



Miljøministeriet
Miljøstyrelsen

Arla Foods a/s, Esbjerg Mejeri

Revurdering af miljøgodkendelse

15. februar, 2013



Miljøministeriet
Miljøstyrelsen

Odense
J.nr. MST-1271-00166
Ref. Maljs/amklo
Den 11. februar 2013

REVURDERING AF MILJØGODKENDELSE

For:
Arla Foods amba, Esbjerg Mejeri

Kvaglundvej 84
6705 Esbjerg Ø

Matrikel nr.: 5r
CVR-nummer: 25313763
P-nummer: 1003029664
Listepunkt nummer: F105

Revurderingen omfatter:

Virksomheden fremstiller langtidsholdbar mælk og juice.
Denne afgørelse omfatter virksomhedens gældende godkendelse af
25. februar 2002, samt en redaktionel sammenskrivning af nyere
godkendelser og tilladelser, samt nye vilkår.

Godkendt: Malene Sørensen

Annonceres den 15. februar 2013
Klagefristen udløber den 15. marts 2013
Søgsmålsfristen udløber den 15. august 2013

INDHOLDSFORTEGNELSE

1. INDLEDNING	4
2. AFGØRELSE OG VILKÅR	5
2.1 Vilkår for revurderingen	6
Generelle forhold	6
Indretning og drift	6
Luftforurening	7
Lugt.....	9
Støj.....	10
Affald.....	11
Jord og grundvand.....	11
Driftsforstyrrelser og uheld.....	12
Indberetning/rapportering.....	13
Ophør	13
3. VURDERING OG BEMÆRKNINGER	15
3.1 Baggrund for afgørelsen	15
3.1.1 Virksomhedens indretning og drift.....	15
3.1.2 Virksomhedens omgivelser.....	15
3.1.3 Nye lovkrav.....	16
3.1.4 Bedste tilgængelige teknik.....	16
3.2 Vilkårsændringer	17
3.2.1 Generelle forhold	17
3.2.2 Indretning og drift.....	17
3.2.3 Luftforurening.....	18
3.2.4 Lugt	18
3.2.5 Spildevand.....	18
3.2.6 Støj	18
3.2.7 Affald	19
3.2.8 Overjordiske olietanke.....	19
3.2.9 Jord og grundvand	20
3.2.10 Til- og frakørsel.....	20
3.2.11 Indberetning/rapportering	20
3.2.12 Driftsforstyrrelser og uheld.....	20
3.2.13 Risiko/forebyggelse af større uheld	21
3.2.14 Ophør.....	21
3.2.15 Bedst tilgængelige teknik.....	21
3.3 Bemærkninger til afgørelsen	22
3.4 Udtalelser/høringssvar	22
3.4.1 Udtalelse fra andre myndigheder.....	22
3.4.2 Inddragelse af borgere mv.....	22
3.4.3 Udtalelse fra virksomheden	22
4. FORHOLDET TIL LOVEN	24
4.1 Lovgrundlag	24
4.2 Øvrige afgørelser	24
4.3 Tilsyn med virksomheden	25
4.4 Offentliggørelse og klagevejledning	25
4.5 Liste over modtagere af kopi af afgørelsen	26
5. BILAG	27
Bilag A: Bilag A: Miljøteknisk beskrivelse	27
Bilag B: Kort over virksomhedens beliggenhed i 1:25.000, samt temakort	40
Bilag C: Støjrapport	41
Bilag D: Oversigt over Natura 2000 områder	42
Bilag E: Oversigt over revurdering af vilkår	43

Bilag F: Lovgrundlag - Referenceliste	46
Bilag G: Liste over sagens akter	47

1. INDLEDNING

Arla Foods a.m.b.a., Esbjerg Mejeri er placeret på Kvaglundvej 84, 6705 Esbjerg Ø. Esbjerg Mejeri fremstiller langtidsholdbare mælkeprodukter og juice.

Med den foreliggende afgørelse er der foretaget en revurdering og opdatering af vilkårene i virksomhedens miljøgodkendelse:

- Miljøgodkendelse af Esbjerg Mejeri, dateret den 25. februar 2002, udarbejdet af Esbjerg Kommune.

Revurderingen har givet anledning til, at nogle af de hidtil gældende vilkår er blevet ændret og nye er blevet tilføjet. En samlet oversigt over ændringer findes i Bilag E.

I kapitel 3 findes en vurdering af virksomhedens miljøbelastning, samt begrundelse for fastholdelse eller ændring af vilkår.

I forbindelse med denne revurdering, er det blevet konstateret, at mejeriet ikke kan overholde deres gældende støjgrænser. Mejeriet har derfor fremsendt en handlingsplan, og indtil de støjdæmpende foranstaltninger er gennemført i marts 2013, har Miljøstyrelsen givet mejeriet en lempelse på 5 dB(A) i natperioden.

Revurderingen er ikke udarbejdet som følge af hverken produktionsmæssige ændringer eller andre ændringer. Revurderingen tager udgangspunkt i de gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen og praksis på området i øvrigt. Mejeriets forhold til BAT/BREF er inddraget i revurderingen.

2. AFGØRELSE OG VILKÅR

På grundlag af oplysningerne i afsnit 3 og 5 har Miljøstyrelsen foretaget en revurdering af virksomhedens miljøgodkendelser, som er mere end 8 år gamle:

- Miljøgodkendelse af Esbjerg Mejeri, dateret den 25. februar 2002, udarbejdet af Esbjerg Kommune

Vilkår fra godkendelsen af 25. februar 2002 er overført til denne afgørelse eller er sløffet, fordi de er utidssvarende. De overførte vilkår er enten overført uændret, eller ændret ved påbud efter miljøbeskyttelseslovens¹ § 41. Endvidere er der ved revurderingen tilføjet nye vilkår ved påbud efter lovens § 41.

Uændrede vilkår og vilkår, der kun er ændret redaktionelt, er umarkerede. Ændrede og nye vilkår er mærket med ♣.

Afgørelsen om de nye og ændrede vilkår meddeles i henhold til § 41, stk. 1, jf. § 41b og § 72 i miljøbeskyttelsesloven. Vilkårene træder i kraft straks ved meddelelse af afgørelsen med mindre andet fremgår i det enkelte vilkår.

Vilkårene er ikke retsbeskyttede, da de er ændret ved påbud (nye og ændrede vilkår)

Denne afgørelse omfatter ikke følgende godkendelser som fortsat er gældende, og som Esbjerg Kommune er tilsynsmyndighed for:

- Vilkårsændring, dateret 16. juni 2004, udarbejdet af Esbjerg Kommune
- Tilslutningstilladelse, dateret den 25. januar 2000, udarbejdet af Esbjerg Kommune

Samt følgende godkendelse, som Miljøstyrelsen er tilsynsmyndighed på:

- Miljøgodkendelse af etablering af ny forsinkelsestank, dateret den 5. marts 2008, udarbejdet af Miljøcenter Odense

¹ Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, nr. 879 af 26. juni 2010

2.1 Vilkår for revurderingen

Generelle forhold

- A1 ♣ En kopi af denne godkendelse skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Relevant driftspersonale, skal være orienteret om godkendelsens indhold.
- A2 ♣ Tilsynsmyndigheden skal straks orienteres om følgende forhold:
- Ejerskifte af virksomhed og/eller ejendom.
 - Hel eller delvis udskiftning af driftsherre.
 - Indstilling af driften for en længere periode.
- Orienteringen skal være skriftlig og fremsendes, før ændringen indtræder.

Indretning og drift

- B1 ♣ Produktionen må foregå 24 timer i døgnet alle ugens 7 dage.
- B2 ♣ Virksomheden skal indrettes og drives som beskrevet i den miljøtekniske redegørelse og som forudsat i beregningerne, der ligger til grund for støjrapporten. Enhver ændring herfra skal anmeldes til tilsynsmyndigheden, som vurderer om ændringen er godkendelsespligtig.
- B3 ♣ Oplag samt håndtering af oplag (fx råvarer, hjælpestoffer, færdigvarer og affaldsprodukter) må ikke give anledning til forurening af arealer og omgivelser.
- B4 ♣ Der må på uoverdækkede arealer ikke forekomme oplag af materialer, der kan medføre forurening af overfladevandet.
- B5 ♣ Forurening af overfladevandet skal reduceres mest muligt ved en grundig renholdelse af befæstede arealer ved fejning og lign. Eventuelt spild af råvarer, færdigvarer, brændstof eller kemikalier skal straks samles op.
- B6 Erhvervsaffald skal opbevares i tætte containere, således at der ikke sker udsivning af vand til de nærmeste omgivelser.
- B7 ♣ Oplag, der kan medføre forurening, skal opbevares i egnede beholdere, på en oplagsplads med impermeabel belægning. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild af oplag, der kan medføre forurening, kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand og recipienter.
- Farligt affald, herunder spildolie, skal placeres under tag og beskyttet mod vejrlig på en oplagsplads med impermeabel belægning uden afløb. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild kan holdes indenfor et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand og kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder i området.

Ved impermeabelt areal forstås et område med tæt belægning, der kan modstå de forurenende stoffer, som findes i og vil kunne frigives fra produkter og affald, der håndteres på arealet, således at de forurenede stoffer ikke kan sive med til jord og grundvand gennem belægningen.

- B8 ♣ Tankbiler med kemikalier skal under aflæsning holde parkeret på et areal med fast belægning og fald væk fra ubefæstede arealer. Belægningen skal sikre at evt. uheld med lækage ikke strømmer til ubefæstede arealer.

Luftforurening

Emissionsgrænser

- C1 Emissionen af stofferne må ikke overskride de anførte grænseværdier, målt som timemiddelværdier.

Afkast Fra	Nr.	Stof	Emissionsgrænse (enhed)
Dampkedel fyret med naturgas	1 og 2	NOx	65 mg/Nm ³ tør røggas ved 10 % O ₂ .
		CO	75 mg/Nm ³ tør røggas ved 10 % O ₂

En emissionsgrænse udtrykker det maksimalt tilladelige indhold af stoffet i den luft, virksomheden udsender gennem et afkast. Referencetilstand (0 °C, 101,3 kPa, tør gas, 10 % O₂).

Immissionskoncentration

- C2 Virksomhedens bidrag til luftforureningen i omgivelserne (immissionskoncentrationen) må ikke overskride de angivne grænseværdier (B-værdier):

Stof	Forurenede stof	B-værdi mg/m ³
Dampkedel fyret med naturgas	NOx	0,125
	CO	1,0
Dampkedel fyret med gasolie	NOx	0,125
	CO	1,0
	Støv	0,08

En B-værdi udtrykker virksomhedens maksimalt tilladelige bidrag af stoffet i luften udenfor virksomhedens område.

Kontrol af luftforurening

C3 Der skal som udgangspunkt én gang årligt foretages målinger med henblik på at dokumentere at grænseværdierne i vilkår C1 og C2 overholdes.

Dog bemærkes det, at hvis resultatet af præstationskontrollen for hvert enkelt stof for gasfyrede anlæg er under 85 % af emissionsgrænseværdien kræves dog kun kontrol hvert andet år for dette eller disse stoffer.

Dokumentationen skal senest 3 måneder efter, at kravet er fremsat, tilsendes tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen. Dokumentationen skal som udgangspunkt fremsendes digitalt, men efter forlangende også fremsendes i papirformat.

Kontroltype og overholdelse af grænseværdi

Målingerne skal foretages som præstationsmålinger.

Der skal foretages 2 målinger hver af en varighed på 45 minutter. Målingerne kan foretages samme dag.

Emissionsgrænsen anses for overholdt, når det aritmetiske gennemsnit af de 2 målinger er mindre end eller lig med grænseværdien.

Krav til luftmåling

Måling skal foretages, når virksomheden er i fuld drift eller efter anden aftale med tilsynsmyndigheden.

Målingerne skal udføres som akkrediteret teknisk prøvning, og målerapporterne skal udfærdiges som akkrediterede prøvningsrapporter. Målelaboratoriet skal være akkrediteret til bestemmelse af de aktuelle stoffer i røggassen af Den Danske Akkreditering- og Metrologifond (DANAK) eller et tilsvarende akkrediteringsorgan, som er medunderskriver af EA's multilaterale aftale om gensidig anerkendelse.

Stof	Analysemetode
SO ₂	DS/EN 14791 (MEL-04)
Støv mindre end 10 µm	DS/EN 13284-1 (MEL-02)
Totalt støv	VDI 2066/7

Dog kan andre analysemetoder benyttes, såfremt tilsynsmyndigheden har accepteret dette. Detektionsgrænserne for analyserne må højst være 10 % af grænseværdierne.

Generelle krav til kvalitet i emissionsmålinger, jf. metodeblade MEL-22, skal være overholdt.

Lugt

Lugtgrænse

- D1 Virksomheden må ikke give anledning til et lugtbidrag på mere end 5 LE/m³ ved boliger, blandet bolig og erhverv samt offentlige formål, samt 10 LE/m³ ved erhvervsområder.
Midlingstiden er 1 minut ved beregning af lugtbidraget.

Kontrol af lugt

- D2 Tilsynsmyndigheden kan bestemme, at virksomheden ved målinger skal dokumentere, at grænseværdien i vilkår D1 for lugt er overholdt.

Dokumentationen skal senest 3 måneder efter, at kravet er fremsat, tilsendes tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen.

Krav til lugtmåling og overholdelse af grænseværdi

Målingerne skal udføres som akkrediteret teknisk prøvning, og målerapporterne skal udfærdiges som akkrediterede prøvningsrapporter. Målelaboratoriet skal være akkrediteret til bestemmelse af de aktuelle stoffer af Den Danske Akkreditering- og Metrologifond (DANAK) eller et tilsvarende akkrediteringsorgan, som er medunderskriver af EA's multilaterale aftale om gensidig anerkendelse.

Måling og analyse skal udføres i overensstemmelse med principperne i Metodeblad MEL-13, Bestemmelse af koncentrationen af lugt i strømmende gas, fra Miljøstyrelsens referencelaboratorium.

Prøverne skal udtages, når virksomheden er i fuld drift eller efter anden aftale med tilsynsmyndigheden. Der skal udtages mindst 3 lugtprøver for hvert afkast. Det aftales med tilsynsmyndigheden, hvilke afkast, der indgår i målingerne.

Beregningerne af lugtbidraget i omgivelserne skal udføres med OML- metoden. Det skal forinden aftales med tilsynsmyndigheden, hvordan der korrigeres for midlingstid, og om beregningerne skal udføres for resultater, der er korrigeret/ikke er korrigeret for følsomhedsfaktor.

Er den relative standardafvigelse på måleresultaterne mindre end 50 %, skal beregninger på lugt foretages ved anvendelse af det aritmetiske gennemsnit af de 3 enkeltmålinger.

Såfremt den relative standardafvigelse på måleresultaterne overskrider 50 %, skal der:

- enten foretages et fornyet antal målinger, indtil standardafvigelsen er mindre end 50 %, eller
- udføres beregninger på baggrund af det aritmetiske gennemsnit af måleseriens 2 højeste lugtemissioner.

Lugtgrænsen anses for overholdt, når den højeste 99 % fraktil er mindre end eller lig med grænseværdien.

Kontrol af lugtkravet skal gentages, når tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Hvis grænseværdien for lugt er overholdt, kan der kun kræves én årlig måling og beregning. Udgifterne afholdes af virksomheden.

Støj

Støjgrænser

E1 ♣ Driften af virksomheden må ikke medføre, at virksomhedens samlede bidrag til støjbelastningen i naboområderne overstiger nedenstående grænseværdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer i dB(A).

I Erhvervs- og industriområder med forbud mod generende virksomhed

II Boligområder for åben og lav boligbebyggelse

	Kl.	Reference tidsrum (Timer)	I dB(A)	II dB(A)	Indtil 31.12.2013 I dB(A)	Indtil 31.12.2013 II dB(A)
Mandag-fredag	06-18	8	60	45	60	45
Lørdag	06-14	7	60	45	60	45
Lørdag	14-18	4	60	40	60	40
Søn- & helligdage	06-18	8	60	40	60	40
Alle dage	18-22	1	60	40	60	40
Alle dage	22-06	0,5	60	35	60	40*
Maksimalværdi	22-06	-	-	50		50

Områderne fremgår af bilag C

* Støjgrænsen er lempet i forhold til Miljøstyrelsens vejledende grænseværdi på 35 dB(A).

Kontrol af støj

E2 Tilsynsmyndigheden kan bestemme, at virksomheden skal dokumentere, at grænseværdierne for støj, jf. vilkår E1, er overholdt.

Dokumentationen skal senest 3 måneder efter, at kravet er fremsat, tilsendes tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen.

Krav til målinger

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.

Måling skal foretages, når virksomheden er i fuld drift, med mindre der er truffet anden aftale med tilsynsmyndigheden.

Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som "Miljømåling – ekstern støj" af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier.

Støjdokumentationen skal gentages, når tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Hvis støjgrænserne er overholdt, kan der højst kræves én årlig bestemmelse. Udgifterne hertil afholdes af virksomheden.

Definition på overholdte støjgrænser

Grænseværdien for støj anses for overholdt, hvis målte eller beregnede værdier fratrukket ubestemtheden er mindre end eller lig med støjgrænserne. Målingernes og beregningernes samlede ubestemthed fastsættes i overensstemmelse med Miljøstyrelsens anvisninger. Ubestemtheden må ikke være over 3 dB(A).

Affald

Bortskaffelse af affald

- F1 ♣ Der må maksimalt oplagres følgende mængde af nedenstående affaldstyper på virksomheden:

Type	EAK - kode	Maksimalt oplag
Spildolie	13 02 05	1500 liter
Blandet kemi i emballage	16 05 09	500 liter
Batterier og akkumulatorer	16 06 05	100 liter
Elektronikaffald		3000 liter
Laboratorieaffald		1500 liter

Jord og grundvand

- G1 ♣ Olieudskillere og sandfang skal være tilmeldt en tømningsordning.

Krav om tæthed

- G2 ♣ Nedgravede olieudskillere/sandfang/opsamlingsbrønde på spildevandssystemet/rørledninger/spildevandsledninger, skal til enhver tid være tætte, så der ikke kan ske udsivning.

Kontrol af tæthed

- G3 ♣ Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden skal kontrollere, at nedgravede olieudskillere/sandfang og opsamlingsbrønde er tætte. Kontrollen skal foretages seneste 3 måneder efter, tilsynsmyndigheden har meddelt kravet. Tæthedskontrollen skal udføres efter Dansk Ingeniørforenings "Norm for tæthed af afløbsrør i jord", Dansk Standard DS 455, 1. udgave, januar 1985 med ændringer af 13. oktober 1990, "normal tæthedsklasse".

Tæthedskontrollen skal foretages af et uvildigt og dertil kvalificeret firma. Firmaets beskrivelse af hvordan tæthedsprøvningen er foretaget og resultatet skal sendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter, kontrollen er fundet sted. Konstateres der utætheder, skal dette dog straks meddeles tilsynsmyndigheden, og lækagen skal udbedres snarest muligt. Tilsynsmyndigheden kan kræve yderligere tæthedskontrol. Der kan maksimalt kræves tæthedskontrol en gang hvert år. Alle udgifter forbundet med kontrollen og evt. udbedringer betales af virksomheden.

- G4 ♣ Der skal på virksomheden foreligge en vedligeholdelsesplan for kloaksystemet, som skal fremvises overfor tilsynsmyndigheden på forlangende.

Driftsforstyrrelser og uheld

- H1 ♣ Ved driftsuheld, væsentlige driftsforstyrrelser og uheld, der resulterer i væsentlig forurening eller udgør overhængende fare for væsentlig forurening, jf. lovens § 71, skal tilsynsmyndigheden orienteres straks.

Senest 7 dage efter uheld, der resulterer i væsentlig forurening eller udgør overhængende fare for væsentlig forurening skal virksomheden indsende skriftlig redegørelse for hændelsen til tilsynsmyndigheden, der beskriver uheldets omfang, indsatsen mod miljømæssige skader, samt beskrivelse af forebyggende foranstaltninger, der begrænser risiko for nye uheld.

- H2 ♣ Der skal som minimum være beredskabsplan for medarbejders håndtering i følgende situationer:
- Spild/lækage af råvarer til jord og kloak
 - Spild/lækage af hjælpestoffer, herunder rengøringsmidler til jord og kloak.
 - Spild/lækage af farligt affald
 - Udslip af ammoniak til luft, jord og kloak.

Indberetning/rapportering

- I1 ♣ En gang om året skal virksomheden sende en opgørelse til tilsynsmyndigheden med følgende oplysninger:
- Samlet energiforbrug
 - Samlet vandforbrug
 - Samlet forbrug af mælkebaseret råvarer og hjælpestoffer
 - Samlet produktion af færdigvarer

Frist for indberetning

Rapporten skal være tilsynsmyndigheden i hænde inden 1. april. Afrapportering skal ske 1 gang pr år og følge regnskabsåret (1/1 – 31/12). Rapporten kan erstattes af virksomhedens grønne regnskab eller årsrapport i det omfang, at disse indeholder ovenstående oplysninger.

- I2 ♣ Virksomhed skal straks indberette til tilsynsmyndigheden, når vilkårene i denne miljøgodkendelse ikke overholdes. Driften af virksomheden eller den relevante del skal heraf indstilles, indtil vilkårene igen overholdes, hvis den manglende overholdelse af godkendelsesvilkårene medfører umiddelbar fare for menneskers sundhed eller i betydeligt omfang truer med at påvirke miljøet negativt. Driftsherren skal straks træffe de nødvendige foranstaltninger for at sikre, at vilkårene igen overholdes.

Ophør

- J1 ♣ Ved ophør af driften skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at imødegå fremtidig forurening af jord og grundvand og for at bringe stedet tilbage i en miljømæssig tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder, før driften ophører helt eller delvist.

Nødvendige tiltag i tilfælde af ophør af virksomheden skal planlægges under hensyntagen til anden gældende lovgivning, fx jordforureningsloven. En redegørelse skal udfærdiges om som minimum omfatte disse punkter:

- Rengøring af produktionslokaler og – udstyr
- Fjernelse af produktionsudstyr og råvarer/hjælpestoffer, der kan udgøre en miljømæssig risiko
- Bortskaffelse af organisk affald og rengøring af siloer
- Tømning af lagre
- Bortskaffelse af kemikalier, rengøringsmidler, farligt affald og andet affald efter gældende regler
- Tømning af køleanlæg
- Tømning og sløjfning/fjernelse af olietanke
- Tømning af sandfang og olieudskillere
- Evt. jordforurening

J2

♣ Virksomheden skal seneste 4 uger efter helt eller delvist driftsophør anmelde dette til tilsynsmyndigheden med et oplæg til vurdering jf. godkendelsesbekendtgørelsens pt. Nr. 1454 af 20. december 2012, kapitel 15.

3. VURDERING OG BEMÆRKNINGER

3.1 Baggrund for afgørelsen

Virksomheder der er omfattet af IPPC² reglerne skal have deres miljøgodkendelse revurderet efter 8 år.

Det skal vurderes, om der er sket væsentlige ændringer i virksomhedens indretning og drift i forholdet til den miljøgodkendelse, der revurderes, og om miljøgodkendelsen fortsat er dækkende for virksomhedens aktiviteter.

Det skal ligeledes vurderes, om der er sket ændringer i den fysiske planlægning mv. i virksomhedens omgivelser og i givet fald om dette giver grundlag for regulering af virksomhedens miljøgodkendelse.

3.1.1 Virksomhedens indretning og drift

Mejeriet har siden 1969 haft den nuværende placering i et lokalplanområde der er udlagt til industri. Der er løbende sket ændringer på mejeriet, sidst i 2008 hvor der blev etableret en forsinkelsestank til udvidelse af den eksisterende udligningskapacitet.

3.1.2 Virksomhedens omgivelser

Planforhold

Arla Foods, Esbjerg Mejeri er beliggende i et erhvervsområde i Kvaglund. Området er i henhold til kommuneplanen (01-110-030) udlagt til erhverv uden boliger (klasse 4 og 5 erhverv). Området er samtidig omfattet af lokalplan 427. Dette område er udlagt til erhvervsformål uden boliger, dvs. klasse 4 og 5 erhverv som mindre miljøbelastende produktionsvirksomheder, levnedsmiddelfabrikker, maskinfabrikker og farve – og lakindustri med tilhørende lagerbygninger samt byggemarkeder o. lign. Mod Øst grænser virksomheden op til Kvaglundvej. I de øvrige retninger grænser virksomheden op til andre erhvervsvirksomheder. Nærmeste boliger findes mod syd i boligområdet syd for Spangsbjerg Møllevej. Afstanden til nærmeste boliger er ca. 150 meter. Afstanden til nærmeste boliger mod nord er ca. 500 meter.

Grundvand

Virksomheden er beliggende på et område med almindelige drikkevandsinteresser. Ca. 1. km fra mejeriet er der beliggende et nitratfølsomt område. Se bilag B.

Natur § 3 og habitatområder

Virksomheden er beliggende tæt på arealer, der er omfattet af miljøbeskyttelseslovens § 3. Der er tale om et moseområde samt en mindre sø, der begge er beskyttede naturtyper. Se bilag D. Det nærmeste habitatområde er vadehavet, som er beliggende ca. 4 km fra mejeriet.

² IPPC-virksomheder (Integrated Pollution Prevention and Control). I dansk miljølovgivning kaldes IPPC-virksomhederne også i-mærkede virksomheder.

3.1.3 Nye lovkrav

Der er siden meddelelsen af miljøgodkendelsen i 2004 kommet flere nye bekendtgørelser og vejledninger indenfor miljøområdet, en samlet liste over lovgrundlaget kan ses i bilag F. Af særlig betydning for revurderingen af Esbjerg Mejeri er:

Miljøbeskyttelsesloven er blevet ændret flere gang i perioden. Af relevans er en større åbenhed i procedurer for udarbejdelsen af og revurdering af godkendelse, nye myndighedsfordelinger i forbindelse med kommunalreformen, og en større vægt på sikring af virksomhedens anvendelse af bedst tilgængelig teknik, specielt at i-mærket virksomheder anvender de af EU udarbejdede "BAT- notes". BAT- notes eller BREF – dokumenter er retningslinjer for bedst tilgængelig teknik i de enkelte brancher.

Godkendelsesbekendtgørelsen er blevet ændret senest den 20. december 2012. Dette har dog ikke medført ændringer i den igangværende revurdering af miljøgodkendelsen, idet afgørelsen indeholder vilkår som dækker kravene i vilkårskataloget § 22.

3.1.4 Bedste tilgængelige teknik

For virksomheder, der er omfattet af IPPC - direktivet, udsender EU Kommissionen BAT reference dokumenter (BREF- dokumenter), som fastlægger, hvad der må betragtes som den bedste tilgængelige teknik inden for de industrielle brancher, som direktivet omfatter.

Esbjerg Mejeri er omfattet af BREF – dokumenteret for fødevarer, drikkevarer og mælk. For mejerier er der endvidere udarbejdet en BAT – tjekliste, som af virksomheden kan bruges til at få et overblik over, hvor den befinder sig i relation til BAT. Esbjerg Mejeri har gennemgået BAT tjeklisten for mejerier. Det vurderes på denne baggrund, at der ikke er behov for at indføre vilkårsændringer som følge af den teknologiske udvikling i henhold til BREF - dokumenterne.

Esbjerg Mejeri har implementeret et miljøledelsessystem der opfylder kravene i ISO 14 001. Det vil sige at der bl.a. arbejdes systematisk med miljøforbedringer, dels ved at definere forbedringsmål og dels ved minimering af risiko for driftsforstyrrelser, der kan have indflydelse på emissionerne fra mejeriet. Desuden er mejeriet medlem af Miljønetværk Syd hvor der udarbejdes miljøredegørelser.

Generelt foretages der løbende optimering af såvel produktions – som rengøringsprocesser. En optimering af især rengøringsprocesserne har indflydelse på mængden og typen af kemikalier, der anvendes. Der opnås ligeledes en besparelse på energi – og vandforbrug, hvilket medfører mindre spildvand.

3.2 Vilkårsændringer

En samlet oversigt over vilkårsændringerne, er anført i Bilag E.

Ændrede, slettede, uændrede samt omformuleret vilkår.

Nogle tidligere meddelte vilkår er blevet ændret, og nogle vilkår er slettede idet de ikke længere er relevante eller er erstattet af nye vilkår omhandlende samme emne. De resterende vilkår er uændret i den forstand, at de er overført til denne afgørelse i form af tilsvarende, men anderledes formulerede vilkår.

3.2.1 Generelle forhold

Der er stillet vilkår om, at et eksemplar af miljøgodkendelsen til enhver tid skal være tilgængeligt på virksomheden, og at det relevante personale er bekendt med indholdet deri. Desuden er der stillet vilkår om, at tilsynsmyndigheden skal orienteres om ejerskifte, indstilling af drift mv.

3.2.2 Indretning og drift

Der er stillet vilkår, som betyder, at alle ændringer i drifts- og anlægsforhold, der betyder ændringer i forudsætningerne for denne godkendelse skal anmeldes til tilsynsmyndigheden. Tilsynsmyndigheden vurderer om ændringen er godkendelsespligtig. Eksempel på ændringer, der skal anmeldes er f.eks. ændringer i støjforhold (f.eks. transporter) på tidspunkter med restriktive krav, ændring i type eller mængde af råvarer og/eller hjælpestoffer, flytning af vilkårsbelagte afkast.

Vilkårene er fastsat med baggrund i godkendelses-bekendtgørelsens § 16 stk.1 nr.9 som vilkår der med krav til virksomhedens indretning og drift sikrer, at virksomheden ikke påfører omgivelserne væsentlig forurening.

Der er stillet vilkår omkring oplag, og håndtering af olie, hjælpestoffer og affald. Vilkårene er primært stillet for at forebygge uheld og udledning af stoffer til jord, grundvand og recipienter. Anlægget er beliggende i et område med almindelige drikkevandsinteresser.

Vilkår om oplag er fastsat således, at oplag der kan medføre forurening skal opbevares efter krav i vilkår B8. Øvrige oplag af fx materialer som ikke vurderes at medføre forurening af jord, grundvand eller recipienter kan fortsat henstilles på egne pladser eller områder på virksomheden.

Vilkår om sikring mod jord- og grundvandsforurening er uddybet og præciseret med vilkår om at nedgravede olieudskillere/sangfang/opsamlingsbrønde og rørledninger og spildevandsledninger til enhver tid skal være tætte, så der ikke kan ske udsivning.

Der er desuden stillet vilkår om at tanke, skal sikres mod påkørsel for at mindske risikoen for udslip fra tanke, som er placeret nær kørselsveje.

3.2.3 Luftforurening

Esbjerg Mejeri har eget dampforsyning, som er bestående af 2 stk. identiske kedler, af mærket Weishaupt WKGL 70/1 med en effekt på ca. 8 MW/kedel. Kedlerne anvendes udelukkende til fyring med naturfag.

Der sættes vilkår for kedelanlægget i henhold til de standardvilkår, der er opstillet i godkendelsesbekendtgørelsen³ for kedelanlæg med en samlet indfyret effekt på 5 MW og derover, men mindre end 50 MW.

3.2.4 Lugt

Vilkårene omkring lugt, er overført fra miljøgodkendelsen fra 25. februar 2002. Der har ikke tidligere været lugtklager over mejeriet, og der er ikke udarbejdet en lugtkortlægning i forbindelse med revurderingen. Vilkårene kan tages op igen, senest når en ny lugtvejledning fra Miljøstyrelsen foreligger.

3.2.5 Spildevand

Udledningen af spildevand reguleres af mejeriets tilslutningstilladelse af 25. januar 2000 udarbejdet af Esbjerg Kommune.

Processpildevandet ledes til kommunalt rensningsanlæg vest via en udligningstank på 50 m³. Udligningstanken er gravet ned og der er den 5.marts 2008 meddelt godkendelse af tanken af Miljøstyrelsen Odense.

Overfladevandet ledes til det offentlige regnvandssystem og videre ud i Kvaglund Bæk.

Virksomheden afleder alt spildevand til det kommunale renseanlæg. Esbjerg kommune er kompetent myndighed mht. afledning af spildevand. Esbjerg Kommune har den 25. januar 2000. meddelt den seneste tilslutningstilladelse til Esbjerg Mejeri, samt vilkårsændring den 16. juni 2004.

3.2.6 Støj

Der er i 2006 udført støjmålinger på Esbjerg Mejeri som viste, at der var en mindre overskridelse af støjgrænserne, men dog indenfor usikkerheden. I 2008 etableres der et nyt køletårn, Miljøcenter Odense vurderede i den forbindelse, at tårnet kunne opføres uden at det ville have betydning for støjgrænserne. Der blev derfor ikke udarbejdede nye støjmålinger i forbindelse med etablering af køletårnet.

I forbindelse med denne revurdering har Grontmij på vegne af Esbjerg Mejeri udført støjmålinger i efteråret 2011. Disse målinger viser følgende:

3

Referencepunkt	Grænseværdi (nat) (dB)	Støjbelastning L _r (dB)	Overskridelse (dB)
B01	35	38,9	3,9
B02	35	40,6	5,6
B03	35	39,4	4,4
B04	35	40,2	5,2
B05	35	40,0	5,0
B06	35	39,4	4,4
B07	35	27,7	-
E01	60	57,6	-
E02	60	48,9	-
E03	60	53,9	-

Se bilag C for beskrivelse af referencepunkterne.

Der er dermed konstateret overskridelser i natperioden ved de mest udsatte boliger syd for Spangsbjerg Møllevej.

Miljøstyrelsen Odense har bedt, Esbjerg Mejeri udarbejde en handlingsplan for at komme ned på de vejledende støjgrænser. Miljøstyrelsen Odense har den 26. april 2012 modtaget forslag til en handlingsplan, som vil gøre det muligt at nedbringe støjen til de vejledende støjgrænser indenfor perioden 2012-2013. De 17 ud af 28 aktiviteter vil blive dæmpet i løbet af 2012, mens resten af de støjreducerende tiltag vil ske i løbet af 2013.

Miljøstyrelsen har valgt, at give Esbjerg Mejeri en midlertidig lempelse af støjgrænserne på 5 dB(A) om natten indtil udgangen af 2013. Derefter skal der senest 1. marts 2014 fremsendes en ny støjrapport, der efterviser at mejeriet kan overholde de vejledende støjgrænser

Miljøstyrelsen vurderer, at virksomhedens aktiviteter ikke forventes at ville give anledning til lavfrekvent støj eller impulser. Der er derfor ikke fastsat vilkår om dette. Skulle det på et senere tidspunkt vise sig, at der er problemer med lavfrekvent støj eller impulser, kan der meddeles påbud om fastsættelse af vilkår for lavfrekvent støj og impulser.

3.2.7 Affald

Mejeriets affald skal håndteres og bortskaffes efter de til enhver tid gældende regler samt efter Esbjerg Kommunes affaldsregulativer.

Mejeriet har implementeret miljøledelsessystemet ISO 14 001, som bl.a. medvirker til at reducere affaldsmængden og genanvende en så stor del af affaldet som muligt.

Revurderingen har medført fastsættelse af vilkår om maksimalt oplag af de væsentligste affaldsfraktioner af affald med henblik på genanvendelse.

3.2.8 Overjordiske olietanke

Virksomheden har hverken overjordiske eller nedgravede olietanke.

3.2.9 Jord og grundvand

Størstedelen af virksomhedens areal er befæstet, således at risikoen for nedsvivning af stoffer med forurening af jord og grundvand til følge er reduceret.

Vilkår om sikring mod jord- og grundvandsforurening er uddybet og præciseret med vilkår om at nedgravede olieudskillere/sangfang/opsamlingsbrønde og rørledninger og spildevandsledninger til enhver tid skal være tætte, så der ikke kan ske udsivning.

Tilsynsmyndigheden kan ved begrundet mistanke om forurening af jord og grundvand, kræve tæthedsprøvning af olieudskillere, sandfang og opsamlingsbrønde, dog maksimalt hvert 5. år.

Miljøstyrelsens team mejerier har i 2012 gennemført en række tematisyn på mejerier med staten som tilsynsmyndighed. På baggrund af de erfaringer der er høstet fra tilsynene har Miljøstyrelsen desuden vurderet, at det er nødvendigt for tilsynsarbejdet, at der fastsættes vilkår om, at der skal foreligge en vedligeholdelsesplan for kloaksystemerne. Dette således, at det sikres, at virksomheden arbejder systematisk med vedligeholdelse af de underjordiske systemer.

3.2.10 Til- og frakørsel

Til - og frakørsel til virksomheden sker via Kvaglundvej. Støjbelastningen fra til - og frakørsel, som foregår på virksomhedens område, er vurderet i virksomhedens samlede støjbidrag. Der er derfor ikke stillet vilkår om til - og frakørsel, idet det vurderes, at dette kan ske indenfor rammerne af driftsvilkår og støjvilkår.

3.2.11 Indberetning/rapportering

Miljøstyrelsen har stillet vilkår om årlig indberetning af virksomhedens nøgletal. Dette vilkår er stillet med henblik på at sikre, at Miljøstyrelsen løbende får oplysninger om nøgletal for vand og energi. Det er muligt for virksomheden at lave indberetningen i forbindelse med det grønne regnskab.

Der er stillet vilkår om at virksomhed straks skal indberette til tilsynsmyndigheden, når vilkårene i denne miljøgodkendelse ikke overholdes og at driftsherren skal straks skal træffe de nødvendige foranstaltninger for at sikre, at vilkårene igen overholdes. Dette vilkår af fastsat med udgangspunkt i godkendelsesbekendtgørelsens kap 10 omhandlende generelle principper for godkendelses af bilag 1-virksomheder, jf. pt. bek. 1454 af 20. december 2012.

3.2.12 Driftsforstyrrelser og uheld

Esbjerg Mejeri oplyser, at den mest sandsynlige emission i forbindelse med uheld eller driftsforstyrrelse, er spild af mælkebaserede produkter eller rengøringsmidler til kloak. Der er påsat niveautransmittere på silotanke, for

at undgå en overfyldning af siloerne. Esbjerg Mejeri oplyser, at det centralt placerede CIP anlæg, er forsynet med ledningsevneålmålere. Formålet med dette er at sikre mindst mulig produkt udledes til kloak, men opsamles i stedet for.

Miljøstyrelsen vurderer, at Esbjerg Mejeri har indført de nødvendige tiltag, for at forebygge og begrænse uheld.

Tilsynsmyndigheden skal ifølge § 71 i miljøbeskyttelsesloven straks underrettes om driftsuheld, væsentlig driftsforstyrrelser og uheld, der resulterer i væsentlig forurening eller udgør overhængende fare for væsentlig forurening jf. lovens § 71. Der er stillet vilkår om indberetningspligt til tilsynsmyndigheden i forbindelse med uheld, herunder beskrivelse af indsatsen samt forebyggende foranstaltninger der begrænser risiko for nye uheld. Underretningspligten fritager ikke virksomheden for at afhjælpe akutte uheld.

3.2.13 Risiko/forebyggelse af større uheld

Esbjerg Mejeri er ikke en risikovirksomhed. Der er med afgørelsen af 30. juni 2008 truffet afgørelse om at virksomheden ikke er omfattet af risikobekendtgørelsen nr. 1666 af 14. december 2006 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer, ud fra oplysninger om et max. Oplag af ammoniak på 4,9 tons.

Angående ammoniakanlægget er der vilkår om udarbejdelse og iværksætning af procedurer til forebyggelse af uheld med udslip af ammoniak. Desuden er der meddelt nyt vilkår om, at der skal være faste procedurer for medarbejdernes håndtering af spild/udslip af råvarer, farligt affald, og ammoniak mv. Miljøstyrelsen vurderer at det, sammen med afgørelsens øvrige vilkår, er tilstrækkeligt og relevant til at forebygge større uheld.

3.2.14 Ophør

Ved ophør af driften skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at imødegå fremtidig forurening af jord og grundvand og for at bringe stedet tilbage i miljømæssig tilfredsstillende tilstand. Der er stillet vilkår herom.

Der er desuden tilføjet vilkår om at virksomheden senest fire uger efter helt eller delvist driftsophør skal anmelde dette til tilsynsmyndigheden med et oplæg til vurdering efter lov om forurening af jord. Dette vilkår af fastsat med udgangspunkt i godkendelsesbekendtgørelsens kap 15 omhandlende ophør af bilag 1-virksomheder, pt. bek. 1454 af 20. december 2012.

3.2.15 Bedst tilgængelige teknik

I Bilag A, den miljøtekniske beskrivelse, er der vist en oversigt over hvorledes virksomheden foreholder sig til BAT. Virksomheden har gjort status i forhold til gældende BAT for fødevarer-, drikkevarer- og mejeriindustrien (BREF note). Det vurderes på baggrund af virksomhedens tiltag i henhold til BAT, at der ikke er behov for at indføre vilkårsændringer som følge af den teknologiske udvikling.

3.3 Bemærkninger til afgørelsen

3.4 Udtalelser/høringssvar

3.4.1 Udtalelse fra andre myndigheder

Der er den 27. juni 2012 sendt et høringsbrev om opstarten af revurderingen, Esbjerg Kommune har ikke haft bemærkninger til revurderingen. Udkast til revurderingen er sendt til Esbjerg Kommune den 29. oktober 2012, der har ikke været nogen bemærkninger til det fremsendte udkast.

3.4.2 Inddragelse af borgere mv.

Revurderingen har været annonceret på www.mst.dk den 7. juni 2012. Der er ikke modtaget nogen henvendelser vedrørende revurderingen.

3.4.3 Udtalelse fra virksomheden

De nye og ændrede vilkår har været varslet overfor virksomheden i form af udkast til afgørelse og i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 75. Uddrag af Arlas kommentarer til 1. udkast:

Arla har generelt haft bemærkninger til formuleringen af flere vilkår.

Arla står uforstående overfor kravet om sikring af tanke mod påkørsel. Hele indretningen af Esbjerg er opbygget således, at der allerede nu er sikret at ubefæstede arealer og recipienter ikke kan forurennes ved et evt. uheld.

Arla finder derfor, at kravet ikke er relevant.

Arla har haft bemærkninger til vilkår omkring oplag, og ønsker at dette vilkår B8 og B9, bliver skrevet på samme måde som ved Arinco.

Arla ønsker vilkår omkring beredskabsplaner, fjernet.

Arla ønsker vilkår omkring affald ensrettet i forhold til Arinco.

Angående vilkår om tæthedsprøvning under jord og grundvand, finder Arla at, i betragtning af de omkostninger der er ved en tæthedskontrol finder Arla det ikke rimeligt, at Miljøstyrelsen kan forlange en tæthedskontrol hvert år. Det er naturligvis oplagt, at der foretages tæthedskontrol, hvis der har været betydelige uheld med stoffer der kan skade kloaksystemet. Såfremt der ikke har været uheld finder Arla et interval på 5 år er passende.

Angående vilkår om krav til vedligeholdelsesplan for kloaksystemet, finder Arla at Miljøstyrelsen med vilkår om tæthedsprøvning kan forlange tæthedsprøvning af kloaker evt. Arla finder at vilkåret om tæthedsprøvning netop giver Miljøstyrelsen et redskab i tilsynsarbejdet, hvorfor Arla finder at vilkåret bør udgå.

Arla har ikke haft nogen bemærkninger, til det 2. udkast.

Redegørelse for Miljøstyrelsens overvejelser på baggrund af de bemærkninger der er modtaget.

Miljøstyrelsen har accepteret Arlas bemærkninger til formuleringen af flere vilkår. Disse er således blevet tilrettet.

Miljøstyrelsen har accepteret Arla anmodning om at ændre ordlyden af vilkår om tæthedsprøvning, til at lyde, at tilsynsmyndigheden kan kræve en tæthedsprøvning maksimalt hvert 5. år. Miljøstyrelsen fastholder vilkår om at virksomheden skal have udarbejdet en vedligeholdelsesplan for kloaksystemet.

Miljøstyrelsen har fastholdt det meste af vilkåret om rapportering. De delelementer som skal rapporteres er alle oplysninger som fremgik af det samlede grønne regnskab for 2011.

Miljøstyrelsen har tilrettet vilkår om indberetning under driftsforstyrrelser og uheld. Vilkårets ordlyd følger således nu præcist formuleringen i lovens § 71. Vilkåret om orientering ved driftsuheld mv., er således et konstaterende vilkår, idet det følger af lovens § 71.

4. FORHOLDET TIL LOVEN

4.1 Lovgrundlag

Oversigt over det anvendte lovgrundlag findes i bilag F.
Ændringer af vilkår som følge af revurderingen meddeles i henhold til § 41, stk. 1, jf. § 41b, og § 72.

Den samlede afgørelse omfatter kun de miljømæssige forhold, der reguleres af miljøbeskyttelsesloven.

Listepunkt

Hovedaktivitet: F105. "Virksomheder for behandling og forarbejdning af mælk og flydende mælkefraktioner, når den modtagne mængde mælkebaserede råvarer er på mere end 200 tons pr. dag i gennemsnit på årsbasis. Eksempelvis mejerier og virksomheder for fremstilling af ost, smør og smørblandingsprodukter (i) (s)."

Revurdering

Afgørelsen vil blive revurderet i overensstemmelse med gældende regler i godkendelsesbekendtgørelsen om, at miljøgodkendelser skal revurderes regelmæssigt og mindst hver 10 år. Revurdering vil således ske i 2022.

Risikobekendtgørelsen

Virksomheden er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen. Der er den 30. juni 2008 truffet afgørelse om, at virksomhedens oplag af ammoniak, på 4,9 tons til køleanlægget, ikke har en størrelse, der medfører at virksomheden udgør en risiko, der skal håndteres i forhold til risikobekendtgørelsen.

VVM- bekendtgørelsen

Virksomheden er opført på bilag 2 i VVM- bekendtgørelsen. Der sker ikke udvidelse eller væsentlige ændringer, eller lempelser af vilkår i forbindelse med revurdering af miljøgodkendelsen. Miljøstyrelsen vurderer, at der ikke skal foretages en vurdering af revurderingen i forhold til VVM – bestemmelserne.

Habitatdirektivet

Virksomheden ligger ikke i nærheden af natura 2000 - område og er derfor ikke omfattet af reglerne i habitatbekendtgørelsen. Der er over 4 km til det nærmeste Habitatområde.

4.2 Øvrige afgørelser

Ud over denne afgørelse gælder fortsat følgende godkendelse, som Miljøstyrelsen er tilsynsmyndighed på:

- Miljøgodkendelse af etablering af ny forsinkelsestank, dateret den 5. marts 2008, udarbejdet af Miljøcenter Odense

Følgende godkendelser er stadig gældende, hvor Esbjerg Kommune er tilsynsmyndighed på:

- Vilkårsændring, dateret den 16. juli 2004, udarbejdet af Esbjerg Kommune
- Spildevandstilladelse, Esbjerg Kommune

4.3 Tilsyn med virksomheden

Miljøstyrelsen er tilsynsmyndighed for virksomheden.

4.4 Offentliggørelse og klagevejledning

Denne afgørelse vil blive annonceret på www.mst.dk.

Afgørelsen

Afgørelsen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet af

- ansøgeren
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Sundhedsstyrelsen
- landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har ønsket underretning om afgørelsen

Nye eller ændrede vilkår, dvs. vilkår markeret med ♣, kan påklages. For revurderede vilkår, der ikke er ændret (umarkerede vilkår), er det kun beslutningen om ikke at ændre disse, der kan påklages. Endvidere kan det påklages, at vilkår eller dele af vilkår er sløffet. En oversigt findes i bilag D.

En eventuel klage skal være skriftlig og sendes til Miljøstyrelsen Odense, C.F. Tietgens Boulevard 40, 5220 Odense SØ eller ode@mst.dk. Klagen skal være modtaget senest den 15. marts 2013 inden kl. 16.00. Miljøstyrelsen Odense videresender klagen til Natur- og Miljøklagenævnet.

Det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af Deres klage, at De indbetaler et gebyr til Natur- og Miljøklagenævnet. Klagegebyret er fastsat til 500 kr. for privatpersoner og 3.000 kr. for alle andre klagere, herunder virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

De modtager en opkrævning på gebyret fra Natur- og Miljøklagenævnet, når nævnet har modtaget klagen fra Miljøstyrelsen. De skal benytte denne opkrævning ved indbetaling af gebyret. Natur- og Miljøklagenævnet modtager ikke check eller kontanter. Natur- og Miljøklagenævnet påbegynder behandlingen af klagen, når gebyret er modtaget. Betales gebyret ikke på den anviste måde og inden for den fastsatte frist på 14 dage, afvises klagen fra behandling. Vejledning om gebyrordningen kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside.

Gebyret tilbagebetales, hvis

- 1) klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
- 2) klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller