



FISKÅ MØLLE AS
Fiskåvegen 1010
4121 TAU

Kontakt saksbehandler

Linn Berge Vormedal, 51568740

Vedtak om endret tillatelse - Fiskå Mølle AS, Strand - IED BAT Næringsmiddelindustri

Statsforvalteren i Rogaland fatter vedtak om endring av tillatelsen til Fiskå Mølle AS i Strand kommune for å oppfylle kravene i BREF dokumentet for næringsmidler. Tillatelsen med tilhørende vilkår følger vedlagt. Statsforvalteren vedtar gebyr på kr 137 000 for behandling av saken.

Bakgrunn

Vi viser til vårt varsel om pålegg til Fiskå Mølle AS om vurdering av BAT-konklusjoner for næringsmiddelindustrien i brev av 22. september 2020 og deres tilbakemelding i brev av 16. juni 2021. Statsforvalteren vurderte at deres virksomhet er omfattet av BAT-konklusjonene for næringsmiddelindustri og at virksheten faller inn under forurensingsforskriften kap. 36, vedlegg I punkt 6.4.b.ii. Statsforvalteren varslet i brev av 04. mars 2025 om at vilkårene i bedriftens utslippstillatelse måtte endres som følge av de vedtatte BAT-konklusjonene. Fiskå Mølle AS har i 2020 gått gjennom BREF-dokumentet for Food, Drink and Milk Industries og i forbindelse med dette også gjennomgått BAT-konklusjoner.

Vedtak

Statsforvalteren endrer Fiskå Mølle AS sin tillatelse til produksjon av fôr ved Fiskåveien 1010, i Strand kommune. Det stilles strengere krav til utslipp til luft. Nye grenseverdier er i samsvar med BAT-AEL. Vedtaket er gjort etter forurensningsloven § 18, 3. ledd. Den oppdaterte tillatelsen med krav og vilkår ligger vedlagt.

Statsforvalteren har ved avgjørelsen av om tillatelse skal gis, og ved fastsetting av vilkårene, lagt vekt på de forurensningsmessige ulemper ved tiltaket sammenholdt med de fordeler og ulemper som tiltaket for øvrig vil medføre. Tillatelsen gjelder fra dags dato.

Det understrekes at all forurensning fra bedriften isolert sett er uønsket. Selv om utslipp holdes innenfor fastsatte utslippsgrenser, plikter bedriften å redusere utslippene så langt dette er mulig uten



urimelige kostnader. Det samme gjelder utslipp av komponenter det ikke uttrykkelig er satt grenser for gjennom særskilte vilkår.

Frister

Tabellen nedenfor gir oversikt over frister for gjennomføringen av tiltak som tillatelsen krever:

Tiltak	Frist	Vilkår
Gjennomføre en vurdering om mulig forurensning av grunn og grunnvann i henhold til trinn 1-3 i Miljødirektoratets veileder: <i>M-630/2016 Tilstandsrapport for industriområder</i>	2. februar 2026	15.1
Utredning av utslipp til luft	1.oktober 2026	15.2
Egenrapportering (årlig per 1. mars)	1.mars 2026	10.2

Rettslig utgangspunkt

Forurensningsloven

Når Statsforvalteren vurderer om tillatelse til forurensende virksomhet skal gis, og eventuelt på hvilke vilkår, skal vi legge vekt på de forurensningsmessige ulempene ved tiltaket sammenholdt med fordeler og ulemper tiltaket for øvrig vil medføre, jf. forurensningsloven § 11 siste ledd. I vurderingen vil vi særlig ta i betraktning i hvilken grad den omsøkte virksomheten er akseptabel sett i lys av forurensningslovens formål og retningslinjer i §§ 1 og 2.

Naturmangfoldloven

Naturmangfoldlovens forvaltningsmål i §§ 4 og 5 ligger til grunn for Statsforvalteren sin myndighetsutøvelse. Videre skal prinsippene i §§ 8 til 12 om blant annet kunnskapsgrunnlag, føre-var-tilnærming og samlet belastning legges til grunn som retningslinjer når Statsforvalteren treffer beslutninger som berører naturmangfold.

Vannforskriften

Vannforskriften inneholder forpliktende miljømål om at myndighetene skal sørge for at alle vannforekomster skal oppnå god kjemisk og økologisk tilstand innen 2021 med mindre det er gitt unntak med hjemmel i forskriften § 9 eller § 10.

EUs industriutslippsdirektiv (IED)

Formålet med industriutslippsdirektivet er å redusere forurensning fra industrien og kontrollere utslippene fra store anlegg. Et av virkemidlene for å redusere forurensning er kravet om at industribedrifter skal bruke beste tilgjengelige teknikker (BAT – Best Available Techniques) i sine produksjonsprosesser. En viktig funksjon ved direktivet, i tillegg til å redusere forurensning, er å gi et grunnlag for like konkurransevilkår for europeisk industri.

Industriutslippsdirektivet er implementert i norsk rett gjennom forurensningsforskriften kapittel 36. Virksomheter som er omfattet skal reguleres med utgangspunkt i hva som anses for å være de beste tilgjengelige teknikker (BAT). Det er utarbeidet referansedokument (BREF) som beskriver disse teknikkene og tilhørende BAT-konklusjoner, derav noen med tilhørende forpliktende utslippsgrensenivåer (BAT Associated Emission Levels, BAT-AEL).



BREF-dokument med BAT-konklusjoner for næringsmiddelindustri (Food, Drink and Milk-Industries) ble vedtatt og publisert av EU 4. desember 2019.

Nasjonalt prioriterte stoffer

Statsforvalteren har et mål om å kontinuerlig redusere utslipp av nasjonalt prioriterte stoffer slik at utslipp av slike stoffer er stanset. Oppdatert oversikt over aktuelle stoffer finnes på Miljødirektoratets nettsider: [Den norske prioritetslista for kjemikalier - miljodirektoratet.no](https://www.miljodirektoratet.no/tema/forurensning/forurensningsloven/forurensningsloven-2011-12-19)

Statsforvalterens behandling av søknaden

Hjemmelsgrunnlag

Forurensningsmyndighetene har en plikt til å sørge for at virksomheter som er omfattet av IED reguleres med utgangspunkt i det som regnes som BAT for den aktuelle bransjen, med tilhørende forpliktende utslippsgrensenivåer (BAT-AEL). Kravet framgår av IED art. 15 nr. 3 og forurensningsforskriften § 36-15 første ledd. Fristen for dette er senest fire år etter at BAT konklusjonene er publisert, jf. forurensningsforskriften § 36-19. Hjemmelen for slik regulering er lov om vern mot forurensninger og om avfall (forurensningsloven) § 11, jf. § 16.

Der BAT-AEL er oppgitt som et intervall, har Statsforvalteren generelt fått føringer om å ta utgangspunkt i laveste/strengeste nivå når vi setter nye grenseverdier i tillatelser. Det samme fremgår av oppdatert IED. Dersom en virksomhet ikke oppnår mer enn høyeste nivå (minst strengt), kan vi gi et oppfølgingskrav i tillatelsen om å redegjøre for hvilke tiltak og kostnader som skal til for å oppnå laveste nivå. Laveste nivå er aktuelt å utrede og/eller fastsette dersom det vil gi en betydelig positiv miljøeffekt.

Videre gjelder det at når forurensningsmyndigheten avgjør om tillatelse skal gis og fastsetter vilkår, skal det legges vekt på de forurensningsmessige ulemper ved tiltaket sammenholdt med de fordeler og ulemper som tiltaket ellers vil medføre, jf. forurensningsloven § 11. Prinsippene i naturmangfoldloven §§ 8-12 skal legges til grunn som retningslinjer ved avgjørelsen. Forurensningsmyndigheten skal også vurdere om kravene i vannforskriften er til hinder for at det kan gis tillatelse.

Bedriftens kommentarer til forhåndsvarsel om endret i tillatelse

Statsforvalteren oversendte forhåndsvarsel om endret tillatelse etter forurensningsloven til Fiskå Mølle AS i brev av 4. mars 2025. Virksomheten har kommentert forhåndsvarselet i brev av 20. mars. Kommentaren går ut på at utslippskravene til luft i den varslede endringen av tillatelsen er svært strengt i forhold til dagens tekniske løsninger, og at det vil kreve større investeringer for å oppnå det laveste utslippsnivået. Det strengeste utslippsnivået vil innebære betydelige økonomiske belastninger og tekniske utfordringer for virksomheten.

Statsforvalterens vurdering

BAT-konklusjonenes krav til ledelse og drift mv. ivaretas gjennom tillatelsens vilkår om internkontroll, miljørisikoanalyse, utforming og drift av anlegget, forebyggende vedlikehold, utslippsreducerende tiltak og energiledelse. Dette omtales ikke nærmere her. Det nye kapittel 36A i forurensningsforskriften omfatter krav og vilkår av generell karakter som tidligere var i den enkelte bedrifts tillatelse etter forurensningsloven. Flere av de generelle kravene som omhandler eksempelvis vedlikehold, kjemikalier, energi, avfall og kvalitetssikring av målinger er derfor tatt ut av tillatelsen og erstattet med en henvisning til kapittel 36A i forurensningsforskriften.



Utslipp til luft (Vilkår 4.1)

For kanaliserte utslipp til luft fra produksjonsprosessen gjelder BAT-konklusjon nr. 17 om bruk av posefilter og sykkloner som best tilgjengelig teknikk. De tilhørende forpliktende BAT-AEL for utslipp til luft fra møller/kverner som maler korn og andre innsatsfaktorer, er $< 2-5 \text{ mg/Nm}^3$ for nye anlegg og $< 2-10 \text{ mg/Nm}^3$ for eksisterende anlegg. BAT-AEL for utslipp til luft fra kjøling av pellets er $< 2-20 \text{ mg/Nm}^3$. Det er regnet som best tilgjengelig teknologi å gjennomføre utslippsmålinger av de aktuelle utslippene fra denne type produksjon minst én gang i året, jf. BAT-konklusjon nr. 5. Fiskå Mølle AS har kommentert at det strengeste intervallet kan innebære betydelige økonomiske belastninger og tekniske utfordringer. Det er ikke oppgitt hvilke grenseverdier som er oppnåelige for virksomheten med dagens teknologi. Statsforvalteren har fått føringer fra Miljødirektoratet og IED om å ta utgangspunkt i laveste/strengeste nivå i et intervall når vi setter nye grenseverdier i tillatelser. På bakgrunn av dette fastsettes ny grenseverdi for utslipp av støv til 2 mg/Nm^3 for luft fra prosessene kjøling og kverning/maling, jf. tabell 1.

Tabell 1. Grenseverdier for utslipp av støv fra produksjonen.

Utslippskilde	Komponent	Utslippsgrenser Korttidsgrenser	Gjelder fra
Luft fra kjøling av pellets	støv	2 mg/Nm^3	7.11.2025
Luft fra møller/ kverner som maler korn/andre innsatsfaktorer	støv	2 mg/Nm^3	7.11.2025

Vi har ellers satt inn vilkår i tillatelsen om at diffuse utslipp til luft fra produksjonsprosesser og fra utearealer, f.eks. lagerområder og lossing/lasting, som kan medføre skade eller ulempe for miljøet, skal begrenses mest mulig.

Utslipp til vann (vilkår 3)

Fiskå Mølle AS har ikke direkte utslipp av vann fra produksjonen (prosessvann), og omfattes derfor ikke av noen BAT-konklusjoner for utslipp til vann. Kravet til utslipp av oljeholdig avløpsvann i industritillatelser er at vannet renses tilfredsstillende gjennom en oljeutskiller eller tilsvarende rensenhet. Kommunen er myndighet for sanitæravløpsvann.

Lukt (vilkår 4.2)

Vilkårene for lukt i tillatelsen er identisk som tidligere tillatelse.

Støy (vilkår 7.2)

Vilkårene for støy i tillatelsen er identisk som tidligere tillatelse.

Håndtering av avfall (vilkår 9)

Avfall som oppstår i virksomheten, skal håndteres etter gjeldende regelverk. Farlig avfall skal deklarerer elektronisk via avfallsdeklarerer.no. Tanker for oljeprodukt på over 10 m^3 og tanker for lagring av farlig avfall og farlige kjemikalier på over 2 m^3 er omfattet av forurensningsforskriften kapittel 18 om tanklagring av farlige kjemikalier og farlig avfall.



Energi (vilkår 8)

Energiforbruk er et viktig miljøaspekt ved produksjon av fôrblandinger. Krav til energiledelse og utnyttelse av overskuddsenergi følger av forurensningsforskriften kapittel 36A. Det settes vilkår om årlig rapportering av spesifikt energiforbruk, jf. punkt 8.1.

Tilstandsrapport om mulig forurensning av grunn og grunnvann (vilkår 15.1)

Krav til utarbeidelse av tilstandsrapport om mulig forurensning av grunn og grunnvann følger av IED, og er tatt inn i norsk rett i forurensningsforskriften § 36-21. Kravet blir inkludert i tillatelser ved endringer og revisjoner. Kravet fremkommer i tillatelsen i vilkår 15.1. For å overholde dette kravet skal bedriften i første omgang vurdere behovet for å dokumentere forurensningstilstand i grunn og grunnvann i henhold til trinn 1-3 i Miljødirektoratets veileder M-630/2016 «Tilstandsrapport for industriområder». Dersom Statsforvalteren med utgangspunkt i denne vurderingen finner at tilstanden i grunn og grunnvann må dokumenteres, vil bedriften bli pålagt å utarbeide en full tilstandsrapport i henhold til trinn 4-7 i Miljødirektoratets veileder M-630/2016. Fristen settes til 2.februar 2025.

Undersøkelser og utredninger (vilkår 15.2)

Utredning av utslipp til luft

I forbindelse med de nye utslippsverdiene for støv som gjelder fra dagens dato, setter vi krav om at bedriften skal utrede tiltak og kostnader som skal til for å oppfylle de nye grenseverdiene. Utredningen skal sendes til Statsforvalteren innen 1. oktober 2026. På bakgrunn av resultatet fra utredningen vil vi vurdere å justere grenseverdiene innenfor intervallet for BAT-AEL.

Kommentarer fra virksomheten

Utkast av oversendelsesbrevet og tillatelsen ble sendt til virksomheten for kommentar i brev av 10.10.2025. I epost av 5.november 2025 har virksomheten følgende kommentarer:

- 1) Feil angivelse av virksomhetens kommune
- 2) Ulik ordlyd på krav om utarbeidelse av tilstandsrapport i oversendelsesbrev og tillatelse
- 3) Kartlegging av setningen: "Sikteanlegg og andre anleggsdeler, inkludert losseanlegg, som avgir støv skal være innebygget. Avsug fra disse skal være tilkoblet filter. Renseeffekten skal være slik at støvutslippet ikke blir synlig"

Tilbakemelding fra Statsforvalteren på virksomhetens kommentarer

- 1) Kommunen er nå korrigert i den oppdaterte versjonen av brevet.
- 2) Ordlyden om tiltaksrapport er endret i tråd med tillatelsen.
- 3) Dette er ikke et nytt vilkår, men en direkte gjengivelse fra virksomhetens gjeldende tillatelse, punkt 4, syvende ledd. Setningen er kun flyttet fra punkt 4 i eksisterende tillatelse til punkt 4.1.2 i ny tillatelse.

Vilkåret har vært gjeldende siden tillatelsen ble endret i 2012. Vi erkjenner imidlertid at klageavgjørelsen fra KLIF i 2012 presiserte at referanser til innebygget losseanlegg skulle fjernes. Selv om denne formuleringen har blitt stående siden den gang, ser vi nå at den burde vært tatt ut. Setningen Fiskå Mølle har referert til er derfor fjernet i ny tillatelse.



Vurdering av prinsippene i naturmangfoldloven og forholdet til vannforskriften

Vurdering etter naturmangfoldloven

Naturmangfoldloven stiller krav om at beslutninger som berører naturmangfoldet skal være faglig begrunnet der dette er relevant. Slike beslutninger skal baseres på tilgjengelig vitenskapelig kunnskap, og dersom slik kunnskap mangler, skal føre-var-prinsippet legges til grunn. Naturmangfoldet omfatter blant annet arters bestandssituasjon, naturtypers utbredelse og økologisk tilstand, samt effekten av menneskelig påvirkning. Kunnskapskravet skal stå i rimelig forhold til sakens karakter og den potensielle risikoen for skade på naturmangfoldet.

Ifølge Artsdatabanken¹ er det registrert flere fuglearter med stor forvaltningsinteresse i området rundt Fiskå Mølle. Blant disse er storspove, som er klassifisert som sterkt truet. I tillegg er det dokumentert forekomster av åtte arter som er vurdert som sårbare, herunder fiskemåke, gråmåke, ærfugl og sothøne.

Statsforvalteren har fastsatt nye grenseverdier for utslippskomponenter til luft. Det presiseres at Fiskå Mølle er et eksisterende anlegg, lokalisert i et område regulert til industri, og som allerede er påvirket av menneskelig aktivitet og inngrep. På bakgrunn av dette vurderes det som lite sannsynlig at endringer i tillatelsen vil medføre ytterligere skade på naturmangfoldet. Videre vil en revisjon av tillatelsen for å oppfylle kravene til beste tilgjengelige teknikker (BAT) innebære skjerpede utslippsgrenser, noe som samlet sett vil redusere belastningen på naturmiljøet.

Statsforvalterens behandling av saken bygger på tilgjengelig kunnskap om det biologiske mangfoldet i og omkring tiltaksområdet. Det vurderes at kunnskapsgrunnlaget er tilstrekkelig til å oppfylle kravene i naturmangfoldloven § 8. Føre-var-prinsippet etter § 9 tillegges derfor mindre vekt. Det er også foretatt en vurdering av den samlede belastningen på økosystemet i henhold til § 10. Statsforvalteren anser at de fastsatte vilkårene vil bidra til å ivareta naturmangfoldet, og at det ikke vil skje en vesentlig forringelse.

På denne bakgrunn vurderes det at prinsippene for offentlig beslutningstaking i naturmangfoldlovens §§ 8 til 12 er ivaretatt.

Vurdering etter vannforskriften

Bedriften skal ikke ha direkte utslipp av prosessvann og sanitæravløpsvann skal føres til kommunalt nett. Utslipp fra anlegget anses derfor å ikke virke inn på miljømål for vannforekomsten.

Vedtak om gebyr

Vi varslet gebyrsats 4 i utkastet til tillatelsen i brev av 9. oktober 2025 ut ifra forventet ressursbruk på tre uker som tilsvarer et gebyr på **kr. 137 000**.

Gebyrets størrelse blir fastsatt av forurensningsmyndigheten i samsvar med forurensningsforskriftens § 39-4. Gebyrene skal samlet sett ikke overstige forurensningsmyndighetens kostnader ved saksbehandlingen. Ved fastsettelse av gebyrsats skal forventet ressursbruk knyttet til saksbehandlingen legges til grunn.

¹ [Artsdatabanken - Kunnskapsbank for naturmangfold](#)



Arbeidet med saken vurdert til å tilsvare gebyrsats 4, jf. forurensningsforskriften § 39-4 som tilsvarer en total ressursbruk på tre uker. Virksomheten skal derfor betale et gebyr på **kr. 137 000**. Vi har ikke fått merknader til den varslede gebyrsatsen, som med dette blir vedtatt.

Faktura med innbetalingsblankett vil bli ettersendt av Miljødirektoratet dersom virksomheten ikke har registrert seg med elektronisk faktura (EHF). Gebyret skal betales senest 30 dager etter fakturadato.

Klageadgang

Vedtaket, herunder vedtaket om gebyr, kan påklages til Miljødirektoratet av sakens parter eller andre med rettslig klageinteresse innen tre uker fra underretning om vedtak er kommet fram, eller fra vedkommende fikk eller burde skaffet seg kjennskap til vedtaket. En eventuell klage skal angi hva det klages over og den eller de endringer som ønskes. Klagen bør begrunnes, og andre opplysninger av betydning for saken bør nevnes. Klagen skal sendes til Statsforvalteren.

En eventuell klage fører ikke automatisk til at gjennomføringen av vedtaket utsettes. Statsforvalteren eller Miljødirektoratet kan etter anmodning eller av eget tiltak beslutte at vedtaket ikke skal gjennomføres før klagefristen er ute eller klagen er avgjort. Avgjørelsen av spørsmålet om gjennomføring kan ikke påklages. Ved klage på valg av gebyrsats skal tilsendt faktura betales til fristen. Miljødirektoratet vil refundere eventuelt overskytende beløp dersom klagen imøtekommes.

Med hilsen

Kirsten Redmond Kristiansen (e.f.)
fagleder forurensing

Linn Berge Vormedal
senioringeniør

Dokumentet er elektronisk godkjent

Vedlegg

1 Tillatelse til virksomhet etter forurensingsloven for Fiskå Mølle AS



Tillatelse til virksomhet etter forurensningsloven for Fiskå Mølle AS

Tillatelsen er gitt i medhold av lov om vern mot forurensninger og om avfall av 13. mars 1981 nr. 6, § 11 jf. § 16 og endret i medhold av § 18. Tillatelsen er gitt på grunnlag av opplysninger gitt i søknad med BAT-redegjørelse mottatt hos oss den 16.06.2021, samt opplysninger fremkommet under behandlingen av søknaden. Vilkårene framgår på side 3 til og med side 9. Denne tillatelsen er ajourført per 07.11.2025 med endringer 02.07.2012 og erstatter tidligere tillatelse 2006.015.T

Hvis den driftsansvarlige¹ ønsker å foreta endringer i driften, råvarer eller innsatsstoffer som kan ha betydning for forurensningen fra virksomheten, og som ikke er i samsvar med det som ble lagt til grunn da tillatelsen ble gitt eller sist endret, må den driftsansvarlige i god tid på forhånd søke om endring av tillatelsen.

Dersom hele eller vesentlige deler av tillatelsen ikke er tatt i bruk innen 4 år etter at tillatelsen er trådt i kraft, skal den driftsansvarlige sende en redegjørelse for virksomhetens omfang slik at forurensningsmyndigheten kan vurdere eventuelle endringer i tillatelsen.

Nøkkeldata

Driftsansvarlig	Fiskå Mølle AS
Postadresse	Fiskåveien 1010
Org. nummer [til den driftsansvarlige]	994 095 661
Næringskode og bransje	10.910 Produksjon av fôrvarer til husdyrhold
Kategori for virksomheten ² / Type virksomhet	Forurensningsforskriften kap. 36, vedlegg I punkt 6.4.b.ii) Behandling og bearbeiding av følgende råstoffer, enten bearbeidet eller ubearbeidet, med sikte på fremstilling av næringsmidler eller fôr fra bare vegetabiliske råstoffer med en kapasitet til produksjon av ferdige produkter på over 300 tonn per dag.
Beliggenhet/gateadresse	Fiskåveien 1010, 4121 Tau
Kommune og fylke	Strand, Rogaland
Lokalisering av virksomheten	UTM sone 32 Øst: 328272 Nord: 6556879

Forurensningsmyndighetens referanser

Tillatelsesnummer: 2025.0566.T	Anleggsnummer: 1130.0003.01	
Tillatelse første gang gitt: 25.01.2006	Tillatelse sist revidert i medhold av fl § 18 tredje ledd: 07.11.2025	Tillatelse sist endret:

¹ I dette dokumentet menes:

virksomhet: den forurensende aktiviteten på en bestemt lokalitet

driftsansvarlig: den fysiske eller juridiske person som driver eller kontrollerer driften av virksomheten

² Jf. forskrift om begrenning av forurensning (forurensningsforskriften) kapittel 36 om behandling av tillatelser etter forurensningsloven

Kirsten R. Kristiansen
fagleder

Linn Berge Vormedal
senioringeniør

Endringslogg

Endringsnummer	Endringer av	Punkt og beskrivelse av endring
0	07.11.2025	<p>Ny og oppdatert tillatelsesmal med flere henvendelser til gjeldene lovverk.</p> <p>Nye grenseverider på utslipp til luft i henhold til BAT i vilkår 4.1.1</p> <p>Setningen som tidligere fremgikk av punkt 4, syvende ledd: «Sikteanlegg og andre anleggsdeler, inkludert losseanlegg, som avgir støv skal være innebygget. Avsug fra disse skal være tilkoblet filter. Renseeffekten skal være slik at støvutslippet ikke blir synlig», har ikke vært gyldig etter klageavgjørelsen fra KLIF i 2012, hvor det ble besluttet at referanser til innebygget losseanlegg skulle fjernes. Formuleringen likevel har blitt stående i tillatelsen, og den er nå tatt ut i tråd med gjeldende vedtak.</p> <p>Nytt punkt 4.1.2 – Innholdet er flyttet fra tidligere punkt 4.</p> <p>Krav om tilstandsrapport om mulig forurensning av grunn og grunnvann i vilkår 15</p> <p>Krav om utredelse av utslipp til luft i vilkår 15.2</p>

1 Tillatelsens ramme

1.1 Produksjonsmengde

Tillatelsen gjelder for en produksjon av inntil 300 000 tonn kraftfôr per år. For produksjonsprosesser der utslippene er proporsjonale med produksjonsmengde, skal eventuell reduksjon i produksjonsnivå føre til en tilsvarende reduksjon i utslippene. Ved vesentlige endringer skal bedriften søke om endring av tillatelsen, selv om utslippene ligger innenfor de fastsatte grensene.

2 Generelle vilkår

Generelle vilkår til virksomheten følger også av forurensningsforskriften kapittel 36A.

2.1 Utslippsbegrensninger

De utslippskomponenter fra virksomheten som er antatt å ha størst miljømessig betydning, er uttrykkelig regulert gjennom spesifikke vilkår i denne tillatelsen. Utslipp som ikke er uttrykkelig regulert på denne måten, er også omfattet av tillatelsen så langt opplysninger om slike utslipp er fremkommet i forbindelse med saksbehandlingen eller må anses å ha vært kjent på annen måte da vedtaket ble truffet.

2.2 Plikt til å overholde grenseverdier

Alle grenseverdier skal overholdes innenfor de fastsatte midlingstider. Variasjoner i utslippene innenfor de fastsatte midlingstidene skal ikke avvike fra hva som er vanlig for den aktuelle type virksomhet i en slik grad at det kan føre til økt skade eller ulempe for miljøet.

3 Utslipp til vann

3.1 Utslippsbegrensninger

Vannforbruket generelt skal begrenses i så stor grad som mulig.

3.1.1 Utslipp fra punktkilder

Virksomheten skal ikke ha ordinært utslipp av prosessavløpsvann fra produksjon av kraftfôr og såvarer.

3.1.2 Utslippsreducerende tiltak

Diffuse utslipp fra produksjonsprosesser og fra utearealer, for eksempel avrenning fra lagerområder og områder for lossing/lasting, som kan medføre skade eller ulempe for miljøet, skal begrenses mest mulig. Avrenning av overflatevann fra virksomhetens utearealer skal håndteres slik at det ikke kan medføre skade eller ulempe for miljøet.

Eventuelt oljeholdig avløpsvann fra vaskeplasser, verksteder eller lignende skal renses tilfredsstillende i oljeutskiller eller tilsvarende rensenhet.

3.2 Kjølevann

Virksomheten skal ikke ha utslipp av kjølevann.

3.3 Sanitæravløpsvann

Kommunen er myndighet for regulering av sanitæravløpsvann fra virksomheten.

4 Utslipp til luft

4.1 Utslippsbegrensninger

4.1.1 Utslipp fra punktkilder

Tabell 4-1 Grenseverdier for utslipp av komponenter med krav om målinger.

Utslippskilde	Komponent	Utslippsgrenser	Gjelder fra
		Korttidsgrenser*	
Luft fra kjøling av pellets	støv	2 mg/Nm ^{3**}	07.11.2025
Luft fra møller/kverner som maler korn/andre innsatsfaktorer	støv	2 mg/Nm ^{3**}	07.11.2025

*Grenseverdiene gjelder under normale driftsforhold. Som normale driftsforhold regnes ikke opp- og nedkjøring, lekkasjer, funksjonsfeil på anlegget, nødvendig vedlikehold, plutselig driftsstans og lignende, forutsatt at pliktene til å redusere forurensning så langt som mulig, forebyggende vedlikehold (forurensningsforskriften kap 36A) og tiltakspunkt, jf. forurensningsloven § 7, er overholdt.

** Grenseverdiene kan justeres av Statsforvalteren jf. vilkår 15.2.

Utslippsbegrensningene gjelder for ufortynnet avgass

Utslippsbegrensningene gjelder for hvert enkelt utslippspunkt.

Målinger og midling skal gjøres i overensstemmelse med BAT-konklusjoner for Food, Drink and Milk Industries

4.1.2 Utslippsreducerende tiltak

Bedriften plikter til enhver tid å gjøre det som er nødvendig for å hindre spredning av diffust støv. Diffuse utslipp fra produksjonsprosesser og fra utearealer, for eksempel lagerområder, områder for lossing/lasting og renseanlegg, som kan medføre skade eller ulempe for miljøet, skal begrenses mest mulig.

4.2 Lukt

Virksomheten skal til enhver tid ha oppdaterte driftsrutiner og opplegg for styring og kontroll med potensielt luktgenererende prosesser hvor relevante luktparametre inngår. Prosessene skal optimaliseres, både mht. teknisk utførelse og driftsrutiner, for å begrense lukt.

Virksomheten skal ha kompetanse på lukt som forurensning, luktgenererende prosesser og hva som kan bidra til å begrense luktgenereringen. Registrerte styrings- og kontrollparametere skal loggføres og driftsforbedringer dokumenteres slik at de kan framvises i ettertid. Alle episoder med forhøyde utslipp av luktstoffer skal loggføres med angivelse av årsak og hvilke tiltak som ble utløst.

Dokumentasjon av teknisk utførelse, driftsrutiner og kontrollregimer skal jevnlig oppdateres ut fra erfaringer. Ved avvik skal konsesjonsmyndigheten varsles og avvikene meddeles i bedriftens årlige egenkontrollrapport.

Dersom virksomheten er klar over/planlegger aktiviteter som gir økt lukt skal kompensierende tiltak som redusert inntak av råstoff, redusert prosessering ved prosesstrinn som erfaringsmessig genererer lukt mv, settes i verk

5 Forurensning av grunn, grunnvann og sedimenter

Generelle krav knyttet til forurenset grunn, grunnvann og sedimenter følger av forurensningsforskriften kapittel 36A.

Graving i forurenset grunn på virksomhetens område krever tillatelse etter forurensningsloven § 11.

6 Kjemikalier

Krav til system for substitusjon av kjemikalier følger av forurensningsforskriften § 36A-8 og produktkontrollloven.

7 Støy

7.1 Driftstid

Driftstiden er søndag kl. 2200 – lørdag kl. 1800. Det skal ikke være drift på søndager og helligdager/offentlige fridager frem til kl.22.

Bedriften gis anledning til drift utenom den fastsatte driftstiden inntil 12 ganger* per år (maks 4 ganger pr. kvartal) forutsatt at naboer/berørte blir varslet i god tid på forhånd.

* 1 gang regnes som 1 sammenhengende driftsperiode utenom den ordinære driftstiden.

7.2 Støykrav

Virksomhetens bidrag til utendørs støy ved omkringliggende boliger, sykehus, pleieinstitusjoner, fritidsboliger, utdanningsinstitusjoner og barnehager skal ikke overskride følgende grenser, målt eller beregnet som innfallende lydtryknivå ved mest støyutsatte fasade:

Mandag- lørdag	Søndag/helligdager/ offentlige fridager	Natt (kl.23 – 07) Støynivå utenfor soverom	Natt (kl.23 – 07) Maksimalt støynivå utenfor soverom
55 L _{den} [*]	Ikke drift** (50L _{den} ^{*/**})	45 L _{night} [*]	60 L _{A1}

* For L_{den} og L_{night} skal støynivået i denne sammenheng midles over det enkelte døgn og den enkelte nattperiode, ikke som årsmiddel. For lørdager midles støyen over periodens frem til driftstans kl.1800 eller senere dersom bedriften i medhold av tillatelsens punkt 7.1. andre avsnitt har etter kl.1800 på lørdager.

** For søndager tillates drift fra kveldsskiftet starter kl.22. Støykrav skal være tilsvarende nattkrav fra kl.22. Det alternative støykravet på 50 L_{den}^{*} gjelder dersom bedriften i medhold av tillatelsens punkt 7.1. andre avsnitt har drift på søndager, helligdager eller offentlige fridager.

For definisjoner forøvrig viser vi til punkt 6 i Miljøverndepartementets retningslinje for behandling av støy i arealplanlegging (T-1442).

De generelle støykravene kan fravikes i inntil 20 dager per år inklusive 4 søndager og helligdager/offentlige fridager, men maksimalt 4 dager per løpende uke. Støyen skal likevel ikke overstige 60 L_{den} på hverdager og 55 L_{den} på søndager/helligdager/offentlige fridager. Naboer/berørte skal varsles i god tid før slik støyende aktivitet settes i gang.

For de boligene hvor Fiskå Mølle har gjennomført tiltak på bygninger i henhold til vedtak av Fylkesmannen datert 11.mai 2009, gjelder krav til innendørs støy om natten i henhold til NS 8175, klasse C. Der hvor bedriften har utarbeidet stille uteplasser etter pålegg fra Fylkesmannen, gjelder støygrensene her på dag og kveld.

Støygrensene gjelder all støy fra bedriftens ordinære virksomhet, inkludert intern transport på bedriftsområdet og lossing/lasting av råvarer og produkter. Støy fra bygg- og anleggsvirksomhet og fra ordinær persontransport av virksomhetens ansatte er likevel ikke omfattet av grensene.

Bedriften skal utarbeide et støysonekart for egen virksomhet og oversende dette til kommunen og forurensningsmyndigheten, jf. pkt.13. Støysonekartet skal vise røde og gule soner (jf. T-1442) og støygrensene i tillatelsen. Støysonekartet skal holdes oppdatert.

Støygrensene gjelder ikke for ny bebyggelse av forannevnte type som blir etablert på steder der støybidraget fra bedriften overskrider eller forventes å overskride fastsatte grenser i tillatelsen.

7.3 Subsidiære støykrav

For boliger der det viser seg vanskelig eller uforholdsmessig kostbart å overholde støykravene kan det alternativt benyttes krav til innendørs støy om natten og eventuelt krav til opparbeiding av stille

uteplass. For innendørs støy forutsettes bruk av balansert ventilasjon og for øvrig støygrenser gjeldende for soverom i nye boliger (NS 8175, klasse C). Fylkesmannen fastsetter alternative krav i enkeltvedtak, og bestemmer hvilke støygrenser som gjelder som følge av tiltakene.

8 Energi

Krav til energiledelse og utnyttelse av overskuddsenergi følger av forurensningsforskriften kapittel 36A.

8.1 Spesifikt energiforbruk

Spesifikt energiforbruk skal beregnes og rapporteres årlig, jf. forurensningsforskriften § 36A-18

9 Avfall og biprodukt

9.1 Generelle krav

Generelle krav følger av forurensningsforskriften kapittel 36A.

9.2 Håndtering av avfall

9.2.1 Generelle krav til håndtering

Generelle krav til håndtering følger av forurensningsforskriften kapittel 36A.

For visse typer tanklagring gjelder forurensningsforskriften kapittel 18.

9.2.2 Forsøpling

Nærmiljøet rundt anlegget skal ikke forsøples. Anlegget skal utformes med tanke på å hindre flygeavfall. Opprydding av skjemmende avfall på og nær anleggsområdet skal skje fortløpende

10 Utslippskontroll og rapportering til forurensningsmyndigheten

Krav til utslippskontroll og kvalitetssikring følger av forurensningsforskriften kapittel 36A.

I tillegg til krav til kvalitetssikring av målinger gitt i forurensningsforskriften kapittel 36A gjelder følgende: Vurderingene som fremgår av forurensningsforskriften §36A-16 bokstav d, skal utføres av fagkyndig tredjepart.

10.1 Program for utslippskontroll

Krav til program for utslippskontroll følger av forurensningsforskriften § 36A-17. Oppdaterte oversikter som viser ledningsnett, kummer, tanker, renseinnretninger, utslippspunkter, prøvetakingspunkter og lignende, skal til enhver tid være tilgjengelig på anlegget.

10.2 Rapportering til forurensningsmyndigheten

Krav til rapportering til forurensningsmyndigheten følger av forurensningsforskriften § 36A-18.

Bedriften skal innen 1. mars hvert år rapportere miljødata og eventuelle avvik for foregående år via www.altinn.no. Miljødata omfatter blant annet avfallsmengder ut og inn av anlegget. Rapportering skal skje i henhold til Miljødirektoratets veileder til bedriftenes egenrapportering, se www.miljodirektoratet.no.

Dersom virksomheten har overskredet grenseverdier som gjelder under normale driftsforhold, og den driftsansvarlige vil hevde at dette skyldes situasjoner som nevnt i note til tabell under punkt 4.1 og krav i punkt 4.2, må den driftsansvarlige redegjøre nærmere for årsakene.

11 Miljøovervåking

11.1 Overvåking av resipienter

Bedriften har ikke utslipp av prosessvann. Vaskevann fra rengjøring av pumperom ledes gjennom fettavskiller til kommunalt nett. Overvåkingsprogram for resipienten er dermed ikke påkrevet.

12 Miljørisikoanalyse og beredskap mot akutt forurensning

Krav til miljørisikoanalyse, risikoreduserende tiltak og beredskap mot akutt forurensning følger av forurensningsforskriften §§ 36A-19 til 36A-21.

12.1 Overvåking av grunn og grunnvann

Forurensningsmyndigheten vil kunne fastsette krav om overvåking av farlige stoffer³ i grunn og grunnvann når den driftsansvarlige har sendt tilstandsrapport for grunn og grunnvann (se punkt 15)

13 Eierskifte, omdanning mv.

Krav ved eierskifte, omdanning mv. følger av forurensningsforskriften § 36A-22.

14 Nedleggelse og driftsstans

Krav ved nedleggelse og driftsstans følger av forurensningsforskriften § 36A-23.

³ Forskrift om klassifisering, merking og emballering av stoffer og stoffblandinger (CLP-forskriften)

15 Undersøkelser og utredninger

15.1 Tilstandsrapport om mulig forurensning av grunn og grunnvann

Bedriften skal vurdere behovet for å dokumentere forurensningstilstanden i grunn og grunnvann. Denne vurderingen skal gjennomføres i henhold til trinn 1-3 i Miljødirektoratets veileder M-630/2016 *Tilstandsrapport for industriområder*.

Vurderingen skal sendes forurensningsmyndigheten innen 2. februar 2026.

Dersom forurensningsmyndigheten med utgangspunkt i denne vurderingen finner at tilstanden i grunn og grunnvann må dokumenteres, vil bedriften bli pålagt å utarbeide en full tilstandsrapport i henhold til trinn 4-7 i Miljødirektoratets veileder M-630/2016.

15.2 Utredning av utslipp til luft

Med bakgrunn i de nye utslippsverdiene for støv som gjelder fra dagens dato, setter vi krav om at bedriften skal utrede tiltak og kostnader som skal til for å oppfylle de nye grenseverdiene på 2 mg/Nm³. Utredningen skal inkludere metoder, tekniske løsninger og prisestimat og sendes til Statsforvalteren innen 1.oktober 2026. På bakgrunn av resultatet fra utredningen vil vi vurdere å justere grenseverdiene innenfor intervallet for BAT-AEL⁴.

⁴ Utslipp til luft fra møller/kverner som maler korn og andre innsatsfaktorer: 2-10 mg/Nm³. Utslipp til luft fra kjøling av pellets: 2-20 mg/Nm³