

Verfahren der Deutschen Umwelthilfe e.V. gegen Pestizidzulassungen (BVL) am VG Braunschweig¹

Name des Produkts	Enthaltene Wirkstoffe	Zulassungsinhaber (Nr.)	Klage-/Antragseinreichung Datum & Ziel	Umwelt-/ Gesundheitsproblematik	Klagestand
ProFume² (Insektizid)	Sulfurylfluorid	Douglas BLG BVBA (025395-00)	13.12.2024 Antragseinreichung Ziel: Widerruf der Zulassung Hilfsweise: Beschränkung der Zulassung durch einschränkende Nebenbestimmungen	<ul style="list-style-type: none"> Unannehbare Auswirkungen auf die Umwelt und verbundene Umweltfolgen durch die Klimawirkung der Begasung 	Klage wird voraussichtlich am 20.03. eingereicht.
Roundup Future (Herbizid)	Glyphosat	Monsanto Agrar Deutschland GmbH (006149-00/00)	Antragseinreichung ausstehend Ziel: Widerruf der Zulassung/ Aufhebung der Zulassungsverlängerung Hilfsweise: Beschränkung der Zulassung durch umweltschützende Auflagen	<ul style="list-style-type: none"> Unannehbare Auswirkungen auf die Biodiversität, Verschmutzung von Böden, Gewässern, Luft, Unsicherheiten bezüglich der gesundheitlichen Risikobewertung Nichtvorlage von Studien zur Entwicklungs-Neurotoxizität 	Antrag auf Widerruf der Zulassung wird eingereicht
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. November 2024: <u>Das BVL hat den Widerruf</u> der von der DUH angefochtenen technischen Verlängerung der Zulassung beschlossen. Wir gehen weiter gegen Aufbrauchfristen vor.
Ercole (Insektizid)	Lambda-Cyhalothrin	SIPCAM OXON S. P. A. (008986-00)	10.05.2024 Widerspruchseinreichung Ziel: Aufhebung der Zulassung; Akteneinsicht beantragt	<ul style="list-style-type: none"> unannehbare Auswirkungen auf Erdwürmer, die im Zulassungsverfahren festgestellt aber unter Verweis auf die bisherige Rechtsprechung des OVG nicht berücksichtigt wurden unzureichende vergleichende Bewertung 	DUH, 17.01.2025: Widerspruch wurde auf Grundlage von Akteneinsicht ergänzt

Verfahren der Deutschen Umwelthilfe e.V. gegen Pestizidzulassungen (BVL) am VG Braunschweig¹

Name des Produkts	Enthaltene Wirkstoffe	Zulassungsinhaber (Nr.)	Klage-/Antragseinreichung Datum & Ziel	Umwelt-/ Gesundheitsproblematik	Klagestand
<u>Gardo Gold</u> (Herbizid)	S-Metolachlor, Terbuthylazin	Syngenta Agro GmbH (024613-00/00)	05. 03.2024 Klageeinreichung Ziel: Widerruf der Zulassung Aufhebung der Zulassungsverlängerung	<ul style="list-style-type: none"> Grenzwertüberschreitende Kontamination des Grundwassers durch potentiell krebserregende Stoffe, schädliche Auswirkungen auf spezielle Säuger 	BVL, 8.1.2024: <u>Aufhebung der Zulassungen</u> (auf Antrag des Herstellers)
<u>Dual Gold</u> (Herbizid)	S-Metolachlor	Syngenta Agro GmbH (024587-00)	18.10.2023 Klageeinreichung Ziel: Widerruf der Zulassung Aufhebung der Zulassungsverlängerung		
<u>Elipris</u> (Herbizid)	Diflufenican, Cloquintocet, Flufenacet, Halauxifenmethyl	Corteva Agriscience Germany GmbH (00A768-00/00)	03.08.2023 Klageeinreichung Ziel: Aufhebung der Zulassung 23.12.2024: Eilverfahrens-Antrag Ziel: Wiederherstellung der aufschiebenden Wirkung des Widerspruchs	<ul style="list-style-type: none"> Kontamination u.a. des Grundwassers durch extrem persistenten Flufenacet-Metaboliten Trifluoressigsäure unannehmbare Auswirkungen auf die Biodiversität 	14. Februar 2025: Das <u>VG Braunschweig</u> gibt dem Eilantrag der DUH gegen Zulassung des flufenacethaltigen Pestizids Elipris statt. Dieses Produkt darf nicht mehr verkauft werden.
<u>Tactic</u> (Herbizid)	Pendimethalin, Flufenacet, Diflufenican	ADAMA Deutschland GmbH (00A209-00)	03.08.23 Klageeinreichung Ziel: Aufhebung der Zulassung 31.01.2025: Eilverfahrens-Antrag Ziel: Wiederherstellung bzw. Feststellung der aufschiebenden Wirkung des Widerspruchs		21.10.2024: DUH legt Widerspruch gegen die Entscheidung des BVLs zur vorläufigen Verlängerung der Zulassung bis 15.06.2026 ein.

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

Name des Produkts	Enthaltene Wirkstoffe	Zulassungsinhaber (Nr.)	Klage-/Antragseinreichung Datum & Ziel	Umwelt-/ Gesundheitsproblematik	Klagestand
DYNALI (Fungizid)	Difenoconazol, Cyflufenamid	Syngenta Agro GmbH (007501-00)	23.01.2025 Antragseinreichung Ziel: Widerruf der Genehmigung für Luftfahrzeuganwendung	<ul style="list-style-type: none"> Unannehbare Auswirkungen auf die Biodiversität, Gefährdung insbesondere des Mosel-Apollo-Falters 	23.01.2025 Antrag auf Widerruf der Genehmigung wurde eingereicht
Ampexio (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 Koblenz³

Klagegegenstand	Datum der Klageeinreichung	Genehmigungsinhaber	Verfahrensschritt	Umwelt-/ Gesundheitsproblematik
Genehmigungen der Anwendung von Pestiziden mit dem Hubschrauber und der Drohne	12.12.2024	„Spritzgemeinschaft Apollo“	Klageeinreichung zur Feststellung der Rechtswidrigkeit der Genehmigungserteilung	<ul style="list-style-type: none"> Bestandsgefährdung des Mosel-Apollofalters Weitere ökotoxikologische Effekte Weitere Ausbreitung persistenter schädlicher Stoffe in der Umwelt

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
<u>Sherpa Duo</u> (Insektizid)	Cypermethrin, Piperonylbutoxid	SBM Developpement SAS (France) (00A031-00/00)	14.04.2023 Antragseinreichung Ziel: Beibehaltung der umweltschützenden Anwendungsbestimmungen	<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
Aspect, Artist, Cadou SC, Herold SC (Herbizid)	Flufenacet	Bayer CropScience Deutschland GmbH (007149-00/00; 024559-00/00; 005908-00/00; 005878-00/00)	213.12.2024 3.01.2025 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.
Durano SL (Herbizid)	Glyphosat	Monsanto Agrar Deutschland GmbH (00A164-00)	03.02.2025 Antragseinreichung Ziel: Beibehaltung der umweltschützenden Anwendungsbestimmungen	Beiladung wurde beantragt

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

Wirkstoff	Datum der Klageeinreichung	Letzte Erneuerung/Verlängerung	Verfahrensschritt	Kritikpunkte
Glyphosat⁴	12.11.2024	Durchführungsverordnung (EU) 2023/2660 vom 28.11.2023 (Erneuerung)	<p><u>Klage</u> bei EU-Kommission gegen die Erneuerung der Genehmigung von Glyphosat vom 28.11.2023</p> <p>Die Klage wurde am 5.02.2025 von der EU-Kommission beantwortet und abgelehnt.</p>	<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)	<p><u>Klage</u> beim EuG nach endgültiger Nichterneuerung der Genehmigung umgestellt auf Feststellung, dass die Genehmigung nicht (mehrfach) hätte erneuert werden dürfen</p>	<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) Entwurf für die Nicht-Erneuerung (EU) am 04./05.12.2024	<p><u>Klage</u> beim EuG gegen Verlängerung der Wirkstoffgenehmigung vom 11.9.2023</p> <p>Die Hersteller Douglas BLG und Bayer AG sowie die NGO GenerationsFuture haben sie dem Verfahren als Streithelfer angeschlossen</p>	<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)	<p><u>Klage</u> beim EuG gegen Verlängerung der Wirkstoffgenehmigung vom 11.9.2023</p>	<ul style="list-style-type: none"> extreme Klimaschädlichkeit des Wirkstoffs

Bisherige Erfolge

Produkt	Zulassungsinhaber	Teilerfolg
Elipris	Corteva Agriscience Germany GmbH	14. Februar 2025: Das <u>VG Braunschweig</u> gibt dem Eilantrag der DUH gegen Zulassung des flufenacethaltigen Pestizids Elipris statt. Dieses Produkt darf nicht mehr verkauft 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.
Tactic	ADAMA Deutschland GmbH	VG Braunschweig, 23.01.2024: <u>Beiladung</u> zum Klageverfahren des Herstellers
Gardo Gold, Dual Gold	Syngenta Agro GmbH	BVL, 8.1.2024: <u>Aufhebung der Zulassungen</u> (auf Antrag des Herstellers)
Lumax	Syngenta Agro GmbH	<u>Klagerücknahme</u> durch Hersteller, nachdem DUH-Beiladung zum anhängigen Klageverfahren beantragt hatte.

Ansprechpartnerin:

Agnes Sauter

Leiterin Ökologische Verbraucherberatung und Marktüberwachung

E-Mail: sauter@duh.de

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

¹ Mit finanzieller Unterstützung der Olin gGmbH, des foodwatch e.V. und der Families for Nature Foundation

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

³ Mit fachlicher und finanzieller Unterstützung der Rheinland-Westfälischen Lepideptorologen e.V.

⁴ Mit fachlicher und finanzieller Unterstützung der Aurelia Stiftung