



Mainzer Umweltladen aktuell

Umwelttipp August: Wasser für Wildtiere und Insekten

Die Sommer werden immer heißer und trockener. Für heimische Wildtiere und Insekten wird dies gerade in Städten zunehmend zum Problem, da Wasser zum Trinken und Abkühlen knapp wird. Mit ein paar einfachen Mitteln kann jede:r Garten- und Balkonbesitzer:in etwas gegen den Wassermangel tun. Mit ein wenig Kreativität kann so nicht nur eine gute Wasserstelle entstehen, sondern auch ein Hingucker für Garten und Balkon. Was Sie beim Aufstellen der Tränken beachten sollten und wie wichtig das Thema Hygiene ist, erfahren Sie im [Umwelttipp August](#).

Aktuelle Ausstellung verlängert: Hochwasser- und Starkregenvorsorge

Erst die Hitze, dann der Starkregen – wie kann man sich und sein Haus vor Hochwasser und Überflutungen schützen? Noch bis zum 31. August 2025 stellt der Wirtschaftsbetrieb Mainz detailliert vor, wie sich ein Starkregenereignis auf die Stadtteile Drais, Hechtsheim und Marienborn auswirken kann. Hausbesitzer:innen erhalten konkrete Informationen und Tipps, wie sie Risiken erkennen, mindern und sich aktiv vor Schäden durch Starkregen schützen können. Die Ausstellung kann zu den Öffnungszeiten des [Mainzer Umweltladens](#) in der Steingasse 3 - 9 besucht werden.

Natur und Umwelt

Änderung der Abfallentsorgungstermine im Mainzer Stadtgebiet

Zum 30. Juni 2025 änderten sich im gesamten Mainzer Stadtgebiet die Abfuhrtermine. Hintergrund ist die Schließung des Zwischenlagers für Bioabfälle am Müllheizkraftwerk Ingelheimer Aue sowie die Umstellung der Fahrzeugflotte auf moderne Einkammerfahrzeuge.

Da es auf Grund von Nachjustierungen zu kurzfristigen Änderungen kommen kann, behalten Sie die Abfuhrtermine immer im Blick. Diese finden Sie im Abfallkalender auf der Homepage der KAW Mainz | Bingen AöR unter <https://mz.kaw-mainz-bingen.de/abfallkalender>. Ausgedruckte Exemplare erhalten Sie im Mainzer Umweltladen (Steingasse 3-9) oder per Post bei der Abfallberatung unter 06131 / 12 34 56.

„Stadtgefühle“ - Das Festival für eine zukunftsfähige Stadt

Nach der mit rund 2.000 Besucherinnen und Besucher erfolgreichen Premiere im vergangenen Jahr kehrt das Zukunftsfest „Stadtgefühle“ vom 22. bis 24. August 2025 zurück – diesmal mit neuem Standort am Mainzer Adenauerufer. Organisator des Festivals ist der gemeinnützige Verein „Mainz nachhaltig verbinden e. V.“, in dem sich ehrenamtlich engagierte Mainzer:innen zusammengeschlossen haben. In Kooperation mit verschiedenen zivilgesellschaftlichen Organisationen und Initiativen, wie z. B. MainzZero, sowie Künstler:innen entsteht ein vielfältiges Programm.

Das Festival sollte ein Begegnungsraum für alle Mainzer:innen sein – interaktiv, niedrighschwellig und für alle Generationen zugänglich. Über drei Tage hinweg wird das Rheinufer mit einem bunten Programm aus Musik-, Kultur- und Bildungsangeboten, Kinderprogramm, Sport und Mitmach-Möglichkeiten bespielt. Ziel ist es, mit einer bunten Mischung aus informativen und unterhaltenden Angeboten positive Visionen und zukunftsfähige Ideen zu vermitteln und Impulse der Bürger:innen für unser Mainz zu sammeln. Weiterführende Informationen finden Sie unter <https://stadtgefuehle-mainz.org/>.

Ökologische Feierabendtour durch die Oberstadt

Der BUND Mainz lädt am Donnerstag, den 14.08.2025 zu einer ökologischen Feierabend-Radtour ein. Start ist um 18:30 Uhr am Eingang zum Grüngürtel Ecke Drususwall/AgrippasträÙe. Die etwa zweistündige Radtour führt über den Grüngürtel, den Volkspark und Bretzenheimer Weg zum Naturschaugarten in Bretzenheim. Unterwegs werden an verschiedenen Stationen ökologische Themen wie Radfahren ohne Mischverkehr, Stadtklima und Biodiversität angesprochen. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Senden Sie Ihre Anmeldung per E-Mail bis zum 13.08.2025 an: feierabendradtour[at]web.de. Hier finden Sie [weitere Informationen zur Radtour](#).

Ferienworkshop: Aus der Mülltonne auferstanden! Wie aus Plastikmüll neue Flaschen werden

Das [Max Planck Institut für Polymerforschung](#) bietet für Schülerinnen und Schüler der 4. - 6. Klasse am 15.08.2025 von 10:00-13:00 Uhr einen Workshop zum Thema Recycling zum Mitmachen an. Was passiert, wenn der Pfand-Automat im Supermarkt die Plastikflaschen verschluckt hat und wie kann daraus eine neue Flasche entstehen? Spielerisch und verpackt in spannende Geschichten erfahren die Kinder einiges über den Kreislaufgedanken und wie man Müll richtig trennt.

Es sind maximal 10 Plätze zu vergeben. Bitte senden Sie Ihre Anmeldung bis zum 08.08.2025 an: kunststoffpfad[at]mpip-mainz.mpg.de. Veranstaltungsort ist das Max-Planck-Institut für Polymerforschung (Ackermannweg 10, 55128 Mainz). Weitere Informationen erhalten Sie auf folgender Website: www.kunststoffpfad.de



Nachgedacht!

Abfall 1x1: Gartenmöbel

Gartenmöbel aus Kunststoff können Sie beim Sperrmüll anmelden (06131 - 12 3434 oder [online](#)). Gartenmöbel aus Holz werden dagegen nicht vom Sperrmüll abgeholt. Sie können kostenpflichtig an den beiden Entsorgungszentren Nord und Süd abgegeben werden. Anfahrt, Öffnungszeiten und Gebührenlisten der Entsorgungszentren finden Sie auf der [Homepage der KAW Mainz | Bingen](#).

Verbrauchertipp: Wasser sparen im Sommer – So hilft jeder mit

Laut Umweltbundesamt (UBA) verbraucht jede Person in Deutschland im Durchschnitt 121 l Trinkwasser im Haushalt – täglich. Das meiste davon für Körperpflege, WC-Spülung und Wäschewaschen.

In Folge der zunehmenden Trockenheit ist es notwendig, mit der Ressource Trinkwasser besonders sorgsam umzugehen. Schon einfache Verhaltensänderungen im Alltag können helfen, Wasser zu sparen und die Umwelt zu entlasten. Hier ein paar Tipps, die unmittelbar unterstützen:

- Wasch- und Spülmaschine nur voll beladen einschalten
- Eco-Waschgänge mit möglichst geringer Temperatur und wenig Wassereinsatz verwenden
- Duschen statt Baden – das spart Warmwasser
- Einen Sparduschkopf installieren – der Wasserverbrauch sinkt ohne dass man es merkt
- WC-Spülkasten mit Sparfunktion installieren und statt 9-15 l pro Spülung nur 3-4 l verbrauchen
- Wasserhahn zwischenzeitlich beim Händewaschen und Zähneputzen zudrehen
- Verpackungsabfälle müssen vor dem Entsorgen nicht ausgewaschen werden – „löffelrein“ genügt
- Wasser beim Waschen von Auto, Fahrrad und Roller sparsam einsetzen
- Keine Wasserentnahme aus Bächen und Flüssen – auch nicht mit Eimer oder Gießkanne
- Regenwasser zur Bewässerung von Pflanzen, Bäumen und Gemüse sammeln
- Morgens gießen statt mittags – so verdunstet weniger Wasser
- Blüten statt Stoppeln: Rasen benötigt 10-15 l Wasser pro m² und muss bei Hitzelagen 2-3 Mal pro Woche gewässert werden – ein hoher Verbrauch. Legen Sie eine Blühwiese an! Diese ist nicht nur pflegeleicht und wassersparend, sondern auch ein Hingucker und ein dringend benötigter Lebensraum für viele Insekten und andere Arten
- Ökologisch einkaufen und keine Pestizide im Garten verwenden – das schützt unser Wasser dauerhaft

Mehr Tipps gibt es bei der [Verbraucherzentrale](#). Hintergrundinformationen zum Thema Trockenheit in Deutschland liefert das [Umweltbundesamt](#).



Für Sie recherchiert

Wasserknappheit gefährdet Ökosysteme – Stadt Mainz erlässt Allgemeinverfügung

Die Auswirkungen des Klimawandels sind auch in der Landeshauptstadt Mainz deutlich spürbar. Besonders in den Sommermonaten nehmen Hitzewellen, Trockenperioden und ausbleibende Niederschläge zu. Die Folge: Eine zunehmende Wasserknappheit und starke Belastung für die natürlichen Gewässer im Stadtgebiet.

Aktuell sind die sogenannten „Gewässer 3. Ordnung“, darunter Gonsbach, Aubach, Adachbach, Königsbornbach, Waschbach, Forellenbach, Grottenbach, Wildgraben, das Laubenheimer Ried sowie der Marienborner Graben stark betroffen. Die Wasserführung dieser Bäche ist aufgrund der anhaltenden Trockenperiode und hohen Temperaturen stark reduziert oder vollständig verebbt. Das hat gravierende Folgen für die Gewässerökologie, da sich durch den geringen Wasserstand die Temperaturen in den Bächen erhöhen und der Sauerstoffgehalt sinkt. Dieses ist für viele Wasserlebewesen lebensbedrohlich.

Zum Schutz dieser sensiblen Ökosysteme hat die Stadt Mainz am 05. Juli 2025 eine Allgemeinverfügung erlassen, die jegliche Wasserentnahme aus diesen Fließgewässern untersagt. Davon betroffen ist auch das Schöpfen mit Handschöpfgeräten wie Eimern oder Gießkannen. Umweltdezernentin Janina Steinkrüger warnt: „Der Wassermangel führt zum Austrocknen des Flussbetts und hat drastische Folgen für die Ökosysteme. Eine Besserung ist aktuell nicht in Sicht“. Mehr Informationen zu den Folgen der Trockenheit finden Sie auf der Seite des [Umweltbundesamtes](https://www.umweltbundesamt.de).

Die Vegetation an den Ufern leidet zusätzlich unter dem Trockenstress. Ohne ausreichende Wasserversorgung können Pflanzen nicht überleben, was wiederum Auswirkungen auf Insekten, Vögel und andere Tiere hat, die auf dieses Habitat angewiesen sind. Auch für das Grundwasser hat die Trockenheit langfristige Folgen, da weniger Wasser versickert und die Speicher nicht aufgefüllt werden können. Die Stadt appelliert deshalb eindringlich an alle Bürgerinnen und Bürger, verantwortungsvoll mit der Ressource Wasser umzugehen. Verstöße gegen die Allgemeinverfügung gelten als Ordnungswidrigkeit und können mit Bußgeldern geahndet werden. Die Verfügung ist im Amtsblatt unter www.mainz.de einsehbar.

Die Situation in Mainz steht übergreifend für eine Entwicklung, die deutschlandweit zu beobachten ist. Durch den Klimawandel werden Extremwetterlagen wie langanhaltende Hitze und Trockenheit in Zukunft häufiger auftreten. Deshalb sind auch langfristige Strategien im Wasser- und Klimaschutz notwendig, um unsere natürlichen Lebensgrundlagen zu bewahren.



Videos, Bücher & Co.

Podcast-Tipp: Lass´ mal Müll reden – Nachhaltig einkaufen für alle

[Die aktuelle Folge](#) des Podcasts der KAW Mainz | Bingen stellt das Projekt „efa – Einkaufen für alle“ des gemeinnützigen Vereins Sozialkaufhaus Mainz e. V. vor und spricht mit Leiter Bernd Drüke über die Idee zur Gründung, wie das Sozialkaufhaus funktioniert und was sich der Verein für die Zukunft wünscht.

Buchtip: Die Ökologie der digitalen Gesellschaft

Das Jahrbuch Ökologie hinterfragt das oft gehörte Versprechen, dass mit der Digitalisierung technische Lösungen für ökologische Probleme gefunden werden. Fördert eine durchdigitalisierte Gesellschaft die Nachhaltigkeit – oder verhindert sie sie?

Hrsg.: Achim Brunnengräber, Maja Göpel, Pierre Ibisch, Heike Leitschuh, Reinhard Loske, Michael Müller, Jörg Sommer, Ernst Ulrich von Weizsäcker

Verlag: Hirzel

ISBN: 978-3- 7776-2832-5

Kinderbuchtip: *Little People, Big Dreams: Jane Goodall*

Jane Goodalls berühmte Entdeckungen zum Verhalten der Schimpansen in Gombe, Tansania begannen ganz klein: Als Kind bekam sie einen Plüschschimpansen geschenkt – der Anfang einer großen Tierliebe, Entdeckerfreude und eines lebenslangen Engagements für die Natur. Ein Bilderbuch mit leicht verständlichen Texten zum Selbst- und Vorlesen für Kinder ab 4 Jahren.

Autorin: María Isabel Sánchez Vegara

Übersetzung: Svenja Becker

Illustration: Beatrice Cerocchi

Verlag: Insel

ISBN: 978-3-4581-7832-3

Video-Tipp: Man of the Ocean

Der Extremsportler André Wiersig hat die „Ocean´s 7“, die gefährlichsten Meerengen der Welt durchschwommen. Doch Rekorde allein sind nicht die einzige Motivation des UN-Meeresbotschafters.

[Diese dreiteilige Dokumentation](#) von „planet.e“ porträtiert seine Mission: Die Ozeane zu retten.



Umwelt-Termine

ADFC e. V.

09. August | 10:00-12:00 Uhr | Fahrradcodierung am fahrRad.Parkhaus (Hauptbahnhof West)

[Weitere Informationen](#)

Arbeitskreis Umwelt Mombach e. V.

24. August | 11:00-16:00 Uhr | Infostand beim Sommerfest im Tierheim Mainz

Der Arbeitskreis Umwelt Mombach präsentiert sich und seine Projekte beim Tag der offenen Tür.

Botanischer Garten der Johannes Gutenberg-Universität Mainz

Die öffentlichen Sonntagsführungen finden ohne Anmeldung statt. Treffpunkt am Haupteingang zum Freilandgelände (Anselm-Franz-von-Bentzel-Weg 9b). [Weitere Informationen](#)

03. August | 11:00 Uhr | Nutzpflanzen – Konsumgüter aus aller Welt

17. August | 11:00 Uhr | Das Herbarium der Rosa Luxemburg

24. August | 11:00 Uhr | Partnerschaft auf Augenhöhe? Blüten und ihre Bestäuber

31. August | 11:00 – 18:00 Uhr | Sommerfest im Botanischen Garten

Führungen, Pflanzenmarkt, Konzerte und Kulinarisches zum 15-jährigen Jubiläum der Grünen Schule

[Weitere Informationen](#)

BUND Kreisgruppe Mainz

14. August | 18:30 Uhr | Ökologische Feierabend-Radtour durch die Oberstadt

[Weitere Informationen](#)

Max-Planck-Institut für Polymerforschung

15. August | 10:00-13:00 Uhr | Aus der Mülltonne auferstanden! Wie aus Plastikmüll neue Flaschen werden

Ferien-Workshop für Schüler:innen (4.-6. Klasse) am Max-Planck-Institut für Polymerforschung

Bitte anmelden bis zum 08.08.2025 unter: [kunststoffpfad\[at\]mpip-mainz.mpg.de](mailto:kunststoffpfad[at]mpip-mainz.mpg.de)

NABU Rheinland-Pfalz

Die Veranstaltung des NABU Rheinland-Pfalz in Mainz und Umgebung finden Sie [hier](#).

Naturhistorisches Museum (nhm)

Sommerferienquiz – Wildes Wissen garantiert!

Laufzeit: 07. Juli - 15. August

Für Kita- und Grundschulkindern und weiterführende Sekundarstufe I und II

Ferienforscher:

Laufzeit: 8. Juli – 14. August (immer Di-Do)

Erforscht die Welt der Insekten und gestaltet ein Lexikon der Mini-Helden!



Heimliche Helden - das Leben der Insekten (für Kinder von 6-10 Jahren)

05. und 12. August | 10:00-13:00 Uhr | ZU LANDE

06. und 13. August | 10:00-13:00 Uhr | ZU WASSER

07. und 14. August | 10:00-13:00 Uhr | IN DER LUFT

Buchung & Beratung: 06131 12 2913

Oder [buchung.nhm\[at\]stadt.mainz.de](mailto:buchung.nhm@stadt.mainz.de)

Weitere Informationen auf der [Website des nhm](#)

Pollichia – Verein für Naturforschung, Naturschutz und Umweltbildung e. V.

Artenkennenseminare. Das Seminarprogramm 2025 finden Sie [hier](#).

Verbraucherzentrale Rheinland-Pfalz e. V.

06. August | 18:00 – 19:00 Uhr | Web-Seminar: Grün statt Grau – Dach und Fassade klimagerecht begrünen

[Weitere Informationen](#)

06. August | 18:00 – 20:00 Uhr | Web-Seminar: Wie kommt die Sonne in Tank und Heizung?

[Weitere Informationen](#)

19. August | 12:30 – 13:00 Uhr | Luch & Learn: Greenwashing – So erkennen Sie trügerische Nachhaltigkeitsversprechen

[Weitere Informationen](#)

27. August | 18:00 – 19:15 Uhr | Web-Seminar: Kühler wohnen – Was tun gegen die Hitze?

[Weitere Informationen](#)

27. August | 18:00 – 19:15 Uhr | Web-Seminar: Klimaschutz mit Messer und Gabel

[Weitere Informationen](#)

Volkshochschule Mainz (vhs)

12. August | 18:00 – 19:00 Uhr | Sonnenstrom vom Balkon

[Information und Anmeldung](#)

21. August | 18:00 – 20:00 Uhr | Sonnenstrom vom Dach

[Information und Anmeldung](#)

26. August | 18:00 – 19:00 Uhr | Wildtiere im Lennebergwald

[Information und Anmeldung](#)

Waldnaturschutzzentrum Ober Olmer Wald (WNZ)

Veranstaltungsort ist immer das Wald-Naturschutzzentrum (Am Wald 14, 55270 Ober-Olm). Weitere Informationen zu den Veranstaltungen finden Sie unter wnz-ober-olm.rlp.de.

09. August | 09:30 – 11:30 Uhr | Kassiopeia Nesselkraut – Flower Power im Ober Olmer Wald

Mit allen Sinnen ein paar ganz besondere Blumen erleben



10. August | 09:30 – 11:30 Uhr | Waldfee-Sommer
Sommerfest im Wald mit der Waldfee für Familien mit Kindern ab 6 Jahren

15. August | 16:00 | Heide-witzka! Ab in die Heide!
Biotoppflege und Artensuche in der Heide

30. August | 19:00 – 21:30 Uhr | Bat Night
Vortrag und Fledermausexkursion zum Weiher am Schloß Waldthausen

30. + 31. August | 11:00 – 16:00 Uhr | Drechsler-Sommerfest "Good Rotations"
Erleben Sie Drechsler aus der Region in Aktion und erwerben Sie ein handgemachtes Souvenir aus Ober-Olmer-Wald-Holz

Ausblick: Save the date

WIMA: Mainzer Wissenschaftsmarkt auf dem Platz der Mainzer Republik

13. September | 10:00 – 18:00 Uhr und 14. September | 12:00 – 18:00 Uhr

Unter dem Motto „Mensch und Lernen“ werden spannende Einblicke in aktuelle Forschungs- und Innovationsthemen gegeben. Neben knapp weiteren 50 Mitmachständen ist auch wieder das Max-Planck-Institut für Polymerforschung dabei: Die Plastikflasche - aus Alt mach Neu und warum die Flasche nicht ins Meer gehört.

2. Bürgerbeteiligung Radnetz Mainz

16. September | 18:30 – 21:00 Uhr

Das fahrRad Büro der Stadt Mainz lädt alle interessierten Bürger:innen zur Vorstellung des überarbeiteten Netzentwurfs im LEIZA – Leibniz-Zentrum für Archäologie (Ludwig-Lindenschmitt-Forum 1, 55116 Mainz) ein. Es ist keine Anmeldung erforderlich. Weitere Informationen zur Veranstaltung finden Sie [hier](#).

Woche der Klimaanpassung im Mainzer Umweltladen

15. – 19. September | Woche der Klimaanpassung | Vorträge, Ausstellung, Führungen

Themen: Stadtbäume im Spannungsfeld von Klima, Standort und Biodiversität, Kühler wohnen – Was tun gegen die Hitze? Aktueller Stand des Hitzeaktionsplans Mainz, Starkregenvorsorge und Hochwasserschutz. Weitere Informationen unter: www.mainz.de/klimaaanpassung

Impressum

Mainzer Umweltladen
Steingasse 3-9
55116 Mainz
Telefon: +49 6131 12-2121
www.mainz.de/umweltladen



Beteiligt:

KAW – Kommunale Abfallwirtschaft Mainz und Mainz-Bingen AöR
Zwerchallee 24
55120 Mainz
Telefon: +49 6131 12-3456
www.kaw-mainz-bingen.de



Wirtschaftsbetrieb Mainz
-Anstalt des öffentlichen Rechts-
Industriestraße 70
55120 Mainz
Telefon: +49 6131 9715-196 oder -197
www.wirtschaftsbetrieb.mainz.de



Stadtreinigung – Eigenbetrieb der Landeshauptstadt Mainz
Zwerchallee 24
55120 Mainz
Telefon: +49 6131 12-140
www.eb-mainz.de



Online-Realisierung
Hauptamt - Abteilung Öffentlichkeitsarbeit und Protokoll
Online-Redaktion
Telefon: +49 6131 12-3789
www.mainz.de - Die offizielle Website der Landeshauptstadt von Rheinland-Pfalz

Haftungshinweis
Trotz sorgfältiger inhaltlicher Kontrolle übernehmen wir keine Haftung für die Inhalte externer Links. Für den Inhalt der verlinkten Seiten sind ausschließlich deren Betreiber verantwortlich.

HINWEIS

Alle Aussagen dieses Newsletters entsprechen dem Kenntnisstand vom 31.07.2025. Bitte informieren Sie sich stets auf den Seiten der Landeshauptstadt Mainz und der KAW – Kommunalen Abfallwirtschaft Mainz und Mainz-Bingen AöR zu den neuesten Regelungen und Entwicklungen.