









Maßnahmenskalierung

- Kleine und mittelgroße Maßnahmen scheitern fast immer schon vor der Umsetzung.
- Wir können aber nicht warten, bis 15.000 Kommunen in Deutschland eine Neugestaltung der Ortsmitte finanziert bekommen.





Wissenschaft | Umwelt

Superkräuter gegen Hitzestress: Santiago de Compostela entdeckt die Öko-Funktionen von Unkraut

Unkraut zwischen Pflastersteinen senkt die Bodentemperaturen bis zu 20 Grad Celsius und liefert so einen wertvollen Beitrag gegen Hitzestress in den Städten. Doch die Krücker können noch mehr, sagt die Wissenschaft.

Mit Superkräutern gegen den Hitzestress

Im Sommer glüht das Straßenniveau in Santiago de Compostela. Per Zufall entdeckt ein Stadtbauer, wie Unkraut die Hitze um fast 20 Grad senkt. Und die Krücker können noch mehr.

von Ulrike Fritze

Spektrum.de



Unkraut ist zum heutigen Zeitpunkt die am günstigsten und einfachsten umzusetzende Nature-Based-Solution.

Die Kultivierung von Unkraut ist eine derzeit verkannte Chance in Anbetracht der sonst auftretenden Planungs- und Umsetzungshürden für eine resiliente Stadt.

