

Notă de bun venit

Dragi cititori,

Bine ați venit la o ediție foarte specială a buletinului nostru informativ. La începutul anului 2023, vă invităm la o ediție inedită, în 12 limbi europene diferite. Cu această ediție specială vă prezentăm o imagine de ansamblu a activității noastre în anul care urmează și oportunități de cooperare!

În timp ce pandemia globală ne-a arătat multe vulnerabilități în comunitățile noastre, în sistemele de îngrijire și în sistemul alimentar, a fost remarcabil faptul că vânzările europene de produse ecologice au crescut de mai multe ori. Cu toate acestea, în timp ce se întredvedea sfârșitul pandemiei, în Europa s-a declanșat un război, în urma agresiunii Rusiei în Ucraina. Creșterea prețurilor combustibililor fosili a avut un impact puternic asupra sistemului alimentar, arătând dependența acestuia de pesticide și îngrășăminte sintetice. Împreună cu speculațiile economice, acest lucru a dus la o criză economică cu o rată de inflație puternică, creșterea prețurilor, la energie și alimente, și gospodării din ce în ce în dificultate care trebuie să-și prioritizeze cheltuielile. O criză care are un impact și asupra dezvoltării produselor ecologice în Europa.

Într-un astfel de context, este și mai important să ne asigurăm că lucrăm eficient și că ne folosim resursele în cel mai bun mod posibil, în mod organic. Din acest motiv, prin intermediul acestui buletin informativ, dorim să vă oferim și o imagine de ansamblu a unora dintre produsele pe care le vom realiza în 2023 și care sunt disponibile pentru dumneavoastră, pentru organizația dumneavoastră și pentru membrii dumneavoastră. Dacă sunteți interesați de unul dintre studiile, infografiile, materialele video sau alte materiale pe care le vom produce (și le-am produs), vă rugăm să ne contactați și le vom împărtăși, astfel încât să le puteți traduce și marca pentru uzul dumneavoastră!

Dorim, de asemenea, să asigurăm o mișcare și un sector de afaceri ecologice unite și coezive în Europa. Rolul nostru în aceste vremuri speciale este și mai relevant. În timp ce citiți acest buletin informativ (și numerele viitoare - nu uitați să vă abonați!) veți avea o imagine a provocărilor care ne așteaptă, pentru care avem nevoie de o reprezentare puternică în capitala europeană.

Politicile puternice care favorizează cererea și oferta de produse ecologice, așa cum propune Planul de acțiune al UE pentru produse ecologice, pot fi un stimulent pentru producătorii și consumatorii de produse ecologice. Din păcate, sectorul ecologic se confruntă adesea cu politici care fac contrariul. Există un număr mare de etichete pentru produse, cum ar fi HVE (High Environmental Value) în Franța, dar și scheme "regenerative" conduse de industrie. Multe dintre aceste etichete pretind să facă ceea ce face deja eticheta ecologică a UE: să ofere o garanție pentru practici cu adevărat durabile. UE ar trebui să se asigure că diferitele inițiative nu intră în competiție, să prevină "spălarea ecologică" și să contribuie la evitarea publicității înșelătoare care utilizează etichete care favorizează procesele la scară largă și "eficiente", care utilizează monoculturi, pesticide și îngrășăminte sintetice. Etichetele ar trebui, de asemenea, să stabilească standarde înalte pentru produsele ecologice și să încurajeze consumatorii să cumpere produse care contribuie efectiv la biodiversitatea, calitatea apei, a aerului și a solului.

În cazul în care factorii de decizie politică nu vor asigura acest lucru, IFOAM Organics Europe este gata să preia conducerea și să lupte împotriva "greenwashing" în toate modurile posibile, așa cum am făcut-o, de exemplu, cu [acțiunea noastră legală împotriva etichetei "EcoScore"](#).

O altă provocare pentru agricultura ecologică, în UE și la nivel mondial, este inițiativa Comisiei de a redacta o nouă legislație pentru a face loc noilor OMG-uri sau "noilor tehnici de reproducere" ale industriei. Împreună cu multe alte probleme, urmăm îndeaproape acest subiect și luptăm pentru a ne asigura că noua legislație va proteja lanțul de aprovizionare ecologic și va asigura trasabilitatea și etichetarea acestor noi OMG-uri.

Vă rugăm să fiți conștienți de faptul că, prin această ediție specială, am putut să vă oferim doar o imagine de ansamblu a celor mai prioritare subiecte pentru 2023. Dacă sunteți interesat de o prezentare detaliată a planului nostru de lucru pentru 2023, nu ezitați să ne contactați la adresa info@organicseurope.bio!

După cum se poate observa, ne așteaptă vremuri dificile. Vă rugăm să fiți siguri că vom continua să ne desfășurăm activitatea la nivelul UE pentru dumneavoastră, așa cum puteți citi în acest buletin informativ! Dacă doriți să aflați mai multe despre aceste subiecte, nu uitați să participați la [evenimentele noastre colaterale de la BIOFACH](#), vizitați "[European Organic Congress](#)" 26-27 septembrie 2023 în Córdoba (Spania) și/sau [European Food Conference](#) din luna mai, în Italia.

Vă puteți aștepta la o ediție obișnuită a buletinului nostru informativ la începutul lunii martie.

Nu sunteți încă abonați la acesta și sunteți interesați de acest lucru? Abonați-vă pe site-ul nostru și vă vom trimite o actualizare a activității noastre de șase ori pe an. Dacă doriți să primiți mai multe actualizări periodice, vizitați extranet-ul nostru pentru membri (numai pentru membri), site-ul nostru web sau urmăriți-ne pe rețelele de socializare @OrganicsEurope.

Cele mai bune urări și nu vă panicați, viitorul rămâne organic,
Eduardo

	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUNE	JULY	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC
SFS law	Study min. sus. criteria Policy report by FPC								Legislative proposal			
Sus. label	Principles sustainability label		Planet score		Green claims EP Plenary vote			Legislative proposal				
GMO	DG SANTE et al. (Workshop on co-existence)					Legislative proposal	PP legislative proposal	European Parliament vote proposal				
Seeds						Legislative proposal		Workshop of Members				
Org. Textiles	MEPs		DG Grow				European Parliament event					
Soil			PP DG ENV			Legislative proposal: Soil Health Law						
Climate Change	Infographic & climate action plan			European Parliament IED vote	EP NRL Vote	EP vote carbon certification						
SPP	DG SANTE	2 Infographics		Organic Canteens				leg. proposal				
Sust. Use of Pesticides Regulation	SUR PP		Advocacy to MEPs & Permanent Reps		Video on substances & SUR	Amendments			EP Committee-vote		Plenary vote	
CAP	Commission derogations			IGOF in-person Meeting(Sweden)								
Animal welf.			PP on AW		Advocacy towards DG SANTE		Revision of AW leg & proposal for AW labelling					
Fertilisers	INMAP PP			Publication of INMAP								

Abbreviations

- AW – Animal Welfare
- EP - European Parliament
- FPC - Food Policy Coalition
- IED - Industrial Emissions Directive
- INMAP – Integrated Nutrients Management Action Plan
- NRL - Nature Restoration Law
- PP - Position Paper
- SFS - Sustainable Food Systems
- SPP - Sustainable Public Procurement
- SUR – Sustainable Use of Pesticide Regulations
- FPC – Food Policy Coalition (NGO coalition)

Legend

- Legislative proposal
- Communications
- Organics Europe advocacy
- Others

IFOAM
ORGANICS EUROPE

IFOAM Organics Europe Policy Outline for 2023



O perspectivă pentru a face Europa mai ecologică în 2023

De peste 20 de ani, IFOAM Organics Europe apără interesele agricultorilor, operatorilor și întreprinderilor ecologice la nivelul UE. În calitate de voce unită a mișcării ecologice europene în fața instituțiilor UE, ne putem mândri că am contribuit cu succes la creșterea impresionantă a agriculturii ecologice, asigurându-ne că politicile și programele de cercetare europene sprijină dezvoltarea și îmbunătățirea agriculturii ecologice.

Fideli [Viziunii 2030 și strategiei](#) pe care am dezvoltat-o ca mișcare ecologică europeană, am militat pentru transformarea sistemului alimentar pe baza principiilor agriculturii ecologice - sănătate, ecologie, corectitudine și grijă. Acest lucru necesită multă muncă, expertiză, relații bune, o colaborare strânsă cu operatorii ecologici de pe teren și perseverență împotriva intereselor puternice care apără status quo-ul.

[Pactul verde european](#) și, în special, publicarea Strategiei "[de la fermă la consumator](#)", în mai 2020, plasează agricultura ecologică în centrul tranziției către sisteme alimentare durabile. Prin stabilirea unui obiectiv de 25 % de terenuri ecologice până în 2030, aceasta a reprezentat o recunoaștere istorică a beneficiilor practicilor ecologice pentru mediu, fermieri și societate.

A urmat un nou și ambițios Plan de acțiune al UE privind agricultura ecologică, care enumeră 23 de acțiuni pentru a dezvolta atât producția, cât și cererea de produse ecologice. Atingerea obiectivului ambițios al strategiei "De la fermă la furculiță" necesită o creștere echilibrată atât a producției, cât și a consumului, ceea ce implică o transformare uriașă a structurilor agricole și a lanțurilor valorice. Prin urmare, în calitate de IFOAM Organics Europe, am înființat și coordonăm proiectul de cercetare [OrganicTargets4EU](#). Proiectul va analiza impactul socio-economic al creșterilor dorite în producția primară și în piețe. De asemenea, vom sprijini serviciile de consiliere și schimbul de cunoștințe pentru a stimula conversia la agricultura ecologică.

Legea privind sistemele alimentare durabile și etichetarea

În 2023, în vremuri de turbulențe globale și de criză pe piața produselor ecologice, o reprezentare puternică și unită a mișcării ecologice în fața instituțiilor europene rămâne mai importantă ca niciodată. Poate că nu se vede întotdeauna, dar multe politici europene care vor fi adoptate în acest an vor avea un impact crucial asupra viitorului agriculturii ecologice.

"Cadrul juridic privind sistemele alimentare durabile" cuprinde multe acte legislative relevante pentru agricultura ecologică. În primul rând, Comisia Europeană va stabili principiile de etichetare a durabilității produselor alimentare, inclusiv a produselor ecologice, și va adopta o altă propunere de evaluare a "declarațiilor ecologice" în sectorul alimentar. Criteriile și metodologiile de evaluare a impactului produselor alimentare asupra mediului trebuie să ia în considerare externalitățile pozitive pe care le oferă practicile ecologice. Gândiți-vă la protecția biodiversității și la absența substanțelor chimice și a îngrășămintelor de sinteză. Cum deocamdată nu este cazul, noi și membrii noștri suntem mobilizați. Vrem să evităm ca noile etichete să inducă în eroare consumatorii. Mulți încearcă să cumpere produse ecologice, dar ar putea sfârși prin a cumpăra produse provenite din cele mai intensive și distructive modele de agricultură, deoarece eticheta de pe ea folosește o metodologie părtinitoare.

În paralel, Comisia lucrează, de asemenea, la etichetarea orizontală pentru bunăstarea animalelor, un subiect în care produsele ecologice au rezultate bune și pe care consumatorii îl recunosc.

Cadrul juridic privind sistemele alimentare durabile va oferi, de asemenea, oportunități pentru a face obligatorie o parte din produsele ecologice în toate achizițiile publice din Europa. Acest lucru ar putea oferi acces la alimente ecologice pentru milioane de copii din școli, pacienți din spitale sau aziluri de bătrâni și funcționari publici. Achiziționarea de alimente ecologice în instituțiile publice necesită acțiuni din partea mai multor persoane. Proiectul de cercetare [SchoolFood4Change](#) reunește acești actori, iar noi suntem parteneri în acest proiect.

IFOAM Organics Europe dorește să protejeze sectorul ecologic:

- Împotriva utilizării greșite a termenilor "eco" și "bio" de către industriile ne-ecologice, și
- să prevină utilizarea tendențioasă a [metodologiei PEF](#) în cadrul etichetării de durabilitate.



Prin urmare, lansăm un apel pentru a colecta fonduri pentru această activitate! Pentru a realiza proiectul, avem nevoie de aproximativ 120.000 EUR din partea sectorului. Dacă am reuși să strângem 90.000 de euro, putem asigura proiectul. Sunteți interesați? Susțineți activitatea noastră privind etichetarea de durabilitate!

Sunteți activi pe această temă? Noi vom face munca pentru dumneavoastră! Lucrăm la materiale vizuale privind etichetarea de durabilitate în 2023. Contactați communication@organicseurope.bio dacă doriți să traduceți/reutilizați o parte din materialele noastre la nivel național sau regional!

Informații, de la OMG-uri și pesticide la semințe

Un alt aspect strategic este propunerea Comisiei (așteptată în aprilie) de a dereglementa unele tehnici noi de inginerie genetică. Ne mobilizăm împreună cu membrii noștri, cu ONG-urile și cu organizații similare. Solicităm Comisiei să mențină transparența pentru consumatori și sistemul obligatoriu de trasabilitate - condiția pentru operatorii biologici de a garanta că nu au fost utilizate OMG-uri în producție. Într-o perioadă în care consumatorii se confruntă deja cu afirmații contradictorii cu privire la produsele alimentare, este esențial să se mențină integritatea și încrederea în produsele ecologice.

În același timp, Comisia va prezenta, de asemenea, mult așteptată să revizuire a legislației europene privind semintele. Pentru aceasta, va fi necesar să se mențină progresele pentru biodiversitatea cultivată din noul regulament ecologic, în special în ceea ce privește reproducerea ecologică a plantelor. Pe lângă activitatea de advocacy, suntem, de asemenea, parteneri în proiectul de cercetare [LIVESEEDing](#) și contribuim la extinderea producției de semințe ecologice și a pieței de semințe ecologice.

Un alt subiect fierbinte pentru agricultura ecologică este obiectivul de reducere cu 50% a riscurilor și utilizării pesticidelor. Acest obiectiv este propus în Strategia privind biodiversitatea și în Regulamentul privind utilizarea durabilă a pesticidelor, care în prezent face obiectul unor dezbateri aprinse în Consiliu și în Parlament. Apărătorii agriculturii industriale nu au ezitat să se folosească de invazia din Ucraina pentru a argumenta că securitatea alimentară ar fi în pericol dacă am încerca să reducem pesticidele toxice.

În calitate de mișcare ecologică, susținem reducerea pesticidelor, deoarece acestea sunt în mare parte responsabile de dispariția polenizatorilor, a altor insecte și păsări, ca să nu mai vorbim de impactul lor negativ asupra sănătății agricultorilor și a oamenilor. Există o diferență fundamentală între pesticidele de sinteză și substanțele naturale pe care le folosesc fermierii organici în completarea bunelor practici agronomice. Am atras atenția factorilor de decizie politică asupra faptului că indicatorii de măsurare a reducerii pesticidelor nu ar trebui să discrimineze substanțele naturale, care sunt utilizate în volume mai mari. Cu toate acestea, substanțele naturale sunt rareori la fel de toxice ca majoritatea pesticidelor sintetice. Participăm la proiectul de cercetare "IPMWorks", care promovează adoptarea de strategii de reducere a pesticidelor.

Sunteți activi pe acest subiect? Vom face munca pentru dumneavoastră! Lucrăm la un videoclip despre importanța menținerii reglementării OMG-urilor și la un videoclip despre abordarea organică a sănătății plantelor și despre importanța unor indicatori buni pentru măsurarea reducerii pesticidelor. Contactați communication@organicseurope.bio dacă doriți să traduceți/utilizați o parte din materialele noastre la nivel național sau regional!

Climă și biodiversitate

De asemenea, în 2023 vom continua să evidențiem contribuția agriculturii ecologice la prevenirea schimbărilor climatice, la protejarea biodiversității în același timp și la creșterea rezilienței sistemelor noastre agricole. Vom face acest lucru în timpul negocierilor privind certificarea stocurilor de carbon din soluri (agricultura bazată pe carbon) și prin publicarea unui plan de acțiune al mișcării ecologice pentru a-și îmbunătăți în continuare performanțele.

Agricultura bazată pe carbon este, de asemenea, un subiect fierbinte în cadrul proiectelor de cercetare [ClieNFarms](#) și "ClimateFarmDemo", care testează și demonstrează soluții practice pentru ferme neutre din punct



de vedere climatic. În cadrul acestor proiecte, avem un rol principal în interacțiunea cu factorii de decizie politică, astfel încât să ne asigurăm că vocea agriculturii ecologice este auzită.

Sunteți activi pe acest subiect? Noi vom face munca pentru dumneavoastră! Lucrăm la un infografic despre beneficiile agriculturii ecologice pentru climă și biodiversitate în 2023. Contactați communication@organicseurope.bio dacă doriți să traduceți/reutilizați o parte din materialele noastre la nivel național sau regional!

Dezvoltarea agriculturii ecologice

Cerere și ofertă

Politicile pot juca, de asemenea, un rol în a contribui la o mai bună comunicare a beneficiilor agriculturii ecologice către consumatori. Acesta este cazul politicilor de promovare ale UE. Pentru al treilea an consecutiv, va exista un buget alocat (de 86 de milioane de euro) pentru promovarea produselor ecologice pe piața internă și în străinătate. O comunicare mai puternică și cu mai mult impact asupra consumatorilor va fi esențială pentru a revitaliza piața produselor ecologice, iar membrii noștri ar trebui să utilizeze la maximum acest program.

În ultimii trei ani, IFOAM Organics a fost, de asemenea, foarte activă în sprijinirea membrilor noștri pentru a se asigura că noile planuri strategice naționale ale PAC sunt cât mai ambițioase pentru dezvoltarea agriculturii ecologice. De asemenea, vom începe să ne pregătim pentru următoarea Politică Agricolă Comună (PAC). Bineînțeles, lucrările privind punerea în aplicare a noului regulament UE privind produsele ecologice sunt în curs de desfășurare. În prezent, ne concentrăm asupra gestionării reziduurilor de pesticide, care nu ar trebui să penalizeze în mod injust operatorii ecologici, și asupra cerințelor pentru grupurile de operatori. Dar în 2023 vor începe, de asemenea, negocierile privind noile acorduri de echivalență între UE și mai multe țări terțe.

Sunteți activi pe această temă? Ne vom ocupa noi de acest lucru! Lucrăm la infografice care prezintă beneficiile achizițiilor publice durabile în 2023. Contactați communication@organicseurope.bio dacă doriți să traduceți/reutilizați o parte din materialele noastre la nivel național sau regional!

Cunoștințe pentru agricultură ecologică

Dincolo de un cadru politic adecvat, agricultorii și alți operatori din sectorul ecologic au nevoie de acces la cunoștințe solide care să le permită să își îmbunătățească în continuare practicile. Coordonăm și participăm la o serie de proiecte de cercetare esențiale pentru dezvoltarea sectorului ecologic. Câteva exemple de proiecte sunt deja enumerate mai sus. Alte două merită să fie menționate: [BIOFRUITNET](#) și [InterCropValuES](#). BIOFRUITNET a creat o serie de materiale și orientări pentru producătorii de fructe ecologice, iar InterCropValuES promovează culturile intercalate și dezvoltarea lanțurilor valorice asociate. Multe instrumente și materiale produse de proiectele de cercetare sunt disponibile pe platforma de cunoștințe pentru agricultura ecologică: [Organic Farm Knowledge](#). Acolo, practicienii pot găsi materiale orientate spre practică, cum ar fi fișe informative, instrumente de calcul și videoclipuri privind agricultura ecologică, ajutându-i să devină și mai inovatori.

Dacă sunteți activi în domeniul ecologic, puteți vedea că noi facem o mare parte din muncă pentru dumneavoastră! Puteți lua în considerare posibilitatea de a ne sprijini și de a [deveni membru](#) sau de a [ne susține activitatea](#).

Dacă sunteți un responsabil politic și doriți să aflați mai multe despre activitatea noastră, vizitați subiectul despre care doriți să aflați mai multe pe site-ul nostru și contactați persoana indicată acolo.

Doriți să aflați mai multe despre ce conține această perspectivă? Vizitați site-ul nostru la www.organicseurope.bio și [aflați despre proiectele în care suntem implicați](#).

Doriți să aflați și mai multe?

- [Participați la unul dintre evenimentele noastre](#)



- Abonați-vă la [buletinul nostru informativ](#), pe care îl trimitem de șase ori pe an
- [Trimiteti-ne initiativa dumneavoastra care transformă alimentatia și agricultura](#)
- Urmăriți-ne pe [LinkedIn](#), [Twitter](#), Instagram și Facebook @OrganicsEurope



The work of IFOAM Organics Europe on this topic is co-financed by the LIFE programme of the European Union, under the Climate, Infrastructure and Environment Executive Agency (CINEA). This page only reflects the views of the authors and its sole responsibility lies with IFOAM Organics Europe. The CINEA is not responsible for any use that may be made of the information provided.



Research projects IFOAM Organics Europe takes part to are funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or REA. Neither the European Union nor the granting can be held responsible for them.