

## Uvítací dopis

Milý čtenáři,

Vítejte v roce 2024! Na začátku nového roku, který je zároveň rokem voleb EU, Vás zveme k přečtení našeho nejnovějšího speciálního vydání zpravodaje, v němž Vám představíme svůj směr na úžasné nadcházející cestě.

Ve světle chmurných zpráv v souvislosti s globálními potravinovými systémy si uvědomujeme, že je třeba přehodnotit potravinovou bezpečnost nad rámec vlastní produkce a zabývat se otázkami, jako je distribuce potravin a plýtvání s nimi. S blížícími se volbami EU v roce 2024 pozorujeme znepokojivé trendy včetně tendence k uspěchanému řešení zásadních otázek v institucích EU.

Legislativní snaha o vytvoření právního rámce pro nové genomické techniky (NGT), což je kontroverzní téma spojené se zásadními otázkami, jako je ochrana životního prostředí a svoboda volby občanů a výrobců potravin, je ukázkovým příkladem takového urychleného legislativního procesu ohrožujícího demokracii. Vzhledem k tomu, že toto téma je pro ekologické hnutí klíčové, budeme i nadále prosazovat preventivní přístup a správný právní a technický rámec k zajišťování ekologické a jiné produkce bez geneticky modifikovaných organismů.

Kromě toho jsme ostražití rovněž v souvislosti s návrhem na zdůvodnění ekologických tvrzení, kde zdůrazňujeme, že metodika ekologické stopy výrobku (PEF) není vhodná pro hodnocení vlivu potravinářských a zemědělských výrobků na životní prostředí. Navzdory vítězství v roce 2023, kdy Komise uznala omezení PEF pro zemědělsko-potravinářské produkty, naše práce na tomto tématu během procesu spolurozhodování pokračuje.

Na pozadí těchto výzev je význam jednoty a podání pomocné ruky o to zásadnější. V této souvislosti jsme za jedno s příslovím „Chceš-li jít rychle, jdi sám. Chceš-li dojít daleko, jdi s přáteli.“ Toto zvláštní vydání představuje plán politických výzev a příležitostí v Evropské unii na rok 2024.

Budte o krok napřed před vývojem politiky – [přihlaste se k odběru našeho zpravodaje](#) nebo nás sledujte na sítích [LinkedIn](#), [X](#), [Facebook](#) a [Instagram](#). Můžete [se s námi také zúčastnit akcí](#) v průběhu roku 2024, počínaje 13. únorem na našem Dni politiky na veletrhu [BIOFACH](#). Dalšími příležitostmi jsou naše akce pro mládež [Youth Event](#) v červenci v Itálii nebo náš kongres [European Organic Congress](#) v září v Maďarsku, které se konají jednou za dva roky, případně naše pravidelné bruselské setkání Organics Europe se zástupci firem (v prosinci) či Dny ekologických inovací TP Organics.

Vyzývám naše členy, aby využili tento speciální zpravodaj a jeho překlady, které jsou bohatými zdroji informací pro regionální, místní a státní subjekty v oblasti ekologického podnikání v jejich jazyce. Pokud najdete něco k překladu, kontaktujte nás na adrese [communication@organicseurope.bio](mailto:communication@organicseurope.bio). Rád bych našim členům také připomněl naše odborné kurzy v oblasti ekologického podnikání zaměřené na narativní strategie a tvorbu stanovisek. Veškeré informace a registrační údaje jsou dostupné na [našem členském extranetu](#). Pokud k němu nemáte přístup, pošlete nám e-mail na adresu [membership@organicseurope.bio](mailto:membership@organicseurope.bio).

Navzdory zmíněným výzvám se zavazujeme, že budeme v institucích EU jednotně hájit ekologické potraviny a zemědělství a budeme se přitom opírat o svou pevnou víru v ekologické principy.

Už teď se můžete těšit na náš březnový zpravodaj. Do té doby Vám přejeme skvělý začátek roku 2024 a budeme rádi, když se zapojíte do našich nadcházejících akcí.

Nepropadejte panice, budoucnost patří ekologii!  
Eduardo Cuoco

POLITIKA NA ROK 2024	LEDEN	ÚNOR	BŘEZEN	DUBEN	KVĚTEN	ČERVEN	ČERVENEC
GMO/NGT	Hlasování ENVI Vizualizace	Hlasování na plenárním zasedání Konání veletrhu BIOFACH	Představení stanovisek				
Prohlášení o ekologické setrvalosti / označení udržitelnosti	Hlasování ENVI/IMCO (13) Vizualizace		Plenární zasedání EP Představení stanovisek				
Půda			Hlasování ENVI Hlasování na plenárním zasedání Představení stanovisek				
Osivo			Hlasování ENVI Hlasování AGP Představení stanovisek				
Právo SFS		Vizualizace	Stanovisko Organics Europe				
SPP	Představení stanovisek na podporu minimálních kritérií		Konference Open Food Belgické předsednictví				
SUR	Představení stanovisek na podporu nového návrhu						
Dobré životní podmínky zvířat	Práce na stanovisku ohledně kultivovaného masa Představení stanovisek na podporu návrhu ohledně přepravy zvířat						
SZP	Strategický dialog o budoucnosti zemědělství		Představení stanovisek ohledně příští SZP				
Propagační politiky		Konání veletrhu BIOFACH Návrhy na oběd kase v rámci výzvy k produkování masa	Proces podávání žádosti				
Textil			Představení stanovisek				
Klíma		Konání veletrhu BIOFACH Rámcový cíl na rok 2024 Stanoviska Organics Europe ohledně klimatické neutrality	Konečná dohoda CRCE				

**Zkratky**  
 GMO – geneticky modifikované organismy  
 EP – Evropský parlament  
 NGT – nové genomické techniky  
 NP – stanovisko (position paper)  
 SFS – Udržitelné potravinové systémy  
 SPP – udržitelné zadávání veřejných zakázek  
 SUR – nařízení o udržitelném používání pesticidů  
 ENVI/AGP – Výbor pro životní prostředí / zemědělství  
 SPP – Společná zemědělská politika  
 IMCO – Výbor pro vnitřní trh a ochranu spotřebitele  
 CRCE EU – Rámec EU pro certifikaci polhování uhlíku

**Legenda**  
 ■ Legislativní proces  
 ■ Komunikace  
 ■ Představení stanovisek Organics Europe  
 ■ Ostatní

**VOLBY EU 2024**



**Výhled na politické priority v roce 2024 – politická činnost.**

Členové IFOAM Organics Europe tato data najdou podrobně [na našem členském extranetu.](#)

NARÍZENÍ Z ROKU 2024	LEDEN	ÚNOR	BŘEZEN	DUBEN	KVĚTEN	ČERVEN	ČERVENEC
Nakládání se zbytky		Konání veletrhu BIOFACH Představení stanovisek					
Otázky mezinárodního obchodu		Diskuse v IGOP	Představení stanovisek				
Lithotamium	Iniciativa IGOP AGM: rozhovor s odborníky z členských států na začátku roku 2024						
Příloha VI.	Pravidelné aktualizace nařízení 2021/1165		Externí pracovní skupina				
Budoucnost certifikace (IGOC)	Informační dokument pro správní radu						
Průvodce aromatickými látkami		Výzva pro pracovní skupiny	Aktualizované pokyny				
ekvivalence EU – USA		Konání veletrhu BIOFACH	Výzva pro pracovní skupiny Představení stanovisek				
Dovozní certifikáty NOP			Zasedání LDO při zveřejnění				
Hmyz			Zpráva EGTOP za 1. pololetí 2024				
Velkochoť			Zpráva EGTOP za 1. čtvrtletí 2024				
Č a D	Odlouženo na rok 2026	Prezentace, dopis Komisi a členským státům	Představení stanovisek				

**Zkratky**  
 CS – Česká vláda  
 LDO – Let's Discuss Organic (Diskuzijní o ekologickém zemědělství)  
 PS – pracovní skupina  
 IGOP – Zájmová skupina ekologických zpracovatelů a obchodníků  
 IGOP – Natlarni Organic Program (Národní program ekologického zemědělství)  
 IGOC – Zájmová skupina pro certifikaci a integritu ekologického zemědělství  
 AGM – Annual General Meeting (výroční valná hromada)  
 CS – Česká vláda  
 LDO – Let's Discuss Organic (Diskuzijní o ekologickém zemědělství)  
 PS – pracovní skupina pro technické poradenství v oblasti ekologické produkce

**Legenda**  
 ■ Legislativní proces  
 ■ Komunikace  
 ■ Představení stanovisek Organics Europe  
 ■ Ostatní

**VOLBY EU 2024**



**Výhled na politické priority v roce 2024 – činnosti v oblasti regulace.**

Členové IFOAM Organics Europe tato data najdou podrobně [na našem členském extranetu.](#)



## Politické důsledky v roce 2024

### Vstupy, od GMO přes pesticidy po osivo

IFOAM Organics Europe hájí zájmy ekologických zemědělců, provozovatelů a podniků na úrovni EU již více než 20 let. Naše soustavná činnost v tomto směru se zaměřuje na zachování integrity ekologických postupů v celém hodnotovém řetězci. Nedávný politický vývoj, zejména v souvislosti s novými GMO a pesticidy, vyvolal obavy o budoucnost ekologických norem.

#### NGT, neověřený dílčí přístup

V roce 2024 budeme pečlivě sledovat zrušení regulace nových geneticky modifikovaných organismů (GMO), označovaných také jako nové genomické techniky (NGT). Poté, co Komise v červenci 2023 zveřejnila svůj návrh, se legislativní proces v Evropském parlamentu a Radě rozběhl naplno. Jelikož kompromisní text španělského předsednictví byl 11. prosince členskými státy zamítnut především kvůli obavám z biologické bezpečnosti, vlivu patentů na evropské šlechtitelství a koexistenci s produkcí potravin bez geneticky modifikovaných organismů, belgické předsednictví pokračuje v úsilí o dosažení dohody mezi členskými státy.

V Parlamentu jsou klíčová hlasování ve výboru pro životní prostředí naplánována na 24. ledna a na plenárním zasedání v týdnu od 5. února. Důrazně vyzýváme tvůrce politik, aby nečinili kompromisy ohledně nezbytných ustanovení o transparentnosti a prosazovali systémy sledovatelnosti dodavatelského řetězce. Zajistí se tak, že ekologičtí producenti budou moci s jistotou dodržovat svůj závazek produkce bez GMO.

Budete na veletrhu BIOFACH? Navštivte [naše zasedání](#) a zapojte se do diskuse.



Chcete se dozvědět více o naší práci? Podívejte se na:

- Vysvětlující video [„What are new GMOs and why we need to keep them regulated“ \(Co jsou nové GMO a proč je třeba je regulovat?\)](#)
- Záznamy z tiskových konferencí [„The hidden dangers of NGTs in the EU“ \(Skrytá nebezpečí NGT v EU\)](#)
- Náš průběžný článek [New GMOs – Key resources \(Nové GMO – klíčové zdroje\)](#)
- Další informace, rychlé zasílání zpráv a vizualizace naleznete [v naší databázi argumentů na členském extranetu](#)

Naši členové se mohou obrátit ne [communication@organicseurope.bio](mailto:communication@organicseurope.bio) ohledně překladu těchto materiálů.

Pro podrobnosti kontaktujte [helene.schmutzler@organicseurope.bio](mailto:helene.schmutzler@organicseurope.bio). Upozorňujeme, že žádosti našich členů jsou pro nás prioritní.

#### Patenty na osiva a jejich důsledky

V roce 2024 vzbuzuje značné obavy rostoucí počet patentů na osiva vydaných Evropským patentovým úřadem, což představuje riziko monopolizace a nadvlády podniků nad genetickými zdroji. Tento trend již ovlivňuje malé a střední podniky (MSP), zastíňuje ekologické šlechtění a ohrožuje evropský inovační a ekonomický rámec šlechtění.

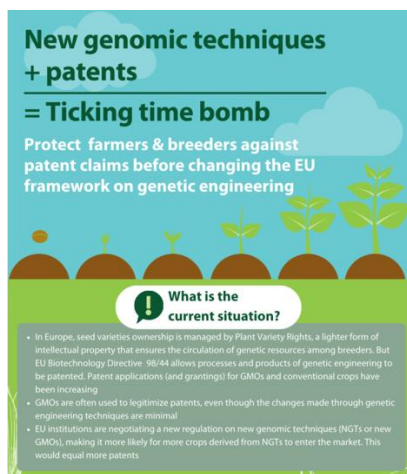
Na rozdíl od tradičního šlechtění rostlin zaznamenalo genetické inženýrství, na které se vztahuje směrnice EU o biotechnologiích 98/44, prudký nárůst žalob proti malým a středním podnikům za porušení patentů, a to i v



případě drobných úprav plodin nebo náhodné kontaminace, bez ohledu na použitou metodu šlechtění. Jinými slovy, patent se vztahuje i na plodiny a znaky získané z přírody a konvenčního šlechtění. Vzhledem k tomu, že osiva hrají klíčovou roli v řetězcích výroby potravin, znamená to závažné důsledky pro celosvětovou produkci potravin.

Ačkoli Evropská komise v posouzení dopadů zohledňuje i socioekonomické důsledky, v legislativním návrhu chybí skutečné řešení těchto problémů. Navrhovaná zpráva o hospodářských dopadech do roku 2026 vyvolává skepsi. Je nezbytné zabránit tomu, aby vstoupily v platnost nové právní předpisy o genetických technologiích, aniž by se řešilo bezhlavé uplatňování patentů a práv duševního vlastnictví. Zásadní význam má revize právního rámce EU s cílem vyloučit z patentovatelnosti genetický materiál a znaky, které lze získat z přírody nebo konvenčním šlechtěním, a prosazování systémů sledovatelnosti v dodavatelských řetězcích v tomto období. Vzhledem k jejímu propojení s NGT budeme tuto problematiku v průběhu roku 2024 bedlivě sledovat.

Budete na veletrhu BIOFACH? Navštivte [naše zasedání](#) a zapojte se do diskuse.



Chcete se dozvědět více o naší práci? Podívejte se na:

- Dokument [Sustainability in organic breeding. Improving the entire system or adjusting some genes? \(Udržitelnost v ekologickém šlechtění. Zlepšení celého systému nebo úprava některých genů?\)](#)
- Vysvětlující video [Organic plant seed breeding and its contribution to food production \(Ekologické šlechtění osiv a jeho přínos pro produkci potravin\)](#)
- Projekt [LiveSeeding](#)

Další informace, rychlé zasílání zpráv a vizualizace naleznete [v naší databázi argumentů na členském extranetu](#)

Naši členové se mohou obrátit na [communication@organicseurope.bio](mailto:communication@organicseurope.bio) ohledně překladu těchto materiálů.

Pro podrobnosti kontaktujte [helene.schmutzler@organicseurope.bio](mailto:helene.schmutzler@organicseurope.bio). Upozorňujeme, že žádosti našich členů jsou pro nás prioritní.

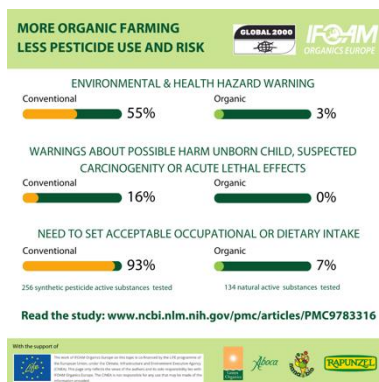
### Žádné závazné cíle pro snižování pesticidů – nyní je čas na omezování pesticidů na základě podpory ekologického zemědělství

Dnešní doba je pro ambiciózní cíle spojené se snižováním rizik a používání pesticidů v Evropě složitá. Kromě politických problémů spjatých s nařízením o udržitelném používání pesticidů (SUR) patří mezi další sporné oblasti překážky registrace přírodních látek pro péči o zdraví rostlin.

Vzhledem k nejisté situaci ve vztahu k SUR a riziku, že se do roku 2030 nepodaří splnit cíl snížit rizika a používání pesticidů o 50 %, aktivně směřujeme debatu zpět k Radě. Součástí našeho úsilí je využívání všech dostupných zdrojů k utváření diskurzu o metodice a k nápravě pocítované nespravedlnosti. Tyto kroky doplňuje informační kampaň, kterou zadalo německé ministerstvo životního prostředí a jejímž cílem je propagovat snížení používání pesticidů v členských státech a zdůraznit řadu výhod, jež ekologické zemědělství přináší, s ohledem na zdravé ekosystémy a potravinovou bezpečnost.

Společně s našimi členy pokračujeme v práci na tom, aby se proces schvalování přírodních látek v EU zjednodušil. Nejsnazším způsobem, jak v EU snížit používání pesticidů a rizika s ním spojená, je podpora ekologického zemědělství a jeho četných postupů.





Chcete se dozvědět více o naší práci? Podívejte se na:

- [Fact check: Pesticides in conventional and organic farming \(Ověřování faktů: Pesticidy v konvenčním a ekologickém zemědělství\)](#)
- Náš leták [Plant health care in organic farming \(Péče o zdraví rostlin v ekologickém zemědělství\)](#)
- Vysvětlující video [Organic approach to plant health care and pesticides regulation \(Ekologický přístup k péči o zdraví rostlin a regulaci pesticidů\)](#)
- Záznamy z tiskových konferencí [Conventional and organic pesticides compared \(Srovnání konvenčních a ekologických pesticidů\)](#)
- Další informace, rychlé zasílání zpráv a vizualizace naleznete [v naší databázi argumentů na členském extranetu](#)

Naši členové se mohou obrátit ne [communication@organicseurope.bio](mailto:communication@organicseurope.bio) ohledně překladu těchto materiálů.

Pro podrobnosti kontaktujte [maria.zintl@organicseurope.bio](mailto:maria.zintl@organicseurope.bio). Upozorňujeme, že žádosti našich členů jsou pro nás prioritní.

## Udržitelné potravinové systémy

Význam potravin v loňském roce podtrhla rostoucí inflace umocněná geopolitickou nejistotou. Evropská komise měla na tuto krizi reagovat zajištěním přechodu na cenově dostupnou, udržitelnou a zdravou stravu, ale pod tlakem produktivistického přístupu k potravinové bezpečnosti od toho ustoupila. Spolu s 25 vědci jsme [vyjádřili své obavy v dopise předsedkyni Komise Ursule von der Leyenové](#), v němž jsme zdůraznili, že v pracovním programu Komise na rok 2024 chybí legislativní rámec EU pro udržitelné potravinové systémy (FSFS) a dobré životní podmínky zvířat, a to navzdory jejich zásadní vazbě na Zelenou dohodu.

V zájmu řešení těchto problémů prosazujeme strategický dialog, jehož prioritami jsou následující zásady:

1. **Postoj zaměřený na potravinové systémy:** Strategický dialog musí vycházet z holistického přístupu k potravinovému systému a zabývat se celým potravinovým systémem od výroby až po spotřebu, do něhož budou zapojeni všichni aktéři od zemědělců přes zpracovatele po prodejce potravin.
2. **Inkluzivita a rovné zastoupení:** Do strategického dialogu by se měla zapojit občanská společnost jako celek, podniky „uprostřed řetězce“, organizace zemědělců (včetně těch, které zastupují menší komunity zemědělců), potravinářské služby, vědci, think-tanky, regionální a místní samosprávy i veřejnost. V rámci něj by se také měla dodržovat zásada rovného zastoupení, aby se zajistilo, že budou vyslechnuty všechny zúčastněné strany včetně zástupců občanské společnosti.
3. **Společné vedení – přístup napříč generálními ředitelstvími:** K vytvoření jednotné vize EU pro budoucnost potravin a potravinových systémů je třeba se zabývat řadou otázek, které přesahují problematiku zemědělství, včetně otázek týkajících se zdraví, klimatu, životního prostředí, rybolovu a obchodu. K zajištění soudržnosti politik je proto nezbytná spolupráce mezi jednotlivými generálními ředitelstvími Komise.

Strategický dialog budeme i nadále sledovat a budeme včas informovat o tom, jak se vyvíjí. Co se týče naší práce



na těchto záležitostech, stojí také za zmínku naše členství v nevládní [Koalici pro potravinovou politiku](#) (FPC), která podporuje ambiciózní návrh zákona o udržitelných potravinových systémech.

#### ► FOOD LABELLING, PART OF THE SOLUTION? Examples of the Product Environmental Footprint (PEF) methodology



Chcete se dozvědět více o naší práci? Podívejte se na:

- [Stanovisko – Organic & regenerative agriculture \(Ekologické a regenerativní zemědělství\)](#)
- [Srovnání ekologického, regenerativního a konvenčního zemědělství](#)

Jste v této oblasti aktivní? Pomůžeme vám ve vaší práci a budeme ji dále rozvíjet! V roce 2024 pracujeme na dalších vizualizacích označování udržitelnosti.

Naši členové se mohou obrátit ne [communication@organicseurope.bio](mailto:communication@organicseurope.bio) ohledně překladu těchto materiálů.

Pro podrobnosti kontaktujte [laura.sauques@organicseurope.bio](mailto:laura.sauques@organicseurope.bio). Upozorňujeme, že žádosti našich členů jsou pro nás prioritní.

## Společná zemědělská politika (SZP)

První rok nové společné zemědělské politiky (SZP) je sotva za námi, ale Evropská komise se již intenzivně zabývá formulací SZP na období po roce 2027. Nadcházející měsíce budou pro vývoj SZP klíčové. IFOAM Organics Europe zahájila neformální diskuse o dalším postupu vývoje SZP a v současné době probíhají oficiální jednání.

Komise uspořádala sérii technických seminářů na klíčová témata za účasti různých zainteresovaných stran. První seminář zaměřený na odolnost se konal 11. prosince. Komise si uvědomuje význam ekologického zemědělství, a proto vyzvala zástupce zemědělců IFOAM Organics Europe, aby přispěli svými postřehy, a to zejména pro pracovní skupinu „Transformovatelnost“. Další zasedání na téma potravinové bezpečnosti je naplánováno na 5. února.

8. listopadu se náš tým připojil k protestu organizace Good Food Good Farming v Evropském parlamentu, kde pod heslem „Slibů se nenajíme“ vyzýval k přijetí ambiciózních volebních závazků po roce 2024 a k ukončení podpory agrochemického průmyslu. IFOAM Organics Europe je také součástí koalice [Good Food Good Farming](#) (GFGF), která sdružuje různé evropské a místní subjekty zabývající se problematikou SZP, nařízením o udržitelném používání pesticidů (SUR) a zákonem o udržitelných potravinových systémech (SFS).

Je nezbytné, aby se ekologické hnutí včas zapojilo do diskusí o příští společné zemědělské politice, neboť má značný vliv na zemědělsko-potravinářský systém a potenciální podporu ekologického zemědělství. Vzhledem k tomu, že na SZP připadá 33,1 % rozpočtu EU, je naše zapojení zásadní pro zajištění viditelnosti a zabránění tomu, aby se v nadcházející reformě opomíjely ekologické aspekty.

V rámci IFOAM Organics Europe jsme zahájili diskusi o SZP s naší zájmovou skupinou ekologických zemědělců. Společně s nimi spolupracujeme, sjednocujeme a posilujeme hlasy ekologických zemědělců na úrovni EU. Vaše aktivní účast je klíčová pro zajištění zastoupení a vlivu ekologických perspektiv na utváření budoucnosti evropského zemědělství. Naše zájmová skupina ekologických zemědělců (IGOF) je jednou z našich [čtyř zájmových skupin](#). Ty přinášejí do naší práce přímé podněty z různých sektorů, které přispívají ke stanovení pozic a formulaci politiky a stanovisek týkajících se jejich odvětví. Členové IFOAM Organics Europe mají přístup k [seznamu současných členů](#) a k [rozsahu působnosti](#) na členském extranetu. Jste-li členem IFOAM Organics Europe, jste ekologickým zemědělcem a máte zájem stát se členem IGOF, kontaktujte [laura.sauques@organicseurope.bio](mailto:laura.sauques@organicseurope.bio).



Naší další činností ve prospěch zemědělců je zajišťování (evropského financování) výzkumu a inovací. V projektu [OrganicTargets4EU](#) v rámci programu Horizont Evropa zkoumáme možnosti a nejlepší způsoby, jak do roku 2030 dosáhnout 25% podílu zemědělské půdy v ekologickém zemědělství a výrazného nárůstu ekologické akvakultury, což je silně spjato s prováděním SZP. Pokud vás zajímá výzkumná stránka zemědělství, podívejte se na další projekty, na kterých se podílíme jménem ekologického hnutí EU a ve spolupráci s ním, jako např. [ClieNFarms](#), v rámci kterého bude vypracováno 20 případových studií k testování řešení, jak dosáhnout klimaticky neutrálních farem, [Climate Farm Demo](#), prostřednictvím kterého se vytvoří síť pilotních farem v Evropě a přidružených zemích s cílem rozšířit a urychlit zavádění klimaticky inteligentních zemědělských postupů. Odborníci na ekologické zemědělství najdou řadu zdrojů na stránkách [platformy Organic Farm Knowledge](#).

Budete na veletrhu BIOFACH? Navštivte [naše zasedání o SZP](#) a zapojte se do diskuse.

## Klima, půda a biologická rozmanitost

Ekologické hnutí od počátku chápe otázku klimatu za nedílnou součást zemědělství, nicméně jejich vzájemné spojení bylo formalizováno až v Zelené dohodě pro Evropu a během konference COP28, kde více než 100 zemí podepsalo rezoluci, která toto propojení zakotvuje. Vnímáme to jako jasný mandát pro ekologické zemědělství.

### Rámcem pro certifikaci pohlcování uhlíku – pozitivní vývoj, postrádáme ovšem komplexní přístup

IFOAM Organics Europe vítá hlasování Evropského parlamentu o rámci EU pro certifikaci pohlcování uhlíku (CRCF), zejména pokud jde o původní návrh. Zvláštní význam má zařazení požadavku, aby uhlíkové zemědělství konstruktivně přispívalo k ochraně a obnově biologické rozmanitosti a ekosystémů. Toto začlenění je nezbytné, abychom zabránili zúženému zaměření na uhlík s opomíjením biologické rozmanitosti, která je předpokladem pro účinné a dlouhodobé zmírňování změny klimatu a přizpůsobování se této změně.

Významnou odchylkou od původního návrhu je možnost certifikovat snížení emisí. Přestože je třeba se zabývat emisemi ze zemědělství, přetrvávají obavy ohledně dobrých životních podmínek zvířat, zdraví půdy, kvality vody a zaměření na zvýšení účinnosti namísto snížení celkových emisí ze zemědělství. Je nezbytné zajistit, aby subjekty, které již uplatňují postupy ke zvýšení sekvence uhlíku a snížení emisí, nebyly penalizovány systémem, který po nich vyžaduje prokázání adicionality.

V současné době probíhají jednání mezi Parlamentem a Radou o konečné dohodě. Vzhledem k potenciálnímu „greenwashingu“ prostřednictvím uhlíkové certifikace budeme toto téma bedlivě sledovat. Budete na veletrhu BIOFACH? Navštivte [naše zasedání](#) a dozvíte se více.

### Monitorování půdy

Vzhledem k tomu, že většina půdy v Evropě dosahuje kritického stavu, učinila Komise významný krok a v roce 2023 představila směrnici o monitorování a odolnosti půdy. To je pozitivní posun – ve srovnání s vodou nebo ovzduším dosud právní předpisy EU týkající se půdy chyběly.

Na základě směrnice se po členských státech bude požadovat, aby sledovaly ukazatele stavu půdy, avšak neobsahuje právně závazné cíle ani povinnosti spojené s obnovou nezdravé půdy. Ekologičtější zemědělství by přispělo k obnově zdraví zemědělské půdy, protože ekologičtí zemědělci uplatňují postupy aktivně zlepšující kvalitu půdy a nepoužívají syntetická hnojiva a pesticidy.

Parlament a Rada v současné době projednávají své postoje. Evropské volby v červnu 2024 budou mít vliv na pokrok na tomto poli, pokud nebudou jednání v rámci dialogu zahájena dříve. V roce 2024 budeme pokračovat ve sledování právního rámce pro monitorování půdy.

### Předpis o obnově přírody (NRL) – celkové vítězství velmi sporného zákona

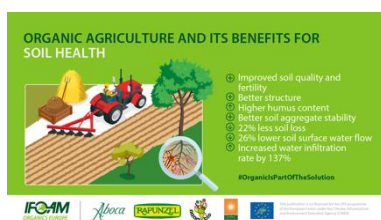
V přelomovém bodě dosáhli vyjednavací Evropského parlamentu a Rady dohody o předpisu o obnově přírody (NRL), a to po ostrém odporu – zejména proti cílům této legislativy v oblasti zemědělství.



I přes oslabení původního návrhu Komise oceňujeme, že konečné znění obsahuje cíle pro zemědělské ekosystémy, včetně obnovy populací opylovačů a biologické rozmanitosti na zemědělské půdě. Zahrnutí zemědělských cílů do konečné dohody je důležitým signálem významu zdravých ekosystémů pro podporu odolného zemědělství.

Na základě vyjednaných kompromisů je však nyní součástí textu i nové ustanovení, tzv. záchranná brzda. Ta dává členským státům pravomoc pozastavit provádění zákona o zemědělských ekosystémech v případě „nepředvídatelných a výjimečných událostí, které EU nemůže ovlivnit a které mají významné důsledky pro bezpečnost potravin v celé EU“.

Po schválení zákona musí každý členský stát vypracovat plány obnovy, aby dosáhl příslušných cílů. Musí využívat systémová řešení včetně podpory ekologických a jiných agroekologických zemědělských postupů, aby obnovily přírodu na zemědělské půdě. Nabízí se tak možnosti dalšího rozvoje ekologického zemědělství.



Chcete se dozvědět více o naší práci? Podívejte se na:

- Infografika znázorňující [mnoho přínosů ekologického zemědělství pro klima a biologickou rozmanitost](#) a [podrobnější přehled a odkazy](#)
- Další informace, rychlé zasílání zpráv a vizualizace naleznete [v naší databázi argumentů na členském extranetu](#).

Naši členové se mohou obrátit ne

[communication@organicseurope.bio](mailto:communication@organicseurope.bio) ohledně překladu těchto materiálů.

Pro podrobnosti kontaktujte [hanna.winkler@organicseurope.bio](mailto:hanna.winkler@organicseurope.bio). Upozorňujeme, že žádosti našich členů jsou pro nás prioritní.

## Rozvoj ekologického zemědělství

### Nabídka a poptávka

Svými podpůrnými aktivitami dbáme na to, aby politiky sloužily zemědělským postupům a odborníkům, a aby se poskytovala politická podpora ekologickým produktům na evropském trhu. Dvěma takovými mechanismy s vysokým potenciálem jsou udržitelné zadávání veřejných zakázek a politická podpora ze strany EU.

### Veřejné instituce – trh s ekologickými produkty

Udržitelné zadávání veřejných zakázek (OVZ) má zásadní význam pro zvýšení dostupnosti bioproduktů a podporu jejich zařazování do jídelníčku veřejných institucí, jako jsou školy nebo nemocnice. Tento přístup je v souladu s environmentálními a sociálními cíli a má ekonomické výhody. Díky přijetí zásad OVZ budou ekologické produkty dostupnější a potravinářská odvětví získají stabilní odběratele, a budou tak mít ochranu v případě nepředvídatelných událostí na trhu.

Jako IFOAM Organics Europe jsme součástí kampaně [Buy Better Food](#), evropské koalice, která se zasazuje o ekologické a udržitelné zadávání veřejných zakázek v celé Evropě. Zaměřuje se na představování příkladů a řešení problémů v souladu se strategií EU Z farmy na vidličku a cíli OSN v oblasti udržitelného rozvoje. Jsme také součástí projektu [SchoolFood4Change](#) zaměřeného na to, aby školní stravování bylo příjemné a zdravé pro naše děti i naši planetu.







Chcete využít naší práce? Podívejte se na:

- [Infografiky o přínosech OVZ pro širokou veřejnost a tvůrce politik](#)

Naši členové se mohou obrátit ne [communication@organicseurope.bio](mailto:communication@organicseurope.bio) ohledně překladu těchto materiálů.

Pro podrobnosti kontaktujte [silvia.schmidt@organicseurope.bio](mailto:silvia.schmidt@organicseurope.bio). Upozorňujeme, že žádosti našich členů jsou pro nás prioritní.

### Příležitosti ke komunikaci a propagaci ekologického zemědělství

V roce 2024 Evropská komise vyčlenila 185,9 milionu EUR na podporu zavádění ekologických produktů prostřednictvím propagace. Z toho je konkrétně 64 milionů EUR určeno na ekologické a udržitelné produkty.

Odráží to závazek Komise EU otevřít nové trhy a sladit je s politickými prioritami, což našim členům dává příležitost získat finanční podporu pro účinné kampaně na podporu ekologických produktů a související osvětu. Pořádáme různé akce, které toto téma přiblíží, jako je např. [naše zasedání na veletrhu BIOFACH](#). [Sledujte naše webové stránky](#) nebo kontaktujte [silvia.schmidt@organicseurope.bio](mailto:silvia.schmidt@organicseurope.bio). Upozorňujeme, že žádosti našich členů jsou pro nás prioritní.

Dalšími příležitostmi ke zviditelnění celého dodavatelského řetězce ekologického zemědělství jsou [Evropský den ekologické produkce](#) a [Ceny EU za ekologickou produkci](#) 23. září. O tom, co bude na pořadu, budeme naše členy brzy informovat!

### Přístup ke znalostem

Pro další zlepšování ekologických postupů potřebují zemědělci a hospodářské subjekty vhodný politický rámec, příležitosti k výzkumu a inovacím a přístup ke sdílení znalostí. V zájmu tohoto cíle se podílíme na [různých výzkumných projektech](#).

V dubnu 2024 bude pod naším vedením zahájen projekt ekologických poradenských sítí. Ten bude hrát strategickou roli ve smyslu posilování sdílení znalostí a vytváření sítě ekologických poradenských služeb vyškolených k podpoře a vedení ekologických zemědělců k podnícení přechodu na ekologické zemědělství.

Za zmínku v roce 2024 stojí také Agroekologické partnerství, evropská iniciativa využívající zdroje Komise a členských států na financování výzkumu v souladu s tématy Strategické agendy pro výzkum a inovace (SRIA). Zahnuje podpůrné činnosti k informování, konzultacím, poradenství a zapojení různých zainteresovaných stran.

Koordinujeme projekt [OrganicTargets4EU](#), v rámci něhož se analyzují socioekonomické dopady cíleného zvýšení primární produkce a trhů a podporují se poradenské služby a výměna znalostí.

V neposlední řadě mohou zainteresované subjekty na znalostní platformě pro ekologické zemědělství nalézt materiály zaměřené na praxi, jako jsou informační přehledy, nástroje pro výpočty a videa na téma ekologického zemědělství, které jim pomohou být ještě inovativnější: [Organic Farm Knowledge](#).

### TP Organics

Ekologie a agroekologie mají za cíl transformovat potraviny a zemědělství. Veřejností řízený výzkum a inovace jsou pro tento posun klíčové. Abychom se ujistili, že tato problematika bude v politickém programu EU a členských států zaujímat přední místo, vytvořili jsme silnou koalici s organizacemi občanské společnosti, výzkumnými pracovníky, zemědělci a podniky.



Společně jsme založili [TP Organics](#), evropskou technologickou platformu pro výzkum a inovace v oblasti ekologického zemědělství a agroekologie. Určuje výzkumné priority a cíle spojené s inovací a prosazuje je u tvůrců politik v rámci politik EU v oblasti výzkumu a inovací, jako je program Horizont Evropa a Evropské inovační partnerství pro zemědělství (EIP-AGRI). Rovněž usnadňuje účast na výzkumu, poskytuje informace o financování a pomáhá členům při zapojení do výzkumných konsorcií.

Zjistěte více [o naší roli, TP Organics a jejích členech](#). Mohlo by vás zajímat: [TP Organics: stanovisko ohledně ekologického výzkumu a jeho přínosu z hlediska udržitelných potravin a zemědělství](#) nebo [Shrnutí politiky TP Organics s představením argumentů ohledně toho, jak ekologické zemědělství systematicky přispívá k potravinové bezpečnosti](#).

Budete na veletrhu BIOFACH? Navštivte [Den vědy společnosti TP Organics](#) a zapojte se do diskuse.

## Pracujeme za vás!

Jste aktivní v dodavatelském řetězci ekologického zemědělství? Tak jistě víte, že spoustu práce uděláme za vás! Podpořte nás tak, že [se stanete naším členem](#) nebo že budete [přispívat k naší práci](#) jakýmkoli pro vás dostupným způsobem.

Jste politik/čka a rád/a byste se dozvěděl/a více o naší práci? Navštivte naše webové stránky, vstupte na stránku s tématem a kontaktujte naše příslušné kolegy.

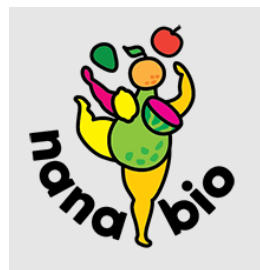
Chcete se dozvědět více? Navštivte naše webové stránky na adrese [www.organicseurope.bio](http://www.organicseurope.bio) a [zjistěte více o projektech, na kterých se podílíme](#).

Můžete s námi také navázat spolupráci a přidat se k naší komunitě!

- [Zapojte se do některé z našich akcí](#)
- [Přihlaste se k odběru našeho zpravodaje](#), který rozesíláme šestkrát ročně
- [Přihlaste svůj podnět k transformaci potravinářství a zemědělství](#)
- Sledujte nás na sítích [LinkedIn](#), [X](#), [Instagram](#) a [Facebook](#)

## Kdo nám pomáhá realizovat naše plány?

Příspěvky těchto společností nám umožňují soustředit se na naši nejdůležitější práci: zastupování subjektů v oblasti ekologického podnikání. Z jejich prostředků se spolufinancují naše akce, projekty a publikace a jsou vysoce ceněny. Děkujeme.





Práce IFOAM Organics Europe v této oblasti je spolufinancována z programu LIFE Evropské unie v rámci Výkonné agentury pro klima, infrastrukturu a životní prostředí (CINEA). Tato stránka odráží pouze názory autorů a výhradní odpovědnost za ni nese IFOAM Organics Europe. CINEA neodpovídá za případné využití zde uvedených informací.



Výzkumné projekty, na kterých se IFOAM Organics Europe podílí, jsou financovány Evropskou unií. Zde vyjádřené názory a stanoviska jsou však pouze názory a stanoviska autora/ů a nemusí nutně odrážet názory a stanoviska Evropské unie nebo agentury REA. Evropská unie ani poskytovatel dotace za ně nemohou nést odpovědnost.