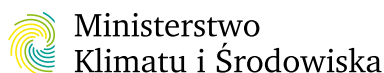


Program XXIV Konferencji

# Trendy Ekorozwoju w Przemśle Chemicznym

Honorowy patronat:



13-15 października 2021

Hotel Mercure Kasprowy  
Zakopane



## Zielony Ład - wyzwania, zagrożenia i szanse dla sektora chemicznego.



Oddział Tarnów



Główny Partner

Środa, 13 października 2021	
13:00 - 15:45	Zakwaterowanie i obiad
16:00 - 16.10	<b>Otwarcie Konferencji</b> Jacek Kupiniak - <i>Wiceprezes SITPChem Oddział Tarnów</i> - Powitanie uczestników
16.20 - 16.30	Zbigniew Paprocki - <i>Dyrektor Generalny, Członek Zarządu Grupy Azoty S.A.</i> - Słowo wstępne w imieniu Głównego Partnera Konferencji
16.20 - 16.35	Jerzy Klimczak - <i>Prezes Zarządu Głównego SITPChem</i> - Działalność SITPChem
16.35 - 16.55	Dariusz Olejniczak - <i>Hidrofilt Sp. z o.o.</i> <i>Zastosowanie technologii EDR w układach redukcji zasolenia o zmiennych parametrach eksploatacyjnych - doświadczenia z realizacji i eksploatacji.</i>
16.55 - 17.15	Dariusz Janasz - <i>OMC ENVAG Sp. z o.o.</i> <i>Badanie jakości wodoru do celów komunikacyjnych</i>
17.15 - 18.10	<b>Panel dyskusyjny - Zielony Ład - wyzwania, zagrożenia i szanse dla sektora chemicznego - część 1-sza</b> Moderator: dr inż. Paweł Bielski - <i>Instytut Chemii Przemysłowej</i> <b>Uczestnicy panelu:</b> prof. dr hab. inż. Jacek Kijeński - <i>Politechnika Warszawska Filia Płock</i> dr hab. Filip Grzegorzczak - <i>Grupa Azoty S.A.</i> dr inż. Tomasz Zieliński - <i>Polska Izba Przemysłu Chemicznego</i> dr Tomasz Węsierski - <i>Grupa Azoty S.A.</i> mgr Zbigniew Warmuz - <i>Synthos S.A.</i> dr Andrzej Krueger - <i>Instytut Ciężkiej Syntezy Organicznej "Blachownia"</i> Piotr Piela - <i>PBE Molecule</i>
18.10 - 18.25	<b>Przerwa kawowa</b>



Środa, 13 października 2021	
18.25 - 19.20	<p><b>Panel dyskusyjny - Zielony Ład - wyzwania, zagrożenia i szanse dla sektora chemicznego - część 2-ga</b></p> <p>Moderator: dr inż. Paweł Bielski - <i>Instytut Chemii Przemysłowej</i></p> <p><b>Uczestnicy panelu:</b></p> <p>prof. dr hab. inż. Jacek Kijeński - <i>Politechnika Warszawska Filia Płock</i>                      dr hab. Filip Grzegorzczak - <i>Grupa Azoty S.A.</i>                      dr inż. Tomasz Zieliński - <i>Polska Izba Przemysłu Chemicznego</i>                      dr Tomasz Węsierski - <i>Grupa Azoty S.A.</i>                      mgr Zbigniew Warmuz - <i>Synthos S.A.</i>                      dr Andrzej Krueger - <i>Instytut Ciężkiej Syntezy Organicznej "Blachownia"</i>                      Piotr Piela - <i>PBE Molecule</i></p>
19.20 - 19.30	Józef Koziół - Zarząd Główny SITPChem - <i>informacja o Kongresie ETCC2020</i>
20:00 - 1:00	Wieczór regionalny

Czwartek, 14 października 2021	
7:30 - 9:00	Śniadanie
9:00	<b>Wykłady tematyczne - I sesja - prowadzący sesję - Krzysztof Dziuban</b>
9.00 - 9.20	Radosław Radoń - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie PGW Wody Polskie - <i>Wyzwania Wód Polskich w aspekcie suszy i powodzi</i> .
9.20 - 9.50	Tomasz Siewierski - <i>Branżowa Organizacja Odzysku Opakowań S.A.</i> <i>Rozszerzona odpowiedzialność producenta - nowy system gospodarki opakowaniami.</i>
9.50 - 10.10	Wiktor Mokrzycki - <i>Mo-BRUK S.A.</i> <i>Odzysk odpadów zanieczyszczonych rtęcią.</i>
10.10 - 10.30	Marcin Olesiński - <i>KFB Acoustics Sp. z o.o.</i> <i>Kompleksowe zarządzanie hałasem w przedsiębiorstwie. Wdrażanie zabezpieczeń akustycznych na instalacjach przemysłowych.</i>
10.30 - 10.40	Wojciech Noga - <i>Wogan Projekt Sp. z o.o. Sp.k.</i> <i>Optymalizacja zużycia wody przy zastosowaniu filtrów automatycznych z płukaniem pulsacyjnym.</i>
10.40 - 11.00	Przerwa kawowa
11:00	<b>Wykłady tematyczne - II sesja - prowadzący sesję - Stanisław Oczkowicz</b>
11.00 - 11.40	Wojciech Piskorski - <i>Carbon Risk Management Partners</i> <i>Ślad węglowy organizacji oraz produktu jako narzędzie wykorzystywane przez UE, perspektywa obowiązku raportowania.</i> <i>Możliwości w zakresie komunikacji wyników własnej organizacji, szanse zagrożenia, wymagania. Kontekst FIT FOR 55.</i>

# Trendy Ekorozwoju w Przemśle Chemicznym



Oddział Tarnów



Czwartek, 14 października 2021	
11.40 - 12.10	<b>Dr Tomasz Galoch - RSK Group</b> <i>Scenariusze oczyszczania terenów zdegradowanych. Możliwe alternatywy, negocjacje oraz wykonanie na podstawie skutecznych remediacji terenów przemysłowych.</i>
12.10 - 12.50	<b>Miłosz Tomasiak - DWF Poland</b> <i>Pakiet Fit for 55 jako wyznacznik zmian w europejskiej polityce klimatycznej i energetycznej - kluczowe propozycje Komisji Europejskiej i ich wpływ na przyszły rozwój przemysłu chemicznego.</i>
12.50 - 13.10	<b>Robert Klimek - NALCO Polska Sp. z o.o.</b> <i>Ograniczenie zużycia wody na zakładach przemysłowych przy zastosowaniu technologii Total Water Management.</i>
13.10 - 13.30	<b>dr Tomasz Węsierski - Centrum Badawczo Rozwojowe GA S.A</b> <i>„Początek ery nowych tworzyw w Grupie Azoty”</i>
<b>13:30</b>	<b>Obiad</b>
<b>14:30</b>	<b>Wykłady tematyczne - III sesja- prowadzący sesję - Jacek Kupiniak</b>
14.30 - 15.30	<b>Jacek Kijeński - Politechnika Warszawska Filia Płock</b> <i>Zobaczyć las spoza drzew - o głównych ryzykach ekorozwoju.</i>
15.30 - 16.00	<b>Mariusz Kalisz, dr Janusz Krupanek - Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych</b> <i>Aspekty GOZ i substancji niebezpiecznych w kontekście cyklu życia wybranych polimerów.</i>
16.00 - 16.40	<b>Dr Agnieszka Krawczyk, Dr hab. Monika Tabak - Grupa Azoty S.A.</b> <i>Zrównowazona produkcja rolna - jak zmienia się podejście do nawożenia.</i>
16.45 - 16.55	<b>Podsumowanie Konferencji - część merytoryczna - Jacek Kupiniak - Wiceprezes SITPChem Oddział Tarnów</b>
<b>16.55 - 20.00</b>	<b>Czas wolny</b>
<b>20:00 - 1.00</b>	<b>Uroczysta kolacja</b>

Piątek, 15 października 2021	
7.30 - 10.00	Śniadanie
do 12.00	Wykwaterowanie uczestników