

# Publizierbarer Projektstartbericht/Zwischenbericht

Gilt für die Programmlinie KLAR! Invest der  
Klimawandelanpassungsmodellregionen

## A) Projektdaten

Allgemeines zum Projekt	
<b>Projekttitle:</b>	„Wasser & Schatten für heiße Tage im Weinviertler Dreiländereck“
<b>Programm:</b>	KLAR! Invest
<b>Projektdauer (Plan):</b>	1. Juli 2023 bis 30. Juni 2024
<b>KLAR!-Region:</b>	KLAR! Weinviertler Dreiländereck
<b>Projektphase:</b>	Phase 2 Umsetzungsphase
<b>Antragsteller:in:</b>	REV Weinviertler Dreiländereck
<b>Kontaktperson Name:</b>	Mariella Schreiber (KLAR! Modellregionsmanagement)
<b>Kontaktperson Adresse:</b>	Brünner Straße 28, 2170 Poysdorf
<b>Kontaktperson Telefon:</b>	+43 664 85 43923
<b>Kontaktperson E-Mail:</b>	<a href="mailto:mariella.schreiber@wde.at">mariella.schreiber@wde.at</a>
<b>Themenfeld:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Hitzeschutz <input type="checkbox"/> Wassermanagement
<b>Projektgesamtkosten:</b>	54.178,40,- EUR
<b>Fördersumme:</b>	40.000,00,- EUR
<b>Klimafonds-Nr.:</b>	C234605
<b>Erstellt am:</b>	18. Juli 2023
<b>Weiterführende Infos (falls vorhanden)</b>	

## B) Projektübersicht

<p><b>Synopsis:</b> Max. 250 Zeichen inkl. Leerzeichen</p>	<p>Das Projekt zielt mittels Errichtung von Trinkwasserbrunnen und Baumpflanzungen an öffentlichen Orten auf die Erhaltung bzw. Erhöhung der Lebensqualität und Gesundheit der Bevölkerung an den zunehmenden Hitzetagen in der Region ab.</p>
<p><b>Kurzbeschreibung:</b> Max. 7.500 Zeichen inkl. Leerzeichen</p>	<p>Das Projekt besteht aus der Errichtung von Trinkbrunnen an öffentlichen Orten in den Gemeinden der Region und die Beschattung mittels Baumpflanzungen.</p> <p>Als Hauptbestandteil ist die Errichtung von Trinkbrunnen an öffentlich zugänglichen Orten (wie beispielsweise bestehende Rastplätze, Plätze im Ortszentrum, Kinderspielplätze oder vergleichbare Orte) vorgesehen. Durch die Trinkbrunnen oder Trinkwasserspender wird kostenfrei Trinkwasser für die Bevölkerung und Gäste zur Verfügung gestellt.</p> <p>Ebenfalls soll die möglichst langfristige Beschattung diverser Plätze mittels Baumpflanzungen erfolgen. Die Orte, an denen die Trinkbrunnen angebracht und die standortangepassten, klimafitten Baumarten gepflanzt werden, sind pro Gemeinde etwas unterschiedlich und werden je nach Bedarf von den betroffenen Gemeinden ausgesucht.</p>
<p><b>Anpassungsrelevanz und Empfehlungen</b> Max. 5.000 Zeichen inkl. Leerzeichen</p>	<p>Die Region ist von zunehmenden Hitzetagen, Hitzewellen sowie vermehrter Trockenheit und Starkregenereignissen geprägt. Die Errichtung von Trinkbrunnen soll der ansässigen Bevölkerung ebenso wie Gästen der Region möglichst einfach den Zugang zu erfrischendem Trinkwasser ermöglichen. Dadurch soll die Aufenthaltsqualität im öffentlichen Raum auch in einem veränderten Klima erhalten bzw. verbessert werden. Da gleichzeitig die hervorragende schattenspendende und kühlende Wirkung von Bäumen unumstritten ist, sollen begleitend Bäume gepflanzt werden. Die Errichtung von Trinkbrunnen zielt ebenso auf die Gesundheitserhaltung der Bevölkerung ab, da besonders an den zunehmenden Hitzetagen ausreichendes Trinken von Leitungswasser wichtig ist. Die Präsenz der Trinkbrunnen soll die</p>

	<p>Motivation dafür steigern. Gleichzeitig soll durch die Möglichkeit, Flaschen wieder zu befüllen, Müll vermieden werden. Die Ergänzung mit Trinkbrunnen und Beschattungsmaßnahmen bei bestehenden (Rast-)Plätzen soll für die Region eine Bereicherung darstellen.</p>
<p><b>Zeitplan:</b></p>	<p>Die Bestellung und Montage der Trinkbrunnen soll planmäßig bis Herbst 2023 erfolgen (je nach Lieferzeiten und zeitlicher Auslastung der Firmen).</p> <p>Aufgrund der idealen Pflanzzeit werden die Baumpflanzungen erst im Herbst 2023 oder Frühjahr 2024 durchgeführt. Die Produktion der Beschilderung soll etwa zeitgleich mit der Montage der ersten Brunnen fertiggestellt werden (Start mit Juli 2023).</p>

Diese Projektbeschreibung wurde von der Fördernehmerin/dem Fördernehmer erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte sowie die barrierefreie Gestaltung der Projektbeschreibung, übernimmt der Klima- und Energiefonds keine Haftung.

Die Fördernehmerin/der Fördernehmer erklärt mit Übermittlung der Projektbeschreibung ausdrücklich über die Rechte am bereitgestellten Bildmaterial frei zu verfügen und dem Klima- und Energiefonds das unentgeltliche, nicht exklusive, zeitlich und örtlich unbeschränkte sowie unwiderrufliche Recht einräumen zu können, das Bildmaterial auf jede bekannte und zukünftig bekanntwerdende Verwertungsart zu nutzen. Für den Fall einer Inanspruchnahme des Klima- und Energiefonds durch Dritte, die die Rechteinhaberschaft am Bildmaterial behaupten, verpflichtet sich die Fördernehmerin/der Fördernehmer den Klima- und Energiefonds vollumfänglich schad- und klaglos zu halten.