

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
Roundup Future (Herbizid)	Glyphosat	Monsanto Agrar Deutschland GmbH (006149-00/00)	30.07.2025 Klageeinreichung Ziel: Widerruf der Zulassung/ Aufhebung der Zulassungs- verlängerung 23.10.2025 Eilantrag Ziel: Wiederherstellung der aufschiebenden Wirkung, Aufhebung der Zulassung	<ul style="list-style-type: none"> • Unannehmable Auswirkungen auf die Biodiversität, • Verschmutzung von Böden, Gewässer, Luft, • Unsicherheiten bezüglich der gesundheitlichen Risikobewertung • Nichtberücksichtigung von Studien zur Entwicklungs-Neurotoxizität 	30.07.2025: Klageeinreichung
Roundup Power Flex (Herbizid)		Monsanto Agrar Deutschland GmbH (00A042-00)	17.07.2023 Klageeinreichung Ziel: Widerruf der Zulassung/ Aufhebung der Zulassungs- verlängerung 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
Barclay Gallup Hi-Aktiv (Herbizid)		Barclay Chemicals (R&D) Ltd. (026404-00/00)	05.08.2023 Widerspruchseinreichung Ziel: Aufhebung der Zulassung Hilfsweise: Beschränkung der Zulassung durch umweltschützende Auflagen		05.08.2025: Widerspruch gegen die Zulassung

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

Produkt- name	Enthaltene Wirkstoffe	Zulassungs- inhaber (Nr.)	Klage-/Antragseinreichung Datum & Ziel	Umwelt-/Gesundheits- problematik	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: Wiederherstellung der aufschiebenden Wirkung des Widerspruchs 08.07.2025 Widerspruch gegen Einräumung von Abverkaufs- und Aufbrauchfristen	<ul style="list-style-type: none">• Kontamination u.a. des Grundwassers durch extrem persistenten, mobilen und reproduktions-toxischen Flufenacet-Metaboliten Trifluoressigsäure (TFA)• unannehmable 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
Tactic (Herbizid)	Pendimethalin , Flufenacet, Diflufenican	ADAMA Deutschland GmbH (00A209-00)	03.08.23 Klageeinreichung Ziel: Aufhebung der Zulassung 31.01.2025: Eilverfahrens-Antrag Ziel: Wiederherstellung der aufschiebenden Wirkung des Widerspruchs		12.06.2025: BVL widerruft Zulassung von Amts wegen mit sofortiger Wirkung 18.08.2025: Das Gericht stellt das Verfahren ein
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 04.08.2025: DUH reicht Beschwerde gegen den Eilbeschluss ein		22.07.2025: Ablehnung des Eilantrags durch das VG Braunschweig 03.11.2025: Gericht lehnt Beschwerde ab, teilt aber Rechtsauffassung der DUH, dass pauschale Aufbrauchfristen ohne Ermessensausübung rechtswidrig sind und in bestimmten Fällen Sofort-verbot notwendig sein kann
Herold SC (Herbizid)	Flufenacet, Diflufenican	Bayer CropScience Deutschland GmbH (005878-00; 005908-60; 008942-00)	11.07.2025 Widerspruchseinreichung Ziel: fristloser Widerruf von Amts wegen		Widerspruch wurde erhoben
Bakata (Herbizid)	Flufenacet				15.07.2025: Widerspruch zurückgenommen
Bandur Forte (Herbizid)	Flufenacet, Aclonifen			Widerspruch wurde erhoben	
Malibu (Herbizid)	Flufenacet, Pendimethalin			Widerspruch wurde erhoben	

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

Produkt-name	Enthaltene Wirkstoffe	Zulassungsinhaber (Nr.)	Klage-/Antragseinreichung Datum & Ziel	Umwelt-/ Gesundheitsproblematik	Klagestand
Decis Forte (Insektizid)	Deltamethrin	Bayer Crop Science Deutschland GmbH (007418-00)	06.11.2025 Widerspruchseinreichung Ziel: Aufhebung der Zulassung	<ul style="list-style-type: none"> Schädliche neurotoxische Auswirkungen auf den Menschen 	Widerspruch wurde eingereicht
GAT DECLINE 2.5 EC (Insektizid)	Deltamethrin	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG (007874-00)	06.11.2025 Widerspruchseinreichung Ziel: Aufhebung der Zulassung		Widerspruch wurde eingereicht
ProFume² (Insektizid)	Sulfurylfluorid	Douglas BLG BVBA (025395-00)	19.03.2025 Klageerhebung Ziel: Aufhebung der Zulassung	<ul style="list-style-type: none"> Unannehmable Auswirkungen auf Umwelt und Klima infolge der Begasung 	Klage wurde erhoben
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"> Unannehmable Auswirkungen auf Erdwürmer Unzureichende vergleichende Bewertung mit milderer Alternativen 	17.01.2025: Widerspruchsergänzung auf Grundlage von Akteneinsicht (DUH)

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

Produkt-name	Enthaltene Wirkstoffe	Zulassungsinhaber (Nr.)	Klage-/Antragseinreichung Datum & Ziel	Umwelt-/ Gesundheitsproblematik	Klagestand
Folicur (Fungizid)	Tebuconazol	Bayer Crop Science Deutschland GmbH (034028-00)	24.11.2025 Widerspruchseinreichung Ziel: Aufhebung der Zulassung	<ul style="list-style-type: none"> Auswirkungen auf Arzneimittel-resistenzen Kontamination u.a. des Grundwassers durch persistenten, sehr mobilen und reproduktionstoxischen Metaboliten 1,2,4-Triazol schädliche Auswirkungen auf den menschlichen Hormonhaushalt und Reproduktionsfunktionen 	Widerspruch wurde eingereicht
Score (Fungizid)	Difenoconazol	Bayer Crop Science Deutschland GmbH (024353-00)	24.11.2025 Widerspruchseinreichung Ziel: Aufhebung der Zulassung		Widerspruch wurde eingereicht
Banjo³ (Fungizid)	Fluazinam	ADAMA Deutschland GmbH (006899-00)	15.10.2025 Klageerhebung Ziel: Aufhebung der Zulassung		Klage wurde erhoben
Brodal² (Herbizid)	Diflufenican	Bayer Crop Science Deutschland GmbH (00A773-00)	15.10.2025 Klageerhebung Ziel: Aufhebung der Zulassung	<ul style="list-style-type: none"> Kontamination u.a. des Grundwassers durch extrem persistentes, mobiles und reproduktionstoxisches Pestizidabbauprodukt TFA 	Klage wurde erhoben
Luna Experience² (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, Terbuthylazin	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 	Als Fortsetzungsfeststellungsklage weitergeführt nach <u>Zulassungsaufhebung</u>
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 Genehmigungen am VG Braunschweig¹

Produkt-name	Enthaltene Wirkstoffe	Zulassungsinhaber (Nr.)	Klage-/Antragseinreichung Datum & Ziel	Umwelt-/ Gesundheits-problematik	Klagestand
<u>Belanty</u> (Fungizid)	Mefentri-fluconazole	BASF SE (00A480-00)	11.03.2025 Antragseinreichung Ziel: Widerruf der Genehmigung für Luftfahrzeuganwendung	<ul style="list-style-type: none"> Unannehmable Auswirkungen auf die Biodiversität, Gefährdung insbesondere des Mosel-Apollo-Falters 	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 Genehmigungen am VG Koblenz⁴

Klagegegenstand	Genehmigungs-inhaber	Klage-/Antragseinreichung Datum & Ziel	Umwelt-/ Gesundheitsproblematik	Klagestand
Genehmigungserteilung für die Ausbringung mit dem Hubschrauber 2024	„Spritze-gemeinschaft Apollo“	12.12.2024 Klageeinreichung Ziel: Feststellung der Rechtswidrigkeit der Genehmigungserteilung 2024	<ul style="list-style-type: none"> Bestandsgefährdung des Mosel-Apollofalters ökotoxikologische Effekte Ausbreitung persistenter schädlicher Stoffe 	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				
Genehmigungserteilung für die Ausbringung mit dem Hubschrauber 2025		05.05.2025 Eilantrag 28.08.2025 Klageeinreichung Ziel: Feststellung der Rechtswidrigkeit der Genehmigungserteilung 2025		27.05.2025: Eilverfahrens-beschluss des VG Koblenz: Genehmigungen für die Ausbringung mit dem Hubschrauber und der Drohne bleiben bestehen
Genehmigungserteilung für die Ausbringung mit der Drohne 2025				

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	Klagestand
<u>Tactic</u> (Herbizid)	Pendimethalin, Flufenacet, Diflufenican	ADAMA Deutschland GmbH (00A209-00)	03.04.2023 Antragseinreichung Ziel: Beibehaltung der umweltschützenden Anwendungsbestimmungen	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	12.12.2025: Einstellung des Verfahrens <u>Entscheidung des OVG Lüneburg</u> vom 18.12.2023: Die DUH ist zur anhängigen Klage des Herstellers beizuladen
<u>Roundup Future</u> (Herbizid)	Glyphosat	Monsanto Agrar Deutschland GmbH (00A042-00)	27.11.2024 Antragseinreichung Ziel: Beibehaltung der umweltschützenden Anwendungsbestimmungen	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	23.01.2025 Beiladungsbeschluss Bayer CropScience hat den Eilantrag gegen das BVL zurückgezogen, nachdem das BVL die Ankündigung des vorzeitigen Widerrufs zurückgenommen hat
<u>Durano SL</u> (Herbizid)	Glyphosat	Monsanto Agrar Deutschland GmbH (00A164-00)	03.02.2025 Antragseinreichung Ziel: Beibehaltung der umweltschützenden Anwendungsbestimmungen	25.02.2025: Beiladungsbeschluss
<u>Credit Xtreme</u> (Herbizid)	Glyphosat	Nufarm Deutschland GmbH (00A370- 00)	17.03.2025 Antragseinreichung Ziel: Beibehaltung der umweltschützenden Anwendungsbestimmungen	16.06.2025: Beiladungsbeschluss

Verfahren der Deutschen Umwelthilfe e.V. gegen Wirkstoffgenehmigungen auf EU-Ebene (EU-Kommission)¹

Wirkstoff	Datum der Klage-einreichung	Letzte Erneuerung/Verlängerung	Verfahrensschritt	Kritikpunkte
Glyphosat⁵	12.11.2024	Durchführungsverordnung (EU) 2023/2660 vom 28.11.2023 (Erneuerung)	<u>Klage</u> gegen die Genehmigung von Glyphosat vor dem Europäischen Gericht (EuG)	<ul style="list-style-type: none"> Keine/unzureichende Berücksichtigung Effekte auf die Biodiversität/Boden/Gewässer/Luft Erhebliche Datenlücken u.a. bezüglich der gesundheitlichen Risikobewertung
S-Metolachlor	31.01.2024	Durchführungsverordnung (EU) 2023/918 vom 04.05.2023 (Verlängerung) Durchführungsverordnung (EU) 2024/20 vom 12.12.2023 (Nichterneuerung)	<u>Klage</u> beim EuG nach endgültiger Nichterneuerung der Genehmigung umgestellt auf Feststellung, dass die Genehmigung nicht (mehrfach) hätte erneuert werden dürfen	<ul style="list-style-type: none"> Kontamination des Grundwassers, Auswirkungen auf Säuger, Biodiversität seit 2005 keine aktualisierte Risikobewertung, Verlängerung der Wirkstoffgenehmigung seit 2015
Flufenacet	06.09.2024	Durchführungsverordnung (EU) 2023/1757 vom 11.9.2023 (Verlängerung) Durchführungsverordnung zur Nicht-Erneuerung (EU) vom 20.05.2025 unter gleichzeitiger Zulassung übermäßiger Abverkaufs- und Aufbrauchfristen	<u>Klage</u> beim EuG gegen Verlängerung der Wirkstoffgenehmigung vom 11.9.2023 (Rs. T-467/24) Hersteller Douglas BLG und Bayer AG sowie NGO Générations futures als Streithelfer Parallelantrag auf Überprüfung gegen die Entscheidung der EU-Kommission, großzügige Abverkaufs- und Aufbrauchfristen zuzulassen	<ul style="list-style-type: none"> Kontamination der Gewässer durch TFA Endokrin Schädlichkeit Substitutionskandidat seit 2004 keine aktualisierte Risikobewertung, Verlängerung der Wirkstoffgenehmigung seit 2013
Sulfurylfluorid	06.09.2024	Durchführungsverordnung (EU) 2023/1757 vom 11.9.2023 (Verlängerung)		<ul style="list-style-type: none"> extreme Klimaschädlichkeit des Wirkstoffs

Bisherige Erfolge

Produkt	Zulassungsinhaber	Teilerfolg
Tactic	ADAMA Deutschland GmbH	BVL, 12.06.2025: <u>Widerruf der Zulassung mit sofortiger Wirkung</u> , 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: Zulassung von Elipris war zwischenzeitlich nach Beschluss des VG Braunschweigs im Eilverfahren der Deutschen Umwelthilfe vorläufig ausgesetzt und durfte weder verkauft noch angewendet werden.
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. Wir gehen gegen Aufbrauchsfristen weiter vor.
Sherpa Duo	SBM Developpement SAS (France)	<u>Entscheidung des OVG Lüneburg</u> vom 18.12.2023: 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>
Cadou SC	Bayer CropScience Deutschland GmbH	<u>Rechtsprechungsänderung des OVG Lüneburg</u> : BVL muss Einzelfallentscheidungen zu Aufbrauchsfristen treffen

Ansprechpartnerin:

Agnes Sauter

Leiterin Ökologische Verbraucherberatung und Marktüberwachung

E-Mail: sauter@duh.deWeitere Informationen zu den Pestizidklagen der DUH finden Sie unter: <https://www.duh.de/projekte/pestizidklagen/>¹ Mit finanzieller Unterstützung der Olin gGmbH² Mit fachlicher und finanzieller Unterstützung des Umweltinstitut München e.V.³ Mit fachlicher Unterstützung des Pestizid Aktions-Netzwerk e.V.⁴ Mit fachlicher und finanzieller Unterstützung der Melanargia – Arbeitsgemeinschaft Rheinisch-Westfälischer Lepideptorologen e.V.⁵ Mit fachlicher und finanzieller Unterstützung der Aurelia Stiftung