

Wird diese Nachricht nicht richtig dargestellt, klicken Sie bitte [hier](#).



BKV-Newsletter vom 21. Juni 2024

Liebe Leserin, lieber Leser,

der diese Woche vorgelegte Entwurf des Bundesumweltministeriums (BMVU) für eine Nationale Kreislaufwirtschaftsstrategie (NKWS) wird laut Medienberichten von Industrieverbänden grundsätzlich begrüßt. Die darin geäußerte Absicht der Bundesregierung, sich in Brüssel nicht nur für produktbezogene, sondern auch für polymerspezifische Rezyklateinsatzquoten einzusetzen, wird allerdings sehr unterschiedlich bewertet, wie Sie unserer Presseschau entnehmen können. Die Kunststoffverarbeiter sehen darin einen begrüßenswerten Plan, während der Verband der deutschen Kunststoffhersteller Plastics Europe solche materialspezifischen Rezyklatquoten für gänzlich ungeeignet hält. Akteure aus Wirtschaft, Gesellschaft und Wissenschaft können noch bis zum 9. Juli 2024 [eine schriftliche Stellungnahme zum Entwurf der NKWS abgeben](#).

Um Fragen der Verfügbarkeit von hochwertigen Rezyklaten und weitere geeignete Abfallfraktionen zur Rezyklatgewinnung ging es vergangene Woche im erneut sehr gut besuchten Workshop der BKV beim Internationalen Altkunststofftag des bvse in Dresden. Näheres zu den in zwei Sessions mit Vertretern aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik diskutierten Themen lesen Sie in einer unserer News.

Wir wünschen Ihnen eine anregende Lektüre und ein schönes Wochenende.

Ihre BKV

Aktuelles Stellenangebot der BKV GmbH

**Wir suchen: einen Juniormanager für Nachhaltigkeit
im Kunststoffbereich (m/w/d)**

Presseschau 14.06.2024 - 20.06.2024

Stimmen zum Entwurf einer Nationalen Kreislaufwirtschaftsstrategie (NKWS)

Ressourcen sparen, die Abhängigkeit von Rohstoffimporten reduzieren und zugleich Klima und Umwelt besser schützen – dazu soll die Nationale Kreislaufwirtschaftsstrategie (NKWS) einen entscheidenden Beitrag leisten. Das Bundesumweltministerium (BMUV) hat nun laut Medienberichten einen Entwurf vorgelegt. Dabei gehe es um ein hartes industriepolitisches Thema, schreibt etwa die *Frankfurter Allgemeine Zeitung* (FAZ). Die Reaktionen von Industrie- und Umweltverbänden auf den Entwurf fielen unterschiedlich aus.

[weiterlesen](#)

Verbunde: „Anreize für recyclingfähige Verpackungen schaffen“

Das Fachmagazin *Kunststoffe* berichtet über eine Stellungnahme der Initiative „Wir sind Kunststoff“ zu der kürzlich geäußerten Sorge der Umweltministerkonferenz (UMK) hinsichtlich des Anstiegs faserbasierter Verbundverpackungen. Mit Blick auf die Recyclingfähigkeit von Verpackungen spricht sich auch Ökodesign-Experte Dr. Wolf Karras vom Dualen System Eko-Punkt laut *Recyclingmagazin* dafür aus, auf Verpackungen aus faserbasierten Verbunden möglichst zu verzichten.

[weiterlesen](#)

Aktuelle Meldungen



BKV-Workshop zum Altkunststofftag 2024 des bvse

Der 26. Internationale Altkunststofftag des bvse fand vom 11. bis 12. Juni 2024 in Dresden statt. Er war mit rund 340 Teilnehmern erneut sehr gut besucht.

[weiterlesen](#)



Wechsel an der pro-K-Verbandsspitze

Hendrik Johannink übernimmt den Vorstandsvorsitz des Industrieverbandes von Klaus-Uwe Reiß.

[weiterlesen](#)



Ineos Inovyn: Pilotanlagen für chemisches PVC-Recycling

Ineos Inovyn nimmt zwei neue Pilotanlagen am Standort Jemeppe-sur-Sambre in Belgien in Betrieb.

[weiterlesen](#)



Projekt zum chemischen Recycling von Altreifen

Neste, Borealis und Covestro kooperieren beim chemischen Recycling von Altreifen.

[weiterlesen](#)



Maschinenbauer Starlinger verzeichnet Rekordumsatz

Mit knapp 400 Millionen Euro erzielte das österreichische Unternehmen 2023/24 den höchsten Umsatz in der Firmengeschichte.

[weiterlesen](#)

Bildnachweise zu Meldungen 1 bis 5: © BKV GmbH, © pro-K, © Ineos Inovyn, © Covestro, © Starlinger

Service

BKV-Broschüren

z.B. der aktuelle [BKV-Report 2023/2024](#). Der Report beinhaltet einen [Überblick über die Arbeit der BKV](#) sowie [Statements von Experten](#) aus den BKV-Gremien. Die Broschüre können Sie [hier downloaden](#).



BKV-Studien

z.B. die Studie ["Vergleich unterschiedlicher Standards zur Bewertung der Recyclingfähigkeit von Kunststoffverpackungen"](#) untersucht unterschiedliche Ansätze zur Bewertung der Verwertbarkeit von



Kunststoffverpackungen.

BKV-Studien

z.B. die Studie "**Ökonomische Bewertung von Instrumenten zur Förderung des Kunststoffrecyclings**"

bewertet aus ökonomischer Perspektive die Optimierung der Kreislaufführung von Kunststoffen. Durch eine verstärkte Kreislaufführung werden vor allem fossile Ressourcen geschont und Treibhausgasemissionen reduziert.



BKV-Studien

z.B. die Studie "**Kunststoffrelevante Abfallströme in Deutschland 2019**", mit der die BKV eine Analyse erstellen ließ, in der auch Abfallströme identifiziert wurden, die bislang für eine werkstoffliche Verwertung nicht genutzt werden, können Sie [hier](#) in der kostenpflichtigen Langfassung bestellen oder als kostenfreie Kurzfassung downloaden.



BKV-Studien

z.B. die Studie zur Marktsituation von Kunststoffrezyklaten: „**Potenzial zur Verwendung von Recycling-Kunststoffen in der Produktion von Kunststoffverpackungen in Deutschland (GVM)**". Eine kostenfreie Kurzfassung sowie Bestellmöglichkeit der Langfassung finden Sie [hier](#).



Marine Litter Newsletter

Ein spezieller Newsletter der BKV bietet drei bis vier Mal im Jahr Informationen zum aktuell viel beachteten Thema Vermüllung der Meere. Der Newsletter berichtet nicht nur über die Projektarbeit der BKV und ihrer Partner, sondern auch über weitere Studien und Projekte. Zu



mehr Information, Archiv und
Anmeldung gelangen Sie [hier](#).

BKV GmbH

Mainzer Landstraße 55
60329 Frankfurt/Main



[info\(at\)bkv-gmbh.de](mailto:info(at)bkv-gmbh.de)

Kontakt

BKV GmbH: [info\(at\)bkv-gmbh.de](mailto:info(at)bkv-gmbh.de)

Redaktion: Barbara Simon

bs@alphapunktbeet.de

Tel: +49 2131 276 500

Wenn Sie diese E-Mail (an: unknown@noemail.com) nicht mehr empfangen möchten, können Sie diese [hier](#)
abbestellen.