



ČESKÁ TECHNOLOGICKÁ  
PLATFORMA PLASTY

**Pozvánka na mezinárodní chemicko-technologickou konferenci ICCT 2023,**

**sekci**

## **Zelená dohoda a recyklace plastů**

**Mikulov, hotel Galant, 25. 4. 2023, 8:30 – 12:10 hod.**

### **Program sekce**

- 8:30 Zelená a digitální transformace z pohledu ČTP Plasty, Jiří Reiss (ČTP Plasty)
- 8:55 Chemická recyklace plastů, Souček I., Reiss J. (SCHP ČR)
- 9:20 Evropská regulace a recyklace plastů, Kulhánková P. (MPO)
- 9:45 Chemická recyklace: Cesta k vyšší míře materiálového využití odpadních plastů, Snow J., Brablíková M. (ORLEN UniCRE), Suchopa R. (ORLEN Unipetrol)
- 10:10 *Přestávka na kávu*
- 10:30 Využití produktů termochemické recyklace v chemickém průmyslu, Bačiak M. (ENRESS)
- 10:55 Využití odpadních plastů, Hausner D. (Plastikářský klastr)
- 11:20 OPTIMUS – efektivní recyklace plastů, Wipplinger E. (Plastoil)
- 11:45 Chemická recyklace textilu na bázi polyesterových vláken a bavlny, Kuráň P., Oravová L., Midula P., Krystýník P., Adamec S., Bůžek D. (UJEP)

Bližší informace o ICCT 2022 viz <https://www.icct.cz>. Bližší informace o sekci Zelená dohoda a recyklace plastů a možnosti účasti na této sekci lze vyžádat na [Jiri.Reiss\(at\)schpcr.cz](mailto:Jiri.Reiss(at)schpcr.cz).

Upozorňujeme, že na našich akcích pořizujeme záznamy a fotodokumentaci pro účely prezentace a archivace.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost



MINISTERSTVO  
PRŮMYSLU A OBCHODU

Sekce Zelená dohoda a recyklace plastů je realizována v rámci projektu CZ. 01. 1. 02 / 0.0 / 0.0 / 20\_369 / 0024004 „Plasty IV“, podporovaného v rámci OPPIK, programu Spolupráce – Technologické platformy.