



## Finanční a obchodní příležitosti v oblasti bioekonomiky

**23. března 2021 byla zahájena série školení pro podnikatele, inovační brokery i výzkumné pracovníky zaměřené na oblast bioekonomiky. Tyto kurzy mohou pomoci podnikatelům zorientovat se v této perspektivní oblasti a seznámit se s praktickými příklady nových obchodních modelů bioekonomiky, které mohou podpořit udržitelný rozvoj ve střední a východní Evropě a urychlit oživení po pandemii COVID-19**

Seminář zahájila Magdalena Borzecka, která představila projekt BIOEASTsUP, po ní vystoupil Barna Kovacs, který zdůraznil potřebu nového přístupu a efektivního využívání biologických zdrojů k tomu, aby bylo možné vyprodukovat „více a lépe z menšího množství zdrojů“. Zdůraznil také **potřebu výzkumu, vývoje a inovací, aby bylo možné poskytnout nová řešení pro využití biomasy k vytvoření přidané hodnoty.**

### Nové programy a finanční podpora pro bioekonomiku

Michael Wolf (GŘ pro zemědělství a rozvoj venkova) krátce představil program Horizon Europe, vysvětlil typy evropských partnerství a také stručně představil připravovaný pracovní programy na období 2021-2022 a 2023-2024. Pracovní program na první období bude zveřejněn v květnu a Info dny budou organizovány pravděpodobně 26. - 27. května 2021.

Philippe Mengal prezentoval iniciativu BBI-JU a její významnou roli v podpoře nových řešení. P.Mengal zdůraznil, že účast organizací z regionu BIOEAST v projektech BBI-JU se zvyšuje a Úspěšnost poslední výzvy uzavřené v září 2020 u „nových“ 13 zemí dosáhla stejné úrovně úspěšnosti - 8%. Philippe Mengal také představil následující aktivitu partnerství CBE - JU, která je v současné době v jednání, první výzva se očekává na konci roku 2021 nebo na začátku příštího roku.

### Scénáře biorafinérie pro EU

Prezentace Martina Behrensa byla zaměřena na biorafinérie a jejich roli v biohospodářství, sdílel výsledky studie EU Biorefinery Outlook do roku 2030, kterou připravují E4tech a FNR pro Evropskou Komisi a která bude k dispozici v příštích týdnech.

### Nové obchodní modely a inovace

Nóra Hatvani představila několik dobrých příkladů pro biologické podnikání založené na projektu POWER4BIO. Helena Wolf Tillborg & Carl Jonson objasnili tři podmínky, které jsou klíčové pro inovaci - potřeba - nápad a snaha, zdůraznily potřebu kreativního a cirkulárního myšlení a potřebu otevřeně mysli pro nové řešení a nové obchodní příležitosti.

### Inspirativní případové studie

Tea Kapun prezentovala nová řešení pro využití zemědělského odpadu, např. inovativní technologie na výrobu papíru ze zbytků rajčat nebo na výrobu cihel z mořských a papírových kalů. Danka



Moravčíková představila Národní platformu AgroBioFood a aktivity na podporu implementace biohospodářství.

Marie Kubáňková představila roli organizací pro podporu podnikání, které zejména v nových členských zemích hrají klíčovou roli v období transformace, kdy svojí činností pomáhají malým a středním podnikům, a to jak s implementací I4.0 tak také v přechodu na udržitelnější způsob výroby. Projekt Boost4BSO ([Boost4BSO - Interreg \(interreg-central.eu\)](https://interreg-central.eu)), podpořený v poslední výzvě programu Centra EUROPE je zaměřen právě na oblast digitalizace a implementace prvků I4.0 v MSP. Jediným českým partnerem je Asociace výzkumných organizací, která aktivně podporuje aplikovaný výzkum, přímé zapojení podnikatelů do výzkumných projektů a programů. Zástupci AVO jsou zapojeni na vývoji nový interaktivní online vyhledávací modul pro podporu spolupráce mezi výzkumnými organizacemi a podniky ([www.mapavin.cz](http://www.mapavin.cz)). Interaktivní mapa je podpořena z programu ETA agentury TAČR. Dalším projektem, který zástupci AVO řeší, je projekt BE IN, které ukazují příležitosti bioekonomiky pro malé a střední podniky. Cílem projektu je vytvořit nástroje pro malé a střední podniky umožňující implementaci principů bioekonomiky a přechod na udržitelnější podnikatelský model pro zmírnění dopadu pandemie COVID-19 a zvýšení odolnosti vůči krizovým situacím. Projekt BE IN je podpořen ve 4. výzvě programu ETA, TA ČR.



