

19.2.1 Umsetzung der lokalen Entwicklungsstrategie

Formblatt zur Projektauswahl

LAG-Nummer:	KTN 06
LAG Name:	Regionalkooperation Unterkärnten
Förderwerber:	Marktgemeinde St. Jakob im Rosental
Projekttitel:	Glückskinder - gemeinsam stark

Datum LAG-Sitzung: 07.07.2022

Projektbewertung:

Höchstpunktezahl: 75

Mindestpunktezahl: 45

Projektauswahldokumentation				LAG		
				ja	nein	
1	Projektauswahlgremium durch beiliegende Anwesenheitsliste dokumentiert; bei Umlaufbeschluss durch Antworten per E-Mail			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	Projektspezifischer Auszug aus dem Sitzungsprotokoll liegt bei			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	Erfordernisse für Projektauswahlgremium lt. Programm LE 14-20 sind eingehalten (z.B. Quoten)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Quoten:	Soll lt. LES	Ist - absolut			Ist - in %
	Frauen	6	4			44,4
	Zivilgesellschaft	9	6			66,7
	Öffentlich	4	3	33,3		
4	Erfordernisse für Projektauswahlgremium laut LES eingehalten			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	Projektauswahl laut Auswahlkriterien der LES			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	Projektannahme durch Projektauswahlgremium			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	Kostenkalkulation plausibel? (nur bei Kleinprojekten lt. SRL 45.5.2)			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	Projekt ist welchem Aktionsfeld zuzuordnen?					
9	Förderprozentsatz				3 80%	

Auswahlergebnis:

Punktezahl: 48

Projekt zurückgestellt: ja

Begründung:

Maria Wörth, am 7.7.2022

Ort, Datum


Unterschrift LAG-Obmann

Dieses Formblatt ist eine Pflichtbeilage zu jedem Förderantrag.

Mit Unterstützung von Bund, Land und Europäischer Union

Bundesministerium
Landwirtschaft, Regionen
und Tourismus

LE 14-20
Entwicklung für den Ländlichen Raum

LAND KÄRNTEN



Europäischer
Landwirtschaftsfonds für
die Entwicklung des
ländlichen Raums
Hier investiert Europa in
die ländlichen Gebiete

