

# PROJEKTDATENBOGEN LEADER-REGION MEER & MOOR

zur Vorprüfung der Förderwürdigkeit von LEADER-Projekten in der 7. Sitzung der LAG Meer und Moor am 20.06.2017

Tabelle 1: Projektskizze

Tabelle 1: Projektskizze			
Projekttitel	Aufrechterhaltung Badebetrieb Franzseebad Amedorf/Mandelsloh/ - Erneuerung der Uferbefestigung		
Antragsteller	Institution	Franzsee-Initiative e.V.	
	Rechtsform	☐ öffentlicher Träger ☐ sonstiger öffentlicher Träger ☐ Verein, Verband, privat ☐ privat mit Gewinnabsicht	
	PLZ, Ort	In der Wiek 15 31535 Neustadt-Mandelsloh	
	Web	www.mandelsloh-online.de/franzsee/	
Beteiligte Partner	Zusammenarbeit mit dem örtlichen Landfrauenverein, der örtlichen Feuerwehr, der Stadtjugendpflege, Schulen, Kirchengemeinde, Kindergarten, NABU, Schützenverein u.a.  Die Initiative mit ihren Mitgliedern (auch aus der Wedemark und Heidekreis) und ehrenamtlichen Helfern.		
Projektinhalt	Seit über 80 Jahren ist der Franzsee ein beliebtes Bad im Norden der Region Hannover. Der Verein Franzsee-Inititative hat sich gegründet, als die Stadt Neustadt a. Rbge. die bis dahin als städtisches Freibad geführte Einrichtung aus Kostengründen schließen musste. Aktuell hat der Verein 500 Mitglieder, die sich zusammen mit vielen ehrenamtlichen Helfern dafür einsetzen das Naturbad zu erhalten. In Zusammenarbeit mit vielen Partnern aus der Region, wie z.B. Schulen, örtlichen Vereinen und der Kirche realisiert der Verein viele Angebote für die Bevölkerung, wie z.B. Zeltlager im Rahmen der Ferienpassaktion, Flohmärkte, kulturelle Veranstaltungen wie die Italienische Nacht oder dem Open-Air-Festival "sofaa".  Eine Teilfläche des Franzsees wird seit langem als Badesee genutzt. Das südliche Ufer des Badebereiches wurde Anfang der 60 Jahre des letzten Jahrhunderts mit einer Stahlspundwand befestigt. Im oberen Bereich der Spundwand wurde diese zusätzlich mit Beton eingefasst. Durch den ständig schwankenden Wasserspiegel im Franzsee ist die Stahlkonstruktion mittlerweile stark korrodiert. Die Standfestigkeit ist zwar nach wie vor gegeben, allerdings bergen die Korrosionsschäden ein erhebliches Verletzungspotential und der optische Eindruck ist alles andere als Einladend.  Eine Entfernung dieser alten Konstruktion würde einerseits erhebliche Kosten verursachen, zum anderen steht zu befürchten, dass diverse Rückstände des rostigen Altmaterials im See verbleiben. Daher hat sich der Verein für eine alternative, einfachere Lösung entschieden:  1. Die alte Spundwand bleibt so erhalten wie sie ist, nur die oberen 7 cm (Waschbetonplatten) werden entfernt.  2. Direkt vor die alte Spundwand wird eine neue Spundwand gesetzt. Diese besteht		



aus einem Recycling Kunststoff und wird in den Niederlanden bereits seit langem erfolgreich im Wasserbau eingesetzt.

Das aktuell mit rotem Betonsteinpflaster bedeckte Ufer und der gesamte Eingangsbereich soll mit einer Holzterrassenkonstruktion versehen werden.

Der Eingangsbereich wird komplettüberdacht. Darunter wird ein kleines Gebäude für das Equipment der Badeaufsicht und ein Aufenthaltsbereich für die Saunagäste (Windund Wetterschutz) errichtet.

## Geplante Maßnahmen im Überblick:

- Demontage vorhandene Baulichkeiten Pflaster, Dach etc.
- Spundwandeinbau
- Einbau Holzdecke am Ufer und im Eingangsbereich
- Überdachung Eingangsbereich
- Umbau Treppe und Rutsche
- Erneuerung Beleuchtung und Windschutz

#### Projektziele:

Seit 20 Jahren stellt die Franzsee Initiative e.V. den Badebetrieb am Franzsee sicher. Die seinerzeit übernommenen Anlagen wurden bereits mehrheitlich ersetzt oder überholt. Mit der Neugestaltung der Spundwand, des Ufer- und Eingangsbereiches soll auch für die nächsten 20 Jahre die Attraktivität und die Nutzbarkeit des Bades gewährleistet werden. Die neue Spundwand schützt die Schwimmer davor sich an den rostigen Kanten der vorhandenen Konstruktion zu verletzen. Außerdem wird verhindert, dass Ufermaterial durch die vorhandenen Löcher ausgewaschen wird, wodurch das Pflaster absinkt und ebenfalls zu einem Unfallrisiko wird.

Die Neugestaltung des Eingangsbereiches verfolgt ebenfalls mehrere Ziele. Der Boden erhält wieder eine ebene Oberfläche um Stürzen und Verletzungen vorzubeugen. Neben einem Raum für das Bademeisterequipment soll insbesondere unseren Saunagästen ein wind- und wettergeschützter Platz zur Verfügung gestellt werden.

Neben diesen funktionalen Verbesserungen und der notwendigen Verkehrssicherung wird auch der optische Eindruck der gesamten Anlage erheblich aufgewertet. Wir erwarten daher sehr positive Auswirkungen auf die Zahl der Bade- und Saunagäste.

#### **Mehrwert LEADER**

Durch LEADER kann die Aufrechterhaltung des Badebetriebes im Franzseebad gesichert werden, so dass Freizeitgestaltungsmöglichkeiten nachhaltig in der Region geboten werden. Durch eine LEADER-Förderung können der Ufer- und Eingangsbereich des Badesees modernisiert sowie die Uferbereiche (durch neue Spundwände) geschützt werden.

### Zeitplanung

Geplanter Projektbeginn: 10/2017

Geplanter Projektabschluss: 04/2018

# Zuordnung zu Handlungsfeld und Fördertatbestand (lt. REK)

#### Handlungsfeld:

- 1. Demografische Entwicklung, Daseinsvorsorge und Innenentwicklung
- Tourismus und Naherholung Fördertatbestand:

F1, F2



				, , ,	18	
	REK, Seite: 66 ff / 73	3 ff sowie	114ff			
Zuordnung zu Zielen des Regionalen Entwick- Iungskonzepts (REK)	Teilziel-Nr.	Indikator		geplante Anzahl	REK, Seite	
	I.4.1 Träger von Sport- angeboten unterstützen und das Angebot und die dazugehörige Infra- struktur erhalten und dem demografischen Wandel angepasst ausbauen sowie ggf. rückbauen.		Freibad-Infrastruktur	1	S. 69	
	II.2.3 Möglichkeiten zum Wassersport und zur wassergebundenen Erholung		ur für Wassersport bzw. bundene Erholung	1	S. 75	
Besondere Merkmale	Kooperationsprojekt:  interkommunal regional					
Projektbewertung (s. Anlage)	Mindestkriterien erfüllt (s. Tab.2): ⊠ ja  □nein					
	Ergebnis Qualitätsbewertung (s. Tab. 3), Anzahl Punkte: 26					
Projektfördersatz	Basisfördersatz  ☐ jur. Person öffentl. Rechts, Basisförderrsatz: 50 %  ☐ jur. Person privates Recht: 50 %  ☐ sonst. jur. Person privates Recht/ natürl. Personen/Personengesellschaft ohne Vorsteuerabzugsber.: 40 %  ☐ sonst. jur. Person privates Recht/					
	natürl. Personen/Personengesellschaft mit Vorsteuerabzugsber.: 20 %					
	☐ + 10 % (9-17 Pkt.) ☐ + 20 % (18-26 Pkt.) ☐ + 30 % (größer/gleich 27 Pkt.)  Gesamtfördersatz¹: (von netto): 70%					
Projektkosten	Kosten (netto)		Ca. 48.000 €			
	MwSt.		9.120 €			
Projektfinanzierung	EU-Förderung in €		33.600 €			
	Eigenmittel		(Mehrwertsteuer)			
	Drittmittel Stiftungen und Sponsoren sind angefragt				agt	
	Öffentl. Kofinanzierur	ng	8.400 €			

<sup>1</sup> ermittelter Prozentsatz auf Basis von Tabelle 3 "Ermittlung Projektpunktzahl" und Tabelle 4 "Berechnung zu erwartende Förderhöhe"



	Region Hannover und Stadt Neustadt a. Rbge. (ggf. Mittel der Lotto-Sport-Stiftung)			
Förderfähigkeit	⊠ Förderfähigkeit gemäß LEADER-Richtlinie Ziff. 2.1.1.			
	☐ Förderfähigkeit gemäß LEADER-Richtlinie Ziff. 2.1.2.			
	☐ Förderfähigkeit gemäß LEADER-Richtlinie Ziff. 2.1.3.			
Ergebnis LAG- Beschluss	<ul> <li>☐ Interessenkonflikte sind nicht gegeben (§ 7 Abs. 6 LAG- Geschäftsordnung)</li> <li>☑ Interessenkonflikte sind gegeben: 3</li> </ul>			
	⊠ mind. 50 % WISO-Partner, Ja: 16 Nein: 0 Enthaltungen: 0			

Fotos, Zeichnungen o.ä. (falls vorhanden):







Die in schlechtem Zustand befindliche Spundwand; Quelle: Franzsee Initiative e.V.





Luftbild Franzseebad; Quelle: Franzsee Initiative e.V.





Das aktuell mit rotem Betonsteinpflaster bedeckte Ufer sowie die geplante Holzkonstruktion; Quelle: Franzsee Initiative e.V.