

## PROJEKTDATENBOGEN LEADER-REGION MEER & MOOR

zur Vorprüfung der Förderwürdigkeit von LEADER-Projekten in der 6. Sitzung der LAG Meer und Moor am 25.10.2016

## Tabelle 1: Projektskizze

Projekttitel	Wiederherstellung Lebensraum Sandheide		
	Institution	Region Hannover, Untere Naturschutzbehörde	
	Rechtsform	<ul> <li>☑ öffentlicher Träger</li> <li>☐ sonstiger öffentlicher Träger</li> <li>☐ Verein, Verband, privat</li> <li>☐ privat mit Gewinnabsicht</li> </ul>	
	PLZ, Ort	Hannover	
	Web		
Beteiligte Partner	Ökologische Schutzstation Steinhuder Meer e. V. Hagenburger Straße 16 31547 Rehburg-Loccum  Bürger für Resse e.V. 30900 Wedemark GT Resse		
Projektinhalt	Wiederherstellung einer inzwischen mit Bäumen bestandenen Heidefläche am Südrand des Otternhagener Moores  Lage: Gemeinde Wedemark, Gemarkung Resse  Ziel: Entwicklung einer trockenen Sandheide mit Besenheide und Ginster als Lebensraum z. B. für die Zauneidechse. Die Fläche liegt am Dorfrand von Resse und soll dem barrierefreien Natur erleben dienen. Direkt angrenzend im Moor (Naturschutzgebiet und FFH Gebiet) wird von der Region Hannover ein Moor-Erlebnispfad gebaut. Die Heidefläche verbindet diesen mit dem Dorf Resse. Moore, vor allem Hochmoore, waren häufig von Sandheiden umgeben, die sich durch die Beweidung der nährstoffarmen Sandbereiche an den Moorändern entwickelt haben.  Der an das Moor angrenzende Sandrücken (z. T. nacheiszeitlich aufgewehte Binnendüne) ist ein Relikt des gesamten südlichen Moorrandes, der in historischen Karten als offene Heidelandschaft dargestellt ist. Große Teile des ehemaligen Heidebereichs sind durch Bebauung und landwirtschaftliche Nutzung verschwunden. Nur nördlich und östlich des Sportplatzes sind noch Heidereste zwischen den aufgewachsenen Bäumen, zu finden: Hier ist auch noch ein Sandrücken, als Rest der ehemaligen Binnendüne, vorhanden. Insgesamt dominieren in diesem Bereich Kiefern und Birken, in der Strauchschicht wachsen u. a. Brombeeren. Das Vorhandensein der Bäume, die durch die Aufgabe der Schafbeweidung in den 1950er Jahren aufwachsen konnten, führt zu einer Humusanreicherung. Die Laub-und Nadelschicht und die fehlende Besonnung drängen die auf Sand wachsende Besenheide und die dort lebenden Tierarten zurück. Im Rahmen des Projektes sollen Bäume entnommen und die Humusschicht entfernt werden. Die Gesamtfläche hat eine Größe von ca. 3,7 ha, davon sollen 2 ha als offene Heidefläche entwickelt werden. Hierfür soll auch Heidemahdgut als Samenspende ausgebracht werden, welches auf einer Fläche am Rande des nördlich liegenden Helstorfer Moores gewonnen werden soll. Die zu entwickelnde Heidefläche ist Teil offener Biotopstrukturen und dient auch der		



	Biotopvernetzung. Zielarten sind Zauneidechsen, Heuschrecken und Insekten wie der "Bienenwolf" sowie Sibergrasrasen mit z. B. dem Sandglöckchen. Das "Begehen" und "Erleben" der Heidefläche erfolgt über einen Weg, der an das Wegenetz des Dorfes bzw. an den Parkplatz des Sportplatzes anknüpft. Der Weg soll barrierefrei gestaltet (kalkfreier Schotterweg mit Feinschicht und seitlichen Wegebegrenzungen, u.a. als Klopfleiste) werden und Sitz- bzw. Verweilmöglichkeiten, die u.a. rollstuhlgerecht gebaut werden, aufweisen. Eine Tafel soll über die historische Kulturlandschaft und ihren heutigen Wert für die Tier-und Pflanzenwelt informieren. Zusammen mit dem Moor-Erlebnispfad dient die Fläche dem Natur erleben und der Stärkung des ländlichen Tourismus.				
Mehrwert LEADER	Das Vorhaben greift einen thematischen Schwerpunkt der LEADER-Region – den Moorschutz und das Moorerleben – auf und befördert die Umsetzung der entsprechenden Ziele des REK. An der Umsetzung des Vorhabens sind diverse Institutionen der Region beteiligt, wodurch auch die zukünftige Zusammenarbeit der regionalen Akteure begünstigt wird.				
Zeitplanung	Geplanter Projektbeginn: Frühjahr 2017  Geplanter Projektabschluss: Frühjahr 2018				
Zuordnung zu Hand- lungsfeld und Förder- tatbestand (lt. REK)	der- Schaffung barrierefreier Leine-, Meer- und Mooreriebnisangebote Fördertathestand F.3				
	REK, Seiten: 74, 80				
Zuordnung zu Zielen des Regionalen Ent- wicklungskonzepts (REK)	Teilziel-Nr. III.3:1 II.1:2	Indikator Anzahl Maßnahmen Anzahl barrierefreie Naturerlebnisangebote	geplante Anzahl 2 4	REK, Seite 80 74	
Besondere Merkmale	Kooperationsprojekt: ⊠ interkommunal □ regional			al	
Projektbewertung	Mindestkriterien erfü	llt (s. Tab.2): ⊠ ja	□nein		
(s. Anlage)	Ergebnis Qualitätsbewertung (s. Tab. 3), Anzahl Punkte: 24				
Projektfördersatz	Basisfördersatz				
	Pkt.)		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-	



	Gesamtfördersatz¹: (von netto): 70 %				
Projektkosten	Gesamtkosten (netto)	90.000,- EUR			
	davon Kosten für Grunder- werb	43.000,- EUR			
Projektfinanzierung	EU-Förderung	35.910,- EUR (Grunderwerb wird anteilig gefördert)			
	Eigenmittel	50.800,- EUR (Region Hannover)			
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-Be- schluss	☐ Interessenkonflikte sind nicht gegeben (§ 7 Abs. 6 LAG- Geschäftsordnung) ☐ Interessenkonflikte sind gegeben: 3				
	⊠ mind. 50 % WISO-Partne	r Ja:18 Nein:0 Enthaltungen:0			

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



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