

## Agenda Konferencji „Procedury kwalifikacji surowców odpadowych do produkcji biogazu rolniczego”

Warszawa, dnia 17.10.2019 r.

<b>09.00-10.00</b>	Rejestracja uczestników Konferencji	
<b>10.00-10.30</b>	Zmiana definicji biogazu rolniczego - proces weryfikacji surowców wykorzystywanych do produkcji biogazu rolniczego	<b>Wojciech Ryłski</b> Kierownik Wydziału Odnawialnych Źródeł Energii, Departament Innowacji, Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa
<b>10.30-11.00</b>	Zasady prowadzenia gospodarki odpadami (zakładowe oczyszczalnie ścieków)	<b>Ewa Rozbicka</b> Departament Gospodarki Odpadami, Ministerstwo Środowiska
<b>11.00-11.30</b>	Wprowadzanie do obrotu pozostałości pofermentacyjnych z biogazowni na podstawie ustawy z dnia 10 lipca 2007 r. o nawozach i nawożeniu	<b>Katarzyna Prugar</b> Naczelnik Wydziału Nawozów i Środków Wspomagających Uprawę Roślin Departament Hodowli i Ochrony Roślin, Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi
	Zasady nawożenia nawozami w Polsce	<b>Monika Zabrzeńska-Chaterera</b> Naczelnik Wydziału Nawożenia Departament Hodowli i Ochrony Roślin, Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi
<b>11.30-12.00</b>	Podsumowanie I części Konferencji – czas na dyskusję	
<b>12.00-12.30</b>	Przerwa kawowa	
<b>12.30-13.30</b>	Dobre praktyki w zakresie doboru surowców do produkcji biogazu rolniczego	<b>Wiesław Rybaczewski</b> Wiceprezes Zarządu, <b>Łukasz Dudziak</b> Ekspert, Polska Izba Gospodarcza Energetyki Odnawialnej i Rozproszonej (PIGEOR)
<b>13.30-14.00</b>	Podsumowanie II części Konferencji – czas na dyskusję	
<b>14.00</b>	Obiad	