

# EcoLab SeedballStation – Samen für die Artenvielfalt

Am Sommerfest des ECRI im Mai 2019 machte das EcoLab mit einer Mitmachaktion auf die schwindende Artenvielfalt aufmerksam. Besucher des Stands wurden dazu aufgerufen, Seedballs (Samenbälle) mit Wiesenblüchern mit den eigenen Händen zu modellieren. Insbesondere die weit verbreiteten Monokulturen führen zu einem drastischen Rückgang der Artenvielfalt. Jeder Besucher konnte sich einige Seedballs mitnehmen, um damit die Artenvielfalt im heimischen Garten zu erhöhen. Besonders beliebt war diese Mitmachaktion bei den kleinen Gästen des Sommerfests.

## Eckdaten

### Kurztitel

SeedBalls

### Forschungsschwerpunkt

Nachhaltige Werkstoffe, Prozesse und Energietechnik  
- Sustainable Materials, Processes and Energy  
Technologies

### Laufzeit

18.03.2019 - 18.03.2019

### Projektleitung

Prof. Dr. Robert Feicht

## Ziele

- Bewusstseinsbildung für globale Zusammenhänge und Wirkmechanismen
- Sensibilisierung für die Artenvielfalt und wie der Mensch die Artenvielfalt beeinflusst
- Mobilisieren