

## PROGRAM KONFERENCIE BUDÚCNOSŤ SLOVENSKEHO BIOPLYNU 2024

Štvrtok 7.11.2024

<b>9:30 – 10:00 PREZENTÁCIA ÚČASTNÍKOV</b>	
<b>10:00 – 10:15 Otvorenie konferencie</b>	
Privítanie a poďakovanie partnerom	<b>Martin ČÁNIK</b> moderátor
Prehľad konferencie	<b>Vladimír ŠOŠOVIČKA</b> Slovenská bioplynová asociácia
<b>10:15 – 12:30 1. BLOK – APLIKÁCIA DIGESTÁTU A SPRACOVANIE BRO</b>	
Otvorenie bloku	<b>Katarína ROTH NEVEĎALOVÁ</b> Európsky parlament
Legislatívny pohľad na využívanie digestátu	<b>Monika HALÁSOVÁ</b> Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka
Poľný experiment ÚKSÚP - aplikácia digestátu na PH pôdu	<b>Lucia HORELIČANOVÁ</b> Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky
Digestát a jeho prínosy pre pôdu - Slovensko a EÚ	<b>Erika FEČKE GYÖNGYOVÁ</b> Slovenská bioplynová asociácia
<b>11:15 – 11:30 PRESTÁVKA</b>	
Predstavenie cestovnej mapy obehového biohospodárstva	<b>Pavol BEZÁK</b> Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum
Alternatívne krmné cesty v bioplynových staniciach	<b>Michal VORONIN</b> Vogelsang
Ako dosiahnuť spravodlivý návrat živín do pôdy?	<b>DISKUSIA</b>
<b>12:30-13:30 OBED</b>	
<b>13:30 – 17:00 2. BLOK – Transformácia na biometán</b>	
Rok fungovania Registra obnoviteľných plynov v SR	<b>Július ROTH</b> Slovenský plynárenský priemysel - distribúcia
Plánovanie biometánovej stanice	<b>Michal REPAŠSKÝ</b> Bright Biomethane
Skúsenosti z prevádzky biometánovej stanice	<b>Ondřej FRICH</b> agriKomp Bohemia



Slovenská bioplynová asociácia  
Trnavská cesta 106  
Bratislava 821 01



+421 918 062 551  
+421 905 862 890



sba@sba.sk  
www.sba.sk

Budúcnosť biometánu na Slovensku: STX Group otvára nové možnosti	<b>Adrián NAGY</b> STX
Technológia skvapalňovania biometánu	<b>Ivan ZVARA</b> AB Energy
Nový stavebný zákon a EIA	<b>Juraj MUSIL</b> INECO
<b>14:50-15:20 PRESTÁVKA</b>	
Novinky z oblasti výroby biometánu, skvapalňovania a VALOPUR DFM	<b>Martin VRTIŠKA</b> Prodeval
Porovnanie návratnosti biometánu: LNG, CNG a vtláčanie do siete	<b>Dalibor DELONG</b> REX Solutions
Ako podporiť rozvoj výroby biometánu na Slovensku so zameraním na obchod s biometánom	<b>Petr KALINA</b> Renewable Energy Europe
Výroba biometánu: Istota bez investície	<b>Martin TUREK</b> Air Products
Rozvoj biometánového sektora z pohľadu distribučnej spoločnosti	<b>Jerguš VOPÁLENSKÝ</b> Slovenský plynárenský priemysel - distribúcia
Transformácia na biometán	<b>DISKUSIA</b>
<b>18:00 VEČERA, SPOLOČNÝ PROGRAM A VOĽNÁ DISKUSIA</b>	

### Piatok 8.11.2024

<b>9:00-12:00 3. BLOK – ELEKTROENERGETIKA</b>	
Situácia v elektroenergetike	<b>Vladimír ŠOŠOVIČKA</b> Slovenská bioplynová asociácia
Aktuálne výzvy plynárenstva	<b>Richard KVASŇOVSKÝ</b> Slovenský plynárenský a naftový zväz
Prehľad diania v Českej republike	<b>Adam MORAVEC</b> CZ Biom
Aktívne chladenie	<b>Pavel ŽWAK</b> BPOWER

Prehľad plánovaných výziev pre bioplynové stanice	<b>Ivan SCHULTZ</b> GS Solutions
Optimalizácia tvorby bioplynu z pohľadu dynamických požiadaviek	<b>Erika FEČKE GYÖNGYOVÁ</b> SCHAUMANN SLOVENSKO
<b>10:30 – 10:45 PRESTÁVKA</b>	
BPS a poskytovanie podporných služieb	<b>Miroslav KRET</b> Slovenská elektrizačná prenosová sústava
Flexibilita, agregácia - praktická ukážka	<b>Marián SMIK</b> GreenBat
Budúcnosť bioplynových staníc z pohľadu legislatívy	<b>Jozef HUDÁK</b> Poláček & Partners
Budúcnosť bioplynových staníc v elektroenergetike	<b>DISKUSIA</b>
<b>Záverečné slovo a poďakovanie účastníkom konferencie</b>	
<b>ZÁVER KONFERENCIE A OBED</b>	

Zmena programu vyhradená.

## PARTNERI



Slovenská bioplynová asociácia  
Trnavská cesta 106  
Bratislava 821 01



+421 918 062 551  
+421 905 862 890



sba@sba.sk  
www.sba.sk