



Folketingets Miljøudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. NST-701-00030

Den 22. november 2012

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 26. oktober 2012 stillet følgende spørgsmål nr. 56 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Flemming Damgaard Larsen (V).

Spørgsmål nr. 56 (alm. del)

Vejdirektoratet har anvendt kalkstabiliseret moræneler, der er et prisbilligt og miljørigtigt alternativ til grus ved en række anlægsarbejder. I hvor høj grad forventer ministeren, at denne metode vil reducere behovet for indvinding af grus?

Svar

Vejdirektoratet har i de sidste ti år benyttet kalkstabiliseret moræneler i forbindelse med anlæg af veje. For byggebranchen i Danmark er kalkstabilisering af ler til anvendelse ved fundering af byggerier derimod en forholdsvis ny metode.

Det er derfor endnu for tidligt at give en vurdering af, hvor meget anvendelsen af kalkstabilisering vil kunne reducere behovet for råstoffer.

Jeg er overbevist om, at byggebranchen selv er opmærksom på at vurdere om alternativer og billigere metoder kan bruges, og jeg kan kun opfordre branchen hertil, således at behovet for indvinding af naturbundne råstoffer på land og på hav på længere sigt kan reduceres.

Ida Auken

/

Helle Pilsgaard