



Langeland Kommune

Teknik og Miljø

ADMINISTRATIONSGRUNDLAG - for genanvendelse af knust asfalt i Langeland Kommune

Knust asfalt indeholder tjære, olie og tungmetaller, der er skadelige for mennesker og miljø. Jorden omkring veje med knust asfalt er derfor i risiko for at blive forurenede med PAH og kulbrinter. Et sådant areal kan derfor af Regionen blive kortlagt som forurenede på Vidensniveau 2 efter jordforureningsloven. En sådan kortlægning vil medføre, at ejeren af arealet ikke længere frit kan bruge arealet. Derudover kan kortlægning forringe værdien af arealet i forbindelse med videresalg.

Brug af knust asfalt reguleres af asfaltcirkulæret fra 1985. Asfaltcirkulæret er i dag utidssvarende, da der er sket væsentlige ændringer i reglerne på området. Miljøstyrelsen udsendte derfor i april 2022 en varsling om revision af restproduktbekendtgørelsen, hvor en regulering af knust asfalt indarbejdes. Det sker på baggrund af 3 miljøprojekter, hvor miljøstyrelsen har undersøgt de skadelige følger af knust asfalt i vores natur.

På baggrund af Miljøstyrelsens projekter er det i Langeland Kommune besluttet at

- knust asfalt kun må benyttes/genanvendes i bunden form i egentlige vejanlæg, som forstås som asfalterede vejanlæg samt pladser og stier, der naturligt knytter sig til vejanlæg, som f.eks. parkeringspladser.
- knust asfalt må ikke anvendes på stier, parker, skove, marker og lign.

Godkendt af Klima-, Trafik & Teknikudvalget den 27. september 2022

Bilag:

- Cirkulæreskrivelse 1985-07-15 om anvendelse af opbrudt asfalt til vejbygningsformål m.v.
- Aktbilag 2022-04-07 Vigtig information fra Miljøstyrelsen angående vejledende udtalelse om opbrudt asfalt.
- Miljøprojekt nr. 1576, 2014 "Forundersøgelse: Farlige stoffer i asfalt og spredning af disse ved anvendelse af opbrudt asfalt".
- Miljøprojekt nr. 1731, 2015 "Spredning af problematiske stoffer ved materialenyttiggørelse af asfalt til vejbygningsformål".
- Miljøprojekt nr. 2069, 2019 "Terrestrisk risikovurdering af problematiske stoffer i nedknust asfalt, beton og tegl".

