

**Oblastní výbor východočeského regionu
České slévárenské společnosti
a Odborná komise pro životní prostředí**

a společnosti

CLARIANT

KERAMOST, a.s.

LK PUMPSERVICE s.r.o.

ASK Chemicals Czech, s.r.o.

plánovaly

**28. seminář „Ekologie a slévárenství“
v Regio centru Nový pivovar
v Hradci Králové**

29. 10. 2021

(seminář se z důvodu šíření nákazy Covid-19 neuskutečnil)

Obsah:

Bláha, V.:

Co musí přinést nový zákon o odpadech pro naplňování podmínek oběhového hospodářství, komplikace při využívání slévárenských odpadů na povrchu terénu či materiálové recyklaci (např. BTEX)

Horký, K., Luňák, M.:

Měření hluku na slévárně a následných operacích v závodě Z02 – BENEŠ a LÁT a.s.

Kaňová, Z.:

Slévárenský odpadní písek, hrozba nebo výzva?

Pícek, P.:

Výsledky provozních zkoušek aditiv do směsných bentonitů na snížení ekologických parametrů odpadu z jednotné bentonitové směsi

Pytloun, M.:

Strategie vodního hospodářství a průmyslové-hutní odvětví

Reidinger, J.:

Vládní novela vodního zákona k suchu projednávaná v Parlamentu ČR

Rudolf, E.:

Zákon o odpadech č. 541/2020 Sb

Rudolf, E.:

Charakteristika nové - připravované právní úpravy odpadového hospodářství a nakládání s obaly

Knobloch, U., Koch, Ch., Šmarda, Z.:

Je možné použít vodní nátěr i u velkých odlitků?