



Deutsche Umwelthilfe



© sauletas / Fotolia

Pestizidklagen der Deutschen Umwelthilfe e.V.

Stand: 15. Juni 2026

Verfahren der Deutschen Umwelthilfe e.V. gegen Zulassungen glyphosathaltiger Pestizide am VG Braunschweig¹

Name des Produkts	Enthaltene Wirkstoffe	Zulassungsinhaber (Nr.)	Klage-/Antragseinreichung Datum & Ziel	Umwelt-/ Gesundheitsproblematik	Klagestand
Barclay Gallup Hi-Aktiv (Herbizid)	Glyphosat	Barclay Chemicals (R&D) Ltd. (026404-00/00)	05.08.2023 Widerspruchseinreichung Ziel: Aufhebung der Zulassung Hilfsweise: Beschränkung der Zulassung durch umweltschützende Auflagen	<ul style="list-style-type: none"> • Unannehbare Auswirkungen auf die Biodiversität, • Verschmutzung von Böden, Gewässer, Luft, • Unsicherheiten bezüglich der gesundheitlichen Risikobewertung • Nichtberücksichtigung von Studien zur Entwicklungs-Neurotoxizität 	05.08.2025: Widerspruch gegen die Zulassung
Roundup Future (Herbizid)		Monsanto Agrar Deutschland GmbH (006149-00/00)	30.07.2025 Klageeinreichung Ziel: Widerruf der Zulassung/ Aufhebung der Zulassungsverlängerung 23.10.2025 Eilantrag Ziel: Zulassungsaufhebung 29.12.2025 Beschwerde gegen Ablehnung des Eilantrags		30.07.2025: Klageeinreichung 17.12.2025: Ablehnung des Eilantrags durch das VG Braunschweig 03.06.2026: Zurückweisung unserer Beschwerde vor dem OVG Niedersachsen
Roundup Power Flex (Herbizid)		Monsanto Agrar Deutschland GmbH (00A042-00)	17.07.2023 Klageeinreichung Ziel: Widerruf der Zulassung/ Aufhebung der Zulassungsverlängerung Hilfsweise: Beschränkung der Zulassung durch umweltschützende Auflagen		13.11.2024: <u>Das BVL hat den Widerruf</u> der von der DUH angefochtenen Zulassungsverlängerung beschlossen 14.07.2025: Teilweise Erledigungserklärung der DUH

Verfahren der Deutschen Umwelthilfe e.V. gegen Zulassungen von Insektiziden (insektentötende Pestizide) am VG Braunschweig¹

Produktname	Enthaltene Wirkstoffe	Zulassungsinhaber (Nr.)	Klage-/Antragseinreichung Datum & Ziel	Umwelt-/ Gesundheitsproblematik	Klagestand
Leptostar (Insektizid)	Acetamiprid	CIECH Sarzyna S.A. (00B524-00)	28.01.2026 Widerspruchseinreichung Ziel: Aufhebung der Zulassung	<ul style="list-style-type: none"> • Schädliche entwicklungs- und neurotoxische Auswirkungen auf den Menschen • Schädliche Auswirkungen auf Nichtzielarten (Bienen, Vögel) 	Widerspruch wurde eingereicht
LEAXO (Insektizid)			28.04.2026 Widerspruchseinreichung Ziel: Aufhebung der Zulassung		Widerspruch wurde eingereicht
Decis Forte (Insektizid)	Deltamethrin	Bayer Crop Science Deutschland GmbH (007418-00)	13.04.2026 Klageerhebung Ziel: Aufhebung der Zulassung	<ul style="list-style-type: none"> • Schädliche entwicklungs- und reproduktionstoxische sowie neuroendokrine Auswirkungen auf den Menschen 	Klage wurde erhoben
GAT DECLINE 2.5 EC (Insektizid)		Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG (007874-00)	13.04.2026 Klageerhebung Ziel: Aufhebung der Zulassung		Klage wurde erhoben
ProFume² (Insektizid)	Sulfurylfluorid	Douglas BLG BVBA (025395-00)	19.03.2025: Klageerhebung auf Aufhebung der Zulassung 17.11.2025: Widerspruchseinreichung gg. Zulassung bestimmter Quarantäne Anwendungen auf Basis der gegenseitigen Anerkennung 28.04.2026: Widerspruch gg. Abverkaufs- und Aufbrauchfristen	<ul style="list-style-type: none"> • Unannehmbare Auswirkungen auf Umwelt und Klima infolge der Begasung • Bedenken bezüglich der Wirksamkeit 	Klage wurde erhoben 23.04.2026: Teilzulassung für Holzbegasung in Folge des Verfahrens aufgehoben
Ercole (Insektizid)	Lambda-Cyhalothrin	SIPCAM OXON S. P. A. (008986-00)	10.05.2024 Widerspruchseinreichung Ziel: Aufhebung der Zulassung	<ul style="list-style-type: none"> • Unannehmbare Auswirkungen auf Erdwürmer • Unzureichende vergleichende Bewertung mit milderem Alternativen 	17.01.2025: Widerspruchsergänzung auf Grundlage von Akteneinsicht (DUH)

Verfahren der Deutschen Umwelthilfe e.V. gegen Zulassungen weiterer Pestizide am VG Braunschweig¹

Produktname	Enthaltene Wirkstoffe	Zulassungsinhaber (Nr.)	Klage-/Antragseinreichung Datum & Ziel	Umwelt-/ Gesundheitsproblematik	Klagestand
Folicur (Fungizid)	Tebuconazol	Bayer Crop Science Deutschland GmbH (034028-00)	25.03.2026 Klageerhebung Ziel: Aufhebung der Zulassung	<ul style="list-style-type: none"> • Auswirkungen auf Arzneimittelresistenzen • Kontamination u.a. des Grundwassers durch persistenten, sehr mobilen und reproduktionstoxischen Metaboliten 1,2,4-Triazol • schädliche Auswirkungen auf den menschlichen Hormonhaushalt und Reproduktionsfunktionen 	Klage wurde erhoben
Score (Fungizid)	Difenoconazol	Bayer Crop Science Deutschland GmbH (024353-00)	25.03.2026 Klageerhebung Ziel: Aufhebung der Zulassung		Klage wurde erhoben
Joystick³ (Herbizid)	Diflufenican	ASCENZA AGRO S.A. (00B223-00/00)	02.02.2026 Widerspruchseinreichung Ziel: Aufhebung der Zulassung	<ul style="list-style-type: none"> • Kontamination u.a. des Grundwassers durch extrem persistentes, mobiles und reproduktionstoxisches Pestizidabbauprodukt TFA 	Widerspruch eingereicht
Banjo³ (Fungizid)	Fluazinam	ADAMA Deutschland GmbH (006899-00)	15.10.2025 Klageerhebung Ziel: Aufhebung der Zulassung		Klage wurde erhoben
Brodal³ (Herbizid)	Diflufenican	Bayer Crop Science Deutschland GmbH (00A773-00)	15.10.2025 Klageerhebung Ziel: Aufhebung der Zulassung		Klage wurde erhoben
Luna Experience³ (Fungizid)	Fluopyram	Bayer Crop Science Deutschland GmbH (026861-00)	15.10.2025 Klageerhebung Ziel: Aufhebung der Zulassung		Klage wurde erhoben
Gardo Gold (Herbizid)	S-Metolachlor, Terbutylazin	Syngenta Agro GmbH (024613-00/00)	05.03.2024 Klageerhebung Ziel: Aufhebung der Zulassung		<ul style="list-style-type: none"> • Grenzwertüberschreitende Kontamination des Grundwassers durch potentiell krebserregende Stoffe, • schädliche Auswirkungen auf spezielle Säuger
Dual Gold (Herbizid)	S-Metolachlor	Syngenta Agro GmbH (024587-00)	18.10.2023 Klageeinreichung Ziel: Aufhebung der Zulassung	Einstellung des Verfahrens beantragt wegen Erledigung (Zulassungsaufhebung)	

Verfahren der Deutschen Umwelthilfe e.V. gegen Zulassungen flufenacethaltiger Pestizide am VG Braunschweig¹

Produktname	Enthaltene Wirkstoffe	Zulassungs-inhaber (Nr.)	Klage-/Antragseinreichung Datum & Ziel	Umwelt-/Gesundheitsproblematik	Klagestand
Elipris (Herbizid)	Diflufenican, Cloquintocet, Flufenacet, Halauxifen- methyl	Corteva Agriscience Germany GmbH (00A768-00/00)	03.08.2023 Klageeinreichung Ziel: Aufhebung der Zulassung 23.12.2024: Eilantrag Ziel: Aufhebung der Zulassung 08.07.2025 Widerspruch Ziel: fristloser Widerruf	<ul style="list-style-type: none"> • Kontamination u.a. des Grundwassers durch extrem persistenten, mobilen und reproduktions-toxischen Flufenacet-Metaboliten Trifluoressigsäure (TFA) • unannehmbare Auswirkungen auf die Biodiversität • schädliche Auswirkungen von Flufenacet auf den menschlichen Hormonhaushalt 	19.05.2025: Das OVG Niedersachsen gibt der Beschwerde des Herstellers gegen die Entscheidung im Eilverfahrens eines Verbots statt: Dieses Produkt darf wieder verkauft und angewandt werden
Cadou SC (Herbizid)	Flufenacet	Bayer CropScience Deutschland GmbH (005908-00/00)	25.03.2025: Eilantrag Ziel: Aufhebung der Zulassung 18.07.2025: Klageerhebung Ziel: Aufhebung der Zulassung		22.07.2025: Ablehnung des Eilantrags durch das VG Braunschweig 04.08.2025: DUH reicht Beschwerde gegen den Eilbeschluss ein 03.11.2025: Beschwerde zurückgewiesen Aber: Rechtsauffassung der DUH, dass pauschale Aufbrauchfristen ohne Ermessensausübung rechtswidrig sind und in bestimmten Fällen Sofortverbot notwendig sein kann, wird geteilt
Malibu (Herbizid)	Flufenacet, Pendimethalin	BASF SE (024834-00)	11.07.2025: Widerspruch gegen die Zulassung		04.02.2026: Widerspruch zurückgenommen
Herold SC (Herbizid)	Flufenacet, Diflufenican	Bayer CropScience Deutschland GmbH (005878-00; 005908-60; 008942-00)			04.02.2026: Widerspruch zurückgenommen
Bakata (Herbizid)	Flufenacet				15.07.2025: Widerspruch zurückgenommen
Bandur Forte (Herbizid)	Flufenacet, Aclonifen				04.02.2026: Widerspruch zurückgenommen
Tactic (Herbizid)	Pendimethalin, Flufenacet, Diflufenican				ADAMA Deutschland GmbH (00A209-00)

Verfahren der Deutschen Umwelthilfe e.V. gegen Genehmigungen am VG Braunschweig¹

Produktname	Enthaltene Wirkstoffe	Zulassungsinhaber (Nr.)	Klage-/Antragseinreichung Datum & Ziel	Umwelt-/ Gesundheitsproblematik	Klagestand
<u>Ambrilia</u> (Fungizid)	Fluxapyroxad Mefentri- fluconazole	BASF SE (00B221-00)	25.05.2026 Widerspruchseinreichung Ziel: Widerruf der Genehmigung für Luftfahrzeuganwendung	<ul style="list-style-type: none"> • Unannehmable Auswirkungen auf die Biodiversität, Gefährdung insbesondere des Mosel-Apollo-Falters • Nichteinhaltung von vorgegebenen Abstandsbestimmungen 	Widerspruch wurde eingereicht
<u>Belanty</u> (Fungizid)	Mefentri- fluconazole	BASF SE (00A480-00)	11.03.2025 Widerspruchseinreichung Ziel: Widerruf der Genehmigung für Luftfahrzeuganwendung		14.08.2025: Der Widerspruch wird als verfristet zurückgewiesen
<u>DYNALI</u> (Fungizid)	Difenoconazol, Cyflufenamid	Syngenta Agro GmbH (007501-00)	23.01.2025 Antragseinreichung Ziel: Widerruf der Genehmigung für Luftfahrzeuganwendung		24.03.2025 Rücknahme des Antrags Grund: Genehmigung ist bestandskräftig und kann nicht widerrufen werden
<u>Ampexio</u> (Fungizid)	Zoxamide, Mandipropamid	Syngenta Agro GmbH (028314-00/00)	27.11.2024 Antragseinreichung Ziel: Widerruf der Genehmigung für Luftfahrzeuganwendung		27.01.2025 Rücknahme des Antrags Grund: Hersteller hat keine Genehmigungserneuerung beantragt

Verfahren der Deutschen Umwelthilfe e.V. gegen die Ausbringung von Pestiziden mit Luftfahrzeugen am VG Koblenz⁴

Klagegegenstand	Genehmigungs-inhaber	Klage-/Antragseinreichung Datum & Ziel	Umwelt-/ Gesundheitsproblematik	Klagestand
Genehmigungserteilung für die Ausbringung mit dem Hubschrauber 2026	„Spritz-gemeinschaft Apollo“	06.05.2026 Eilantrag 12.05.2026 Widerspruch	<ul style="list-style-type: none"> Bestandsgefährdung des Mosel-Apolloalters ökotoxikologische Effekte Ausbreitung persistenter schädlicher Stoffe 	28.05.2026 Eilantrag abgelehnt 01.06.2026 Beschwerdeeinreichung
Genehmigungserteilung für die Ausbringung mit der Drohne 2026		05.06.2026 Widerspruch		Widerspruch eingereicht
Genehmigungserteilung für die Ausbringung mit dem Hubschrauber 2025		05.05.2025 Eilantrag 28.08.2025 Klageeinreichung Ziel: Feststellung der Rechtswidrigkeit		27.05.2025: Eilverfahrensbeschluss des VG Koblenz: Genehmigungen bleiben bestehen
Genehmigungserteilung für die Ausbringung mit der Drohne 2025				
Genehmigungserteilung für die Ausbringung mit dem Hubschrauber 2024		12.12.2024 Klageeinreichung Ziel: Feststellung der Rechtswidrigkeit		16.10.2025: mündliche Verhandlung 13.11.2025: Klageabweisung 11.12.2025: Berufung gegen die Klageabweisung durch das VG
Genehmigungserteilung für die Ausbringung mit der Drohne 2024				

Verfahren der Deutschen Umwelthilfe e.V. am VG Hamburg⁵

Produkt-name	Enthaltene Wirkstoffe	Klage-/Antragseinreichung Datum & Ziel	Inhaber einer immissionsschutz-rechtlichen Genehmigung	Umwelt-/ Gesundheitsproblematik	Klagestand
ProFume (Insektizid)	Sulfuryl-fluorid	19.03.2025 Klageerhebung gegen Stadt Hamburg Ziel: Untersagung der Begasung von Export-Holz durch einen Betreiber	S&A Service und Anwendungstechnik GmbH	Unannehmbare Auswirkungen auf Umwelt und Klima infolge der Begasung	Klage wurde erhoben

Beiladungen zu Verfahren von Herstellern gegen Umweltschutzauflagen bzw. auf vorläufigen Rechtsschutz bei Widerrufern vor dem VG Braunschweig

Name des Produkts	Enthaltene Wirkstoffe	Zulassungsinhaber (Nr.)	Klage-/Antragseinreichung Datum & Ziel	Umwelt-/ Gesundheitsproblematik	Klagestand
<u>Credit Xtreme</u> (Herbizid)	Glyphosat	Nufarm Deutschland GmbH (00A370-00)	17.03.2025 Antragseinreichung Ziel: Beibehaltung der umweltschützenden Anwendungsbestimmungen	<ul style="list-style-type: none"> • Unannehmbare Auswirkungen auf die Biodiversität, • Verschmutzung von Böden, Gewässer, Luft, • Unsicherheiten bezüglich der gesundheitlichen Risikobewertung 	16.06.2025: Beiladungsbeschluss
<u>Durano SL</u> (Herbizid)	Glyphosat	Monsanto Agrar Deutschland GmbH (00A164-00)	03.02.2025 Antragseinreichung Ziel: Beibehaltung der umweltschützenden Anwendungsbestimmungen	<ul style="list-style-type: none"> • Nichtberücksichtigung von Studien zur Entwicklungs-Neurotoxizität 	25.02.2025: Beiladungsbeschluss
<u>Roundup Future</u> (Herbizid)	Glyphosat	Monsanto Agrar Deutschland GmbH (00A042-00)	27.11.2024 Antragseinreichung Ziel: Beibehaltung der umweltschützenden Anwendungsbestimmungen	<ul style="list-style-type: none"> • Kontamination u.a. des Grundwassers durch extrem persistenten, mobilen und reproduktions-toxischen Flufenacet-Metaboliten TFA • unannehmbare Auswirkungen auf die Biodiversität • schädliche Auswirkungen auf den Hormonhaushalt 	06.02.2025: Beiladungsbeschluss
<u>Aspect, Artist, Cadou SC, Herold SC</u> (Herbizid)	Flufenacet	Bayer CropScience Deutschland GmbH (007149-00/00; 024559-00/00; 005908-00/00; 005878-00/00)	13.12.2024 Antragseinreichung Ziel: Eilantrag des Herstellers gegen möglichen Widerruf der Zulassungen durch das BVL ablehnen	<ul style="list-style-type: none"> • Auswirkungen auf die Biodiversität • schädliche Auswirkungen auf den Hormonhaushalt 	23.01.2025 Beiladungsbeschluss Bayer CropScience hat den Eilantrag gegen das BVL zurückgezogen, nachdem das BVL die Ankündigung des vorzeitigen Widerrufs zurückgenommen hat
<u>Tactic</u> (Herbizid)	Pendimethalin, Flufenacet, Diflufenican	ADAMA Deutschland GmbH (00A209-00)	03.04.2023 Antragseinreichung Ziel: Beibehaltung der umweltschützenden Anwendungsbestimmungen	<ul style="list-style-type: none"> • Auswirkungen auf die Biodiversität • schädliche Auswirkungen auf den Hormonhaushalt 	23.01.2024: Beiladungsbeschluss 20.08.2025: Verfahrenseinstellung nach Klagerücknahme des Herstellers
<u>Sherpa Duo</u> (Insektizid)	Cypermethrin, Piperonylbutoxid	SBM Developpement SAS (France) (00A031-00/00)	14.04.2023 Antragseinreichung Ziel: Beibehaltung der umweltschützenden Anwendungsbestimmungen		18.12.2023 <u>Entscheidung des OVG Lüneburg</u> : Die DUH ist beizuladen 12.12.2025 Einstellung des Verfahrens

Verfahren der Deutschen Umwelthilfe e.V. gegen die EU-Kommission vor dem Europäischen Gericht (EuG) wegen Wirkstoffgenehmigungen¹

Wirkstoff	Letzte Erneuerung/ Verlängerung	Umwelt-/ Gesundheitsproblematik	Klagestand
Sulfurylfluorid	Durchführungsverordnung (EU) 2023/1757 vom 11.9.2023 (Verlängerung)	<ul style="list-style-type: none"> extreme Klimaschädlichkeit des Wirkstoffs 	06.09.2024 <u>Klage</u> gegen Genehmigungsverlängerung Streithelfer: Hersteller Douglas BLG und Bayer AG sowie NGO Générations futures
Flufenacet	Durchführungsverordnung (EU) 2023/1757 vom 11.9.2023 (Verlängerung)	<ul style="list-style-type: none"> Kontamination der Gewässer durch TFA Endokrin Schädlichkeit 	06.09.2024 <u>Klage</u> gegen Genehmigungsverlängerung Streithelfer: Hersteller Douglas BLG und Bayer AG, NGO Générations futures
	Durchführungsverordnung zur Nicht-Erneuerung (EU) vom 20.05.2025 unter gleichzeitiger Zulassung übermäßiger Abverkaufs- und Aufbrauchfristen	<ul style="list-style-type: none"> Substitutionskandidat seit 2004 keine aktualisierte Risikobewertung, Verlängerung der Wirkstoffgenehmigung seit 2013 	23.02.2026 <u>Klage</u> ⁶ gegen die Entscheidung der EU-Kommission, großzügige Abverkaufs- und Aufbrauchfristen zuzulassen
Glyphosat⁷	Durchführungsverordnung (EU) 2023/2660 vom 28.11.2023 (Erneuerung)	<ul style="list-style-type: none"> Keine/unzureichende Berücksichtigung der Effekte auf die Biodiversität/Boden/Gewässer/Luft Erhebliche Datenlücken u.a. bezüglich der gesundheitlichen Risikobewertung 	12.11.2024 <u>Klage</u> gegen die Genehmigung von Glyphosat
S-Metolachlor	Durchführungsverordnung (EU) 2023/918 vom 04.05.2023 (Verlängerung) Durchführungsverordnung (EU) 2024/20 vom 12.12.2023 (Nichterneuerung)	<ul style="list-style-type: none"> Kontamination des Grundwassers, Auswirkungen auf Säuger, Biodiversität seit 2005 keine aktualisierte Risikobewertung, Verlängerung der Wirkstoffgenehmigung seit 2015 	31.01.2024 <u>Klage</u> nach endgültiger Nichterneuerung der Genehmigung umgestellt auf Feststellung, da die Genehmigung nicht (mehrfach) hätte erneuert werden dürfen

Bisherige Erfolge

Produkt	Zulassungsinhaber	Erfolg
ProFume	Douglas BLG	23. April 2025: <u>Widerruf der Zulassung</u> für eine zentrale Anwendung des klimaschädlichen Pestizids ProFume durch das BVL
Cadou SC	Bayer CropScience Deutschland GmbH	<u>Rechtsprechungsänderung des OVG Lüneburg</u> vom 05. November 2025: BVL muss Einzelfallentscheidungen zu Aufbrauchfristen treffen
Tactic	ADAMA Deutschland GmbH	12. Juni 2025: <u>Widerruf der Zulassung mit sofortiger Wirkung</u> durch BVL, Einstellung des Verfahrens
Roundup Future	Monsanto Agrar Deutschland GmbH	April bis August 2025: <u>Zulassung von Roundup Future war zwischenzeitlich nach Widerspruch der Deutschen Umwelthilfe in wesentlichen Teilen vorläufig ausgesetzt</u>
Elipris	Corteva Agriscience Germany GmbH	14. Februar 2025: <u>Zulassung von Elipris</u> war nach Beschluss des VG Braunschweigs im Eilverfahren der Deutschen Umwelthilfe vorläufig ausgesetzt, d.h. es gab einen Verkaufs- und Anwendungsstopp des Mittels.
Roundup PowerFlex	Monsanto Agrar Deutschland GmbH	13. November 2024: <u>Das BVL hat den Widerruf</u> der von der DUH angefochtenen technischen Verlängerung der Zulassung des glyphosathaltigen Produktes beschlossen.
Sherpa Duo	SBM Developpement SAS (France)	<u>Entscheidung des OVG Lüneburg</u> vom 18. Dezember 2023: Die DUH ist zur anhängigen Klage des Herstellers gegen umweltschützende Nebenbestimmungen beizuladen. Bestätigung der Zulässigkeit der Klagen der DUH.
Gardo Gold, Dual Gold	Syngenta Agro GmbH	BVL, 8.1.2024: <u>Aufhebung der Zulassungen</u>

AnsprechpartnerInnen:

Agnes Sauter, Leiterin Ökologische Verbraucherberatung und Marktüberwachung, E-Mail: sauter@duh.de

Daphne Lenz, Projektreferent:in Pestizidklagen, E-Mail: lenz@duh.de

Weitere Informationen zu den Pestizidklagen der DUH finden Sie unter: <https://www.duh.de/projekte/pestizidklagen/>

¹Mit finanzieller Unterstützung der Olin gGmbH

²Mit fachlicher und finanzieller Unterstützung des Umweltinstitut München e.V.

³Mit fachlicher Unterstützung des Pestizid Aktions-Netzwerk e.V.

⁴Mit fachlicher Unterstützung der Melanargia – Arbeitsgemeinschaft Rheinisch-Westfälischer Lepidopterologen e.V.

⁵Mit fachlicher Unterstützung des Umweltinstitut München e.V.

⁶Mit fachlicher und finanzieller Unterstützung des Pesticide Action Network Europe (PAN Europe)

⁷Mit fachlicher und finanzieller Unterstützung der Aurelia Stiftung