

TABLE RONDE / KULATÝ STŮL:

# ÉCONOMIE CIRCULAIRE EN RT / OBĚHOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ V ČR

PROJET DE LOI SUR LES DÉCHETS – ATTENTES ET DÉFIS POUR L'INDUSTRIE  
/ PŘIPRAVOVANÝ ZÁKON O ODPADECH - VÝZVY A OČEKÁVÁNÍ PRŮMYSLU

La Commission européenne prépare activement la refonte du paquet législatif sur l'économie circulaire, dans la perspective de substituer l'économie linéaire par le modèle circulaire. La Convention nationale sur l'Union européenne auprès du gouvernement tchèque a publié le 20 octobre 2015 des recommandations sur l'économie circulaire. L'adoption de la loi sur les déchets est une étape essentielle dans la mise en place de l'économie circulaire en RT. Interdire l'enfouissement des matières premières réutilisables aura-t-elle une influence sur l'industrie ? Quels défis représente ce changement, quelles opportunités peut-on en tirer et que dire des autres exigences de la Commission européenne sur l'écoconception, la lutte contre l'obsolescence planifiée et le recyclage des produits ?

Evropská komise aktivně připravuje aktualizovaný balíček pro integraci oběhového hospodářství s návrhy, jak nahradit lineární model ekonomiky modelem cirkulárním – oběhovým hospodářstvím. Národní konvent o Evropské unii při Úřadu vlády vydal 20. října 2015 doporučení k tématu oběhového hospodářství. Zásadním krokem směrem k oběhovému hospodářství v České republice je přijetí nového zákona o odpadech. Ovlivní zákaz skládkování využitelných surovin průmysl? Jaké možnosti a výzvy přináší tento krok spolu s dalšími požadavky Evropské komise na ekodesign, trvanlivost a recyklaci výrobků?

**Zdeněk HORSÁK**, directeur général / generální ředitel SITA CZ a.s., groupe / skupina SUEZ

« L'interaction entre les experts du traitement des déchets et les producteurs de déchets selon les principes d'écoconception, la consommation durable et le recyclage des déchets est une des conditions pour que l'économie circulaire fonctionne. »

„Komunikace mezi odborníky na odpady a původci odpadů na téma ekodesign, udržitelná spotřeba a výroba a využití odpadů - to je jeden z předpokladů pro funkční oběhové hospodářství.“

**Tomáš ROSÁK**, délégué général / generální delegát Saint-Gobain

« Saint-Gobain s'est fixé pour but de réduire la quantité de ses déchets non-recyclés de 50 % et de ses déchets ayant un impact négatif sur les sources et les cours d'eau de 80 % avant 2025. »

„Saint-Gobain si stanovil cíl do roku 2025 snížit množství nerecyklovatelného odpadu o 50 % a množství odpadu s dopadem na kvalitu vodních toků a zdrojů vody o 80 %.“

**Milan CHROMÍK**, gérant / jednatel, Veolia Vedlejší produkty ČR, s.r.o.

« La taxe de mise en décharge rend pratiquement impossible toute réutilisation des matières premières issues des déchets. Le système de gestion des déchets ne devrait pas poser de contraintes inutiles aux citoyens et aux entreprises, toutefois réduire ces taxes comporte le risque de justifier un type de traitement des déchets qui est dangereux pour l'environnement, comme c'est certainement le cas de la mise en décharge. »

„Úroveň skládkovacích poplatků prakticky znemožňuje jakékoliv využívání surovin z odpadů. Systém nakládání s odpady nesmí nadměrně zatěžovat občany a podniky, nízké poplatky by však neměly sloužit k ospravedlnování ekologicky nešetrných způsobů, jakým právě skládkování bezesporu je.“

**DATE / DATUM: JEUDI / ČTVRTEK 12. 11. 2015, 8-10H**  
**LIEU / MÍSTO: HOTEL DIPLOMAT, EVROPSKÁ 15, PRAHA 6**

RSVP avant le 6 novembre 2015. / Prosíme o potvrzení účasti do 6. listopadu 2015.  
Lenka LUCOVÁ, lucova@ccft-fcok.cz, 224 833 090.  
Entrée libre. / Vstup zdarma.