

## Biodiver\_CITY San Jose - Einrichtung interurbaner Biokorridore

Costa Rica, Mittel- und Südamerika, 2018

Eckdaten			
<b>Land/Region</b>	Costa Rica, Mittel- und Südamerika		
<b>Ländereinordnung</b>	Upper Middle Income Country		
<b>Summe</b>	2 000 000 € (Zuschuss)	<b>davon „Klima“-Anteil</b>	2 000 000 €
<b>Finanziert über</b>	BMU	<b>Finanzierungsinstrument</b>	IKI (bilateral)
<b>Jahr</b>	2018	<b>Projektzeitraum</b>	keine Angabe
<b>Sektor</b>	Cross-cutting		
<b>Projektträger</b>	Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, Eschborn		
<b>Projektpartner</b>			
<b>Anrechnung auf</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 0,7% - Ziel der Entwicklungszusammenarbeit <input type="checkbox"/> Fast-Start-Zusage 2010-2012 <input checked="" type="checkbox"/> Biodiversitätszusage 2009 <input type="checkbox"/> Beitrag zur l'Aquila Zusage für Ernährungssicherheit		

Ziel und Maßnahmen Das Projekt unterstützt Schlüsselakteure (Umweltministerium, Schutzgebietsbehörde u.a.) bei der Integration von Ökosystemleistungen (ÖSD) und interurbane Biokorridore in eine nachhaltige Stadtplanung. Es konzentriert sich auf folgende Herausforderungen: Integration von ÖSD und Biokorridorkonzept in Regelwerken, Verordnungen und Instrumente für Stadtplanung; Stärkung der Umsetzungs- und Kooperationskapazitäten der für das Management interurbaner Biokorridore verantwortlichen Akteure; Förderung von Erfahrungsaustausch, Verbreitung innovativer Ansätze im Land und Bildung nationaler und internationaler strategischer Partnerschaften zur Integration von ÖSD in Stadt- und Biokorridorplanung. Ökosystembasierte Stadtplanung und Umsetzung entsprechender Maßnahmen tragen dazu bei, ÖSD (Wasserversorgung, Regulierung von Mikroklima, Erholungsflächen, u.a.) wiederherzustellen und mittel- bzw. langfristig das Wohlbefinden der Stadtbevölkerung der Metropolregion zu verbessern. Stand der Umsetzung/Ergebnisse

Website Biodiver\_City ([biocorredores.org/...](http://biocorredores.org/...)) und Facebookseite: [www.facebook.com/...](http://www.facebook.com/...) informieren über Fortschritt, Events und Produkte des Vorhabens.

Seminar „Flüsse ohne Plastik“ ("Rios sin plastico") gemeinsam mit UNDP, Umweltministerium MINAE und Gesundheitsministerium MSP (Ministerio de Salud Publica) organisiertes Event zur Reflektion der Abfall- (und Abwasser)problematik der Flüsse im städtischen Raum [biocorredores.org/...](http://biocorredores.org/...)

Seminar Urbane Böden San José, 12.-13.09.2019: Stand Biodiver\_CITY, Vorstellung von durch das Projekt erworbene Erfahrungen (in Austausch mit TU Darmstadt), Finanzierung der

Teilnahme relevanter Partner

Die erarbeiteten Videos zur Sensibilisierung über die Bedeutung urbaner Ökosystemleistungen wurden im Rahmen von Webinars in der Region mit anderen von BMU, BMZ u.a. Gebern finanzierten Projekten vorgestellt (EbA Community of Practice: [www.AdaptationCommunity.net](http://www.AdaptationCommunity.net))

**Rio-Marker** Minderung: 1 Anpassung: 1

---

zuletzt aktualisiert: 23.12.2020