

KLIMAGRÜN / Klimatická zeleň

ATCZ 142

Adaptace na klimatické změny pomocí zelené infrastruktury
Anpassung der Grünen Infrastruktur an den Klimawandel



1.10.2017-31.10.2020

Grundinformation übers Projekt Klimagrün

- Projekttitle: **Anpassung der Grünen Infrastruktur an den Klimawandel**
(Adaptace na klimatické změny pomocí zelení infrastruktury)
- Kurzprojekttitel: **KLIMAGRÜN / Klimatická zeleň**
- Operationsprogramm: **Interreg V–A Rakousko–Česká republika
2014–2020**
- Projektnummer: **ATCZ142**
- Prioritätsachse: Umwelt und Ressourcen
- Projektdauer: 1.10.2017 – 31.10.2020
- Förderfähige Gesamtprojektkosten für den Partner Jihočeský kraj: 46 154 EUR
- Förderfähige Gesamtprojektkosten für alle Partner: 1 002 493,50 EUR

Fachstudie und Pflanzenkatalog

- Unter den Hauptaktivitäten des Projektpartners Jihočeský kraj (Südböhmischer Kreis) war die Erarbeitung der **Fachstudie** zum Thema „*Geeignete Pflanzenarten für Grünräume in Hinblick auf ihre Fähigkeit sich an den Klimawandel anzupassen*“ und die darauf aufbauende Publikation „**Pflanzenkatalog**“
- Die Publikationen wurden auf Fachebene durch den autorisierten Landschaftsplaner Ing. Jaroslav Síma, DiS. Erarbeitet.
- Die Studie wurde in schriftlicher und digitaler Form ausgearbeitet und bildete die Grundlage des Katalogs der klimawandelanpassungsfähigen Pflanzen für Grünräume.
- Der Pflanzenkatalog wurde in elektronischer Form ausgearbeitet, um weitere Arten bei Bedarf hinzufügen zu können.
- Beide diese Outputs stehen auf der Homepage des Auftraggebers in tschechischer Sprache zur Verfügung, und zwar: <https://zp.kraj-jihocesky.cz/adaptace-na-klimaticke-zmeny-pomoci-zelene-infrastruktury.html>
- Die Fachstudie ist in der deutschen Sprache im IBOX des Interreg-Programms des Projekts zu finden: [Dokumente | AT-CZ \(at-cz.eu\)](#)

