



«Mottakernavn»

«Adresse»

«Postnr» «Poststed»

«Kontakt»

Kontakt saksbehandlar

Mikal Vedå Bredal, 51 56 87 39

Høyring - Endring av løyve iht. IED - Q Meieriene AS avd. Jæren Gårdsmeieri

Statsforvaltaren i Rogaland har mottatt søknad om endring av løyve etter forureiningslova frå Q-Meieriene AS avd. Jæren Gårdsmeieri (Q-Meieriet). Dei søker om løyve til auka produksjon av konsummjølk, syrna og smakssett mjølk, fløyte, rømme, skyr og yoghurt.

Du kan kome med merknader til søknaden innan **06.06.2025**

Kven søker?

Søkar: Q-Meieriene AS avd. Jæren Gårdsmeieri

Lokalisering: Bedriftsvegen 21, 4353 Klepp Stasjon

Gårds- og bruksnummer: 8/265 og 266

Verksemd: Produksjon av meieriprodukt

Løyve: Løyve 2015.0063.T etter forureiningslova, datert 05.11.2015, tilgjengeleg på norskeutslipp.no

Det blir søkt om:

Produksjon:

Q-Meieriet søker om å auke kapasiteten for mottak av mjølk til inntil 150 millionar liter per år, med tilsvarende produksjon av mjølkeprodukt. Det er planlagt ei gradvis opptrapping fram mot 2033. I samband med dette søker Q-Meieriet òg om å auke mengda av avløpsvatn som blir sleppt på det kommunale avløpsnett.

Meieriet planlegg kontinuerleg drift, alle dagar i året, noko som er ei utviding frå gjeldande løyve.

Utslepp til vatn:

Q-Meieriet opplyser at dei er kjende med utsleppsgrensene (BAT-AEL) for utslepp til vatn, slik dei er fastsette i industriutsleppsdirektivet (IED). Desse grensene gjeld for utslepp til ytre miljø. Reinsinga som skjer nedstraums ved Vik reinseanlegg, kan difor leggjast til grunn ved vurderinga av grenseverdier for påslepp til det kommunale avløpsnett.

Q-Meieriet har søkt om mellombels unntak frå gjeldande BAT-AEL-verdier, og ber om å få fastsett følgjande grenseverdier for påslepp til det kommunale avløpsnett:



Parameter	Omsøkt grenseverdi for påslepp	BAT-AEL*
Avløpsvassmengde	864 m ³ /døgn, 36 m ³ /time	-
pH	6-9	-
Kjemisk oksygenforbruk (KOF)	2 025 mg O ₂ /l	25-125 mg O ₂ /l
Biologisk oksygenforbruk (BOF ₅)	1 500 mg O ₂ /l	-
Total nitrogen (TN)	120 mg/l	2-20 mg/l
Total fosfor (TP)	60 mg/l	0,2-2 mg/l
Feitt	200 mg/l	-
Suspendert stoff (TSS)	400 mg/l	4-50 mg/l
Temperatur	30 °C	-

* Retningslinene frå EU og Miljødirektoratet seier at det er den nedre grenseverdien for BAT-AEL som skal fastsetjast som krav for utslipp til ytre miljø.

Q-Meieriet grunngjev unntakssøknaden med at kostnadene knytt til å oppfylle BAT-AEL-krava blir vurderte som uforholdsmessig høge i forhold til dei miljømessige fordelane dette ville gi.

Statsforvaltaren sine merknader

Søknaden vil bli handsama i tråd med forureiningsforskrifta § 36 om handsaming av løyve etter forureiningslova.

Det har vore endringar i miljøregelverket sidan løyvet til Q-Meieriet blei gitt i 2015, mellom anna som følge av innføringa av IED. Q-Meieriet er omfatta av forureiningsforskrifta § 36, Vedlegg I, og dermed også BAT-konklusjonane for næringsmiddelindustri (BREF FDM).

Difor har vi varsla revisjon av løyvet med heimel i forureiningslova § 18 fjerde ledd. Som del av denne revisjonen vil løyvet bli oppdatert for å vere i samsvar med gjeldande miljøkrav. I den samanheng bad vi verksemda om å søkje om ynskte endringar og eventuelle unntak frå BAT-AEL, slik at dette kan vurderast samtidig med revisjonen.

Offentleg høyring – Du kan kome med merknader til søknaden

Alle innkomne uttalar vil bli arkiverte og brukte i Statsforvaltaren si vidare handsaming av saka.

Uttalar kan sendast til Statsforvaltaren i Rogaland, postboks 59 sentrum, 4001 Stavanger, eller til: sfropost@statsforvalteren.no. Ver venleg og bruk referanse: **2024/10973**

Søknaden vil bli lagt ut på Statsforvaltaren i Rogaland sine nettsider:

<https://www.statsforvalteren.no/nn/Rogaland/Hoyringar/>

Frist for uttalar er **06.06.2025**

Vi ber spesielt kommunen og IVAR IKS uttale seg om saka

Vi ber om at følgjande forhold blir vurderte:

- Kapasitet på leidningsnett og reinseanlegg: Ei vurdering av om leidningsnettet og Vik reinseanlegg har tilstrekkeleg kapasitet til å handtere dei avlaupsmengdene og den vasskvaliteten det blir søkt om påslepp av.
- Grenseverdier: Dersom de meiner at nokre av grenseverdiane bør vurderast endra, ønskjer vi faglege innspel om behov for skjerpning, lemping eller tillegg. Desse innspela vil inngå i vår vidare vurdering.

