

## KATEGORIE 2: NUTZERFREUNDLICHE GRÜNFLÄCHEN UND GARTEN-PROJEKTE VON GASTRONOMIE/HOTELLERIE & GEWERBEBETRIEBE



### **RALF GENSICKE / DAIMLER AG (DE, 2018/19) UMWELT-ERLEBNIS-PFAD: BIODIVERSITÄT**

Seit dem Jahr der Biodiversität 2010 befasst sich Mercedes-Benz in Gaggenau mit Biodiversität. Im Werkteil Rastatt wurden nach und nach Rasenflächen so erfolgreich umgestaltet, dass sie mehrfach als UN-Dekade-Projekt ausgezeichnet wurden. Rund um das Betriebsrestaurant galt es 2017 eine weitere Grünfläche ökologisch aufzuwerten, diese Neugestaltung brachte arten- und strukturreiche Standorte mit sich. Auf ihnen finden sich heute Tiere und Pflanzen des 111-Artenkorbes des Landes Baden-Württemberg, deren Bestand sich in den letzten Jahren zurück entwickelt hat: Magerstandorte mit Sand und Schotter bieten Tieren und Pflanzen Lebensraum und Nahrung, so finden etwa Wildbienen hier vegetationsfreie Sandflächen zum Nisten. Ein spezielles Pflegekonzept wurde mit Landschaftsplanern aus dem Naturgarten e.V. entwickelt, das auf spezielle Bedürfnisse der Pflanzen ausgerichtet ist und die Pflege langfristig sichern soll. Sozialer und nachhaltiger Nutzen ergibt sich durch ihr Einbringen und Aufklären im freiwilligen Pflegeteam - und durch die aufgestellten Infotafeln mit QR-Codes, die mit einer Web App [www.umwelt-erlebnis-pfad.de](http://www.umwelt-erlebnis-pfad.de) verbunden sind. Damit Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter auch dem Arbeitsstress entkommen können, wurden unterschiedliche Sitzmöglichkeiten aufgestellt und verwendete Nisthilfen wurden von Azubis aus alten Werkzeugkistchen zu Vögelnistkästen umgebaut.

EUROPEAN  
AWARD  
FOR  
ECOLOGICAL  
GARDENING



2019