

Elisabeth Pouelsen

Fra: Flemming Kortsen
Sendt: 4. maj 2019 10:51
Til: Flemming Kortsen
Emne: VS: Losseplads Korsør Nor
Vedhæftede filer: Kystsikring af lossepladsen ved Korsør Nor.xlsx

Fra: Flemming Kortsen
Sendt: 8. december 2018 10:06
Til: Byråd - Miljø-, Plan-, og Landdistriktsudvalget <Byplan@slagelse.dk>
Cc: Karen Vestergaard <kaves@slagelse.dk>; Ole Kristensen <olekr@slagelse.dk>; Jette Jungsberg <jejun@slagelse.dk>; Elisabeth Pouelsen <elpou@slagelse.dk>
Emne: Losseplads Korsør Nor

Kære alle

Anne har spurgt ind til synlig affald ved Korsør Nord, hvor der tidligere har ligget en losseplads.

Kommunen fik i 2014 gennemført en ret omfattende forureningsundersøgelse af lossepladsområdet. Undersøgelse viste, at der var en miljømæssig risiko i forhold til affald langs stranden og evt. indeklimalisiko i nærliggende bygninger (udslip af lossepladsgas).

Link til undersøgelse

https://docs.google.com/a/dmr.dk/file/d/0B_GEOkFBIIDoYkV0S0o5azVWbjg/edit?usp=drive_web

Her kan I få et indtryk af sagen (og se en masse analyser)

På baggrund af undersøgelsen iværksatte vi et samarbejde med Jobcenteret, som samlede synligt affald langs stranden i 2015 og 2016. Affaldet, der blev fjernet var en blanding af affald fra selve lossepladsen, men også en stor mængde affald var skyllet op på fjordbredden fra Noret.

Vi havde et budgetønske op for 2016, som dog ikke blev medtaget i budget (se bilag)

Vi iværksatte også en gasundersøgelse af nærliggende boliger og bygninger. Undersøgelsen viste, at der ikke var risiko for indeklimalisiko i bygningerne.

I forbindelse med forureningsundersøgelsen er der fremkommet oplysninger om ulovlig deponering af gifttønder. Kommunen ved ikke om oplysningerne er korrekt eller hvor tønderne kunne være deponeret på det 4,4 ha store areal.

Regionen kortlagde lossepladsen 12. juli 2016 uden offentlig indsats. Det vil sige, at regionen vurderer, at lossepladsen ikke udgør en risiko for overfladevand, grundvand og indeklimalisiko i nærliggende bygninger.

Lossepladsen er endvidere i 2017 - 2018 blevet undersøgt i forbindelse med Miljøstyrelsens Biocoverprojekt (et klimaprojekt), hvor der måles på gasudslip fra lossepladser for at afklare CO2 bidraget til atmosfæren. Undersøgelse viste et mindre CO2/methan bidrag, men ikke i en grad så MST ville udlægge biocover (biomasse som nedbryder/optager lossepladsgasserne).

Vi har løbende fokus på en evt. negativ udvikling af lossepladsen. Da der ikke er en akut miljømæssig risiko er der ikke udstedt påbud om yderligere afdækning eller kystsikring af lossepladsen. Vi vil selvfølgelig også se på om vi kan gentage oprydningsarbejderne med Jobcenteret .

Mvh. Flemming