

Miljødirektoratet
Postboks 5672 Torgarden
7485 Trondheim

Bergen, 28.09.2018

Uttale – Tizir søker om endring av tillatelse 2016/929

Slik Naturvernforbundet Hordaland forstår saken så søker Tizir om lov å slippe ut nesten 2,5 ganger mer PAH enn det som er bestemt i utslippstillatelsen, i en periode på opp mot 18 måneder. 600 kg PAH/år er 36% av det utslippet landbasert industri hadde av PAH til sjø i 2015.¹

Polysykliske aromatiske hydrokarboner er på listen over nasjonalt prioriterte miljøgifter og er strengt regulert gjennom REACH. I 2015 var totalt utslipp av PAH til sjø 4,2692 tonn i Norge i løpet av et år. Det Tizir nå ønsker er at man skal se med velvilje på er en økning av utslippene fra selskapet som utgjør nesten 15% av de totale utslippene til sjø i 2015.

Dette er vesentlige utslipp til et fjordsystem som allerede har vært sterkt påvirket av industriutslipp i mange år. Indre Sørfjorden har en dårlig kjemisk og økologisk tilstand, og det er gitt kostholdsråd for gravide og ammende mot å spise krabbe, hummer eller stasjonær fisk fra området.² PAH består av fem forbindelser, Benzo(a)pyren, Benzo(b)fluoranten, Benzo(k)fluoranten, Benzo(g,h,i)perylene og Indeno(1,2,3-cd)pyren, og alle disse vurderes å påvirke bunnsedimentene i Indre del av Sørfjorden negativt. En av PAH-forbindelsene som Tizir slipper ut uregelmessig i følge oversikten som er lagt ved søknaden, er Benzo(k)fluoranten som er foreslått inkludert på SVHC listen til REACH (substances of very high concern)³.

§ 11 i Forurensningsloven omhandler særskilt tillatelse til forurensende tiltak, og i lovens siste ledd står det: «Når forurensningsmyndighetene avgjør om tillatelse skal gis og fastsette vilkårene etter §16, skal det legges vekt på de forurensningsmessige ulemper ved tiltaket sammenholdt med de fordeler og ulemper som tiltaket for øvrig vil medføre.»⁴ I søknaden viser Tizir verken til de fordeler som en midlertidig økning i utslippstillatelse for PAH vil gi selskapet, eller utreder og sannsynliggjør de ulemper en mer enn dobling av utslippene vil medføre.

Naturvernforbundet Hordaland er også bekymret for de mulige konsekvensene utslippøkningen kan ha for villaksstammen i Opovassdraget.

Naturvernforbundet Hordaland fraråder Miljødirektoratet å innvilge søknaden.

Hilsen

Naturvernforbundet Hordaland ved Honoria Bjerknes Hamre og Oddvar Skre

¹ <https://www.norskeutslipp.no/no/Komponenter/Utslipp/Polysykliske-aromatiske-hydrokarboner/?ComponentType=utslipp&ComponentPageID=232&SectorID=600>

² <https://vann-nett.no/portal/#/waterbody/0260040900-1-C>

³ https://echa.europa.eu/view-article/-/journal_content/title/echa-weekly-5-september-2018

⁴ <https://lovdata.no/lov/1981-03-13-6/§11>