

PUBLIKATION

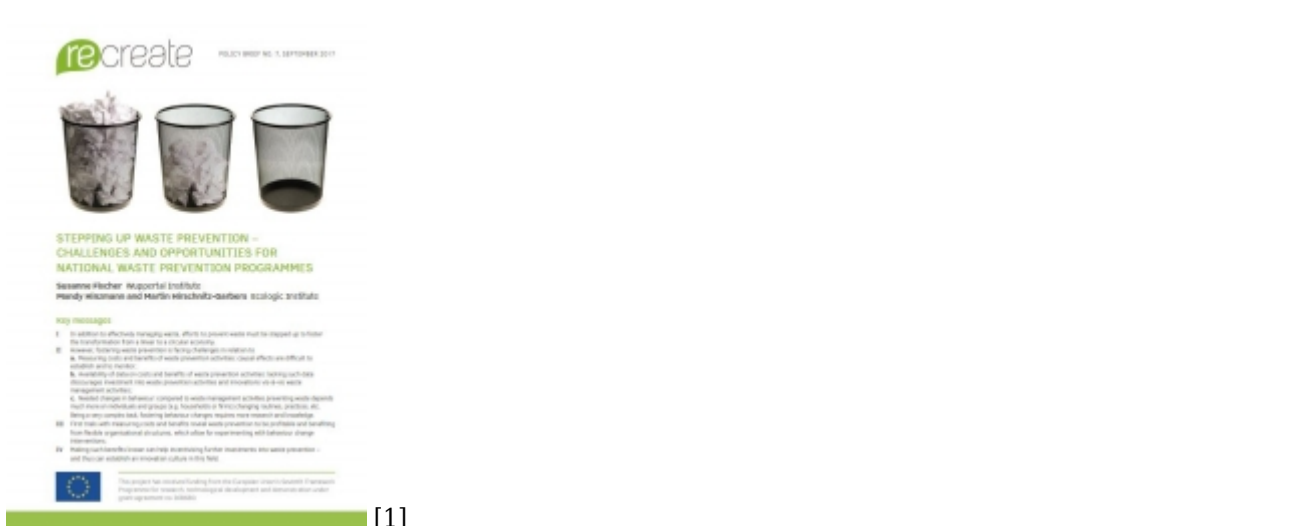
Policy Brief

EU

Ressourcenschonung + Kreislaufwirtschaft

Stepping up Waste Prevention

CHALLENGES AND OPPORTUNITIES FOR NATIONAL WASTE PREVENTION PROGRAMMES



Ecologic Institut ist Mitautor des RECREATE Policy Brief Nr. 7 über die Herausforderungen und Möglichkeiten nationaler Abfallvermeidungsprogramme. Die Autoren stellen fest, dass der politische Rahmen für Forschung und Entwicklung, die auf die Messung der Abfallvermeidung und Verhaltensänderungen abzielen, mehr Möglichkeiten und weitere Unterstützung bieten muss, um das Potenzial der Abfallvermeidung zu erschließen. Der RECREATE Policy Brief steht als Download zur Verfügung.


Die Kernaussagen des Policy Briefs sind:

- Neben einer effektiven Abfallbewirtschaftung müssen die Anstrengungen zur Abfallvermeidung verstärkt werden, um den Wandel von einer linearen zu einer Kreislaufwirtschaft zu fördern.
- Die Förderung der Abfallvermeidung steht jedoch in folgenden Bereichen vor Herausforderungen[]
 - a. Messung der Kosten und des Nutzens von

Abfallvermeidungsmaßnahmen, da sich kausale Auswirkungen nur schwer feststellen und überwachen lassen;

- b. Verfügbarkeit von Daten über Kosten und Nutzen von Abfallvermeidungsmaßnahmen, denn fehlende Daten erschweren Investitionen in Abfallvermeidungsmaßnahmen und Innovationen im Bereich der Abfallbewirtschaftung;
- c. Benötigte Verhaltensänderungen, denn im Vergleich zu Abfallbewirtschaftungstätigkeiten hängt die Abfallvermeidung viel stärker von Einzelpersonen und Gruppen (z. B. Haushalte oder Unternehmen) und ihren sich ändernden Routinen, Praktiken usw. ab. Da es sich um eine sehr komplexe Aufgabe handelt, erfordert die Förderung von Verhaltensänderungen mehr Forschung und Wissen.
- Erste Versuche mit Kosten und Nutzen zeigen, dass Abfallvermeidung profitabel ist und von flexiblen Organisationsstrukturen profitiert, die es erlauben, mit Interventionen zur Verhaltensänderung zu experimentieren.
- Die Bekanntmachung solcher Vorteile kann Anreize für weitere Investitionen in die Abfallvermeidung schaffen - und damit eine Innovationskultur in diesem Bereich begründen.

Attachments

-  2723-recreate_pb_stepping-up-waste-prevention-v2.pdf

Wichtigster Link

Download: Stepping up Waste Prevention [pdf, 1.3 MB, Englisch]

Thematisch verwandte Artikel

- Selling Solar Services as a Contribution to a Circular Economy
- Producing Bio-Ethanol from Residues and Wastes
- Coastal Protection and Suds - Nature-based Solutions

Weiterführende Links

- RECREATE-Projektwebsite [Englisch]
- Download der RECREATE Policy Briefs

Zitiervorschlag

Fischer, Susanne; Mandy Hinzmann and Martin Hirschnitz-Garbers (2017). Stepping up Waste Prevention - Challenges and Opportunities for National Waste Prevention Programmes. RECREATE Project Policy Brief No. 7.

Sprache

Englisch

Autor(en)

Mandy Hinzmann

Autor(en)	Dr. Martin Hirschnitz-Garbers
Credits	Susanne Fischer (Wuppertal Institute)
Layout:	Beáta Welk Vargová (Ecologic Institut)
Finanzierung	<ul style="list-style-type: none"> • Europäische Kommission, Generaldirektion Forschung & Innovation (GD Forschung & Innovation)
Jahr	2017
Umfang	16 S.
Projekt	Forschungsnetzwerk für Klima, Ressourceneffizienz und Rohstoffe (RECREATE)
Projektnummer	2723
Inhaltsverzeichnis	<p>I What is the problem? What is the suggested innovative solution?</p> <p>II Good practice examples</p> <p>III Economic & environmental potential of the solution</p> <p>IV Barriers and challenges to implementation</p> <p>V Policy support needs</p>
Schlüsselwörter	Abfallvermeidung, Abfallvermeidungsprogramme, Verhaltensänderung, Irland,

Quellen URL (modified on 08/23/2018 - 18:00): <https://www.ecologic.eu/de/15099>

Links

[1] <https://www.ecologic.eu/sites/files/presentation/2017/stepping-up-waste-prevention.jpg>