



Ziskovost trvalých travních porostů

Jak hospodařit na trvalých travních porostech způsobem, který kombinuje ziskovost, sekvestraci uhlíku, zdraví zvířat a biologickou rozmanitost?

20 expertů Odborné pracovní skupiny (Focus Group) EIP-AGRI pro ziskovost trvalých travních porostů (TTP) hodnotilo současnou situaci trvalých travních porostů v Evropě a zkoumalo inovativní způsoby k udržitelnému zvyšování jejich produktivity.

Toto téma je široké a v Evropě existuje celá řada různých systémů a strategií hospodaření na trvalých travních porostech. Odborná pracovní skupina nicméně identifikovala následujících sedm společných klíčových otázek, jež odrážejí mnoho aspektů zvyšování produktivity a udržitelnosti trvalých travních porostů:

- ▶ Vymezení typologie travních porostů ve vztahu k biologické rozmanitosti a produktivitě
- ▶ Dosažení produkce z travních porostů a kvality splňující potřeby hospodářských zvířat
- ▶ Srovnání produkce a využívání sušiny z travních porostů na regionální a národní úrovni
- ▶ Zvyšování funkčnosti travních porostů diverzifikací složení vegetace
- ▶ Zvyšování účinnosti využívání zdrojů (tj. recyklace živin, využívání sušiny, lidská práce) za účelem dosažení vyšší ziskovosti a udržitelnosti
- ▶ Diferenciace produktů založených na travách, např. masa, mléka a sýrů, pro vyšší tržní hodnotu: propojení kvalitních znaků a postupů hospodaření souvisejících s ekosystémovými službami
- ▶ Hodnocení environmentálních dopadů systémů založených na travních porostech pomocí uvažování v rámci životního cyklu (LCT)

„Jaro přichází, tráva roste a zemědělská sezóna začíná. Jaká je letos nejlepší strategie pro dosažení dobrých výnosů travních porostů? Je strategie letošního roku zároveň tou nejlepší strategií pro příštích deset let?“

- Jeanet Brandsma (Nizozemsko), expertka Odborné pracovní skupiny EIP-AGRI pro ziskovost trvalých travních porostů -

Ziskovost trvalých travních porostů

Podněty pro operační skupiny

- ▶ Vytvořte internetové aplikace/aplikace pro chytré telefony, spolu s dalšími snadno použitelnými nástroji (vizuální hodnocení, talířové měřidlo, sward stick (k měření výšky porostu) výška chutných druhů, GIS, atd.) pro hospodaření na travních porostech (např. pastevní plán, měření výšky porostu, hodnocení kvality píče, atd.)
- ▶ Vytvořte nové efektivní a ekologicky šetrné metody pro obnovu vegetace (např. použitím zvířat jako šířitelů semen)
- ▶ Vyzkoušejte vícedruhové travní směsi s různými růstovými vzorci pro založení a renovaci trvalých travních porostů v různých půdních a klimatických podmínkách vhodné pro různé druhy a plemena hospodářských zvířat
- ▶ Jak využívat nástroje Life Cycle Thinking (uvažování v rámci životního cyklu) na farmě ke komunikaci o výkonnosti farmy/travního porostu se zákazníky/sousedý/zajímavými osobami/...?

Potřeby výzkumu vycházející z praxe

- ▶ Vytvořte nástroje pro popis ekosystému a sociálních služeb a propojte tyto služby s místními požadavky
- ▶ Vytvořte metody a nástroje k hodnocení ekosystémových služeb poskytovaných TTP na regionální úrovni před jejich začleněním do rámce hodnocení životního cyklu
- ▶ Identifikujte různé pobídky pro zemědělce v oblasti inovací a využijte těchto znalostí v aktivitách rozvoje a transferu

Další podněty pro operační skupiny a potřeby výzkumu najdete ve zprávě Odborné pracovní skupiny

Další doporučení

- ▶ Vyhledejte a upravte technická a koncepční řešení k využití hodnoty vysoce kvalitních produktů a ekosystémových služeb ke zlepšení kvality života zemědělců
- ▶ Prohlubujte znalosti prostřednictvím participativních procesů, např. v operačních skupinách podporovaných z Programů rozvoje venkova

Více informací

Webové stránky Focus Group	Podněty pro inspiraci
Závěrečná zpráva	<ul style="list-style-type: none">• Nadšení pro trvalé pastviny (Portugalsko)• Báječná pastva – návrat ke kořenům (Nizozemsko)• Sportovní aplikace pro dojnice, digitální technologie kombinující pastvu a automatizované dojení (Nizozemsko)
Článek v tisku	

Kontakt: EIP-AGRI Service Point - Avenue de la Toison d'Or 72 - 1060 Brussels - BELGIUM
Tel +32 2 543 73 48 - servicepoint@eip-agri.eu - www.eip-agri.eu

Zapojte se do sítě EIP-AGRI!

Registrujte se na webové stránce EIP-AGRI, kde najdete kolegy, projekty, myšlenky a zdroje, jejichž cílem je společně působit jako katalyzátor inovací v zemědělství, lesnictví a zahradnictví.