

Folketingets Miljøudvalg

Dato: 04-07-2013
Ref.: ppl
Sagsnr.: S2013-3961
Dok.nr.: D2013-16521

Invitation til indvielse af Nordeuropas mest højteknologiske renseanlæg, Mølleåværket i Lyngby-Taarbæk.

I forbindelse med Naturstyrelsens Live-projekt, Rent Vand i Mølleåen, har kommunerne omkring Mølleåværket, Lyngby – Taarbæk, Rudersdal, Gladsaxe og Gentofte Kommuner, etableret et af Nordeuropas mest højteknologiske renseanlæg.

Anlægget er udviklet med den mest moderne Membranteknologi og med en særlig teknologi til fjernelse af Nitrater, således at det rensede spildevand kan udledes med de laveste forureningsværdier, der er set. Renseniveauet er på nogle områder højere end på drikkevand.

Anlægget er udviklet i samarbejde med det rådgivende ingeniørfirma Krüger A/S, samt flere internationale firmaer og indvies af Formand for Folketingets Miljøudvalg, Lone Loklindt den 25. september 2013 kl. 9.30 – 11.30, og vil foregå på Hjortekærbacken 12, 2800 Lyngby.

Miljøudvalget inviteres hermed til at deltage i indvielsen af anlægget, hvor Mølleåværket åbner for det "super-rensede" spildevand. Ved indvielsen vil der blive orienteret om udviklingen indenfor spildevandrensning og grundlaget for udledning af rensede spildevand til Furesøen herunder en gennemgang af det tekniske MBR/MBBR – anlæg.

Venlig hilsen


Søren P. Rasmussen
Borgmester

**Lyngby-Taarbæk
Forsyning A/S**

Hjortekærbacken 12
2800 Kgs. Lyngby

Tlf. +4572283360
Direkte +4526180738

Forsyning@ltf.dk
www.ltf.dk