

Projektbeschreibung

Vom Molekül zum Material - Biobasierte Klebstoffe - Verbraucheraspekte (BioKleb)

Reaktionen von Verbrauchern sind mit ausschlaggebend für den Erfolg eines neu entwickelten Produkts. Besonders bei Klebstoffen sind neben den Klebeeigenschaften auch die Inhaltsstoffe und die damit verbundenen gesundheitsrelevanten Aspekte von großer Wichtigkeit für den Kauf. Die auf vielen Produkten mit Klebstoffen enthaltenen Hinweise, dass diese lösungsmittel-frei sind, zeigen, dass zumindest ein Teil der Verbraucher sich für diesen Gesundheitsaspekt interessiert. Vor allem, wenn diese Produkte von Kindern genutzt werden.

Im Rahmen dieses vom Bayerischen Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten finanzierten Projektes soll untersucht werden, auf welche generellen Aspekte Verbraucher beim Kauf von Klebern achten. Ebenfalls soll untersucht werden, wie wichtig verschiedene Produkteigenschaften und die Rohstoffbasis für die Verbrauchereinschätzung sind und ob für Kleber auf Basis pflanzlicher Rohstoffe eine höhere Zahlungsbereitschaft besteht.

Konkret sollen dabei zwei spezielle Produkte untersucht werden: Bastelkleber für Kinder und Pflaster. Zur Beantwortung der Forschungsfragen werden verschiedene Methoden angewendet. Es kommen sowohl Leitfaden-gestützte Interviews, eine Online-Umfrage sowie die Verwendung eines Eye-Tracking-Systems zum Einsatz.

Projektverantwortliche: Andreas Niedermeier (M. Sc.), Dr. Agnes Emberger-Klein

Projektbeginn: August 2016

Projektende: Juni 2019

Gefördert durch das Bayerische Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten