for at overholde støjgrænserne

#### **4.4 Affald**

- 4.4.1 Affald der flyver ud af porten ved tilkørsel og frakørsel skal straks indfanges.

#### **4.5 Luftforurening**

- 4.5.1 Driften af virksomheden må ikke give anledning til lugtgener, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.
- 4.5.2 Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften, sikre, at der ikke opstår støvgener udenfor hallerne på virksomhedens område.
- 4.5.3 Hvis der uden for virksomhedens haller konstateres støvgener, skal støvet straks indsamles.

#### **4.6 Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand**

- 4.6.1 Spildolie og andet farligt affald skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der er markeret, så det tydeligt fremgår, hvad de indeholder. Beholderne skal være placeret under tag og beskyttet mod vejrlig. Oplagspladsen skal have en tæt belægning og være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder.
- 4.6.2 Tætte belægninger skal holdes i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.

#### **4.7 Egenkontrol**

- 4.7.1 Virksomheden skal mindst 1 gang årligt foretage en visuel kontrol af alle tætte belægninger. Dette kan evt. gøres etapevist.
- 4.7.2 Dato for inspektioner og resultat af inspektioner, samt evt. foretagne udbedringer af tætte belægninger, noteres i en driftsjournal.

- 4.7.3 Ved udgangen af hvert kvartal registreres i driftsjournalen mængden af hver af de oplagrede affaldsarter, for hvilke der er fastsat vilkår om maksimalt oplag, jf. vilkår 4.2.4.
- 4.7.4 Dato, mængder og hvem der har leveret og modtaget flamingo noteres i en driftsjournal.
- 4.7.5 Dato for hvornår der er afvist affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og hvordan det blev håndteret og bortskaffet noteres i en driftsjournal.
- 4.7.6 Driftsforstyrrelser og uheld, herunder tidspunkt for hændelsen, driftsforstyrrelsens/uheldets karakter og oplysninger om evt. afhjælpende foranstaltninger noteres i en driftsjournal.
- 4.7.7 Årlige mængder af affald noteres i en driftsjournal.
- 4.7.8 Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år, og være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

### **4.8 Ophør af virksomhedens drift**

- 4.8.1 Ved ophør af driften skal virksomheden straks underrette tilsynsmyndigheden herom.
- 4.8.2 Virksomheden skal inden en af tilsynsmyndigheden fastsat tidsfrist tømme og rengøre stedet og procesanlægget, som efter tilsynsmyndighedens vurdering aktuelt eller på sigt vil kunne indebære fare for forurening af jord, grundvand, overfladevand eller spildevandssystemet.
- 4.8.3 Virksomheden skal inden en af tilsynsmyndigheden fastsat tidsfrist bortskaffe al affald fra virksomhedens arealer. Bortskaffelsen skal foregå i henhold til gældende lovgivning og kommunens anvisninger.
- 4.8.4 Senest en måned efter driftens ophør skal virksomheden tilsende tilsynsmyndigheden en redegørelse for, hvorledes foranstaltninger, jf. vilkår 4.8.2 og 4.8.3, påtænkes udført. Redegørelsen skal indeholde et forslag til en tidsplan for udførelsen.



## 5 Miljøteknisk beskrivelse

### 5.1 Oplysning om etablering

Torben Knudsen, Filskovvej 29/31, 7200 Grindsted er et vognmandsfirma der dagligt flytter faste og flydende vare for andre virksomheder. I den forbindelse har virksomheden for 20 år siden etableret et sted, hvor de efter fyraften neddelte flamingo til hulmurisolering. Virksomheden har nu ansøgt om at få en miljøgodkendelse til dette.

E-mail: mail@knudsen-transport.dk  
Matr.nr.: 7DC, 7DI, 7DU, 7F, Filskov By, Filskov  
CVR-nummer: 302 43 773  
P-nummer: 101 30 151 00

### 5.2 Oplysninger om virksomhedens beliggenhed

Virksomheden, Filskovvej 29/31 er beliggende i landzone 4,5 km Nord Øst for Grindsted by og 2 km Syd for Filskov by, På kortet nedenfor mærket med kraftig grøn.

Virksomheden ligger i et område, der i henhold til Kommuneplan 2009-2021 for Billund Kommune, er udlagt til jordbrugsmæssig anvendelse.

Øst for virksomhedsmatriklen ligger der et naturområde område (de lysegrønne striber).

Adressen Filskovvej 29 ejes af Bent Jørgen Knudsen, der er far til Torben. Der er planer om at sønnen skal have, delvis ejerskab af matriklen og at faren forsat skal bo i huset. Nærmeste bolig udenfor matriklen er Filskovvej 40, der eges af Torben Knudsen.

Neddelingen af flamingo foregår i dag i den nordligste produktionsbygning, men vil på sigt blive flyttet til den østlige bygning, når denne er færdig renoveret.

Fra denne bygning er der ca. 40 meter til Bent Jørgen Knudsen bolig.



Produktionshalen længst mod øst er indrettet til værksted og lager i forbindelse med vognmands-virksomheden.

Virksomheden er placeret i et område med drikkevandsinteresser (OS). Grunden er ikke kortlagt efter reglerne i jordforureningsloven.

Det ansøgte kræver ikke bygningsmæssige udvidelser eller ændringer, men der er planer om at lave en tilbygning, til vareindlevering ved produktionshalen i øst, Billund Kommunes byggesagsafdeling vil blive kontaktet inden dette foretages.

### 5.3 Driftstid

Biaktiviteten er opbevaring, håndtering og neddeling af flamingo til hulmurisolering i tidsrummet fra kl. 9 - 22, biaktiviteten vil typisk foregå efter fyraften.

Hovedaktiviteten på matriklen er vognmandsfirma.

Til- og frakørsel af flamingo sker månedligt med 1-4 lastbiler.

### 5.4 Beskrivelse af virksomhedens indretning og produktion

Virksomheden består af 4 haller. På kortet til højre mærket med turkis.

I dag bruges de to øverste haller til produktion af hulmur flamingo, men det er planen at hele produktionen skal flyttes til den nederste hal.

De nuværende haller vil blive brugt som opbevaring.

Hallen længst til højre er opdelt i 2 og indrettet til lager og værksted.

Produktion af hulmurisolering foregår ved at blokke af flamingo, smides i en "rivemaskine" hvorefter det oplæses i en big bag.

Maskinen har en kapacitet på et halv ton pr. time.

Når big bagen er fuld tages luften fra og isoleringen tappes i 10 liter sække der lukkes.



### 5.5 Årlige mængder

I alt indsamles der maksimalt årligt 20 tons flamingo.

Virksomheden forventer at flamingoen leveres uden indpkningsaffald.

## 6 Miljøteknisk vurdering

I det følgende er en opsummering af virksomhedens miljøforhold og de vilkår der stilles, samt en afsluttende samlet vurdering af virksomhedens miljøregulering.

Billund kommune har foretaget en screening i henhold til § 2 i miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1510 af 15. december 2010 om visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning. Ud fra screeningen er det vurderet, at projektet ikke vil påvirke miljøet væsentligt og derfor ikke er VVM-pligtigt.

Billund Kommune har delvis brugt standard vilkårene i Godkendelsesbekendtgørelsen nr.: 486 af 25/05-2012. Vi har blandt andet krævet, at der er brandslukningsudstyr til stede når der neddeles, men har også ændret kravet om en lukningsplan 3 måneder før til en måned efter.

Det vurderes, at der ikke er noget planmæssigt til hinder for virksomhedens placering.

Billund Kommune vurderer at virksomhedens håndtering af flamingo ikke er omfattet af bekendtgørelse om plast, nr. 76 af 23/02-1981, når virksomhedens haller til flamingo er under 600 m<sup>2</sup> pr. enhed pr. grund herunder at der ikke er mere end 1000 m<sup>3</sup> flamingo pr. enhed pr. grunden. Haller og lagerafsnit på samme grund betragtes som et afsnit, når afstanden mellem lagerafsnittene er mindre end 12,5 m, iht. Tekniske forskrifter for træbearbejdning og træoplag, plastforarbejdning og plastoplag, korn- og foderstofvirksomheder, fremstilling og oplagring af mel Visse brandfarlige virksomheder og oplag FSK nr. 11050 af 01/02-1990.

### 6.1 Luft

I forbindelse med neddelingen af flamingoen, vil der forekomme diffust støv, fordi det er et meget lille anlæg der holdes indendørs er det Billund Kommunens vurdering, at anlægget ikke afstedkommer et væsentligt bidrag til luftforurening i omgivelserne.

Der stilles vilkår om, at virksomheden ikke må give anledning til lugt- eller støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige.

### 6.2 Spildevand

Der stilles på nuværende tidspunkt ikke krav til spildevand, fordi der ikke bruges vand i denne produktion.

### 6.3 Jord og grundvand

Det er Billund Kommunens vurdering, at virksomheden ikke afstedkommer et væsentligt bidrag til jord og grundvand, fordi:

- Der ikke bruges vand i produktionen.
- Det kun er store flamingo blokke de opbevares udendørs (ca. 1 m<sup>3</sup>)
- Neddelt flamingo opbevares i poser.
- Eventuelt øvrigt forekommende affald bortskaffes i henhold til Billund Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

### 6.4 Støj

Den eksterne støjpåvirkning vil opstå ved til- og frakørsel med lastbil og ved af- og pålæsning af flamingo. Der vil maks. forekomme 1-4 til- og frakørsler pr. måned, og det vil som udgangspunkt forekomme mandag til fredag.

I forbindelse med neddelingen, bruges luftblæser og der er valser der neddeler dette forgår for lukket port. Støjen herfra kan høres udenfor produktionshallen, der kun er beklædt med blik.

Når den ny produktionshal er færdig bygget, vil den være isoleret således at neddelingen ikke kan høres udenfor.

Iht. vejledning fra miljøstyrelsen om ekstern støj fra virksomheder, vejl. nr. 5/1984. Fastsættes virksomheders max. støjbelastning i området til 55/45/40 dB(A).

Det er kommunens vurdering, at virksomheden neddeling af flamingo ikke afstedkommer et væsentligt støjbidrag i omgivelserne.

Der stilles vilkår om, at det skal dokumenteres, at virksomheden overholder støjgrænserne, når tilsynsmyndigheden (kommunen) finder det påkrævet, dog normalt højst 1 gang om året.

### **6.5 *Vibrationer***

Der forekommer ikke vibrationer i forbindelse med virksomhedens neddeling af flamingo.

### **6.6 *Produkter og affald***

Alt internt affald på virksomheden håndteres i overensstemmelse med gældende lovgivning og Billund Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

### **6.7 *Driftsforstyrrelser og uheld***

I den daglige drift vurderes det, at der ikke vil være nogen forhold der vil kunne give anledning til større driftsforstyrrelser og uheld med betydning for det eksterne miljø, når indretning og drift af pladsen sker efter vilkårene og som det er beskrevet i den miljøtekniske beskrivelse.

### **6.8 *Renere teknologi***

Der er fra Miljøstyrelsen ikke påpeget specielle foranstaltninger i retning af renere teknologi for denne type virksomheder.

Virksomhedens primære indsats med hensyn til renere teknologi består i at gennemføre en effektiv håndtering af affaldet. En effektiv håndtering kan opnås ved at sætte fokus på de tilknyttede fremgangsmåder og rutiner. Samtidig undersøger virksomheden løbende mulighederne for genbrug af nye fraktioner, hvilket vil afhænge af en konkret økonomisk vurdering.

Virksomhedens primære indsats med hensyn til renere teknologi består i at sætte fokus på de tilknyttede fremgangsmåder og rutiner.

## 7 Godkendelsens varighed

Godkendelsen bortfalder, hvis forudsætningerne i afsnit 4 ikke er opfyldt.

Endvidere bortfalder miljøgodkendelsen, hvis den ikke har været udnyttet i tre på hinanden følgende år, jf. Miljøbeskyttelsesloven, nr. 879 af 26/06-2010, § 78a.

Miljøgodkendelsens retsbeskyttelsesperiode er 8 år fra meddelelsesdatoen.

Efter de 8 år kan tilsynsmyndigheden tage godkendelsen op til revurdering og kan i den forbindelse ændre vilkårene, hvis det findes nødvendigt.

I retsbeskyttelsesperioden kan der kun meddeles påbud eller forbud såfremt:

Der er kommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning.

Forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse.

Forureningen går ud over det, som blev lagt til grund for godkendelsen.

Virksomhedens indretning og drift må i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 33 ikke udvides eller ændres på en måde, som indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt.

### 7.1 Klagevejledning

Godkendelsen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet af de klageberettigede, der fremgår af miljøbeskyttelsesloven, nr. 879 af 26/06-2010. §§ 98, 99 og 100.

Eventuel klage stiles til Natur- og Miljøklagenævnet, men sendes til Billund Kommune, Jorden Rundt 1, 7200 Grindsted. Klagen skal være kommunen i hænde senest den 13. november 2012. Kommunen sender klagen videre til Natur- og Miljøklagenævnet.

Det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af en klage, at klageren indbetaler et gebyr, hvis størrelse er fastsat til 500 kr. i 2012. Nævnet vil efter modtagelsen af klagen sende klageren en opkrævning på gebyret. Natur- og Miljøklagenævnet vil ikke påbegynde behandlingen af klagen før gebyret er modtaget. Vejledningen om gebyrordningen kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk).

Gebyret tilbagebetales, hvis klageren får helt eller delvis medhold i klagen.

Såfremt afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal søgsmål være anlagt inden den 16. april 2013 eller – hvis sagen påklages – inden 6 måneder efter, at endelig afgørelse foreligger.

## 8 Offentliggørelse

Godkendelsen vil blive annonceret i Billund Ugeavis og Midtjysk Ugeavis den 16. oktober 2011. Godkendelsen vil samtidig blive offentliggjort på Billund Kommunes hjemmeside <http://www.billund.dk>.

Godkendelsen er sendt til:

Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Syddanmark, [syd@sst.dk](mailto:syd@sst.dk)  
Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø, [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)  
Friluftsrådet, Højbjergvej 20, 7120 Vejle Ø, ([trekantomraadet@friluftsradet.dk](mailto:trekantomraadet@friluftsradet.dk))

Henvendelse om godkendelsen kan ske til:

Søren Hovgaard mail: [sho@billund.dk](mailto:sho@billund.dk)

Dorit Tyrre Pedersen mail: [dtp@billund.dk](mailto:dtp@billund.dk)

Udarbejdet af:

Kvalitets godkendt af:

Søren Hovgaard  
Civilingeniør  
Telefon: 7972 7098



Billund  
kommune

Dorit Tyrre Pedersen  
Civilingeniør  
Telefon: 7972 7089



Billund  
kommune