



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2023 - 5175
Den 26. juni 2023

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 655 (MOF alm. del) stillet 15. juni 2023 efter ønske fra Torsten Gejl (ALT).

Spørgsmål nr. 655

Vil ministeren i forlængelse af besvarelsen den 14. juni 2023 af MOF alm. del - samråds-spørgsmål AD og AE om stop for RGS's udledning af tungmetaller i Agersøsund uddybe, hvorvidt det er en betingelse, at der eksisterer en blandingszone, for at en virksomhed kan udlede forurenede spildevand til vandmiljøet? Hvornår trådte krav om blandingszoner i kraft? Hvilke regler fandtes om fortyndingszoner, inden kravene om blandingszoner trådte i kraft? Hvad var principperne for fortyndingszoner?

Svar

Det er generelt ikke en betingelse eller et krav, at der er en blandingszone, for at en virksomhed kan udlede spildevand. Hvis koncentrationen af et forurenende stof i udledningspunktet overskrider miljøkvalitetskravet, kan miljømyndigheden udpege en blandingszone, hvori miljøkvalitetskravet tillades overskredet i et nærmere fastlagt omfang under forudsætning af, at det ikke påvirker det øvrige overfladevandsområdes opfyldelse af miljøkvalitetskravet.

Blandingszoner, som begrebet bruges i dag, blev introduceret gennem direktiv om miljøkvalitetskrav fra 2008, (2008/105/EF af 16. december 2008).

Tidligere anvendtes regler for fortynding med hjemmel i den daværende §15 i bekendtgørelse 1669 om miljøkvalitetskrav af 14. december 2006. Her fremgik det, at der ved fastsættelse af vilkår ved beregning skulle sikres, at miljøkvalitetskrav for forurenende stoffer for det berørte vandområde kunne opfyldes, og at der i denne beregning kunne indregnes en fortyndingsfaktor, hvis der ved en udledning skete en fortynding i det konkrete vandområde. Ifølge §15 stk. 4, skulle miljøkvalitetskravet være opfyldt ved kanten af blandingszonen efter denne fortynding.

Magnus Heunicke

/

Rasmus Moes