



Programtervezet – FiBL nyílt nap

2021. május 27.

Akár az egész napodat arra szánád, hogy közelebbről megismerd az ökológiai mezőgazdaságot és mindazt, ami mögötte van, akár csak bizonyos kiválasztott szekciókhoz csatlakoznál, [regisztrálj most online!](#) Személyre szabhatod a napod a kedvenc témáidnak megfelelően. Természetesen a későbbiekben is szabadon módosíthatod, hogy mely szekciókon veszel részt az esemény során. További információkért, illetve a legfrissebb programért látogasd meg az alábbi honlapot: openday.fibl.org

A szekciók az alábbi témákat járják körül:

A mezőgazdasággal és élelmiszertermeléssel kapcsolatos szakpolitikai fejlemények, távlati célok	Talajtermékenység és növénytermesztés
Állattenyésztés	Az ökológiai termelés és a szabályozási követelmények integritása
Fenntarthatóság és biodiverzitás	Ökológiai élelmiszerfeldolgozás és táplálkozás
Kapacitásfejlesztés és tudásmegosztás	

A német, francia és magyar nyelvű szekciók esetében angol tolmácsolást biztosítunk.

08.30-09.00

Nyitó szekció – Utazás a FiBL Csoporton belül

09.00-10.00 – Párhuzamos szekciók

- FiBL adatok az ökológiai mezőgazdaságról és az Önkéntes Fenntarthatósági Szabványokról (EN)**
Helga Willer, Bernhard Schlatter, Claudia Meier
- Az ökológiai szántóföldi gazdálkodás kihívásai (DE/EN)**
Hansueli Dierauer, Tobias Gelencsér, David Vetterli, Matthias Klaiss
- Fenntartható parazitairtás kérődzőknél (DE/EN)**
Veronika Maurer, Steffen Werne, Felix Heckendorn

- 4 **„60 perc alatt a Föld körül” – A FiBL szakpolitikával és az ökológiai ágazat fejlődésével foglalkozó projektjeinek és munkatársainak bemutatása (EN)**

Tobias Eisenring, Benjamin Gräub, Irene Kadzere, Gian Nicolay

10.00-11.00 – Párhuzamos szekciók

- 5 **Új ökológiai rendelet: lehetőség az ökológiai vetőmag-előállítás és nemesítés előmozdítására Európában (EN/HU)**

Mariateresa Lazzaro, Freya Schäfer, Fehér Judit, Monika Messmer

- 6 **A tápanyagciklusok zárása (DE/EN)**

Else Bünemann, Norah Efosa, Hanna Frick, Michael Friedli, Clemence Boutry, Patricia Schwitter, Timo Stadlander, Jacques Fuchs

- 7 **Fejőstehenek tenyésztése és nevelése ökológiai gazdaságban – a megfelelő bikáktól, az elválasztásmentes borjúnevelésig (DE/EN)**

Anet Spengler, Anna Bieber, Rennie Eppenstein, Claudia Schneider

- 8 **A mezőgazdasági termelés fenntarthatóságát javító kezdeményezések – példák Európából és Afrikából (EN)**

Harun Cicek, Markus Steffens, Christian Grovermann, Markus Renner

11.00-12.00 – Párhuzamos szekciók

- 9 **Adatbázisok az ökológiai minősítéssel rendelkező állatok és vetőmagok elérhetőségének ellenőrzéséhez (EN)**

Xenia Gatzert, Babette Reusch, Freya Schäfer

- 10 **Fenntartható sokféleség – Fajtaválasztás és tájfajták (HU/EN)**

Bencze Szilvia, Borbélyné Hunyadi Éva, Földi Mihály, Papp Orsolya

- 11 **Parazitadiagnosztikai és parazitamonitring programok (DE/FR/EN)**

Felix Heckendorn, Erika Perler, Andrea Steiner, Veronika Maurer, Michel Bouy, Steffen Werne

- 12 **Európa – Országok – Régiók: Agrárpolitika egy fenntartható agrárélelmiszer-rendszerért (DE/EN)**

Heidrun Moschitz, Susanne Kummer, Elisabeth Klingbacher, Kerstin Spory

12.00-13.00 – Párhuzamos szekciók

- 13 **Ökológiai természetben (nem) engedélyezett inputanyagok – inputanyagok és szermaradványok értékelése (EN/DE)**

Pia Pedross, Marlene Milan, Jana Furtwengler

- 14 **Legeltetés gyümölcsösökben – példák tojóttyúkokkal és juhokkal (DE/FR/EN)**
Reinhard Geßl, Martin Trouillard
- 15 **Innovatív regionális értékláncok: Jelentés a gyakorlatból (DE/EN)**
Nicole Nefzger, Tanja Strobel-Unbehaun
- 16 **Az agroökológia fellendítése az EU szakpolitikáin keresztül (EN/HU)**
Varga Korinna, Miguel de Porras, Heather Mackhann, Kovács Barna

13.00-14.00 – Párhuzamos szekciók

- 17 **A vízjel projekt - Élelmiszerek regionális eredetének igazolása izotópanalízissel (EN)**
Xenia Gatzert
- 18 **Növényegészségügy és növényvédelem: Integrált megközelítések az új, illetve felbukkanó növénybetegségek elleni küzdelemhez (EN)**
Hans-Jakob Schärer, Barbara Thürig
- 19 **Kvantitatív modellezés: A modellek helyes értelmezése, haszna és korlátai (EN)**
Adrian Müller, Christian Schader, Anita Frehner, Catherine Pfeifer, Simon Moakes, Anja Heidenreich, Michael Thompson, Sibylle Stöckli
- 20 **Innovatív technológiák az ökológiai gazdálkodásban – magyar példák a kertészet és a legeltetéses szarvasmarhatartás területéről (HU/EN)**
Pajor Gábor, Allacherné Szépkuthy Katalin
- 21 **Ökológiai mezőgazdaság – Tényleg járható út a Globális Dél számára? (EN)**
Beate Huber, David Bautze, Noah Adamtey, Irene Kadzere, Amritbir Riar, Monika Schneider

14.00-15.00 – Párhuzamos szekciók

- 22 **Nagy mennyiségű adat (big data) és földrajzi adatok elemzése az ökológiai mezőgazdaság számára (EN)**
Catherine Pfeifer, Maïke Krauss, Sibylle Stöckli, AmritbirRiar, Pajor Gábor, Florian Hediger, Lou Lescuyer
- 23 **Mikrobiom-kutatás a FiBL-nél (EN)**
Natacha Bodenhausen, Pierre Hohmann, Barbara Thürig, Thomas Oberhänsli
- 24 **Az ökológiai gazdálkodást érintő politikai beavatkozások hatásának értékelése: Bizonyíték ökológiai vetőmagokkal, tejelőtehen-tartással és kertészettel kapcsolatos tanulmányokból (EN)**
Christian Grovermann, Sylvain Quiédeville, Johan Blockeel, Eva Winter

- 25 **Mi a biodiverzitás – miért fontos, és hogyan tudjuk növelni? Középpontban a vadméhek (DE/EN)**

Thomas Drapela, Peter Meindl, Sabrina Gurten, Véronique Chevillat, Fabian Cahenzli

- 26 **Hagyományos és alternatív fehérjeforrások állatok és emberek táplálására (DE/EN)**

Timo Stadlander, Florian Leiber, Christoph Sandrock, Christine Arncken, Matthias Klaiss

15.00-16.00 – Párhuzamos ülések

- 27 **Gyakorlati tapasztalatokat megosztó hálózatok a tudásátadás fokozása érdekében (DE/EN)**

Christian Lambertz, Kerstin Spory, Julia Meier, Hella Hansen (moderátor)

- 28 **Ökológiai szőlőtermesztés Magyarországon (HU/EN)**

Trugly Bence, Miglécz Tamás

- 29 **A kakaó útja az agrárerdészeti rendszertől a csokoládéig – a FiBL hozzájárulása a fenntartható kakaótermesztéshez (EN)**

Monika Schneider, Johanna Rüegg, Laura Armengot, Barbora Tumova

- 30 **Növényalapú étrendek és ökológiai mezőgazdaság, mint a klímaválság és egyéb krízisek megoldásának kulcsa (EN)**

Martin Schlatzer

- 31 **Ökológiai növénynevelési körút Svájctól Indiáig (EN)**

Seraina Vonzun, Christine Arncken, Amritbir Riar

16.00-17.00 – Párhuzamos szekciók

- 32 **Kapacitásfejlesztés az ökológiai szektor számára Németországban (DE/EN)**

Vera Bruder, Ann-Sofie Henryson, Johannes Augustin, Simone Windhagen, Elsa Gerhard, Boris Liebl, Gundula Jahn

- 33 **Ökológiai gyümölcs- és bogyógyümölcs-termesztés Svájcban, valamint ökológiai árutermelő kertészkedés Ausztriában (EN)**

Michael Friedli, Benjamin Waltner

- 34 **Az értékláncok átláthatósága és fenntarthatósága a regionálistól a globális szintig (DE/EN)**

Alexander Dietl, Sonja Siegl, Isabella Gusenbauer, Susanne Kummer, Axel Wirz

- 35 **Étrendek, táplálkozás és egészség az ökológiai mezőgazdaságban (EN)**

Irene Kadzere, Claudia Meier, Amritbir Riar, Bernadette Oehen, Anita Frehner, Christian Schader

17.00-18.00 – Párhuzamos szekciók

- 36 **Ökológiai szántóföldi napok: Találkozóhely az ökológiai gazdálkodók számára (DE/EN)**
Hella Hansen, Leslie Risch, Andreas Gattinger
- 37 **Ökológiai élelmiszer-feldolgozás – alkalmas módszerek és fogyasztói elvárások (DE/EN)**
Hanna Stolz, Ursula Kretzschmar, Claudia Meier
- 38 **Éghajlatváltozás a talajtermékenység, az agrobiodiverzitás és az állatjólét szemszögéből (EN)**
Sibylle Stöckli, Markus Steffens, Hans-Martin Krause, Adrian Müller, Joanna Rüegg
- 39 **Talajkímélő gazdálkodás és a mentális korlátok megértésének fontossága (EN)**
Elsa Gerhard, Harun Cicek, Johannes Augustin

18.00-19.00 – Párhuzamos szekciók

- 40 **Sikeres ismeretterjesztés multinacionális kutatási projekteken (EN)**
Laura Kemper, Laura Dietemann, Thomas Alföldi, Helga Willer
- 41 **Alternatív megoldások a növényvédelemben (DE/EN)**
Hans-Jakob Schärer, Barbara Thürig, Claudia Daniel, Fabian Cahenzli
- 42 **Gazdaságok fenntarthatóságának értékelése és növelése a SMART Farm eszköz segítségével (EN)**
Michael Curran, Jan Landert, Lina Tennhardt and Moritz Egger
- 43 **Betekintés a szabadföldi zöldségkísérleteinkbe (DE/EN)**
Joelle Herforth-Rahmé, Patricia Schwitter

19.00-20.00

Panelbeszélgetés: Ökológiai mezőgazdaság és ami mögötte van – az Ökológiai Mezőgazdasági Kutatóintézetek szerepe a fenntartható agrárélelmiszer-rendszerek létrehozásában (EN)

Beate Huber (moderátor), Ika Darnhofer (BOKU), Paola Migliorini (UNISG, Agroecology Europe), Drexler Dóra (ÖMKi), FiBL szakértő (egyeztetés alatt)