

Plastik in der Umwelt: Sozialwissenschaftliche Forschung

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung

Plastik in der Umwelt

Quellen • Senken • Lösungsansätze

Überblick über Forschungsgegenstände, Ergebnisarten und Zielgruppen der Projekte mit sozialwissenschaftlichem Anteil im BMBF-Forschungsschwerpunkt „Plastik in der Umwelt“

	Projekt	Forschungsgegenstand Stationen der Wertschöpfungskette	Gesellschaftliche Bereiche	Ergebnisse	
				Art	Zielgruppen
Limnische Systeme	PLASTRAT		Zivilgesellschaft	▲▲▲▲	P H K V E Z
	ENSURE		Zivilgesellschaft	▲▲▲▲	P H K V E Z
	SubµTrack		Medien Politik Zivilgesellschaft	▲▲▲▲	P K V Z
	REPLAWA		Politik Zivilgesellschaft	▲▲▲▲	P K V E Z
	EmiStop		Politik	▲▲▲▲	P V Z
Konsum	VerPlaPoS		Zivilgesellschaft	▲▲▲▲	P H K V E Z
	Plastik Budget		Medien Politik Zivilgesellschaft	▲▲▲▲	P H K V E Z
	InRePlast		Zivilgesellschaft	▲▲▲▲	P H K V E Z
	Innoredux		Politik Zivilgesellschaft	▲▲▲▲	H K V Z
Green Economy	Textile Mission		Zivilgesellschaft	▲▲▲▲	P K V E Z
Meere und Ozeane	PLAWES		Zivilgesellschaft	▲▲▲▲	K V Z

Produktion
 Handel
 Verkauf
 Nutzung
 Entsorgung
 ▲ Risikobewertungen
 ● Handlungsoptionen
 P ProduzentInnen
 V Verwaltung / Politik
 Nebenzielgruppe
 viel Farbe = starker Schwerpunkt
 H HändlerInnen
 E EntsorgerInnen
 Hauptzielgruppe
 K KonsumentInnen
 Z Zivilgesellschaft