

VLOG e.V. | Friedrichstraße 153a | 10117 Berlin

Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft  
Bundesminister Cem Özdemir  
Wilhelmstr. 54  
10117 Berlin

Verband Lebensmittel  
ohne Gentechnik e.V.  
VLOG

Friedrichstraße 153a  
10117 Berlin

Tel. +49 30 2359 945 00  
Fax +49 30 2359 945 01

info@ohnegentechnik.org  
www.ohnegentechnik.org

## Regulierung Neuer Gentechnik: Wahlfreiheit durch Transparenz ermöglichen

03. September 2024

Sehr geehrter Herr Bundesminister Özdemir,

anbei übersende ich Ihnen im Auftrag von europäischen Unternehmen der Lebensmittelwirtschaft einen Offenen Brief an Sie zur anstehenden Regulierung der neuen genomischen Techniken (NGT). Der Offene Brief wird parallel an die weiteren EU-Agrarminister:innen versandt.

Die Unternehmer:innen fordern den Erhalt der konsequenten Gentechnik-Kennzeichnung für Lebensmittel. Sie befürchten, dass sie nach einer drohenden Deregulierung von NGT-Pflanzen der Kategorie 1 in ihrer unternehmerischen Freiheit eingeschränkt werden, ihren Kund:innen weiterhin gentechnikfrei hergestellte Lebensmittel anbieten zu können.

376 Unternehmen der Lebensmittelwirtschaft aus 16 EU-Ländern haben den Offenen Brief unterzeichnet.

Die Initiatoren bitten Sie um ein Gespräch, um Ihnen ihre Sichtweise zu schildern. Dieses Gespräch kann aus organisatorischen Gründen gerne auch online stattfinden.

Mit freundlichen Grüßen



Alexander Hissting  
Geschäftsführer

## Regulierung Neuer Gentechnik: Wahlfreiheit durch Transparenz ermöglichen

Berlin, 03. September 2024

Sehr geehrter Herr Bundesminister Özdemir,

am 7. Februar 2024 hat das Europäische Parlament für Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit *aller* mit Neuer Gentechnik hergestellten Produkte gestimmt. Nach dem Willen des EU-Parlaments sollen Verbraucherinnen und Verbraucher, Bäuerinnen und Bauern, Lebensmittelhersteller und -händler weiterhin erkennen können, wenn sich mit neuen genomischen Techniken (NGT) erzeugte Produkte in Lebens- oder Futtermitteln befinden.

Als führende Unternehmen der Lebensmittelbranche in der EU begrüßen wir das Votum des Europaparlaments zu lückenloser Kennzeichnung aller aus NGT-Pflanzen hergestellten Produkte ausdrücklich. Viele unserer Kundinnen und Kunden stehen gentechnisch veränderten Produkten skeptisch gegenüber. Sie wollen selbst entscheiden, ob sie diese kaufen und essen. Das können sie nur, wenn die Produkte klar gekennzeichnet sind. Zur Gruppe der Unterzeichner dieses Schreibens zählen auch Unternehmen, die die neuen genomischen Techniken nicht rundheraus ablehnen. Uns alle eint aber die Überzeugung, dass ein fairer Wettbewerb Differenzierung verlangt. Rohwaren und Produkte, die ohne Einsatz von Gentechnik erzeugt wurden, sind Teil eines vielfältigen Lebensmittelmarktes und sollen das auch bleiben. Uns eint außerdem die Überzeugung, dass diejenigen Unternehmen, die neue Techniken einführen, für ihre unternehmerische Entscheidung Verantwortung übernehmen müssen. Im Sinne des Verursacherprinzips müssen sie für die Folgekosten aufkommen, die vor allem denjenigen entstehen, die Gentechnik in ihren Warenketten ausschließen wollen.

Im Dienst von Verbraucherschutz und fairem Wettbewerb wollen wir die vom EU-Parlament verabschiedete Verpflichtung zu Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit aller NGTs umsetzen. Für eine verlässliche Umsetzung in unseren Unternehmen benötigen wir Nachweisverfahren für alle mit neuen genomischen Techniken hergestellten Produkte, also auch für die der Kategorie 1. Unternehmen, die NGT-Pflanzen in der EU auf den Markt bringen wollen, müssen daher während des Zulassungsverfahrens Nachweismethoden, Referenzmaterial sowie Daten über die genetische Veränderung liefern. Darüber hinaus benötigen wir eine EU-weite verbindliche Rechtsgrundlage, auf der Mitgliedstaaten detaillierte Koexistenz-Maßnahmen erlassen müssen, die Landwirtschaft und Lebensmittelwirtschaft dauerhaft vor Kontamination mit NGT-Pflanzen der Kategorie 1 und 2 schützen. Nur so können wir unseren Kundinnen und Kunden Produkte ohne Gentechnik anbieten. Zudem setzen wir uns für die Möglichkeit nationaler Anbauverbote für NGT-Pflanzen der Kategorie 1 und 2 ein.

Wir bitten Sie um die Unterstützung unserer Anliegen und freuen uns auf einen Gesprächstermin mit Ihnen.

Mit freundlichen Grüßen



## **Anhang**

### **Warum wir verpflichtende analytische Nachweisverfahren für NGTs der Kategorie 1 benötigen**

Das EU-Parlament hat eine Kennzeichnungspflicht für *alle* NGTs verabschiedet – und damit auch für alle Pflanzen, die der Kategorie 1 angehören sowie den daraus gewonnenen Produkten. Dass die Kennzeichnung nach Recht und Gesetz erfolgt, muss im Sinne eines fairen Wettbewerbs und der Verbrauchererwartungen überprüfbar sein. Hierzu braucht es – analog zum bisherigen System – analytische Nachweismöglichkeiten. So können fehlende Deklarationen aufgedeckt werden. Unternehmen sowie Verbraucherinnen und Verbraucher können davon ausgehen, dass ein ungekennzeichnetes Produkt tatsächlich keine Neue Gentechnik enthält. Auch Kontrollbehörden können die Einhaltung der Kennzeichnungspflicht überprüfen.

Die Möglichkeiten für Nachweisverfahren für NGT1-Pflanzen hängen maßgeblich von zwei Faktoren ab: Zum einen von Investitionen in Forschung, zum anderen von politischen Vorgaben. Inzwischen fördert die EU-Kommission zwei Projekte zur Entwicklung von Nachweisverfahren mit insgesamt 11 Millionen Euro – ein bedeutender Fortschritt. Jedoch sind Unternehmen, die Pflanzen der Kategorie 1 auf den Markt bringen wollen, bisher nicht verpflichtet, Nachweisverfahren, Referenzmaterial sowie Daten über die genetische Veränderung vorzulegen. Dabei ist davon auszugehen, dass sie über Nachweisverfahren verfügen – allein, um ihr über Patente geschütztes geistiges Eigentum geltend machen zu können.

### **Warum wir EU-weit verbindliche Koexistenz-Maßnahmen benötigen**

Um auf Dauer eine Landwirtschaft und Lebensmittelproduktion ohne Gentechnik aufrechterhalten zu können, bedarf es EU-weiter verbindlicher Koexistenz-Maßnahmen. Diese müssen für alle NGTs der Kategorien 1 und 2 und verpflichtend in allen Mitgliedstaaten gelten. Sonst ist mit einer fortschreitenden Kontamination nicht gentechnisch veränderter Produkte zu rechnen. Die Folgen trafen die Hersteller von konventionellen „ohne Gentechnik“ und von Bio-Produkten schwer, da die Verunreinigungen zu Produktrücknahmen und Rufschädigung oder gar dem Verlust von Zertifizierungen führen würden. Die Lebensmittelbranche würde unter einem generellen Vertrauensverlust leiden.

Um die Risiken einer absehbaren Kontamination zu minimieren, ist eine rechtliche Grundlage erforderlich, auf der die EU-Mitgliedstaaten nationale und regional angepasste Koexistenz-Maßnahmen erlassen können.

Damit in der EU auf Dauer eine Landwirtschaft und Lebensmittelproduktion mit und ohne Gentechnik möglich bleibt, bedarf es der Einführung eines Standortregisters, das alle Felder erfasst, auf denen NGTs kommerziell oder zu Versuchszwecken angebaut werden, pflanzenspezifischer Abstandsregeln sowie Vorgaben für eine Produkttrennung vom Acker bis zu Lebensmittelerzeugung und -handel. Es bedarf der Einführung von Haftungsregeln, um Entschädigungen im Fall von Kontaminationen zu gewährleisten inklusive eines Entschädigungsfonds, wenn sich der Verursacher einer Verunreinigung nicht ermitteln lässt und der konsequenten Anwendung des Verursacherprinzips – diejenigen, die Neue Gentechnik einsetzen, müssen dafür verantwortlich sein, ihre NGTs aus den Warenketten herauszuhalten und die entsprechenden Kosten tragen.

Es muss gewährleistet sein, dass nicht diejenigen Wirtschaftsbeteiligten mit Kosten und Auflagen belastet werden, die NGTs nicht nutzen. Ohne eine solche Regelung würden die

Herstellungskosten für konventionelle und biologische „ohne Gentechnik“-Produkte in die Höhe getrieben. Es hätten ausgerechnet diejenigen Unternehmen Wettbewerbsnachteile, die Lebensmittel produzieren, die das Gros der Verbraucherinnen und Verbraucher nachfragt.

### **Warum wir für die Möglichkeit nationaler und regionaler Anbauverbote sind**

Bisher sind nationale Verbote für den Anbau von NGTs der Kategorie 1 und 2 nicht zulässig. Jedoch treten wir dafür ein, dass - im Einklang mit den Prinzipien der Subsidiarität und nationaler Souveränität - Mitgliedstaaten weiterhin darüber entscheiden können, ob auf ihrem Territorium oder Teilen davon NGTs angebaut werden dürfen. Ein entsprechender Gestaltungsspielraum ist dort besonders wichtig, wo die Koexistenz beider Formen der Landwirtschaft und Lebensmittelproduktion praktisch oder ökonomisch nicht möglich ist.

#### Unterzeichnerinnen und Unterzeichner

A. Loacker AG	Apimel d.o.o.	Bia società agricola consortile srl
A.R.T. Services GmbH	ARCHE Naturprodukte GmbH	Bingenheimer Saatgut AG
Aboca S.p.A. Società Agricola	ARGE Heumilch	Bio Bäckerei Postler GmbH
Abraxas Biomarkt GmbH	Aroma Snacks GmbH	Bio Benjamin OOD
Agrar GbR Tanna	AROMANDISE	Bio Breadness GmbH
Agrarhandel Krassnig GmbH	ASTROM, export-import, s.r.o.	Bio Frischgeflügel Roth GmbH & Co. KG
Agriblea di Agosta Giorgio & C.s.s.a	Auer Mühle GmbH	Bio Gut Rosenthal GmbH & Co KG
AGRO FOOD Lebensmittel GmbH	Azienda agricola Furlan Giovanna	Bio Handwerksbäckerei Backwerk Christian Lecht e.K.
AGROSEMENS Semences maraîchères agroécologiques certifiées 100% Bio	Bäckerei Bahde GmbH	Bio Hotel Haus am Weinberg
ALB-GOLD Teigwaren GmbH	Bäckerei Mast	Bio Konditorei Tillmann GmbH
Allos Hof-Manufaktur GmbH	Backstube Angerer GmbH	Bio Planet S.A.
Alnatura Produktions- und Handels GmbH	Balema GmbH	Bio-Bäckerei Weber GmbH
Alois Lachner, Food Ingredients & Consulting	Bauck GmbH	BioBackHaus Leib GmbH
Altdorfer Biofleisch GmbH	Bäuerliche Erzeugergemeinschaft Schwäbisch Hall AG	Biochi KG
Alte Schmiede Ottensen GmbH	Baumeister Frischei GmbH & Co. KG	Biocoop SA
Alternatur,s.l.	beckers bester GmbH	BIOCOP PRODUCTOS BIOLOGICOS S.A.
Andechser Molkerei Scheitz GmbH	Berisia & Beer GmbH & Co. KG	BioCore B.V.
	BERNAM SRL	Biofisch GmbH
	Bettina und Franz Handl GesbR	Biofleisch NRW eG
	Beutelsbacher Fruchtsaftkellerei	BIOG Genossenschaft

BIOGARTEN Handels GmbH	Brotique (Inh.: Sophie Henne)	Do.Da.Co.srl
Biogast GmbH	BSB GmbH	Donath-Mühle GmbH&Co KG
BioGourmet GmbH	Bühler GmbH	Dorfkäserei Geifertshofen AG
Biogros S.à r.l.	Bunthaus Brauerei	Dorfladen Frauenzell - Inhaberinnen geführt
Bio-Gut Rosenthal GmbH & Co. KG	Burkhardt Feinkostwerke GmbH	dreher bio gmbh
Biohof Achleitner GmbH	by Nikolaihof GmbH	Dünninger GbR
BIOhof Krautgartner Fleischerei GmbH	C.F. Grell Nachf. Naturkost GmbH & Co. KG	Dupin d.o.o.
Biohof Ottilie & Ottilie Hofcafé	Campo Verde Österreich GmbH	eco united GmbH
BioHof Wöhler	Caroma GmbH	EcorNaturaSi Spa
BioHotel AmVieh-Theater	Casa Grande de Xanceda	ECOTONE
Biohotel Stillebach GmbH&Co.KG	Castello di Grillano Società Agricola s.s.	Egesun GmbH
biokaiser GmbH	Cbet FrischeService & Handels GmbH	EGGspert4u e.K.
Biokonditorei & Bäckerei Bucheckchen/ Einzelunternehmen	Chiemgauer Naturkosthandel GmbH	Eickermühle GmbH
Biolait S.A.S.	Consorzio marche Biologiche	EKIBIO SAS
Bioland Betrieb Gerhard Tartsch	CROC SNACK - JBG	Elbmüller GmbH
Biolandhof Steidle	D'Angelo Pasta GmbH	Ennstal Milch KG
biologon GmbH	De Bolster bv	erasmus bio fine dining - Einzelunternehmen
Biomarkt Hauser OHG	De Öko Melkburen GmbH	ErdmannHAUSER Getreideprodukte
BioMarkt proNatur / Inh. Paul Hurnaus	Demeter Getreide Chiemgau GmbH	Ernst Triebaumer Rust eGEN
Biomüse UG (haftungsbeschränkt)	Demeter Imkerei Susanne Weirich	Erste Raabser Walzmühle M. DYK GmbH & Co KG
biond GmbH	Demeter Landbauerzeugnisse GmbH	Etelser Käsewerk GmbH
Bioobst Sabisch	Demetermilchviehbetrieb Rinderle	Fa.Ulmer GmbH & Co.KG
Biopekarna Zemanka s.r.o.	Denningers Mühlenbäckerei, Einzelunternehmen	Fahner Frucht Handels- und Verarbeitings GmbH
Biopont Kft.	Detmers Getreide-Vollwertkost GmbH	Faire Biogetreide Vermarktung
BioTrio GmbH	DFM Vermarktungs GmbH	Fairfleisch GmbH
Biovum GmbH	Die Biohennen AG	Farma Oldřiš
Biscuits Roc'hélou SAS	Die Nudelwerkstatt Magdeburg	Fattoria Petrini
blattfrisch GmbH	dm-drogerie markt GmbH & Co. KG	FILEANE
Bodan Großhandel für Naturkost GmbH		Fiordelisi Srl
Böhm's Hofladen		Fit Life Europe Kft.
Boßhamersch Hof GmbH & Co. KG		FRANCE RECHERCHE DEVELOPPEMENT SAS
Brauerei Clemens Härle KG		Franken-Gemüse Bio eG

Fritz Mühlenbäckerei GmbH	High Quality Organics B.V.	Kupfer Holding AG
FRoSTA AG	Hof Dannwisch	La Fourche SAS
GAEC DE L ARBRE	Landwirtschaft GmbH & Co. KG	La Garbancita Ecológica S. Coop. Mad.
Gasthof zur Linde	HOFER KG Österreich	LAITERIE LE GALL
Gebrüder Woerle GMBH	Hofgut Kapellenhof	Landhandel Nord-West GmbH&Co. KG
Gemeinschaftsverpflegung Paisler	Holding Groupe Satoriz	Landhotel Yspertal GmbH
GEN NO GmbH & Co.KG.	Holle Europe GmbH	Landmann's Biomarkt II GmbH & Co. KG
Germline SAS	Hotel Leutascherhof - Wandl OHG	LaSelva società bioagricola
GF Fleischproduktion GmbH & Co KG	Hotel Rastbichlhof GmbH	LaSelva Toskana Feinkost Vertriebs GmbH
Gino Girolomoni	Hotel zur Post GmbH	Lay Gewürze GmbH
Cooperativa Agricola	HOYER GmbH	LECKER'S Bio Manufaktur GmbH
Gläserne Molkerei	Hügli Nahrungsmittel GmbH	Leev.nu B.V.
Gläserne Molkerei GmbH	Hühnerhof Wiesengrund GmbH	Lehner Handels GmbH
Globus Holding GmbH & Co. KG	Humboldt Stubn, MMMoon GmbH	Les Délices de l'Ogresse
Globus Markthallen Holding GmbH & Co KG	HUOBER BREZEL GmbH & Co.	LFW Ludwigsluster Fleisch- und Wurstspezialitäten GmbH & Co.KG
Gloria Grogger Einzelunternehmerin	HUOBER BREZEL GmbH + Co.	LindenGut GmbH & Co. KG
Gmundner Molkerei GmbH	Hütthaler KG	Lorenz Rupert, BACK KULTUR
Govinda Natur GmbH	Imkerei Florian Faber	mainhaus Stadthotel Frankfurt - Hotel und Restaurant Kolpinghaus Frankfurt GmbH
Green Goodies Food GmbH	Irish Hedgerow	Maintal Konfitüren GmbH
Greenic GmbH	JEAN HERVÉ SAS	Märkisches Landbrot GmbH
guterrat Gesundheitsprodukte GmbH & Co. KG	Kamut Enterprises of Europe bv	Marold- Ökologischer Samenbau GmbH & Co. KG
Hamegg Nootbaar GmbH	KAOKA SAS	Martin Bauer GmbH & Co. KG
Hamfelder Hof Bauernmeierei GmbH & Co. KG	Käsbaur GmbH & Co. KG	Martinshof Vertriebs GmbH
hanf&natur, Ralf Buck	Käserei H. Birkenstock GmbH	MATERVIVA spa Società Benefit
Hausrucköl Verein & Co KG	Käserei Plangger GmbH	Mayer & Geyer GmbH
Healthy Powerfood	Käserei Pötzelsberger GmbH	MEDO-FLOR d.o.o.
Hebofrut GmbH	Käserei Stift Schlierbach GmbH & CoKG	Mellifera AD
Heggelbach Süd GbR	Kellerei Bozen Gen. landw. Ges.	Mëtrienas pagasta zemnieku saimniecība "Priēžukalns"
Heidelberger Partnerschaftskaffee e.V.	Kiebitz e.V.	
Herbaria Kräuterparadies GmbH	Kornkraft Naturkost GmbH	
Heuschrecke Naturkost GmbH	KRAUT&RÜBEN Bioladen GmbH	

Metzgerei Allmendinger GmbH & Co. KG	Ökofrost GmbH	REGIONIQUE - Die Produktfabrik GmbH
Metzgerei Packlhof GMBH	Ökoland GmbH Nord	Reigershof CV
Michael Lootz VEGETUS Einzelunternehmen	Ökoring Handels GmbH	REWE Group
Midsona Deutschland GmbH	Olga Deutschland GmbH	Rinklin Biomarkt GmbH
Milchwerke Berchtesgadener Land Chiemgau eG	Ölmühle Kappelbauer	Rinklin Naturkost GmbH
Minderleinsmuehle GmbH&CO.KG	ÖMA Beer GmbH	Rosenfellner Mühle & Naturkost GmbH
MineralBrunnen RhönSprudel Egon Schindel GmbH	Optima Feinkost GmbH	rosmarin BIOBACK e.K.
MMag. Rudolf Schwarzer Schwarzer Brennerei	OPW Ingredients GmbH	Salus Pharma GmbH
möhregrün, Inh. Albrecht von Schultzendorff	Ostermühle Naturkost GmbH	SalzburgMilch GmbH
Moin Biologische Backwaren GmbH	Österreichische Bergkräutergenossenschaft eGen (mbH)	Samen Maier GmbH
Molkereigenossenschaft Hohenlohe-Franken e.G.	Pain de Belledonne	SANATUR GmbH
Montebello Cooperativa Agrobiologica	Pastarica reisegewerbe	Sarchio Spa
MoringaVerde	Pestallozzi Kinder- und Jugenddorf Wahlwies e.V.	SAS EPICES ROELLINGER
Moulin Marion	Pestallozzi Kinderdorf- und Jugenddorf Bäckerei	SAS Olga
MRCA Mushroom Research Center Austria GmbH - Tyroler Glückspilze	Peter Riegel Weinimport GmbH	SAS TERRE ADELICE
Mühlenbäckerei Andreas Scherbarth e.K.	Pfarrgut Taubenheim GmbH & Co. KG	SAS UNEBIO
NaNa Bio BV	Pfluger Ohg	Schälmmühle Nestelberger Naturprodukte GmbH
Naturata s.à r.l	Pharmaherb Kft.	Schnappinger GmbH
Nature Et Compagnie	Pichler Biofleisch Vertriebs GmbH & Co. KG	Schnelles Grünzeug OWL UG
Naturkost Elkershausen GmbH	Poppy & Seed Verarbeitungs- und Handels GmbH	Scholderbeck GmbH & Co KG
Naturkost Erfurt GmbH	Porchers GbR	Schönegger Käse-Alm GmbH
Naturkost Kontor Bremen GmbH	PPURA GmbH	Schubert Bio & Vollwert Bäckerei GmbH & Co.KG
NEULAND Fleischvertriebs GmbH	Primal Feast s.r.o.	Schwarzwaldmilch GmbH Freiburg
Neuner's Gesundheit & Wellness GmbH	PrimaVera Naturkorn GmbH	Schweizer Sauerkonserven GmbH
NÖM AG	PRODPLANT IMPEX SRL.	Sennereigenossenschaft Steibis e.G.
OBEG Hohenlohe GmbH & Co. KG	Pur Aliment S.A.R.L.	Sennereiverband Südtirol Genossenschaft
	Purvegan GmbH	Sojarei Vollwertkost GmbH
	Racio, s.r.o.	Sonnberg Biofleisch GmbH
	Rapunzel Naturkost GmbH	Sonnengold Distribution Kft.
	rebio GmbH	SONNENTOR Kräuterhandels GmbH
	Reformhaus eG	
	Regionalwert AG Rheinland	

Sonnentor Kräuterhandelsgesellschaft mbH	VFI Oils for Life GmbH
Sonnentracht GmbH	Vier Jahreszeiten Einzelhandels KG
Spa Therme Blumau Betriebs GmbH.	Vinné sklepy Kutná Hora, s.r.o.
SPAR Österreichische Warenhandels AG	Voelkel GmbH Frucht- und Gemüsesäfte
Springer Bio-Backwerk GmbH & Co. KG	VollCorner Biomarkt GmbH
Steffeshof	Vollkornbäckerei Borrek
Süd West Bio GmbH	Vollkornbäckerei Sartorius Inh. Strauß und Kaleske OHG
Südei Packstelle Strücklingen GmbH	Vollkornbäckerei Siebenkorn GmbH
SunflowerFamily GmbH	Vulkan Brauerei GmbH & Co. KG
SuperBioMarkt AG	wageswiese GmbH
TAIGA Naturkost Jaroslaw Sojnikow e.K.	Weingut Feth GbR
tegut... gute Lebensmittel GmbH & Co KG	Weltladen Hailer
Teigwarenerzeugung Melchart	Werner Lampert Beratungsges.m.b.H.
Terra Naturkost Handels KG	Wesermühle GbR
TerraSana	Wikana Keks und Nahrungsmittel GmbH
Tigernuts Traders, S.L	Wildwuchs Brauwerk Hamburg KG
Topas GmbH	Wino Bio GmbH
Töpfer GmbH	Worlée NaturProdukte GmbH
TOP-TEAM Zentraleinkauf GmbH	ZERLINA s.r.o.
TORRE COLOMBAIA DI FASOLA BOLOGNA ALFREDO	ZiegenUnion Grüne Hügel GbR
Udea BV	Zotter Schokolade GmbH
Ulmer direkt	Züger Frischkäse GmbH
Ulmer GmbH & Co. KG	ZWergenwiese Naturkost GmbH
Ulrich Walter GmbH Lebensbaum	
Unimarkt Handels GmbH & Co KG	
Upländer Bauernmolkerei GmbH	
Valdibella cooperativa agricola	
Veritas	