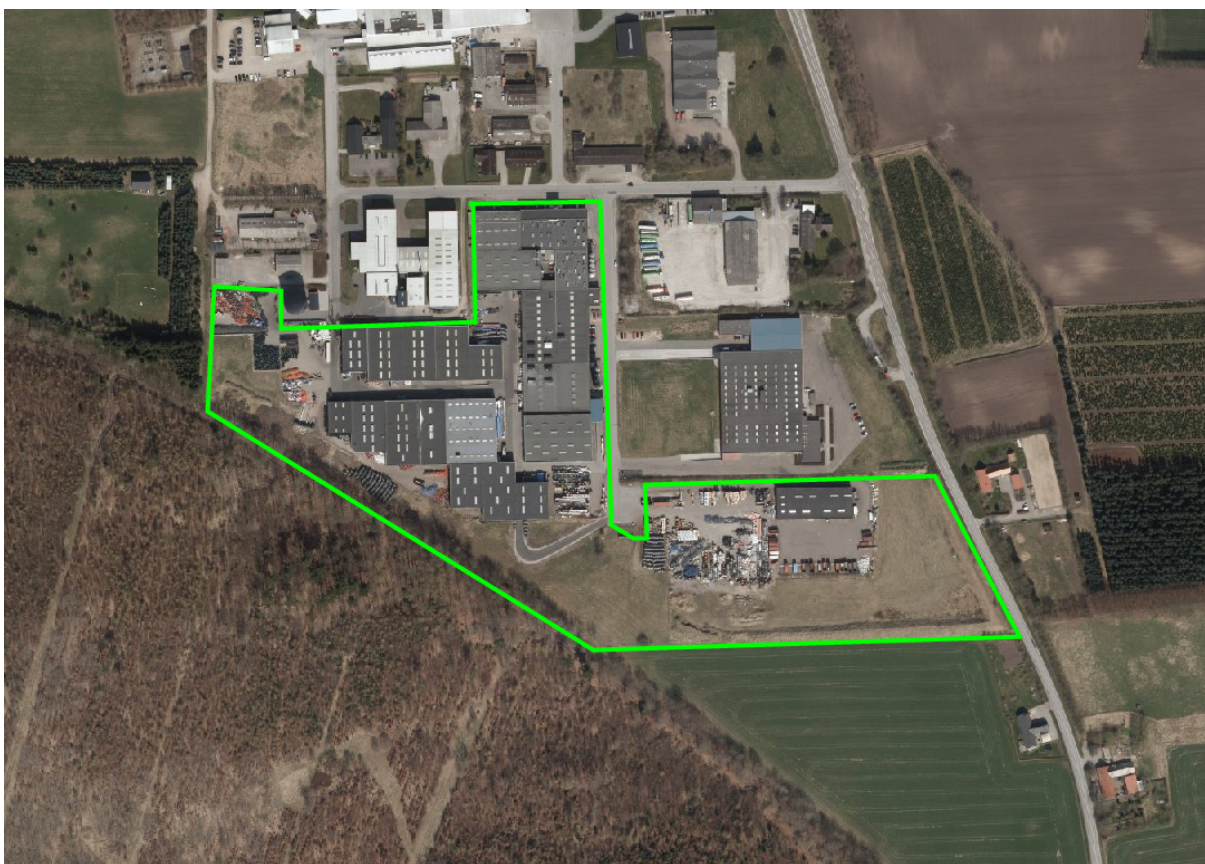


# MILJØGODKENDELSE

Aage Vestergaard Larsen A/S  
Klostermarken 3, 9550 Mariager

1cp, 1t, 1df og 1du, Mariagerkloster, Mariager Jorder  
CVR-nr. 34228914, P-nr. 1001716597



Afgørelsen omfatter miljøgodkendelse til etablering og drift af anlæg til genanvendelse af brugte plastfustager (K 206)

# Miljøgodkendelse

i henhold til kap. 5 i Miljøbeskyttelsesloven<sup>1</sup>

Udstedelsesdato:	29. maj 2019
Udarbejdet af:	Jacob H. Mikkelsen, Mariagerfjord Kommune
E-mail:	<a href="mailto:jmikk@mariagerfjord.dk">jmikk@mariagerfjord.dk</a>
Kvalitetssikret af:	Ole Schrøder, Mariagerfjord Kommune
Annonceres den:	4. juni 2019 på <a href="http://www.mariagerfjord.dk">www.mariagerfjord.dk</a>
Klagefristen udløber den:	2. juli 2019
Journalnummer	09.30.00-P19-8-19
Virksomhedens navn:	Aage Vestergaard Larsen A/S
Cvr. nr.	34228914
P-nummer:	1001716597
Virksomhedens hovedaktivitet:	D208: Virksomheder, der fremstiller plastprodukter ved sprøjtetøbning, ekstrudering, herunder kalandrering, eller ved termoformning med et forbrug af plastmaterialer på mere end 5 tons pr. dag
Virksomhedens biaktiviteter:	K206: Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.
Virksomhedens adresse:	Klostermarken 3, 9550 Mariager
Matrikelnummer:	1cp, 1t, 1df og 1du, Mariagerkloster, Mariager Jor-der
Grundejer:	Aage Vestergaard Larsen A/S
Kontaktperson:	Bo Jacobsen E-mail: <a href="mailto:brj@avl.dk">brj@avl.dk</a> Tlf. 20 33 16 55

---

<sup>1</sup> Lovbek. nr. 1121 af 3. september 2018 om miljøbeskyttelse (miljøbeskyttelsesloven)

## Læsevejledning

Kap. 1 Indledning og afgørelse har til formål at give et hurtigt overblik over hvad der er søgt om fra virksomhedens side, virksomhedens karakter og Mariagerfjord Kommunes afgørelse.

Kap. 2 Vilkår for miljøgodkendelsen omhandler de bestemmelser, som virksomheden skal leve op til for at overholde vejledende grænseværdier for forurening, og for at virksomhedens drift er uden væsentlige gener for naboer, omgivelser og miljøet.

Kap. 3 Miljøteknisk beskrivelse og vurdering omhandler Mariagerfjord Kommunes begrundelse for, hvorfor der kan meddeles godkendelse til virksomheden. Afsnittet indeholder en beskrivelse og vurdering af de miljømæssige forhold, herunder en begrundelse for Mariagerfjord Kommunes vurdering af, hvorfor virksomheden må antages at kunne overholde kravene.

Kap. 4 Forholdet til loven omhandler eventuelle tidligere godkendelser, der bortfalder, udtalelser fra andre myndigheder i anledning af den ny godkendelse samt de retsforhold (retsbeskyttelse, offentliggørelse af godkendelse, klagevejledning og underretning), der knytter sig til godkendelsen.

Hvis der er brug for yderligere vejledning til forståelse af godkendelsen, kan der rettes henvendelse til virksomhedsafdelingen i Mariagerfjord Kommune.

## Indholdsfortegnelse

1. Indledning og afgørelse.....	5
Ansøgningen .....	5
Mariagerfjord Kommunes afgørelse .....	5
Ikke-teknisk beskrivelse.....	6
2. Vilkår for miljøgodkendelsen.....	7
Generelt .....	7
Indretning og drift.....	7
Luftforurening .....	8
Affald .....	8
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand .....	8
Støj.....	9
Egenkontrol .....	9
Driftsjournal.....	9
3. Miljøteknisk vurdering .....	10
Virksomhedens lokalisering .....	10
Generelt .....	11
Indretning og drift.....	11
Luftforurening .....	12
Affald .....	13
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand .....	13
Støj.....	14
Spildevand .....	14
Risikovirksomhed.....	14
Egenkontrol og driftsjournal .....	14
Bedst tilgængelige teknik .....	15
4. Forholdet til loven .....	15
Retsbeskyttelse.....	16
Aktindsigt .....	16
Du kan klage over afgørelsen .....	16
Offentliggørelse .....	17
Bilag 1. Kort over virksomhedens beliggenhed.....	19
Bilag 2. Anlæggets (hal 24) placering på virksomheden.....	20

# 1. Indledning og afgørelse

## Ansøgningen

Aage Vestergaard Larsen A/S ønsker at modtage og behandle brugte plastfustager, som har været anvendt til drikkevarer. Formålet er at behandle plastaffaldet til en plastråvare, der kan anvendes i fremstillingen af nye plastemner, og dermed forøge den samlede genanvendelse af plastmaterialer.

Anlægget etableres i tilknytning til virksomhedens eksisterende aktiviteter med genanvendelse af plast (som bl.a. omfatter regenerering, kværning, finformaling og compounding) på adressen Klostermarken 3, 9550 Mariager.

Aage Vestergaard Larsen A/S har d. 28. april 2019 indgivet ansøgning til Mariagerfjord Kommune om miljøgodkendelse til etablering og drift af anlægget. Anlægget, der vil udgøre en biaktivitet på virksomheden, anses for omfattet af listepunkt K206 i godkendelsesbekendtgørelsens<sup>2</sup> bilag 2:

*Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsofhugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.*

Listepunkt K 206 er omfattet af standardvilkårsbekendtgørelsen<sup>3</sup>, men det aktuelt ansøgte er ikke omfattet af aktiviteter, som er angivet i anvendelsesområdet herfor (standardvilkårsbekendtgørelsens afsnit 18).

## Mariagerfjord Kommunes afgørelse

Mariagerfjord Kommune meddeler hermed miljøgodkendelse til det ansøgte. Miljøgodkendelsen er meddelt med hjemmel i miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1.

Godkendelsen meddeles på en række vilkår, der sikrer, at anlægget kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne en forurening, som er uforenelig med omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

Den nuværende miljøgodkendelse af 7. september 2010 af virksomhedens hovedaktivitet er fortsat gældende. Det samme gælder efterfølgende meddelte tillæg af 14. august 2014, 24. august 2016 og 5. marts 2019.

Et udkast til miljøgodkendelse har, i overensstemmelse med § 54 i godkendelsesbekendtgørelsen været forelagt virksomheden til kommentering.

---

<sup>2</sup> Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1317 af 20. november 2018

<sup>3</sup> Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, nr. 1474 af 12. december 2017

Det ansøgte projekt er desuden blevet screenet i henhold til miljøvurderingsloven<sup>4</sup>, og på grundlag heraf er det vurderet, at projektet ikke vil påvirke miljøet væsentligt. Der er særskilt truffet afgørelse herom i henhold til den nævnte lov. Afgørelsen om ikke VVM-pligt meddeles samme dato som nærværende miljøgodkendelse.

Miljøgodkendelsen annonceres på Mariagerfjord Kommunes hjemmeside sammen med en klagevejledning, der angiver muligheden for at påklage miljøgodkendelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, samt i Mariager Avis. Tidspunktet for annoncering og klagemuligheden over godkendelsen fremgår af afsnit 4 "Forhold til lovgivningen". Det skal bemærkes, at Mariagerfjord Kommunes afgørelse om ikke VVM-pligt kan påklages særskilt.

Denne afgørelse om miljøgodkendelse omfatter kun de miljømæssige forhold der reguleres i henhold til miljøbeskyttelseslovens kapitel 5. Virksomheden er selv ansvarlig for at indhente øvrige fornødne godkendelser eller tilladelser efter anden lovgivning.

### **Ikke-teknisk beskrivelse**

Projektet omhandler oplag, neddeling, vask og tørring af brugt plastemballage i form af plastfustager, som har været anvendt til drikkevarer. Plastaffaldet kan indeholde en mindre mængde produktrest samt rester af etiketter, hvorfor oparbejdningen også omfatter vask og efterfølgende tørring af det neddelte plastaffald. Herefter kan de rene plastflager indgå i produktionen af nye plastmaterialer.

Anlægget etableres i tilknytning til virksomhedens eksisterende aktiviteter med genanvendelse af plast på Klostermarken 3, 9550 Mariager.

Virksomheden har ansøgt om oparbejdning af 500 tons affald om året, hvilket svarer til ca. 3 % af den eksisterende produktion.

Plastfustagerne modtages i sammenpresset tilstand. Plastfustagerne består af en blanding af plasttyperne PET, PP, PE og PA.

Da der kan være indtørrede produktrester, som potentielt kan blive udvasket ved påvirkning af regn, vil affaldsoplæg udelukkende forekomme under tag på tæt belægning.

Neddeling af plastfustager foregår med eksisterende kværn i hal 24. Herefter blæses de kværnedede plastflager over i et nyt anlæg med indbygget vasker, som også er placeret i hal 24. Der er tale om en fysisk vask, hvor stråler og gnidninger sørger for rensningen, så der ikke skal benyttes lud eller sæbe. De vaskede materialer tørrer i hallen og emballeres herefter i oktabiner inden levering til plastindustrien.

---

<sup>4</sup> Lovbekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 1225 af 25. oktober 2018

Det er Mariagerfjord Kommunes vurdering, at forurening fra projektet forebygges og begrænses på relevant måde, og at der ikke vil opstå uacceptable påvirkninger eller gener for omgivelserne.

## 2. Vilkår for miljøgodkendelsen

Godkendelsen meddeles efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 5, § 33 på følgende vilkår:

### Generelt

1. Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden. Relevant driftspersonale skal være orienteret om godkendelsens indhold.
2. Ved driftsophør af anlægget skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand.
3. 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.

### Indretning og drift

4. Virksomheden skal udarbejde en driftsinstruks, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld. Driftsinstruksen skal altid være tilgængelig for og kendt af personalet.
5. Virksomheden må kun modtage og behandle nedenstående affaldsfraktion:

Affaldsfraktion	EAK	Maks. oplag
Plastfustager til drikkevarer	15 01 02	50 tons

6. Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres i de dertil beregnede områder.
7. Oplagsområder skal være indrettet og afmærket, så det enkelte område er tydeligt afgrænset, og så det klart fremgår, hvor affaldsfraktionen skal opbevares.

8. Hvis der ankommer affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelser, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise eller henvise til en anden affaldsmodtager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.

## **Luftforurening**

9. Anlægget – herunder opbevaring af affald - må ikke give anledning til lugt- eller støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.
10. Såfremt der etableres mekanisk ventilation fra bygning eller hal, hvor der opbevares eller håndteres affald, skal afkastet være opadrettet og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.

Afkast fra punktudsugninger fra bygning eller hal skal være opadrettede og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.

11. Afkast fra beholder med neddelt plast skal forsynes med et filter, der kan overholde en emissionsgrænseværdi for støv på 10 mg/normal m<sup>3</sup>. Før filtret tages i brug, skal virksomheden indhente følgende leverandøroplysninger:
  - Dokumentation for at filtret ved den pågældende anvendelse kan overholde den krævede emissionsgrænseværdi.
  - Leverandørens anvisninger om kontrol og vedligeholdelse af filtret.

Oplysningerne skal opbevares på virksomheden og være tilgængelige for tilsynsmyndigheden.

## **Affald**

12. Affald, der spildes, herunder i forbindelse med transport på virksomheden, skal straks opsamles.
13. Støvende affald skal opbevares i tætte lukkede emballager eller på anden måde sikres mod støvflugt. Filterstøv skal tilsvarende opsamles og opbevares på virksomheden i tætte, lukkede beholdere, container, big-bags el. lign.

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

14. Affald til anvendelse i anlægget skal opbevares enten under tag og beskyttet mod vejrlig på en tæt belægning med mulighed for opsamling af spild eller i tæt, lukket/overdækket container som skal være placeret på befæstet areal.



15. Vaskeanlægget skal opstilles indendørs i hal på gulv med tæt belægning.
16. Spild skal opsamles samme dag og anbringes i de beholdere, som er indrettet dertil.
17. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden til håndtering af spild.
18. Håndtering af affaldet i øvrigt på virksomheden, herunder intern transport, skal ske på befæstet areal med kontrolleret afledning af nedbør.
19. Befæstede og tætte belægninger skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.

## **Støj**

20. For støjemissionen fra den samlede virksomhed – inklusive de af nærværende miljøgodkendelse omhandlede aktiviteter – gælder vilkår 13, 14 og 15 i Mariagerfjord Kommunes afgørelse om miljøgodkendelse af 7. september 2010.

## **Egenkontrol**

21. Virksomheden skal løbende og mindst 1 gang årligt gennemføre en kontrol for revner, lunger og andre skader af befæstede arealer og tætte belægninger.
22. Filtre i luftafkast skal kontrolleres, vedligeholdes og udskiftes i overensstemmelse med filterleverandørens anvisninger. Kontrol af filtret skal dog altid som minimum omfatte en visuel kontrol hver tredje måned af dets korrekte funktion.

## **Driftsjournal**

23. Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:
  - Dato for modtagelse af affald med registrering af mængde
  - Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af oplagret affald, der ikke er taget i anvendelse
  - Dato for og resultat af inspektioner samt evt. foretagne udbedringer af befæstede arealer eller tætte belægninger.
  - Dato for hvornår der er modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og hvordan det blev håndteret og bortskaffet.
  - Tidspunkter for vedligeholdelse og servicering af filter, herunder udskiftning af filterposer.

Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

### **3. Miljøteknisk vurdering**

Nedenstående miljøtekniske vurdering tager udgangspunkt i ovenstående vilkår samt ansøgningsmaterialet.

#### **Virksomhedens lokalisering**

Aage Vestergaard Larsen A/S er beliggende i et industrikvarter syd for Mariager, se bilag 1.

Virksomheden er etableret på lokaliteten i 1979, og er efterfølgende løbende udvidet.

Området er beliggende i byzone og omfattet af kommuneplanramme MAR.I.1 (Industriområde – Klostermarken), som fastlægger anvendelsen til industri, værksteds-, oplags-, transportvirksomheder og lignende.

Området er endvidere omfattet af lokalplan nr. M.1.37 for et område til industri og offentlige formål ved Klostermarken i Mariager By. Af lokalplanens anvendelsesbestemmelser fremgår det, at området kun må anvendes til industri (fremstillingsvirksomhed, bygge- og anlægsvirksomhed, handels- og omsætningsvirksomhed og transportvirksomhed). Der må ikke inden for området udøves virksomhed, hvortil der af hensyn til forebyggelse af forurening må stilles betydelige afstandskrav eller andre særlige beliggenhedskrav, herunder virksomhed, som giver anledning til væsentlige støj-, luftforurenings- eller lugtgener, og som derfor bør placeres i betydelig afstand fra forureningsfølsomme arealanvendelser.

Virksomheden er beliggende i et område med drikkevandsinteresser og inden for indvindingsoplandet til Himmelkol Vandværk. Området er nitratfølsomt indvindingsområde. Umiddelbart syd og øst for virksomheden er der områder med særlige drikkevandsinteresser. Det fremgår bl.a. af den gældende lokalplan, at der ikke må etableres virksomheder, der kan medføre risiko for grundvandsforurening.

Nærmeste boligområder er beliggende ca. 1000 meter nord for virksomheden (den sydlige del af Mariager by).

Virksomheden har ansøgt om oparbejdning af 500 tons brugte plastfustager til drikkevarer om året. Denne mængde svarer til 3 % af virksomhedens eksisterende produktion. Mariagerfjord Kommune vurderer, at aktiviteten ikke vil medføre mærkbare ændringer af trafik til og fra virksomheden, og derfor heller ikke risiko for miljømæssige gener for omgivelserne herved.

#### *Natura 2000*

I forbindelse med administrationen af miljøbeskyttelsesloven § 33, stk. 1 skal kommunen

vurdere, hvorvidt et projekt i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt, jf. § 6 i habitatbekendtgørelsen<sup>5</sup>.

I den konkrete sag er det Mariagerfjord Kommunes vurdering, at det ansøgte hverken i sig selv eller ved kumulative forhold med eksisterende drift eller andre planer og projekter vil påvirke et Natura 2000-område væsentligt, idet afstanden til nærmeste område er ca. 2,5 km i nordlig retning (Område nr. 22 Kielstrup Sø).

#### *Bilag IV-arter*

I forbindelse med administrationen af miljøbeskyttelsesloven § 33, stk. 1 skal kommunen sikre, at yngle- og rasteområder for arter på habitatdirektivets bilag IV ikke beskadiges eller ødelægges, jf. § 10 i habitatbekendtgørelsen.

Mariagerfjord Kommune har ingen oplysninger om forekomster af bilag IV-arter inden for det berørte område. Det er kommunens vurdering, at der ikke findes arealer inden for det berørte område, der kan fungere som yngle- eller rasteområder for bilag IV-arter.

Det er derfor kommunens vurdering, at projektet ikke vil indebære, at yngle- og rasteområder for arter på habitatdirektivets bilag IV vil kunne beskadiges eller ødelægges

### **Generelt**

Vilkår 1 fastsætter krav til, at der altid er et eksemplar af godkendelsen på virksomheden, herunder at relevant personale har kendskab til godkendelsens indhold.

Vilkår 2 og 3 omfatter dels en procedure i forbindelse med ophør af anlæggets drift samt definition af befæstet areal og tæt belægning. Vilkårene er udformet med udgangspunkt i generelle standardvilkår for bilag 2-virksomheder, og er også vurderet relevante i tilknytning til godkendelse af det aktuelle anlæg.

### **Indretning og drift**

Plastaffaldet består af brugte plastfustager til drikkevarer, som modtages i sammenpresset tilstand. I forbindelse med presningen kan der være løbet restvæske ud, som vil være tørret ind, men som potentielt vil kunne udvaskes ved påvirkning af regn. Plastfustagerne består af plasttyperne PET, PP, PE og PA.

Udover en mindre mængde produktrest kan plastfustagerne indeholde rester af etiketter, hvorfor oparbejdningen fordrer vask af plastfustagerne efter neddeling i kværn.

På årsbasis forventes modtagelse og oparbejdning af 500 tons plastfustager, svarende til 3 % af virksomhedens nuværende produktion. Det maksimale oplag af brugte plastfustager er fastsat til 50 tons, svarende til ca. 1 måneds produktion.

---

<sup>5</sup> Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 1595 af 6. december 2018.

Plastfustager neddeles i en eksisterende kværn i hal 24 (se bilag 2). I samme hal opstilles et nyudviklet vaskeanlæg (Batch Washer), der kan indstilles i temperatur og hastighed alt efter, hvor beskidte materialerne er. Der er tale om en fysisk vask, hvor stråler og gnidninger sørger for rensningen, så der ikke skal benyttes lud eller sæbe.

Der vil blive benyttet vandværksvand til vask i en mængde, der svarer til 1 liter vand pr. kg. plast – det svarer således til maksimalt 500 m<sup>3</sup> pr. år.

De vaskede materialer tørrer i hallen og emballeres herefter i oktabiner, hvorefter plastflagerne kan indgå i produktionen af nye plastmaterialer.

De fastsatte vilkår for indretning og drift er bl.a. knyttet til krav om modtagekontrol, herunder forholdsregler ved driftsforstyrrelser og uheld samt håndtering af affald, som ikke er omfattet af miljøgodkendelsen.

### **Luftforurening**

Affaldet vil indtil anvendelse blive modtaget og opbevaret i eksisterende haller eller under halvtag.

Den indledende behandling (kværning) vil ske i en af virksomhedens eksisterende kværne, som vurderes reguleret i relevant omfang af vilkårene i godkendelsen af virksomhedens hovedaktivitet af 7. september 2010.

Da al bearbejdning af plastaffald foregår indendørs, forventes der ikke risiko for støvgener af diffus karakter.

Det fremgår af virksomhedens oplysninger, at der forventes etableret afkast til det fri fra beholder, som indeholder plastflager fra neddelingen. Luftemissionen består af blæseluft (fortrængningsluft), da de kværnedede plastflager blæses over i beholderen. Luften ledes ud gennem posefilter med en luftmængde på 2.000 m<sup>3</sup>/h.

Det er kommunens vurdering, at det i tilknytning hertil bør sikres, at en emissionsgrænse på 10 mg/Nm<sup>3</sup> kan overholdes ved etablering af filter i afkastet. Dette modsvarer endvidere, hvad der generelt er gældende som standardvilkår for afkast fra støvfrembringende processer på affaldsbehandlende virksomheder.

Der stilles vilkår om, at anlægget ikke må give anledning til lugt- eller støvgener, som tilsynsmyndigheden vurderer væsentlige.

Endvidere fastsættes vilkår om, at eventuelle afkast fra mekanisk ventilation af hallen med anlægget (hal 24) eller punktudsugninger herfra skal være opadrettede og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.

Disse vilkår svarer til hvad der generelt er gældende for affaldshåndterende virksomheder omfattet af standardvilkår, og vurderes også relevante i tilknytning til det aktuelle projekt for at forebygge og sikre mulighed for indgriben over for gener i omgivelserne.

Mariagerfjord Kommune forventer ikke, at eventuelle afkast vil indebære væsentlig emission af lugtende stoffer, hvorfor det generelle vilkår om, at anlægget ikke må give anledning til væsentlige lugtgener vurderes dækkende.

For så vidt angår emission af støv fra eventuel punktudsugning fra støvfrembringende proces vil dette indgå som en del af virksomhedens samlede emission af støv.

### **Affald**

Det er oplyst, at der vil forekomme affald i form af filteraffald (etiketrester og plaststykker) fra filtrering af spildevand samt støv fra posefilter. Plastfustagerne vurderes at være en relativ ren affaldsfraktion, hvorfor affaldsmængderne som følge af oparbejdningen vil være begrænsede og kan håndteres under de eksisterende ordninger på virksomheden.

Der stilles vilkår om, at eventuelt affald, der spildes f.eks. ved den interne transport på virksomheden straks skal opsamles, og vilkår for opbevaring af eventuelt støvende affald, herunder filterstøv.

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

Det er med udgangspunkt i ansøgningen forudsat, at kværn og vaskeanlæg opstilles indendørs i en hal med tæt belægning (betongulv).

Endvidere fremgår af ansøgningen, at plastfustagerne modtages i sammenpresset tilstand, og der kan i forbindelse med presningen være løbet restvæske ud. Selvom denne restvæske vil være tørret ind, vil det potentielt kunne udvaskes ved påvirkning af regn. Plastfustagerne modtages derfor primært i hal 24, hvor neddeling og vask skal foregå eller alternativt i hal 34 eller under halvtag så tæt ved hal 24 som muligt.

For at imødegå risiko for at restvæske tilledes jord, grundvand eller overfladevand, herunder kloaksystem, skal virksomheden oplagre plastfustagerne under tag på tæt belægning med mulighed for opsamling af spild. Oplagspladsen skal endvidere være beskyttet mod vejrlig, herunder slagregn.

I tilknytning til håndtering af affaldet i øvrigt på virksomheden (intern transport) stilles vilkår om, at dette skal ske på befæstet areal med kontrolleret afledning af nedbør.

De fastsatte vilkår indebærer endvidere, at belægninger skal være i god vedligeholdelsesstand.

## **Støj**

Anlæggets normale driftstid er mandag – fredag inden for tidsrummet kl. 07.00 – 18.00. Modtagelse af affald kan i mindre omfang ske uden for normal driftstid, og oparbejdning af affald vil kun undtagelsesvist foregå uden for normal driftstid.

De primære støjkloder fra aktiviteten vurderes at være; intern transport, kværning, vaskeanlæg og udsugningsanlæg.

Anlægget placeres indendørs i bestående bygninger, og derfor forventes projektet ikke at ville medføre støj af betydning for omgivelserne. Det forventes ikke, at den interne transport, som følge af anlægget, får et niveau, som medfører støj af betydning for omgivelserne. Samlet forventes anlægget ikke at have en væsentlig betydning som støjkilde for den samlede virksomhed, som er omfattet af grænseværdier for støj i den gældende miljøgodkendelse af 7. september 2010.

I nærværende godkendelse fastsættes på den baggrund vilkår, som indebærer, at virksomhedens samlede støjbidrag ikke må overskride de vilkår for støj, som er fastsat i den gældende miljøgodkendelse af virksomhedens hovedaktivitet.

## **Spildevand**

Virksomheden generer spildevand fra vaskeanlæg samt fra rengøring af kværn. Der forventes et vandforbrug på 1 liter pr. kg produceret plast, dvs. op til 500 m<sup>3</sup> om året. Vaskeanlægget etableres med filtrering af spildevandet, som vil tilbageholde etiketrester og plaststykker. Spildevandet forventes at have et begrænset indhold af organisk stof, men vurderes samlet set at være uproblematisk. Spildevand fra rengøring af kværn udgør mindre end 1 m<sup>3</sup> om måneden, og vil have tilsvarende sammensætning som spildevand fra vaskeanlægget.

Mariagerfjord Kommune meddeler en særskilt tilladelse i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 28, stk. 3.

## **Risikovirksomhed**

Det er lagt til grund for afgørelsen, at virksomheden ikke har oplag, som medfører, at den er omfattet af Risikobekendtgørelsen<sup>6</sup>.

## **Egenkontrol og driftsjournal**

Vilkår om egenkontrol omfatter kontrol af belægnings og af filter i afkast, og modsvarer standardvilkår for affaldsbehandlende virksomheder under listepunkterne K206 og K212. Det er vurderet, at disse vilkår også er relevante og dækkende for det aktuelle projekt.

---

<sup>6</sup> Bekendtgørelse nr. 372 af 25. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer

Tilsvarende er gældende for krav om at virksomheden skal føre driftsjournal med nærmere angivne oplysninger. Der indgår heri, at virksomheden skal registrere tid og mængde for modtagelse af affald til anvendelse i anlægget.

### **Bedst tilgængelige teknik**

Anlægget etableres og drives med henblik på nyttiggørelse af plastaffald – i dette tilfælde plastfustager til drikkevarer. Ved oparbejdning af de brugte plastfustager kan plastflagerne anvendes som ny råvare på plastforarbejdende virksomheder.

Der vil ikke blive anvendt farlige stoffer, og emissioner fra projektet og risiko for uheld vurderes – herunder anlæggets begrænsede dimensioner taget i betragtning – ikke at ville være væsentlige.

En række af vilkårene i godkendelsen er fastsat med udgangspunkt i standardvilkår for affaldsbehandlende virksomheder, hvor disse er vurderet relevante for det aktuelle projekt.

Med baggrund i ovenstående og de foreliggende oplysninger om projektet vurderer Mariagerfjord Kommune, at virksomheden ved overholdelse af de i afgørelsen fastsatte vilkår har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af BAT.

## **4. Forholdet til loven**

I henhold til miljøbeskyttelseslovens § 33 må virksomheder, anlæg eller indretninger, der er optaget på den i loven nævnte liste over virksomheder, ikke anlægges eller påbegyndes, før der er meddelt godkendelse heraf. Listevirksomheder må heller ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssig på en måde, der indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt.

I henhold til miljøbeskyttelseslovens § 78 bortfalder en miljøgodkendelse, hvis den ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år.

I henhold til godkendelsesbekendtgørelsens § 32 skal godkendelsesmyndigheden (Mariagerfjord Kommune) fastsætte en frist for udnyttelse af godkendelsen. Fristen fastsættes til 2 år fra godkendelsens meddelelse.

I henhold til godkendelsesbekendtgørelsens § 39 skal virksomheden senest den dag, hvor virksomheden påbegynder driften, give skriftlig meddelelse herom til godkendelsesmyndigheden.

## Retsbeskyttelse

Ved meddelelse af nye vilkår efter § 33 i Miljøbeskyttelsesloven, er virksomhedens retsbeskyttelsesperiode som udgangspunkt 8 år efter datoen for meddelelse af disse.

Inden for retsbeskyttelsesperioden kan tilsynsmyndigheden - som hovedregel - ikke meddele påbud eller forbud til virksomheden. Kommunen skal dog tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud, hvis:

- 1) der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning,
- 2) forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
- 3) forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- 4) væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne,
- 5) det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker, eller
- 6) der er fremkommet nye oplysninger om sikkerhedsmæssige forhold på virksomheder, der er omfattet af regler fastsat i medfør af § 7 om risikobetonede processer m.v. eller om sikkerhedsmæssige forhold ved de stoffer, som oplagres på disse virksomheder.

## Aktindsigt

Der er adgang til aktindsigt i godkendelsessagen. Hvis virksomheden er pålagt egenkontrol, er der også adgang til aktindsigt i de resultater af egenkontrollen som Mariagerfjord Kommune er i besiddelse af. Adgangen til aktindsigt - og de begrænsninger der er i adgangen til aktindsigt - følger af reglerne i Offentlighedsloven, Forvaltningsloven og Lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

## Du kan klage over afgørelsen

Afgørelsen kan i henhold til Miljøbeskyttelseslovens regler påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af ansøger, af visse nærmere angivne myndigheder og interesseorganisationer og af enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald.

Klagen skal være skriftlig, og skal så vidt muligt angive, på hvilke punkter den påklagede afgørelse anses for urigtig eller mangelfuld.

En eventuel klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet indgives skriftligt til Mariagerfjord Kommune, ved anvendelse af digital selvbetjening (*Klageportalen*, der findes på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk)). Endvidere skal efterfølgende kommunikation om klagesagen ske ved anvendelse af digital selvbetjening. En klage anses for indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden. Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er offentliggjort på kommunens hjemmeside, dvs. **tirsdag d. 2. juli 2019**.



Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der indgives uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Eventuel fritagelse for brug af Klageportalen forudsætter, at klager indsender en begrundet anmodning herom til Mariagerfjord Kommune, som videresender anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

Det er en betingelse for Miljø- og Fødevareklagenævnets behandling af en klage, at klager indbetaler et gebyr. Gebyrets størrelse differentieres, alt efter om klager er en borger eller en virksomhed/organisation. Privatpersoner skal betale et gebyr på 900 kr. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr.

Klagegebyr opkræves af Nævnenes Hus. Betaling af klagegebyr sker ved elektronisk overførsel eller ved giroindbetaling. Gebyr skal indbetales inden for en fastsat frist. Hvis gebyret ikke indbetales inden udløbet af fristen, afvises klagen.

Gebyret tilbagebetales, hvis

1. klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
2. klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
3. klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevareklagenævnets kompetence.

Det bemærkes, at hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for efterkommelse af afgørelse som følge af den tid, der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret dog ikke.

4. der er indledt forhandlinger med afgørelsens adressat og/eller førsteinstansen om projektilpasninger, og disse forhandlinger fører til, at klager trækker sin klage tilbage, eller
5. klager i øvrigt trækker sin klage tilbage, før Miljø- og Fødevareklagenævnet har truffet afgørelse i sagen.

Gebyret tilbagebetales dog ikke, hvis nævnet vurderer, at der er forhold, der taler imod at tilbagebetale gebyret, f.eks. hvis klagen trækkes tilbage meget sent, herunder efter at klager har haft et afgørelsesudkast i partshøring.

Søgsmål til prøvelse af afgørelser om forhold, der er omfattet af denne lov, skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt. For afgørelser der offentliggøres regnes søgsmålsfristen fra datoen for offentliggørelsen.

### **Offentliggørelse**

Afgørelsen vil blive offentliggjort på Mariagerfjord Kommunes hjemmeside [www.mariagerfjord.dk](http://www.mariagerfjord.dk) d. tirsdag d. 4. juni 2019 samt i Mariager Avis i uge 24. Klagefristen regnes fra den dato, hvor afgørelsen offentliggøres på hjemmesiden.

Mariagerfjord Kommune, Natur og Miljø



Jacob Hollerup Mikkelsen  
Sagsbehandler

Kvalitetssikret af

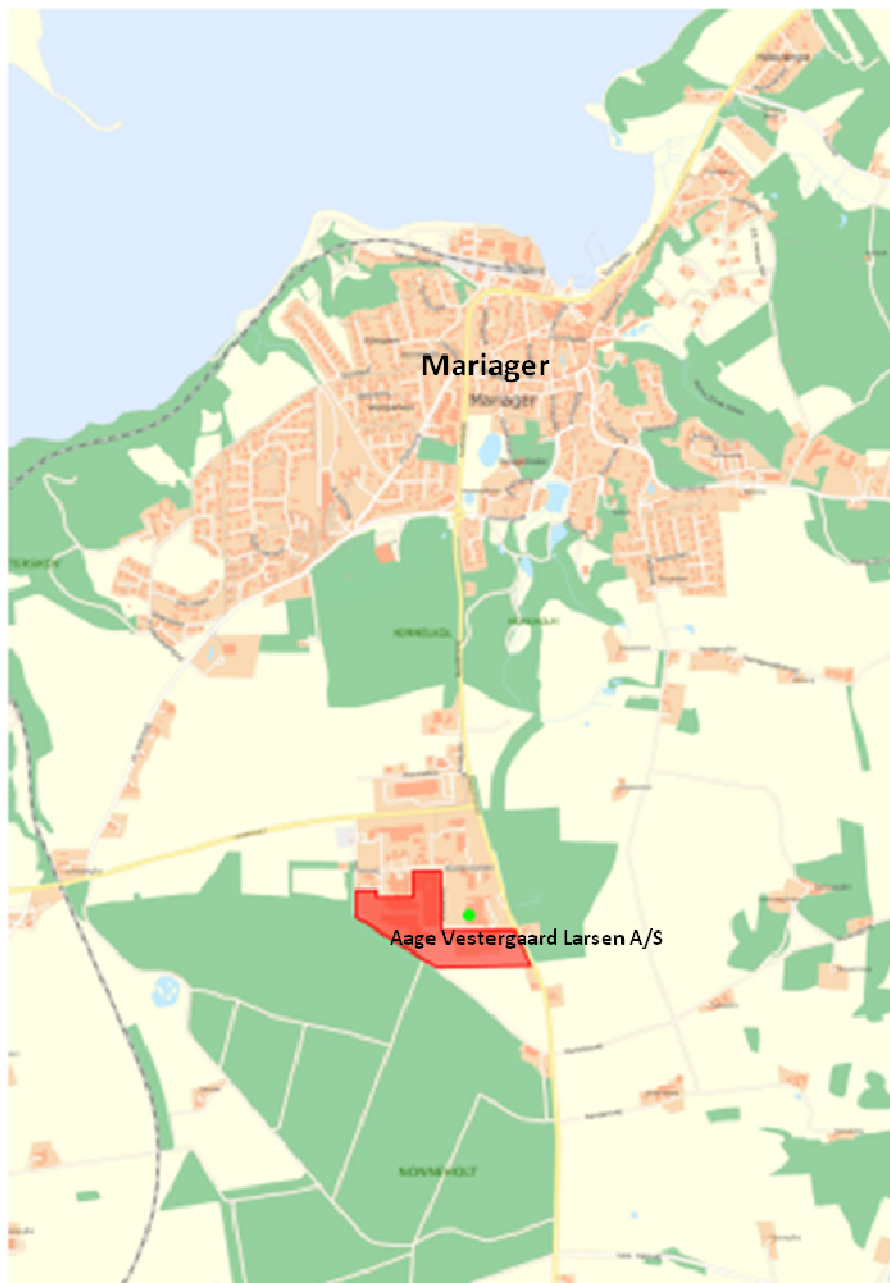


Ole Schrøder  
Sagsbehandler

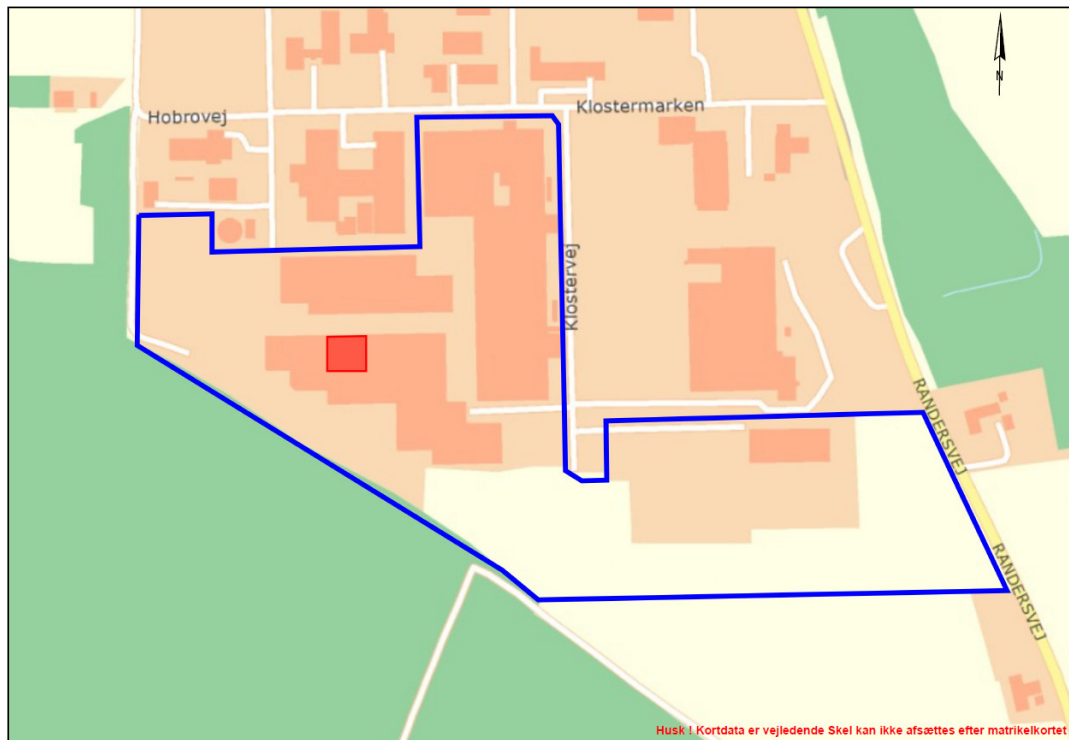
Kopi er sendt til:

- Sundhedsstyrelsen, Embedslægerne Nordjylland: [senord@sst.dk](mailto:senord@sst.dk)
- Friluftsrådet: [fr@friluftsradet.dk](mailto:fr@friluftsradet.dk) og [himmerland-aalborg@friluftsradet.dk](mailto:himmerland-aalborg@friluftsradet.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening: [dnmariagerfjord-sager@dn.dk](mailto:dnmariagerfjord-sager@dn.dk)

## Bilag 1. Kort over virksomhedens beliggenhed



## Bilag 2. Anlæggets (hal 24) placering på virksomheden



Hal 24.