

Herzlich Willkommen!



Moderation

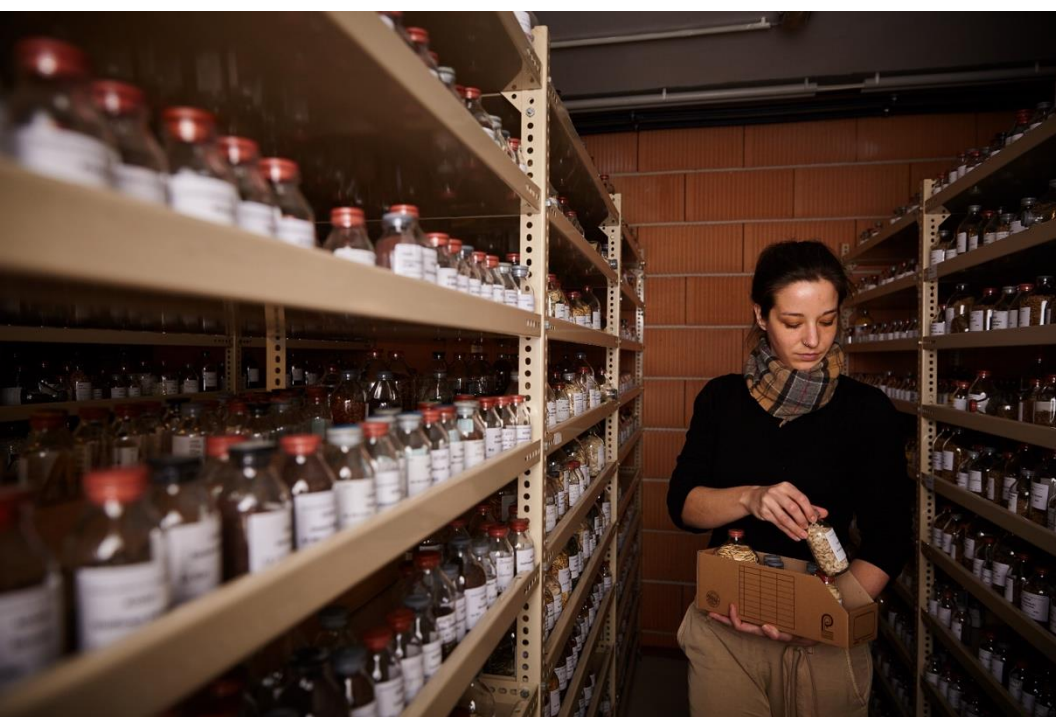
Paul Grabenberger

Referentin Saatgutpolitik ARCHE NOAH

9:00-9:20	Vorstellung Arche Noah
9:20-9:30	Fragen
9:30-9:45	Präsentation EU Gesetzgebungsarbeit
9:45-9:50	Fragen
9:50-10:15	Saatgutgesetz Präsentation
10:15-10:30	Fragen bzgl. Auswirkungen
10:30-10:45	Ausblick Wie geht es weiter? Was kann ich tun? Wo kann ich mich informieren?
10:45-11:00	Fragen

Arche Noah





- Eine der **größten privaten Sammlungen von Kulturpflanzen in Europa**
- Standort: **Schiltern**, 100 km westlich von Wien
- **Biologisch zertifiziert**
- **Saatgutarchiv:** 5.500 Akzessionen
- **Erdäpfel:** 170 Sorten
- **Obst:** 530 Obstbaumsorten + 140 Beerensorten; Datenbank mit 4.200 Bäumen
- **Dezentral organisiertes Erhaltungsnetzwerk** mit 150 aktiven Saatgut-Erhalter:innen

Mit ARCHE NOAH für die Vielfalt



Wissen

Kurse und Workshops rund um Vielfalt im Garten und am Balkon.

Besuchen

Im ARCHE NOAH Schaugarten Schiltern Kulturschätze wiederentdecken.

Anpflanzen

Vielfalt kaufen und anbauen: Bio-Saatgut u.v.m. im Schaugarten und Online-Shop.

Mit ARCHE NOAH für die Vielfalt



Aktiv werden

Unterstützen Sie unsere politische Arbeit zu Saatgutrecht!

Mitmachen

Werden Sie Teil des Netzwerkes und tauschen Sie sich über Vielfalt aus!

Spenden

Ihr Beitrag zählt und sichert die Erhaltung der Kulturpflanzenvielfalt!



ARCHE NOAH



Warum Saatgutpolitik?



Was hat die Kulturpflanzenvielfalt mit Politik zu tun?

Sehr viel: Denn an Verhandlungstischen und in Parlamenten wird entschieden, was auf Acker, Beet und Markt passieren darf. Daher setzt sich ARCHE NOAH aktiv für bessere Gesetze ein.

Was wir tun

Wir setzen uns für politische Rahmenbedingungen ein, die die Vielfalt der Kulturpflanzen fördern, statt sie weiter zu verdrängen

Drastischer Verlust an Vielfalt



Weniger Arten...

Traditionell mehr als 6000 Pflanzenarten zur Nahrungsmittelproduktion angebaut – heute weniger als 200 – nur 9 machen 66% aus

Verlust an Sorten und genetischer Vielfalt...

Seit 1900 bereits 75 Prozent der pflanzengenetischen Ressourcen verloren

Fast alle heute verkauften Apfelsorten stammen von denselben sechs „Eltern“ ab.



Die EU-Saatgut-Verordnung stellen uns vor eine Wahl:



UND



ODER



Die EU-Saatgut-Verordnung stellt uns vor eine Wahl:



UND



ODER



Wie kommt's?



Vier Agrochemieriesen
beherrschen über **die Hälfte**
des globalen Saatgut-
Markts und beinahe **zwei**
Drittel des weltweiten
Pestizidmarkts!



Table 1. Top 9 corporations in the commercial seeds sector

Ranking	Company (Headquarters)	Sales in 2023 (US\$ millions)	% Global market share ¹⁹
1	Bayer (Germany) ²⁰	11,613	23
2	Corteva (US) ²¹	9,472	19
3	Syngenta (China/Switzerland) ²²	4,751	10
4	BASF (Germany) ²³	2,122	4
	Total top 4	27,958	56
5	Vilmorin & Cie (Groupe Limagrain) (France) ²⁴	1,984	4
6	KWS (Germany) ²⁵	1,815	4
7	DLF Seeds (Denmark) ²⁶	838	2
8	Sakata Seeds (Japan) ²⁷	649	1
9	Kaneko Seeds (Japan) ²⁸	451	0.9
	Total top 9	33,695	67
	Total world market ²⁹	50,000	100%

https://www etcgroup org/sites/www etcgroup org/files/files/top_10_agribusiness_giants pdf

Saatgut als Infrastruktur



Wir brauchen Saatgut, das uns Resilienz ermöglicht.

stark

anpassungsfähig

regional

widerstandsfähig

**Das derzeitige
Saatgutrecht erlaubt
das nicht!**

Gute Saatgut „Infrastruktur“ braucht Zeit

Was wir tun



Advocacy-Arbeit und öffentliche Kampagnen...



Was wir tun



...in Wien und Brüssel.



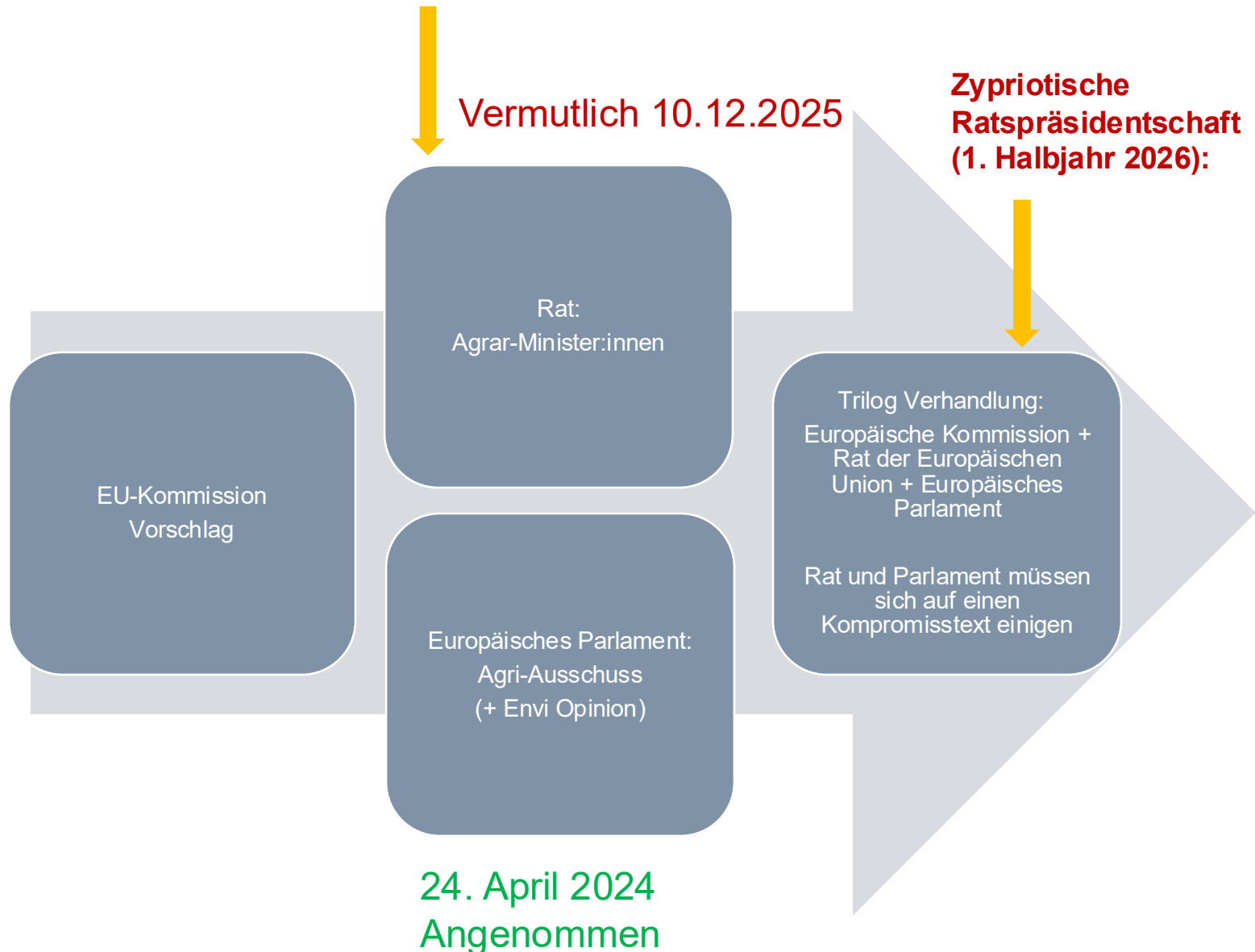
Das EU Saatgutrecht bestimmt über unsere Äcker, Gärten und Teller





Fragen?

EU Gesetzgebungsprozess



Prozess im Rat (Landwirtschaftsministerien der Länder)



Fachlich: Ratsarbeitsgruppe zu Genetischen Ressourcen (1 von 150 hochspezialisierten Arbeitsgruppen und Ausschüssen)

- Monatliche RAG Treffen (1-2 Oktober), Besprechung des Vorschlags Artikel für Artikel

**Politisch:
Landwirtschaftsminister*innen**

- Minister Treffen: 11-12 Dezember

AGRICULTURE/FISHERIES	
F.3	Working Party on Horizontal Agricultural Questions ⁸⁰
F.3.c	- High Level
F.3.d	- Agriculture and Environment
F.3.k	- Direct Payments
F.3.e	- Rural Development
F.3.f	- Outermost Regions and Aegean Islands
F.3.g	- Promotion of Agricultural Products
F.3.h	- Organic Farming
F.3.i	Geographical Indications and Designations of Origin
F.3.l	- Simplification of the Common Agricultural Policy (CAP)
F.5	Working Party on Genetic Resources and Innovation in Agriculture ⁸¹
F.5.d	- Genetic Resources
F.5.a	- Seeds, Propagating and Planting Materials
F.5.b	- Plant Breeders' Rights
F.5.c	- Genetically Modified Organisms (GMO) and other innovations relevant to agriculture
F.8	Working Party on Agricultural Products**
F.12	Working Party on Wines and Alcohols ⁸³
F.15	Working Party on Financial Agricultural Questions (AGRIFIN) ⁸⁴
F.16	Working Party on Forestry
F.19	Working Party on Plants and Plant Health Questions ⁸⁵
F.19.e	- Chief Plant Health Officers
F.19.a	- Protection and Inspection
F.19.b	- Propagating and Planting Materials
F.19.c	- Roosendaal Group
F.19.d	- International Plant Protection Convention/Commission on Phytosanitary Measures (IPPC/CPM) Affairs
F.19.g	- Pesticides/Plant Protection Products
F.21	Working Party on Animals and Veterinary Questions ⁸⁶
F.21.g	- Chief Veterinary Officers
F.21.a	- Public Health
F.21.b	- Animal Health
F.21.c	- Animal Welfare and Husbandry
F.21.f	- Potsdam Group
F.21.h	- Feed

Alltag in Brüssel

- Dokumente lesen, analysieren & Stellungnahmen schreiben -> Inhaltliche Vorbereitung der Detail-Forderungen
- Einbringen der Forderungen vor RAG-Treffen, Diskussion dieser mit Ministerien (AT + möglichst viele weitere Länder)
- Treffen mit Attachés der Mitgliedstaaten & Gespräche mit Abgeordneten, Ministerien und Kommission



(public sale offer) from the scope of the regulation, to ensure the administrative and phytosanitary rules are adapted to these farming systems (i.e. subjected to the rules of agricultural production).

- In the absence of an exclusion from scope, at the very least secure unrestricted farmer-to-farmer exchange through an improved article 30 that respects farmers' right to seed.
- Respect geographical limits for farmer-to-farmer seed exchange, as proposed by the Council, which would allow seed diversity and farmers' adaptation capacity.
- Ensure quantity limits reflect farmers' actual needs to ensure resilient farming systems and the preservation of agrobiodiversity.
- Guarantee access to diverse PRM—including traditional varieties and commonly known fruit varieties, organic heterogeneous material, and conservation varieties—without disproportionate regulatory barriers.
- And more broadly, align the regulation with EU biodiversity, climate, and resilience goals.

This is a historic opportunity to support farmers in adapting to climate change and building a long-term resilient agri-food system. Let us ensure that the future of seeds remains diverse, decentralized, and democratic.

Sincerely,



Alltag in Brüssel



- Koordinierung Advocacy Group (IT, SP, HU, SE, BU, GR, DK)
 - Saatgut Kuverts an Landwirtschaftsminister*innen
 - Petition
 - Einflussnahme auf Ministerien
- Inputs und Unterstützung für weitere Organisationen, Bios, kleinbäuerliche, christliche Entwicklungsorganisationen,...
- Teilnahme an Arbeitsgruppen & Events



Politik in der Praxis



- Sommerfeiern in Brüssel – Politik beim Grillen besprechen (Bundesländer und Kammern haben Sommerparties),
- Kaffee oder Bier mit Attachés → oft entscheidender als ein offizielles Meeting (Ausplappern)
- Zeiten gut einschätzen
- Bier am PLUX mit der EU Bubble (Netzwerken)

Erfolge der letzten Monate



Medienaufmerksamkeit:
Euractiv und andere
österreichische und
internationalen
Medien haben unsere Kritik
aufgegriffen 🎤

Allianzen: Gemeinsamer Brief
mit IFOAM & anderen NGOs



Treffen mit Attachés,
Ministerien und
Abgeordneten 🤝

Erfolgreiche Koordination mit
Advocacy Group

Politische Wirkung: Erste
Signale in Ratstexten sichtbar

Netzwerk-Arbeit ermöglicht Erfolge im Rat



Frøsamplerne



Danish Seed Saver –
Denmark

Magház Association –
Hungary



Rete Semi Rurali –
Italy



Aegilops – Greece



fundación entretantos



Semínkovna – Czech
Republic



Föreningen Sesam –
Sweden



und
viele
mehr...

Über 200.000

Hoch die Gabeln – für die Vielfalt!



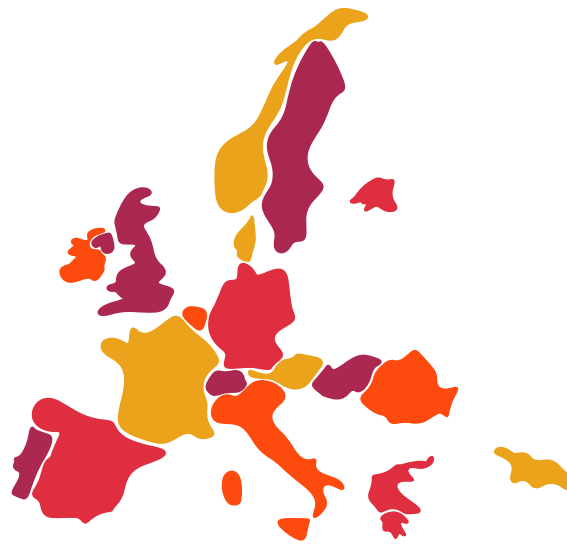
Die Petition wird unterstützt von:

- Arbeitsgemeinschaft bäuerliche Landwirtschaft AbL e.V. (DE)
- ARCHE NOAH (AT)
- ASEED – Action for Solidarity Environment Equality and Diversity (NL)
- Banya Tanya Foundation (HU)
- BioForum (BE)
- Biovrt - u skladu s prirodou (HR)
- Boerenforum (BE)
- Bond Beter Leefmilieu (BE)
- Broederlijk Delen (BE)
- Budafoki Kosár Közössége (HU)
- CEEweb for Biodiversity (CEE)
- Demeter Österreich (AT)
- DIE UMWELTBERATUNG (AT)
- Dreschflegel e.V. (DE)
- Fenntartható Térség Foundation (HU)
- Föreningen Sesam (SE)
- Fundación Entretantos (ES)
- Iniciativa Semínkovna (CZ)
- Interessengemeinschaft Nachbau (DE)
- Lebende Samen e.V. Darmstadt (DE)
- Maadjas (EE)
- Magház Association (HU)
- Permakultura (CS) (CZ)
- ProSpecieRara Deutschland (DE)
- Red de Semillas "Resembrando e Intercambiando" (ES)
- Rete Semi Rurale (IT)
- RMRM – Réseau Meuse-Rhin-Moselle (Greater Region, Benelux)
- SEED – Som fir d'Erhalen an d'Entwicklung vun der Diversitéit (LU)
- Slow Food Österreich (AT)
- Solidagro (BE)
- Velt (BE)
- Vitale Rassen (BE)
- Voedsel Anders (BE)
- Voedsel Anders Nederland (NL)

Wir sind Teil einer europäischen Bewegung



LET'S
LIBERATE
DIVERSITY!

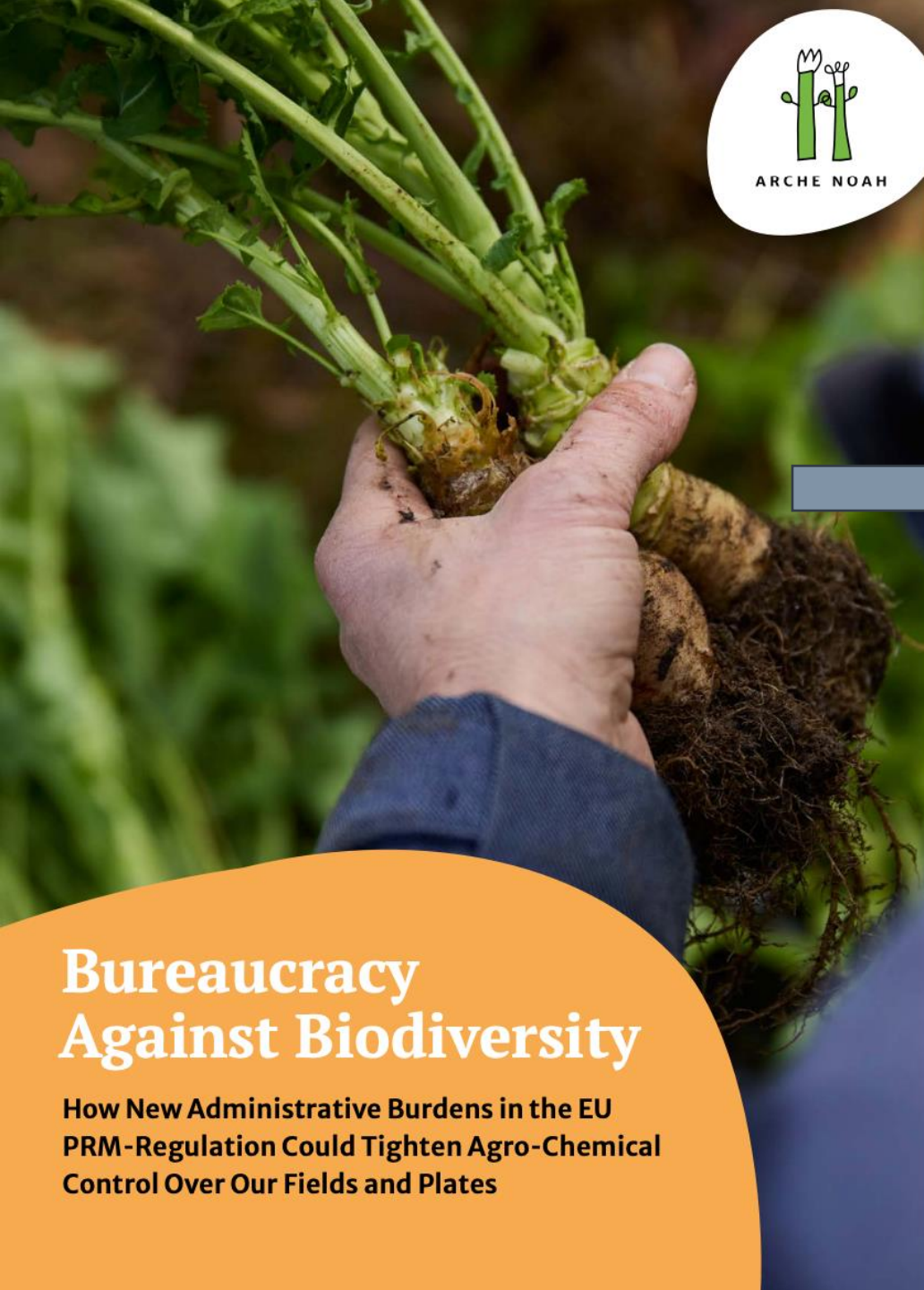


NO PATENTS ON SEEDS!



IG Saatgut

Interessengemeinschaft für
gentechnikfreie Saatgutarbeit



Bureaucracy Against Biodiversity

How New Administrative Burdens in the EU
PRM-Regulation Could Tighten Agro-Chemical
Control Over Our Fields and Plates



Warum unsere Arbeit in Brüssel wichtig ist!

- **Unsere Stimme wird sonst überhört** – ohne Präsenz in Brüssel dominieren Konzerne und große Lobbyverbände.
- **Direkter Draht zu Entscheidungsträgern** – wir bringen die Perspektive von Vielfalt und Bauernrechten in Rat, Parlament und Kommission ein.
- **Frühzeitige Einflussnahme** – wir sehen Entwürfe, bevor sie öffentlich werden, und können rechtzeitig reagieren.



Warum unsere Arbeit in Brüssel wichtig ist!

- **Brücke zwischen Praxis & Politik** – Erfahrungen von Saatgutinitiativen, Gärtner*innen und Landwirt*innen fließen direkt in die Gesetzgebung.
- **Vernetzung & Allianzen** – wir koordinieren mit NGOs, Bauernorganisationen und Bio-Verbänden, damit eine starke gemeinsame Stimme entsteht.



Fragen zur EU oder Lobbyarbeit?



Baustelle: EU-Gesetzgebung

- EU-weite Wirkung: Die neue EU-Verordnung für Pflanzenvermehrungsmaterial (PRM) ersetzt die bisherigen nationalen Saatgutrichtlinien und gilt unmittelbar in allen Mitgliedstaaten und wirkt bis in unsere Gärten und Felder.
- Vielfalt vs. Vereinheitlichung: Saatgut ist eine extrem regulierte Ressource. Strenge Vorgaben zu Sortenzulassung, Registrierung und Vermarktung entscheiden darüber, ob Vielfalt überhaupt auf den Markt darf – mit Folgen für Bäuer*innen, Gärtner*innen und Biodiversität.

EU-Saatgutrecht



EU-Vorschriften für die **Erzeugung und das Inverkehrbringen von Saatgut** – stammen aus den 1960er Jahren

Grundpfeiler dieses Systems ist die **Prüfung vor Zulassung**

- DUS-Kriterien (Distinctiveness = Unterscheidbarkeit, Uniformity = Homogenität, Stability = Beständigkeit)
- Selbe Kriterien wie für geistige Eigentumsrechte (Sortenschutz)

Viele alte Sorten und Landrassen erfüllen diese Kriterien nicht und sind auf Tausch, kleine Mengen, kleine Packungen oder eine „Ursprungsregion“ beschränkt – große Hürden für die Vielfalt

Saatgutrecht auf energie- und ressourcenintensive Landwirtschaft zugeschnitten

Letzter Reformversuch



WIR HABEN GEWONNEN! EU-PARLAMENT ERTEILT EU-SAATGUTVERORDNUNG EINE ABSAGE

Heute, am 11. März 2014, haben wir einen Grund zum Feiern: In einer überwältigenden Mehrheit stimmten die Abgeordneten im EU-Parlament gegen die von der EU-Kommission vorgeschlagene Saatgut-Verordnung, die alte und seltene Sorten von Obst, Gemüse und Getreide massiv gefährdet hätte. Vor fast genau einem Jahr startete GLOBAL 2000 gemeinsam mit der ARCHE NOAH die Kampagne „Freiheit für die Vielfalt“. Innerhalb von wenigen Wochen haben eine viertel Million Menschen die Petition unterzeichnet. Nun, zwei Monate vor der Wahl zum Europäischen Parlament, erteilten die EU-Abgeordneten dieser umstrittenen Verordnung die Absage.

WIR GESTALTEN UNSERE ZUKUNFT

Bis zum letzten Moment war der Ausgang der Abstimmung offen geblieben. „Es gab Bestrebungen bei der Europäischen Volkspartei und den EU-Sozialdemokraten, eine Zurückweisung zu verhindern und nach der EU-Wahl an der Verordnung weiterzuarbeiten, als wäre nichts gewesen. Doch der Appell der BürgerInnen hat gewirkt: Insgesamt protestierten über 400.000 BürgerInnen in Österreich, allein in der vergangenen Woche haben rund 50.000 Menschen E-Mails an das Parlament geschrieben und eine Zurückweisung gefordert“, sagt Heidemarie Porstner, Agrarsprecherin bei der Umweltschutzorganisation GLOBAL 2000. „Dieses Beispiel zeigt: Wir alle können EU-Gesetzgebung mitgestalten, wenn wir uns rechtzeitig einbringen!“ Vor allem der persönlichen Initiative von Elisabeth Köstinger (ÖVP), die die Europäische Volkspartei von der Zurückweisung überzeugt hat, und dem großen Einsatz von Karin Kadenbach (SPÖ)



Entwicklungen seit 2014



Im Saatgutrecht selbst

- Verkauf an Haus-Gärtner:innen wurde in Frankreich und Dänemark vom Geltungsbereich des Saatgutrechts ausgenommen
- EU-Bio-Verordnung führte 2022 ein:
 - vereinfachtes Notifizierungsverfahren für „ökologisches heterogenes Material“ (Populationen, usw.)

Außerhalb des Saatgutrechts

- 2018 Beschluss der UN-Deklaration über die Rechte von Kleinbauer:innen (UNDROP) inklusive ein Recht auf Saatgut

Pflanzenvermehrungsmaterial (PRM)



10 Richtlinien / 28 Gesetze

1 Verordnung

Ziele:

- Qualität / Verfügbarkeit / Innovation
- Funktionierender Binnenmarkt
- Erhaltung und nachhaltige Nutzung pflanzengenetischer Ressourcen
- Nachhaltige landwirtschaftliche Produktion

Situation in Österreich vs. EU



In Österreich ist die Umsetzung relativ vielfaltsfreundlich

- Beschränkte Ausnahme für Weitergabe von Saatgut „zum Zweck der Schutz pflanzengenetischer Ressourcen“
- Gut funktionierendes Verfahren für die Anmeldung von Sorten für Haus-Gärtner:innen

Große Probleme in einigen EUMS

- Tausch unter Bäuer:innen wird teilweise komplett untersagt
- 14 EUMS – keine einzige Amateur-Sorte angemeldet
- PL: Behördliche Offensive gegen lokale Saatgutproduzent:innen



Situation in Deutschland vs. EU



- Austausch & Verkauf von Obststart-Vermehrungsmaterial **von Vermarktungsvorschriften ausgenommen**
- Gilt, wenn < 100 Edelreiser pro Sorte, pro Erzeuger:in, pro Jahr
- Dadurch **vereinfachter Austausch** für Erhalter:innen & kleine Produzent:innen

Deutschland und Irland:

- In einigen Mitgliedstaaten **unklare Definition von „Saatgutverkehr“**
- Unklar, **welche Tätigkeiten ausgenommen** sind
- **Großzügige Auslegung** schafft breiten Handlungsspielraum
- Erleichtert **Saatguttausch & Kostendeckung** für Initiativen und Bäuer:innen



Ratsposition Dezember 2025 – Das Positive



Ratsposition Dezember 2025 – Das Positive



- **Freie Weitergabe von Saatgut durch Hobby-Gärtner:innen bleibt möglich**
- **Deutlich vereinfachte Produktionsbedingungen für Standard Pflanzgut – Obst**
- **Deutlich vereinfachte Produktionsbedingungen für Standard Saatgut** - zentrale Forderungen unseres Reports erfüllt zb.
 - Keine externen Labortests mehr,
 - keine Trennung von Saatgut- und Lebensmittelproduktion mehr

Ratsposition Dezember 2025 – Das Positive



- Möglichkeit der Übernahme von derzeitigen "Amateur"-Sorten als Erhaltungssorten, wenn auch nicht automatisch, jedoch ohne neues Registrierungsverfahren
- Übernahme allgemein bekannter Obstsorten als DUS oder Erhaltungssorten (ohne neue Registrierung)

Ratsposition Dezember 2025 – Das Positive



- Diskutiertes **Verbot der bäuerlichen Saatgutweitergabe** wurde nach zivilgesellschaftlichem Druck fallengelassen
- Länder wie **Österreich** haben sich stark für das Weitergaberecht eingesetzt
- **Aber:** Die geplanten Regeln bleiben **inakzeptabel**
- Weitergabe soll nur **Saatgut**, nicht jedoch **Pflanzgut** (Edelreiser, Erdäpfel etc.) umfassen

Ratsposition Dezember 2025 – Das Positive



- **Positiv:** Möglichkeit zur **30-jährigen Registrierung** einiger Kulturen
(z. B. Reben, Obst) – mehr Sicherheit für seltene Sorten
- **Transparenzgewinn:** Offenlegung von **Hybridstatus** und grundlegenden Sorteninformationen
- **Aber es fehlt:** Pflicht zur Offenlegung von **Patentansprüchen** und **Züchtungsmethode** für vollständige Transparenz

Ratsposition Dezember 2025 – Das Positive



- **Positiv: Keine Änderungen bei Organischem Heterogenem Material (OHM)**
- Vorgaben der **EU-Öko-Verordnung 2018/848** und der **Delegierten Verordnung 2021/1189** bleiben **unangetastet**
- Seit 2022 haben Akteure der Biobranche **massiv in die Entwicklung und Vermehrung von OHM investiert**
- OHM ist ein **wichtiges Werkzeug** für Biobäuer:innen:
- bessere Anpassung an klimatische Schwankungen

Ratsposition Dezember 2025 – Das Negative



Ratsposition Dezember 2025 – Das Negative



- Rat der Landwirtschaftsminister:innen will, dass **neue Vielfaltssorten nur noch bei Gemüse & Obst** angemeldet und verkauft werden dürfen
- **Neue vielfältige Sorten von Getreide oder Erdäpfeln** wären künftig **verboten**
- Diese **willkürliche Einschränkung** dient klar den Interessen der Agrarindustrie

Ratsposition Dezember 2025 – Das Negative



- EU-Rat will, dass **Erhaltungs- und neue lokale Vielfaltssorten** nur noch **in ihrer Ursprungsregion** registriert und produziert werden dürfen
 - Dürften nicht mehr nach Deutschland verkaufen
- Klingt logisch auf dem Papier, ist aber **praktisch unrealistisch**
- Verhindert **wichtige Sortenanpassungen an den Klimawandel**
- Schwächt genau jene Vielfalt, die die Landwirtschaft **dringend benötigt**

Ratsposition Dezember 2025 – Das Negative



- Auswirkungen:
- Bäuer:innen fehlen **klimawandelangepasste Sorten**
- Konsument:innen verlieren **regionale Spezialitäten**
- Saatgutproduzent:innen dürfen **nicht mehr arbeiten**

Ratsposition Dezember 2025 – Das Negative



Bäuerlichen Saatgutrechte in der EU

Europäisches Parlament

- Will mehr Rechte für Bäuer:innen
- Verkauf aller Vermehrungsmaterialien erlaubt
- Mengenbegrenzungen sollen kleinbäuerlichen Bedürfnissen entsprechen

Rat

- Verfolgt den restriktivsten Ansatz
- Will Tausch stark begrenzen:
 - Nur Saatgut kein Pflanzgut (Kartoffeln, Edelreiser, ect)
 - Kein Verkauf
 - lokale Einschränkungen geplant
 - Mengenbegrenzungen

Ratsposition Dezember 2025 – Das Negative



Bäuerlichen Saatgutrechte in der EU

Europäisches Parlament

- Will mehr Rechte für Bäuer:innen
- Verkauf aller Vermehrungsmaterialien erlaubt
- Mengenbegrenzungen sollen kleinbäuerlichen Bedürfnissen entsprechen

Rat

- Verfolgt den restriktivsten Ansatz
- Will Tausch stark begrenzen:
 - Nur Saatgut kein Pflanzgut (Kartoffeln, Edelreiser, ect)
 - Kein Verkauf
 - lokale Einschränkungen geplant
 - Mengenbegrenzungen

Ratsposition Dezember 2025 – Das Negative



- **Erhaltungsarbeit von Organisationen und Netzwerken (Artikel 29):**
- Pflanzematerial das produziert und weitergegeben wird, müssen:
- Ein Betreiber-Etikett tragen mit der Aufschrift:
„Pflanzliches Vermehrungsmaterial zur Erhaltung pflanzengenetischer Ressourcen“ (Geplant: EU-weit standardisierte Verpackungen für die Abgabe pflanzengenetischer Ressourcen)
- in einem Register der jeweiligen Organisation oder des Netzwerks eingetragen sein, mit den entsprechenden Informationen zum PVM.

Ratsposition Dezember 2025 – Das Negative



- Die Organisationen und Netzwerke müssen die **Nutzung der Ausnahmeregelung** gemäß Absatz 1 sowie die **betroffenen Arten** der zuständigen Behörde melden.
- Auf Anfrage der zuständigen Behörde müssen Netzwerke oder Organisationen **jährlich die produzierten und vermarkteten Mengen** an PVM nach diesem Artikel übermitteln.
- Die Kommission kann mittels Durchführungsrechtsakten **Vorgaben zu Größe, Form und Inhalt des Betreiber-Etiketts** festlegen.

Ratsposition Dezember 2025 – Das Negative



- Statt Schutz würde die **praktische Erhaltungsarbeit massiv erschwert**
- Vorgaben des EU-Rats sind **völlig realitätsfremd**
- AN Forderung noch unklar, ob Netzwerke **Material empfangen und intern weitergeben** dürfen.

Ratsposition Dezember 2025 – Das Negative



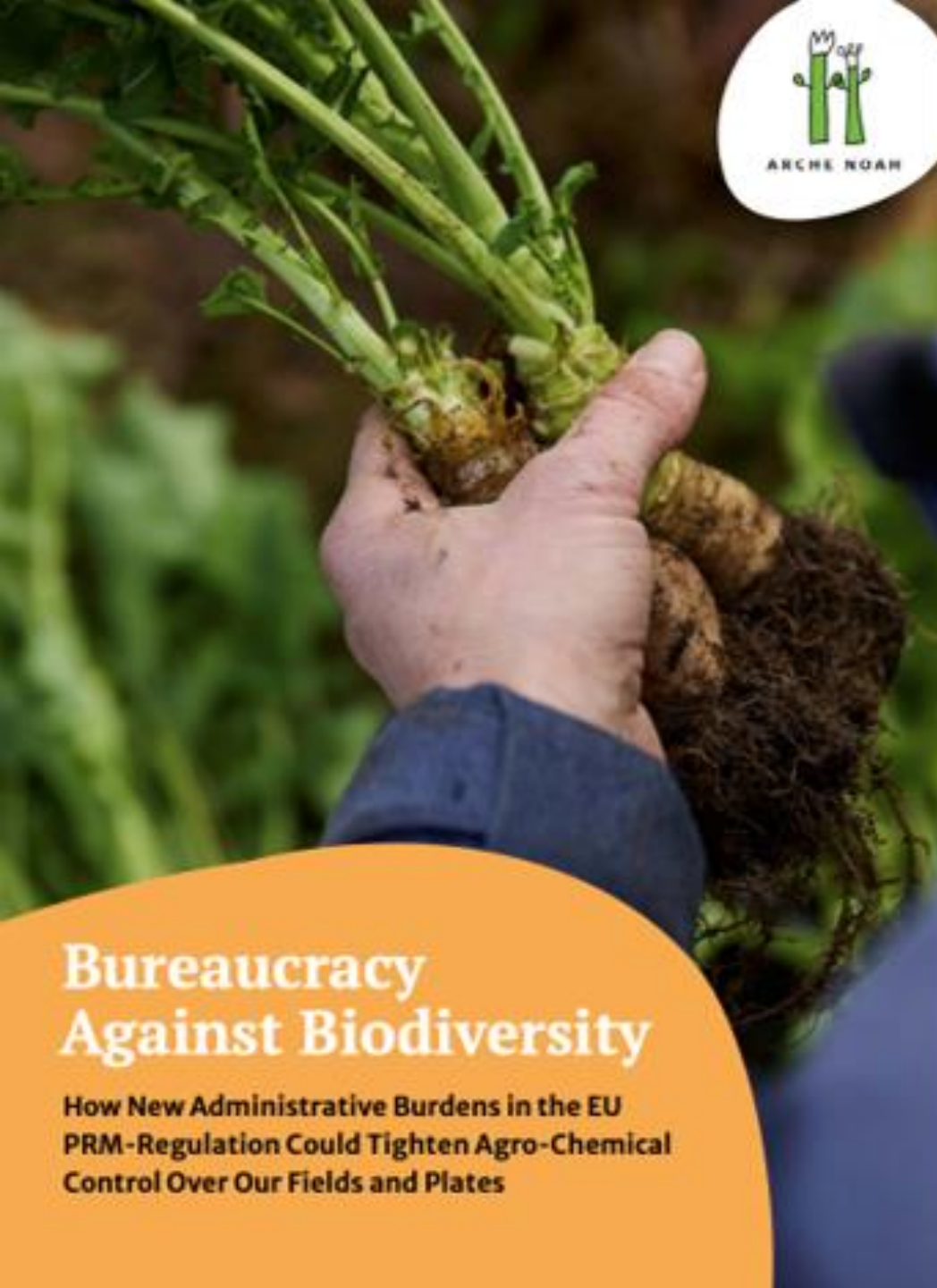
Administrativen Hürden!

- Neue Bürokratie würde **Kleinst- und Kleinunternehmen besonders belasten**
- Vielfaltsbetriebe mit hunderten Sorten müssten **die gleichen Vorgaben wie Konzerne erfüllen**
 - Betreiber:innen müssen **für Behörden erreichbar** sein und Kontrollen ermöglichen.
 - **Kritische Produktions- und Vermarktungsschritte überwachen** und dokumentieren.
 - **Partien eindeutig identifizierbar** und getrennt halten.
 - **Standortdaten aktuell halten**, einschließlich jener von beauftragten Dritten.
 - Behörden **Zugang zu allen relevanten Standorten und Unterlagen** gewähren.
 - Maßnahmen zur **Sicherung der Identität** des Vermehrungsmaterials treffen.
 - **Verträge mit Dritten** auf Anfrage bereitstellen (unter Wahrung von Datenschutz & Vertraulichkeit).
- Folge: Betriebe könnten ihr Sortiment **reduzieren** oder ganz **aufgeben**

Ratsposition Dezember 2025 – Das Negative



- Keine verpflichtenden, öffentlichen Datenbanken zu **Züchtungsmethoden** und **IPRs** für vermarktetes Vermehrungsmaterial
- Fehlende Transparenz verhindert **informierte Entscheidungen** und **fairen Zugang**
- Züchter:innen und Bäuer:innen erhalten **nicht das nötige Wissen**, um vielfältige und widerstandsfähige Sorten zu entwickeln
- Grundlegende Züchtungstechnologien und Schutzrechte sind **noch nicht öffentlich einsehbar** – weder in nationalen noch in EU-Sortenkatalogen



Bureaucracy Against Biodiversity

How New Administrative Burdens in the EU
PRM-Regulation Could Tighten Agro-Chemical
Control Over Our Fields and Plates



Ratsposition Dezember 2025 – Das Negative

- Umfrage unter Saatgutproduzent:innen:
- **30 %** würden ihr Angebot an Arten/Sorten **reduzieren**
- **13 %** müssten ihre Tätigkeit **vollständig einstellen**

Ratsposition Dezember 2025 – Das Negative



- **Greenwashing:** Bei der Zulassung neuer Sorten sollen auch neue Nachhaltigkeits-Kriterien kontrolliert werden. Klingt gut, stellt sich aber bei genauerer Betrachtung als das „Grünfärben“ von Industrie-Sorten heraus, die nach wie vor einen hohen Düngemittel- und Pestizid-Einsatz benötigen.

Ratsposition Dezember 2025 – Das Negative



- **Traditionelle Namen (z. B. „Gelber Tiroler Apfel“) könnten verboten werden**, wenn auch Erhaltungssorten den Industrieregeln, die gebräuchliche Namen oder Adjektive wie Farbe, Geschmack, Form verbieten, folgen müssen.

Der Vorschlag Dezember 2025 – unsere Forderungen



Notwendig:

- Klare, dedizierte Regelungen für Erhaltungs- und lokale Sorten (inkl. einfache Registrierung, keine Gebühren, flexible Namensgebung)
- Breite Ausnahme für Erhaltungszwecke – unabhängig vom Akteur, orientiert am Zweck
- Entlastung von Kleinakteuren (Nano-/Mikro-Betriebe, Netzwerke)
- Transparenz über Züchtungsmethoden & Patente sicherstellen

Da diese Forderungen nicht erfüllt sind, stellen wir uns gegen viele Aspekte der Ratsposition!

10:30-10:45	<i>Ausblick Wie geht es weiter? Was kann ich tun? Wo kann ich mich informieren?</i>
10:45-11:00	Netzwerken

Potential Timetable PRM 2025-2030



Phase	Zeitplan	Meilenstein	Notizen	Wenn beeinflussen?
COREPER Meeting	Q4 2025	10 Dezember		Minister!!!
European Parliament Event	Q1 2026		Mobilisieren	Mitglieder European Parliament
Trilogues	Q2–Q4 2026	Series of trilogue meeting under the 2026	Aktionen starten. Öffentlichkeitsarbeit	Council Presidency Cyprus and Ireland

Potential Timetable PRM 2025-2030



Phase	Timeline	Milestones	Notes	Who to influence
Council General Approach	Q4 2025	6-7 November	Requires balancing diverging MS positions	Attache of Permanent Representation and
Coreper	Q4 2025			
Trilogues	Q1–Q4 2026	Series of 3–5 trilogues under the 2026	Contentious files (e.g., traceability, Article 3 definitions) resolved here	Council Presidency Cyprus and Ireland
Final Adoption	Q1 2027		Agreement formally adopted by both institutions. Final text cannot be amended. Opportunity to mobilise MEPs for symbolic votes (against/abstention).	Key MEPs (national delegations), political group coordinators (EPP, S&D, Greens/EFA), national ministries for communication.
Transition Period		Delegated and implementing acts prepared by Commission; guidance issued.	Regulation is binding in its entirety and directly applicable. That means Member States cannot alter its content, but they must ensure the framework is functional nationally.	Influence via bilateral meetings with DG SANTE/AGRI, Ministry meetings
Entry into Force	Q2 2027		Regulation enters into force	
Full Applicability	Late 2028		With transition, delegated acts, and national preparation complete	



Warum ist unsere Arbeit wichtig?

- Brücke zwischen Politik und Erhaltungsarbeit-> jede Hilfe bewirkt etwas!



Mit wem müssen wir reden?

Wen müssen wir beeinflussen?



Nehmen Sie Kontakt zu Ihrem
Landwirtschaftsministerium und Ihrer Ständigen
Vertretung auf!

Zuständige Person der Arbeitsgruppe für genetische
Ressourcen und Innovation in der Landwirtschaft
(Untergruppe Saatgut)

Attaché der Ständigen Vertretung in Brüssel für
Pflanzenvermehrungsmaterial

Aktion: Informationen senden, Ihr Problem schildern
und/oder um ein Treffen bitten!



Arche Noah hat Kontakte zu allen PRM Zuständigen.
Schreiben Sie uns eine E-Mail.

Die Hauptaufgabe der Ständigen Vertretung
Österreichs bei der EU besteht darin sicherzustellen,
dass die Interessen Österreichs in den politischen
Maßnahmen der Europäischen Union berücksichtigt
werden. Jeder EU-Mitgliedstaat hat seine eigene
Ständige Vertretung — einschließlich eines
„Attachés“, der speziell an unseren Saatgut-Dossiers
arbeitet!

Who needs to be influenced:



Current Presidency of the Council of the EU:

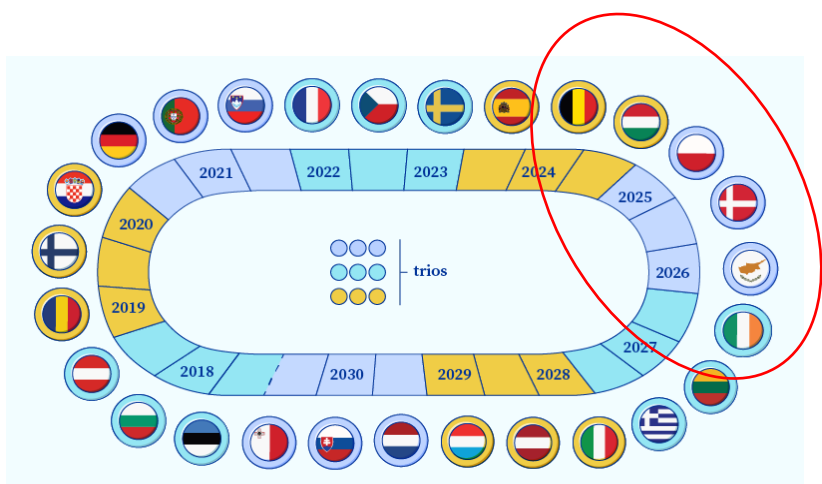


Danish Presidency of the
Council of the European
Union:
July - December 2025



Up next:

- Cyprus: January-June 2026
- Ireland: July- December 2026
- Lithuania: January-June 2027



Zuständige im EP





Martin HÄUSLING 🔊

Group of the Greens/European Free Alliance
Member

Germany - Bündnis 90/Die Grünen (Germany)
Date of birth : 26-03-1961, Bad Wildungen

🌐 📩 🎥 ✖️ 🌐 🌐



Emma WIESNER 🔊

Renew Europe Group
Member of the Bureau

Sweden - Centerpartiet (Sweden)
Date of birth : 11-11-1992, Västerås

✉️ LinkedIn Facebook Instagram X YouTube

Berichterstatter



Herbert DORFMANN 🔊

Group of the European People's Party (Christian Democrats)
Member

Italy - Südtiroler Volkspartei (Italy)
Date of birth : 04-03-1969, Brixen

Facebook Global X Email Instagram

Rapporteur for opinion



Christophe CLERGEAU 🔊

Group of the Progressive Alliance of Socialists and Democrats in the European Parliament
Vice-Chair

France - Parti socialiste (France)
Date of birth : 01-08-1960, Nantes

Facebook Instagram X LinkedIn Instagram

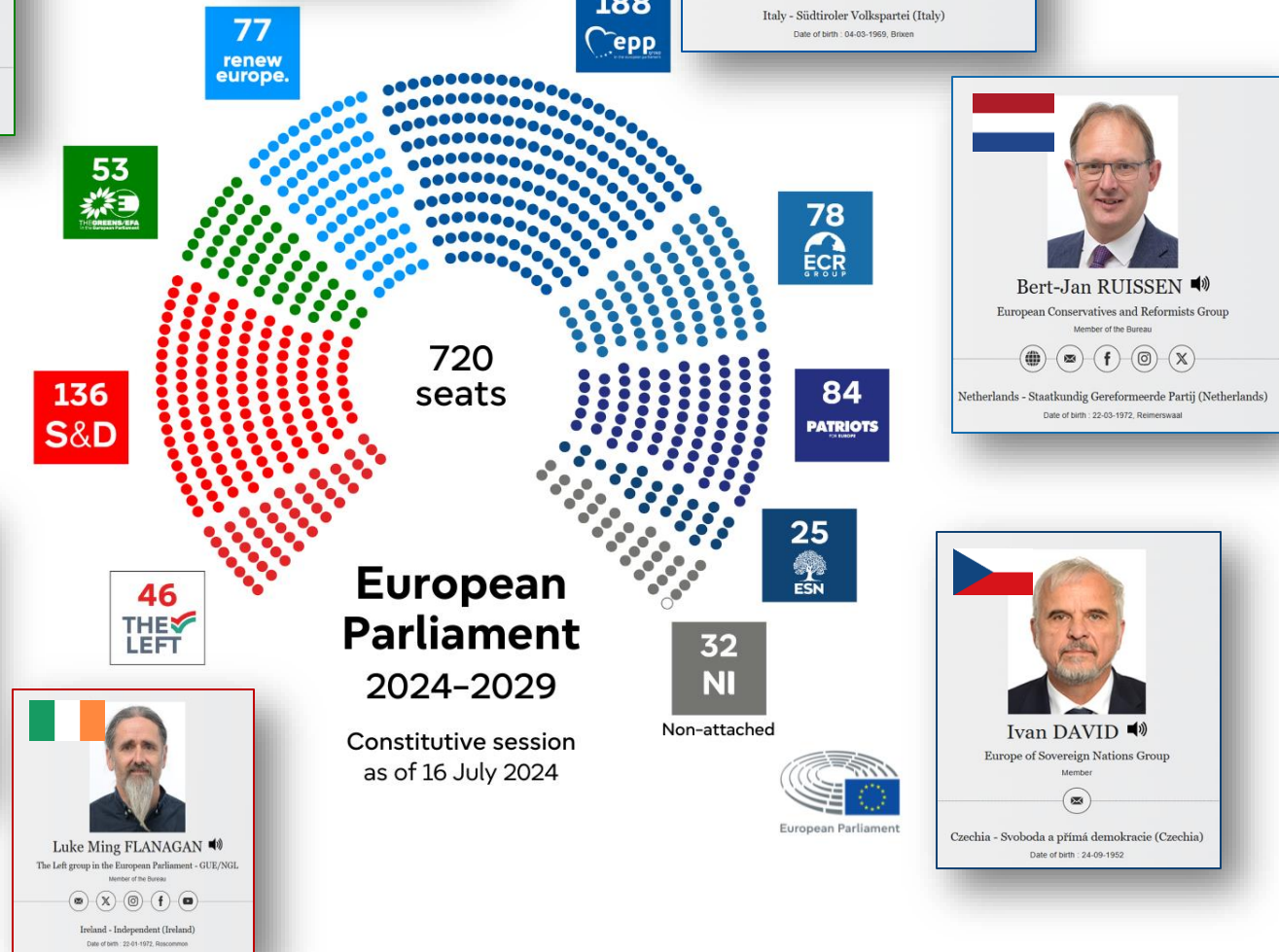


André RODRIGUES 🔊

Group of the Progressive Alliance of Socialists and Democrats in the European Parliament
Member

Portugal - Partido Socialista (Portugal)
Date of birth : 12-02-1977, Porta de São

✉️ LinkedIn Facebook Instagram



Reach out to Members of the European Parliament



Zielgruppe:

Alle Mitglieder des Europäischen Parlaments (MdEP) — insbesondere die Mitglieder des Ausschusses für Landwirtschaft und ländliche Entwicklung (AGRI) aus Ihrem Land sowie der/die Berichterstatterin *und die Schattenberichterstatterinnen* (siehe letzte Folie): Mitglieder des AGRI-Ausschusses

Empfohlene Maßnahmen:

- Teilen Sie zugängliche, ansprechende Geschichten und Informationen über Ihre Arbeit
- Fragen Sie nach ihren Meinungen oder Perspektiven zu zentralen Themen
- Laden Sie sie zu einem Gespräch per Video-Call ein — oder noch besser: zu einem Besuch in Ihrer Organisation, um Ihre Arbeit direkt kennenzulernen



Reach out to Members of the European Parliament



Timing:

- Vor und während der Trilog-Verhandlungen (beginnend Anfang 2026)
- Sensibilisierung für die wichtigsten Themen schaffen
- Die Kontaktaufnahme während der Verhandlungen fortsetzen, damit diese Themen weiterhin auf ihrem Radar bleiben

A screenshot of a MEP's profile page. At the top is a small portrait photo. Below it, the name "Alexander BERNHUBER" is displayed, followed by "European People's Party (Christi". To the right of the name is a "Member" badge. Below the name are icons for email, Facebook, and Instagram. A yellow arrow points upwards from the bottom of the slide towards the "E-mail" icon. At the bottom of the screenshot, there is some smaller text and a date.

How to reach: Link to their email is on each MEPs website of the European Parliament

Trilogverhandlungen sind informelle Treffen über Gesetzgebungsvorschläge zwischen Vertreter*innen des Europäischen Parlaments, des Rates und der Europäischen Kommission. Sie bieten die letzte Möglichkeit, auf EU-Ebene Einfluss zu nehmen.

Contact

Bruxelles

Parlement européen
Bât. ALTIERO SPINELLI
08F155
60, rue Wiertz / Wiertzstraat 60
B-1047 Bruxelles/Brussel

0032 2 28 45180

Media



❶ Mach es nachrichtenwürdig

- Verknüpfle deine Geschichte mit den nächsten Ratssitzungen oder aktuellen Ereignissen!
- Nutze lokale oder persönliche Perspektiven: „*Was die EU-Saatgutregeln für deinen Teller bedeuten.*“
-

❷ Gib ihnen eine Geschichte – keine Pressemitteilung

- Starte mit Menschen und Bildern — Landwirtinnen, Köchinnen oder Saatgut in Aktion.
- Biete starke Fakten an: „*Wir haben bereits 75 % der Kulturpflanzenvielfalt verloren.*“
- Stelle verwendungsfertige Inhalte bereit: kurze Zitate, Fotos, Daten-Snippets.

Euractiv
<https://www.euractiv.com/news/danish-presidency-pushes-for-tougher-rules-on-rare-seed-varieties> · Diese Seite übersetzen

Danish Presidency pushes for tougher rules on rare seed ...

25.09.2025 — Danish Presidency pushes for tougher rules on rare seed varieties. The compromise would ban conservation varieties from being cultivated outside ...

Hier der Euractiv Bericht: **Small seed companies could be hard hit by new EU regulation - survey**

Small seed companies and fruit nurseries could be pushed to the brink of bankruptcy if the new EU regulation on Plant Reproductive Material (PRM) comes into force, according to a survey of 200 companies in 16 EU countries by Austrian conservation NGO ARCHE NOAH.

The organisation is calling on the Commission to exempt enterprises with an annual revenue under €100,000 from the new administrative requirements, noting that the legislation "imposes identical obligations on multinational corporations and the smallest producers".

The law would replace ten directives that currently set out the rules for marketing seeds, cuttings, and other types of PRM. While the Parliament [adopted their position](#) last year, negotiations at the Council have been ongoing – and, as Sofia reported, Poland has put forward a [particularly controversial proposal](#). Technical negotiations at the Council will continue next week on Tuesday.

POLITICO PLANT REPRODUCTIVE MATERIAL

SMALL SEED COMPANIES AND FRUIT NURSERIES SOUND ALARM: A proposal on the registration of seeds and other plant reproductive material could pose significant risks to fruit nurseries across Europe at risk, according to a survey of nearly 200 companies by Arche Noah.

Unwanted sacrifice: That is despite the European Commission's stated goal to reduce administrative burdens for small and medium-sized enterprises by at least 35 percent, the regulation that it proposed in July 2023.

"Our survey participants stress the importance of clear rules," said Paul Grabenbauer, an expert at Arche Noah, an association of gardeners, farmers and journalists based in Vienna. "Currently negotiated, the law sacrifices real diversity and fair competition."

Small scale: The affected businesses — mostly nano-enterprises with annual revenues under €100,000 — maintain and market open-pollinated, traditional varieties of diverse fruit and vegetable varieties that are locally adapted to climate change, are produced

Medien



Beziehungen aufbauen

Warte nicht bis zum Start — nimm früh Kontakt auf, lade sie zu Veranstaltungen oder Feldbesuchen ein. Wenn sie nicht antworten — ruf einfach kurz an. Ein kurzes, freundliches Gespräch wirkt oft besser als zehn E-Mails.

 Euractiv
<https://www.euractiv.com/news/danish-presidency-pushes-for-tougher-rules-on-rare-seed-varieties> · Diese Seite übersetzen

Danish Presidency pushes for tougher rules on rare seed ...

25.09.2025 — Danish Presidency pushes for tougher rules on rare seed varieties. The compromise would ban conservation varieties from being cultivated outside ...

Hier der Euractiv Bericht: **Small seed companies could be hard hit by new EU regulation - survey**

Small seed companies and fruit nurseries could be pushed to the brink of bankruptcy if the new EU regulation on Plant Reproductive Material (PRM) comes into force, according to a survey of 200 companies in 16 EU countries by Austrian conservation NGO ARCHE NOAH.

The organisation is calling on the Commission to exempt enterprises with an annual revenue under €100,000 from the new administrative requirements, noting that the legislation "imposes identical obligations on multinational corporations and the smallest producers".

The law would replace ten directives that currently set out the rules for marketing seeds, cuttings, and other types of PRM. While the Parliament [adopted their position](#) last year, negotiations at the Council have been ongoing – and, as Sofia reported, Poland has put forward a [particularly controversial proposal](#). Technical negotiations at the Council will continue next week on Tuesday.

POLITICO

PLANT REPRODUCTIVE MATERIAL

SMALL SEED COMPANIES AND FRUIT NURSERIES SOUND ALARM: A proposal on the registration of seeds and other plant reproductive material could put see fruit nurseries across Europe at risk, according to a survey of nearly 200 companies by Arche Noah.

Unwanted sacrifice: That is despite the European Commission's stated goal to reduce administrative burdens for small and medium-sized enterprises by at least 35 percent, the regulation that it proposed in July 2023.

"Our survey participants stress the importance of clear rules," said Paul Grabenbauer, an expert at Arche Noah, an association of gardeners, farmers and journalists based in Vienna. "Currently negotiated, the law sacrifices real diversity and fair competition."

Small scale: The affected businesses — mostly nano-enterprises with annual revenues under €100,000 — maintain and market open-pollinated, traditional varieties of diverse crops. Many preserve varieties that are locally adapted to climate change, are produced

Who also needs to be influenced:

Gärtner*innen



Köch*innen

Paulovic 2 others
Original audio

paulovic 1 1 1 Ein Ort voller Leben & Vielfalt 🌱 Die Arche Noah in Wien ist beweisend, was man verloren geht: alte, lebende Geschichten & ganz viel Herz. 🌱 Ich bin tief inspiriert von der Leidenschaft, mit der hier gearbeitet wird – Sortenvielfalt ist keine Vergangenheit, sie ist unsere Zukunft. Habt Ihr auch mit dem Thema Vielfalt schon mal auseinandergesetzt?

#arche_noah #schilten

For you ↴

fressischer.hof So so wichtig & wertvoll 🌱 10w 1 like Reply

fressischer.hof 10w 1 like Reply

popespresso1s 10w 1 like Reply

Hummel und Blume Oh ja, die Arbeit der Arche Noah ist extrem wichtig. 🌱 und man lernt dort soviel neue Pflanzen kennen. Für mich als Gartnerin & Foodie war die Zeit bei Arche Noah während der Praktikum eine Ausbildung grossartig. Hab dort mehrere Praktikas absolviert. 16w 4 likes Reply

stromberger 10w 1 like Reply

Add a comment... Post

Liked by arche_noah_schilten and 867 others June 19

Bäuer*innen

Franziska Lerch
Bio-Bäuerin

Als Bio-Bäuerin arbeiten wir auf unserem Hof

arche_noah_schilten Original audio

arche_noah_schilten Allein auf konventionell gezüchtete Paradieser, die gegen das gefährliche Tomato Brown Rugose Fruit Virus (ToBRV) resistent sind, gibt es schon über 20 Patentanträge. Auch rund 200 weitere Sorten auf konventionell gezüchtete Pflanzen und Eigenschaften wurden schon erbt, ein einzelner Patent kann dabei dutzende Sorten betreffen.

Kleine ZüchterInnen, wie Bio-Bäuerin Franziska Lerch vom Lernhof, können die Auswirkungen schon jetzt überblicken und ihre Arbeit so nicht fortsetzen.

Daher haben wir gemeinsam mit rund 40 Züchtersunternehmen und Organisationen Einspruch gegen ein Tomaten-Patent von Vilmorin eingereicht. Wir werden weiterhin eine starke Stimme gegen Patente auf Saatgut sein.

Do mächtet auch aktiv werden! Dann schreibe ein E-Mail an die EU-Kommission und fordere sie auf, Patente auf Klassische Züchtung zu stoppen. Link in Bild!

#keinpatentaufsamen #Zukunftlichem #Saatgutfreiheit #Vielfaltthalten #ArcheNoah #Ernährungssicherheit #Nahrungssouveränität #KlimAnpassung #Züchtungsbrauchtumtreffen

volkmar.moska 11w 1 like Reply

View replies (1)

Liked by bio_austria and 65 others July 24

Add a comment... Post

Motivieren Sie dazu, öffentlich über den Wert der Biodiversität und die Gefahr einer Kriminalisierung von Vielfalt zu sprechen.

SA

seed-diversity-request@lists.riseup.net im Auftrag von Sv

An: seed-diversity@lists.riseup.net

i Sie haben am Do, 02.10.2025 17:11 geantwortet.

⚠ Dieser Absender seed-diversity@lists.riseup.net stammt von au



ATT00001.txt
416 Bytes

2 Anlagen (86 KB) Alle auf OneDrive – Arche Noah speichern.

Dear All,

On Friday, September 26, I handed the joint letter by Ar

<https://www.facebook.com/bgbiofest>.

He said that Ministry of agriculture support the Agrobio
Best wishes,

Svetla

AGROLINK/PoleRani



Share motivating conversations with us!



IFOAM
ORGANICS EUROPE

BIODYNAMIC FEDERATION




Brussels, 24 September 2025

Joint letter ahead of the Working Party on Genetic Resources & Innovation in Agriculture of 1-2 October: Key Clarifications on Conservation Varieties and Related Provisions Relevant for Agrobiodiversity and Food Sovereignty in the PRM Proposal

Dear Minister of Agriculture,

We, the undersigned organisations – ARCHE NOAH, IFOAM Organics Europe, Biodynamic Federation Demeter International, and European Coordination Via Campesina – would like to share our current priorities regarding the PRM proposal, before the next discussion on the file in the Council Working Party on 1 and 2 October.

Scope of the legislation: what the PRM marketing law does not apply to is just as important as what it regulates

Article 2 Scope

- All PRM transfers for the purpose of the conservation and the dynamic management of plant genetic resources and agrobiodiversity should be exempted from the scope of the legislation.
- On-farm research should be explicitly recognised as a scientific purpose.

Article 30 Farmers' exchanges

- Farmer-to-farmer exchange of PRM, including with compensation of costs, needs to be safeguarded in line with international agreements (ITPGRFA, UNDROP), thereby enshrining farmers' rights to save, exchange, sell and use their own seeds. These exchanges are essential for biodiversity and resilience. They are particularly important among organic and agroecological farmers, as they allow them to access PRM adapted to their farming practices.
- We strongly condemn the deletion of article 30, as long as it is not made clear that farmers' seed and PRM exchanges are outside the scope of seed marketing rules.

Article 28 PRM sold to hobby gardeners

- We oppose the questioning of the exemption of PRM sold to home gardeners from compulsory variety registration and certification rules. The needs of hobby gardeners differ significantly

Share on Instagram, Facebook, Bluesky, Linkedin, Email, Whatsapp



arche_noah_schillern ...

arche_noah_schillern Beim diesjährigen „Let's Liberate Diversity“ Forum* in Luxemburg – dem großen europäischen Netzwerktreffen für Saatgutfreiheit, bauernliche Rechte und Ernährungssouveränität – haben wir uns mit vielen Partnern aus ganz Europa und darüber hinaus ausgetauscht.

Das Netzwerk besteht aus 170 nationalen Organisationen, die in 21 europäischen Ländern tätig sind.

Für ARCHE NOAH waren unsere Expertinnen für Saatgut-Politik Magdalena Pfeifer und Paul Gruberberger vor Ort und haben die TeilnehmerInnen zum EU-Saatgutrecht informiert.

Es wurde deutlich: Die Bewegung für Saatgutfreiheit und bauernliche Rechte ist stark und arbeitet in ganz Europa für mehr Biodiversität.

Die Konferenz war auch der Auftakt des Kampagnen-Endspurts für unsere Petition „noch die Gaben! – für die Vielfalt“.

Es fehlen nur noch 3.000 Unterschriften zu unserem wichtigen Ziel von 200.000 Unterschriften – bevor wir die Petition an Landwirtschaftsminister Norbert Totschnig und das EU-Parlament übergaben wollen.

Gemeinsam schaffen wir die 200.000 Unterschriften! Bitte heftet und teilt die Petition!

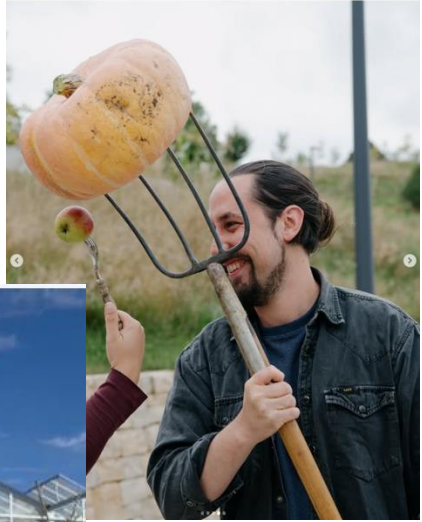
[Link in Bio!](#)

at: Alexandra Baumgartner

#RaiseOurForks #Saatgutfreiheit #ErnährungsSouveränität
#Menschenrechte #RaiseOurForks #nochdieGaben #vielfalt
#sozial #ökologisch #ökonomisch #Biodiversität
#Lebensmittel #Lebensmittelproduktion #landwirtschaft #Saatgut
#Pflanzensorten #Kultursorten #sorten #produktion
#saatgutpolitik #biodiversität #chance #ernährung
1d

Liked by bichdao_... and 79 others

Add a comment... Post



arche_noah_schillern ...

arche_noah_schillern Beim diesjährigen „Let's Liberate Diversity“ Forum* in Luxemburg – dem großen europäischen Netzwerktreffen für Saatgutfreiheit, bauernliche Rechte und Ernährungssouveränität – haben wir uns mit vielen Partnern aus ganz Europa und darüber hinaus ausgetauscht.

Das Netzwerk besteht aus 170 nationalen Organisationen, die in 21 europäischen Ländern tätig sind.

Für ARCHE NOAH waren unsere Expertinnen für Saatgut-Politik Magdalena Pfeifer und Paul Gruberberger vor Ort und haben die TeilnehmerInnen zum EU-Saatgutrecht informiert.

Es wurde deutlich: Die Bewegung für Saatgutfreiheit und bauernliche Rechte ist stark und arbeitet in ganz Europa für mehr Biodiversität.

Die Konferenz war auch der Auftakt des Kampagnen-Endspurts für unsere Petition „noch die Gaben! – für die Vielfalt“.

Es fehlen nur noch 3.000 Unterschriften zu unserem wichtigen Ziel von 200.000 Unterschriften – bevor wir die Petition an Landwirtschaftsminister Norbert Totschnig und das EU-Parlament übergaben wollen.

Gemeinsam schaffen wir die 200.000 Unterschriften! Bitte heftet und teilt die Petition!

[Link in Bio!](#)

at: Alexandra Baumgartner

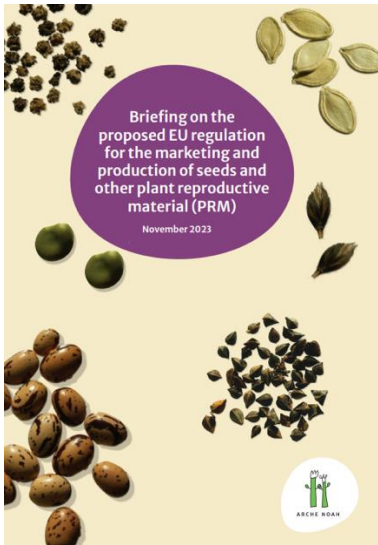
#RaiseOurForks #Saatgutfreiheit #ErnährungsSouveränität
#Menschenrechte #RaiseOurForks #nochdieGaben #vielfalt
#sozial #ökologisch #ökonomisch #Biodiversität
#Lebensmittel #Lebensmittelproduktion #landwirtschaft #Saatgut
#Pflanzensorten #Kultursorten #sorten #produktion
#saatgutpolitik #biodiversität #chance #ernährung
1d

Liked by bichdao_... and 79 others

Add a comment... Post

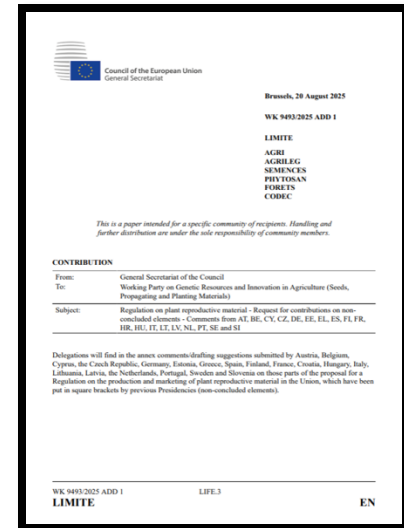


Ressourcen:



Briefing on the proposed EU regulation for the marketing and production of seeds and other plant reproductive material (PRM) (you can download it [here](#))

Document with ministry positions to find out your ministries position for advocacy or media work (you can download them [here](#) and [here](#))



Ressourcen:



Use our "Good Practice Briefing" to free transfers for conservation purposes from seed marketing rules (you can download it [here](#))

PRM marketing rules and the conservation of agrobiodiversity – Good practice examples
From across the EU

Looking toward a future with higher temperatures, more extreme weather conditions, and the spread of new pests and diseases, the diversity of cultivated plant species and varieties offers a vital tool for ensuring our future food security: resilience. It is thus more important than ever that we conserve the genetic diversity of our crops.

(State) gene banks are not able to conserve the full genetic diversity of our cultivated plants alone. They rely on the involvement of other actors to complement their work and fulfil state obligations under the relevant international agreements. This is where the role of seed producers and other actors in the sector comes in. These actors contribute to the in situ (on site) conservation of cultivated plant diversity, including individual farmers and farmer networks, seed saver associations, charities, schools, local seed companies, and fruit nurseries. The work of these actors is often overlooked, yet it is critical for conserving the genetic diversity of our crop resources. On the farm and in garden selection of seeds and multiplication of diversity varieties allow for continuous and progressive adaptation to changing environmental conditions.

All actors involved in conservation should be able to transfer PRM for its preservation, outside of legislation designed for the commercial PRM market. Both national gene banks' and community conservation networks' have thus called for a general exemption from the new EU PRM Regulation for the transfer of seeds for conservation purposes, as well as for the multiplication of these seeds.

To be effective, it is critical that this exemption is defined by the purpose of the transfer, and the end use by the action it involves. As shown by the examples below, the conservation of cultivated plant diversity takes place in highly specific contexts, and these contexts may call for conservation actions to be taken which would otherwise hinder critical transfers.

The current directives include significant exemptions for diversity. First, they provide several of many less common species with a general exemption from the rules. In the new regulation, these species are listed as regulated genetic resources. Avoiding priver regulation of under-utilised species remains crucial in the new regulation. Second, in the current Directive "Marketing", as defined in the rule "[...] aimed at commercial exploitation of the variety [...] is not regarded as marketing".

In many Member States, the implementation of the current directives successfully creates a clear legal space for conservation work. Examples for partial laws for manoeuvre for seed diversity can be found in the following national statutes:

1 According to Food and Agriculture Organization, 75% of this diversity was lost in the last century.
2 https://ec.europa.eu/agriculture/-/regulation/seed-and-varietal-prm_en#tab-1
3 https://ec.europa.eu/agriculture/-/regulation/seed-and-varietal-prm_en#tab-2
4 Although the definitions of slightly different in some Directives, its main objectives are met through the notion of seed marketing. The term "seed marketing" is used here to refer to the marketing of seeds in accordance with the three existing Directives (64/40/EEC (Open seed), 64/41/EEC (Closed plant seed), 64/42/EEC (Control seed); and 70/14/EEC (Vegetable seed)).
5 ARCHE NOAH, Gesellschaft für die Erhaltung der Kulturspeziesvielfalt und ihre Entwicklung, Obere Straße 42, A-1030
Vienna, Austria

Use our "Bureaucracy Against Biodiversity Report" to free small seed producers from undoable burden (you can download it [here](#))

Bureaucracy
Against Biodiversity

How New Administrative Burdens in the EU
PRM-Regulation Could Tighten Agro-Chemical
Control Over Our Fields and Plates

ARCHE NOAH, Gesellschaft für die Erhaltung der Kulturspeziesvielfalt und ihre Entwicklung, Obere Straße 42, A-1030
Vienna, Austria

Ressourcen:



Rights to seeds - Christophe Golay
18 views • 1 year ago

Defending Peasants' Rights

Training UNDROP - La Via Campesina and CETIM SESSION

ART 19.2: Right to share benefits and profit from the use of seeds + Right to maintain, control, protect and develop their own seeds and traditional knowledge

ART 19.6: States must support and promote the use of peasant seeds (Important in the face of monopoly of commercial and industrial seeds, many of which are protected by intellectual property rights).

Speak up for farmers' rights to seeds

– use UNDROP and ITPGRFA, key issues now: compensation of costs, no geographic limits

Joint letter of ECVC, IFOAM, Demeter and ARCHE:
Key Clarifications on Conservation Varieties and Related Provisions relevant for Agrobiodiversity and Food Sovereignty in the PRM Proposal (you can download it [here](#))

Brussels, 24 September 2025

Joint letter ahead of the Working Party on Genetic Resources & Innovation in Agriculture of 1-2 October: Key Clarifications on Conservation Varieties and Related Provisions Relevant for Agrobiodiversity and Food Sovereignty in the PRM Proposal

Dear Minister of Agriculture,

We, the undersigned organisations – ARCHE NOAH, IFOAM Organics Europe, Biodynamic Federation Demeter International, and European Coordination Via Campesina – would like to share our current priorities regarding the PRM proposal, before the next discussion on the file in the Council Working Party on 1 and 2 October.

Scope of the legislation: what the PRM marketing law does not apply to is just as important as what it regulates

Article 2 Scope

- All PRM transfers for the purpose of the conservation and the dynamic management of plant genetic resources and agrobiodiversity should be exempted from the scope of the legislation.
- On-farm research should be explicitly recognised as a scientific purpose.

Article 30 Farmers' exchanges

- Farmer-to-farmer exchange of PRM, including with compensation of costs, needs to be safeguarded in line with international agreements (ITPGRFA, UNDROP), thereby enshrining farmers' rights to save, exchange, sell and use their own seeds. These exchanges are essential for biodiversity and resilience. They are particularly important among organic and agroecological farmers, as they give them access PRM adapted to their farming practices.
- We strongly condemn the deletion of article 30, as long as it is not made clear that farmers' seed and PRM exchanges are outside the scope of seed marketing rules.

Article 28 PRM sold to hobby gardeners

- We oppose the questioning of the exemption of PRM sold to home gardeners from compulsory variety registration and certification rules. The needs of hobby gardeners differ significantly

Useful resources advocacy:



- <https://www.campaignplaybook.eu/spaces/11307426/list>
- https://www.youthforum.org/files/230524-AdvocacyHandbook-150x240mm-digi_2023-05-25-092834_prmy.pdf
- <https://secure.avaaz.org/victories>
- <https://trainings.350.org/resource/power-mapping-activity/>

15%-Lösung



Entdeckt und konzentriert euch darauf, was jede*r von euch **jetzt** bereits frei und mit den vorhandenen Ressourcen tun kann:

Die am meisten ungenutzte oder unbemerkte Quelle von Einfluss.

Jede **15%-Lösung** trägt dazu bei, euer Verständnis dafür zu erweitern, was möglich ist.

Eine **15%-Lösung** ist jeder erste Schritt oder jede Maßnahme, die ihr **ohne Zustimmung oder zusätzliche Ressourcen anderer** umsetzen könnt.

Also: **Was ist euer erster Schritt, den ihr heute starten könnt? :-)**

Danke!



Gerne melden: Paul.Grabenberger@arche-noah.at