

Innovationsförderung der Kreislaufwirtschaft

Studiengang : EMBA Innovation Management

Reform des Förderkonzeptes für den Kanton Bern unter Berücksichtigung der inhaltlichen Anforderungen und des internen und externen Partnermanagements

Das lineare Wirtschaftsmodell verursacht viele negative Effekte wie den Klimawandel, den Verlust der biologischen Vielfalt, den übermässigen Abbau der natürlichen Ressourcen sowie eine Zunahme des Abfalls. Aufgrund dieser Fehlentwicklungen ist heute der Schutz der Umwelt und die Förderung der Nachhaltigkeit zu einer zentralen Aufgabenstellung der Staatengemeinschaft geworden. Demzufolge besteht ein fundamentales Interesse an einem regenerativen Wirtschaftsmodell, welches die planetaren Grenzen respektiert und sorgfältig mit den Ressourcen der Erde umgeht. Das Kreislaufwirtschaftsmodell ist ein solch regeneratives Wirtschaftsmodell. Die öffentliche Innovationsförderung im Kanton Bern kann wesentliche Beiträge zur erfolgreichen Einführung zirkulärer Wertschöpfungsprozesse in den Unternehmen leisten. Dafür ist jedoch ein neues, die bestehenden Fördermassnahmen ergänzendes Förder-

design notwendig. In dieser Arbeit wird die bis anhin ungeklärte Rolle und Ausrichtung der Innovationsförderung für die Unterstützung der Kreislaufwirtschaft im Kanton Bern aufgearbeitet. Die gewonnenen Ergebnisse zeigen, dass die unveränderte Weiterführung der heutigen Innovationsförderung nicht zum Ziel einer verstärkten und innovativen Kreislaufwirtschaft im Kanton Bern führt. Lücken in der heutigen Förderung liegen im mangelnden Umsetzungswissen der Unternehmen, in der Verwaltung, bei Innovationsförderer, in geeigneten Förderkriterien, im Fehlen von Leuchtturmprojekten, die über geeignete Plattformen zum Lernen und Nachahmen animieren, sowie im Fehlen einer geeigneten Kommunikation für die Vorteile der Kreislaufwirtschaft. Die Arbeit nennt sieben konkrete Massnahmenbereiche, die schnell umgesetzt werden sollten, und sieht eine neue Innovationsförderstrategie als notwendig.



Virve Resta
virve.resta@hotmail.com

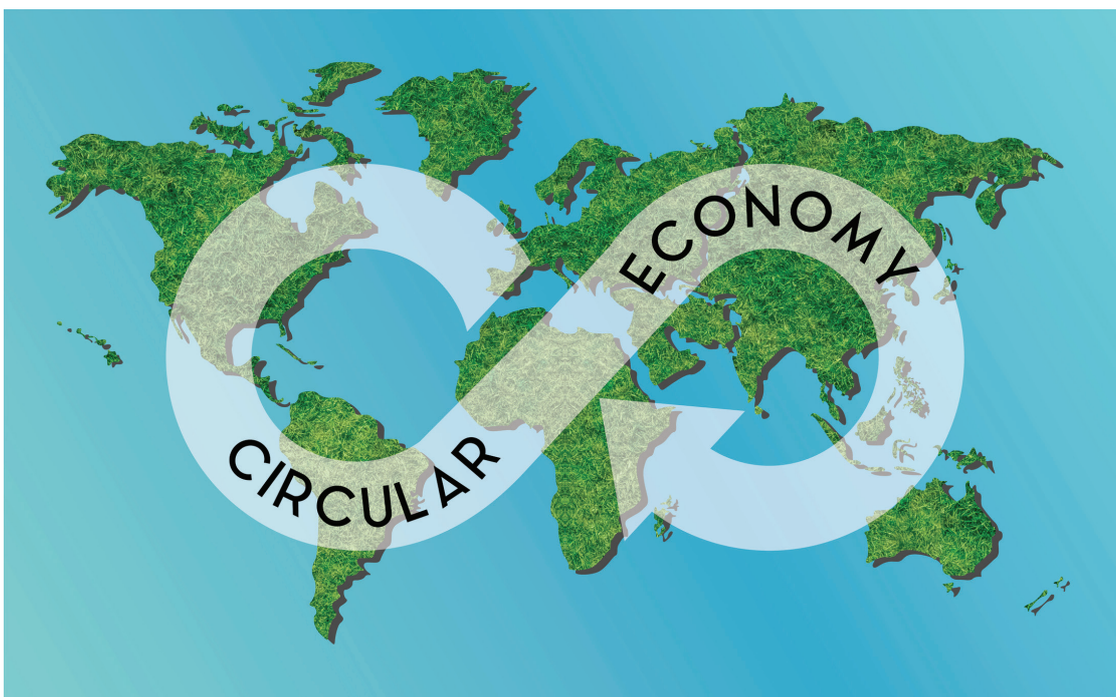


Bild: Pixabay