



Tema: Como os agricultores e conselheiros podem usar dados e o processo de *benchmarking* para melhorar o desempenho da produtividade e sustentabilidade?

Tarefas:

- Fazer um inventário de instrumentos de avaliação existentes nas explorações e sistemas de aferição (*benchmarking*), incluindo os privados e abrangendo diferentes tipos de explorações agrícolas, para descrever e avaliar as suas características e objetivos e para mapear a sua utilização pelos agricultores e outros, nos diferentes Estados-Membros / organizações.
- Revisão como os agricultores e as empresas da cadeia de valor alimentar fazem uso de indicadores de referência e ferramentas de avaliação para a tomada de decisão, para melhorar desempenho relativo à produtividade agrícola e sustentabilidade. Em particular, a possibilidade de uso e acessibilidade dos dados individuais para o agricultor e seus conselheiros (por exemplo *on-line* através de um computador ou através de *smartphone*). Procurando maneiras inovadoras que permitem que os agricultores realmente possam usar os dados relevantes para a gestão do "dia-a-dia" e as decisões mais estratégicas.
- Analisar o uso de *benchmarking* de desempenho pelos sistemas de aconselhamento agrícola (incluindo o uso das TIC, *coaching*, gestão estratégica) e a evolução das melhores práticas na utilização dos próprios dados dos agricultores para melhorar a eficácia dos serviços de consultoria, por exemplo:
 - Utilização em consultas individuais (um para um)
 - Utilização em reuniões do grupo
 - Formação e educação
 - Utilização de *branding* e *marketing*
- Identificar os principais problemas e questões em análise comparativa de explorações agrícolas, relacionados com a recolha, tratamento, acesso e possível utilização de dados nos diferentes níveis (nível da exploração agrícola, de aconselhamento e de informação de apoio a políticas) e as soluções operacionais e ações inovadoras para resolver estas questões, incluindo como os diferentes sistemas podem ser integrados uns com os outros a níveis mais elevados.



Membros do focus group:

- Blatchford, Giles – Itália – Cientista
- Connolly, Kevin – Irlanda – Perito em organizações agrícolas, fabrico e indústria; outros
- Bodini, Antonella – Itália – Cientista ([contactar este membro](#))
- Deblitz, Claus – Alemanha - Cientista
- Dieulot, Romain – França – Perito de ONG
- Ferenczi, Nicolas – França – Perito em agricultura
- Garcia Manzanilla, Edgar – Irlanda – ([contactar este membro](#))
- Giagnocavo, Cynthia – Espanha – Cientista
- Gomoliauskienė, Vaida – Lituânia - Conselheiro agrícola
- Keszthelyi, Szilárd – Hungria - – Perito em organizações agrícolas, fabrico e indústria ([contactar este membro](#))
- Kožar, Maja – Eslovénia – Outro ([contactar este membro](#))
- Marchand, Fleur – Bélgica – Cientista
- McCabe, Lorcan – Irlanda – Agricultor
- McKay, Bernard – Reino Unido – Agricultor ([contactar este membro](#))
- Morrison, Steven – Reino Unido – Cientista ([contactar este membro](#))
- Olsen, Jakob Vesterlund – Dinamarca – Outro
- Pedroni, Paola – Itália – Outro ([contactar este membro](#))
- Riikonen, Aila – Finlândia – Agricultor ([contactar este membro](#))
- Van Passel, Steven – Bélgica – Cientista
- Weijer Ahlgren, Serina – Suécia - Cientista