

## Abschlussbericht

### Projekt: Bau eines Naturteichs im südlichen Stadtgebiet Bremen

**Fördergeber:** Beatrice Nolte Stiftung

**Berichtsdatum:** 15.06.2026

#### 1. Projektziel

Ziel des Projekts „Naturteich im Bremer Süden“ war die Schaffung eines naturnahen Stillgewässers als Lebensraum für Amphibien, Insekten und weitere wassergebundene Tier- und Pflanzenarten. Darüber hinaus sollte die ökologische Aufwertung des Standortes zur Förderung der biologischen Vielfalt im südlichen Stadtgebiet Bremens beitragen. Die Wirkung auf die Nachhaltigkeitsziele/Sustainable Development Goals 15- Leben an Land und 13- Klimaschutz ist damit gegeben.

#### 2. Projektverlauf und durchgeführte Maßnahmen

Mit dem ersten Spatenstich im März 2024 begann die praktische Umsetzung des Projekts. Im Rahmen der anschließenden Bauarbeiten wurde das Teichbecken modelliert, die erforderlichen Wasserzonen angelegt und die notwendigen Maßnahmen zur langfristigen Sicherung der Wasserführung umgesetzt.

Während der Bauphase bis Sommer 2025 konnten sämtliche Erd- und Gestaltungsarbeiten planmäßig abgeschlossen werden. Die komplette Fertigstellung wurde von Herbst 2025 auf Frühjahr 2026 verlegt, um nach der Befüllung des Gewässers die natürliche Entwicklungsphase des Biotops durch weitere Baumaßnahmen am Teichrand nicht zu gefährden. Bis zum Winter 2025 wurde der Teich erfolgreich etabliert und winterfest gemacht.

Im Frühjahr 2026 erfolgte die abschließende Gestaltung der Teichränder sowie die Bepflanzung der Ufer- und Randbereiche mit standortgerechten heimischen Pflanzenarten. Mit Abschluss dieser Arbeiten wurde das Projekt vollständig fertiggestellt.

#### 3. Projektergebnisse

Die Entwicklung des Naturteichs verläuft äußerst positiv. Bereits kurz nach Fertigstellung konnten zahlreiche Insektenarten beobachtet werden. Darüber hinaus wurde das Gewässer von verschiedenen Amphibienarten als Lebensraum und Fortpflanzungsstätte angenommen.

Die angepflanzte Vegetation hat sich gut entwickelt und trägt zur ökologischen Stabilisierung des Gewässers bei. Die unterschiedlichen Wasser- und Uferzonen bieten vielfältige Lebensräume und fördern die Artenvielfalt am Standort.

Nach aktuellem Stand befindet sich das Biotop in einem stabilen ökologischen Gleichgewicht und erfüllt die vorgesehenen Funktionen als wertvoller Rückzugs- und Entwicklungsraum für heimische Tier- und Pflanzenarten.

#### 4. Mittelverwendung

Die bereitgestellten Fördermittel der Beatrice Nolte Stiftung wurden zweckentsprechend für die ökologische Gestaltung des Naturteichs eingesetzt. Hierzu gehörten insbesondere die Anlage der Uferbereiche sowie die Beschaffung und Pflanzung standortgerechter Vegetation.

## **5. Nachhaltigkeit und Ausblick**

Durch die Schaffung des Naturteichs wurde ein dauerhaft wirksamer Lebensraum geschaffen, der langfristig zur Förderung der Biodiversität im südlichen Stadtgebiet Bremens beiträgt. Die weitere Entwicklung des Biotops wird regelmäßig beobachtet und durch erforderliche Pflegemaßnahmen begleitet.

Es ist davon auszugehen, dass die ökologische Bedeutung des Gewässers in den kommenden Jahren weiter zunimmt und zusätzliche Tier- und Pflanzenarten den Standort besiedeln werden.

## **6. Fazit**

Das Projekt „Naturteich im Bremer Süden“ wurde erfolgreich und planmäßig umgesetzt. Alle wesentlichen Projektziele konnten erreicht werden. Mit dem neu geschaffenen Naturteich entstand ein ökologisch wertvoller Lebensraum, der einen nachhaltigen Beitrag zum Natur- und Artenschutz in Bremen leistet.

Wir bedanken uns herzlich bei der Beatrice Nolte Stiftung für die finanzielle Unterstützung und das Vertrauen, das die erfolgreiche Umsetzung dieses Projekts ermöglicht hat.

Bremen, den 15.06.2026

*StadtWeltRaum e.V.*

## **Bildrechte / Nutzungserlaubnis**

Für die beigefügten Fotos

1. „Naturteich im Bremer Süden – Gesamtansicht“
2. „Der Teich lebt“

erteile ich der Beatrice Nolte Stiftung das nicht ausschließliche, unentgeltliche Nutzungsrecht zur Verwendung im Zusammenhang mit ihrer Öffentlichkeitsarbeit, Berichterstattung sowie in Print- und Online-Medien.

Die Urheberrechte verbleiben beim Fotografen bzw. Rechteinhaber.

**Copyright:** © StadtWeltRaum eV, 2026

Bremen, den 15.06.2026

Name / Rechteinhaber