

## 19.2.1 Umsetzung der lokalen Entwicklungsstrategie

### Formblatt zur Projektauswahl

LAG-Nummer:	KTN 06
LAG Name:	Regionalkooperation Unterkärnten
Förderwerber:	Naturschutzverein Sablatnigmoor
Projekttitel:	Tomarkeusche

Datum LAG-Sitzung: 12.06.2019

#### 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	3			37,5
	Zivilgesellschaft	9	6			75
	Öffentlich	4	2	25		
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				2 70%	

#### Auswahlergebnis:


Punktezahl: 63

Projekt zurückgestellt:  ja

Begründung:

St. Georgen, 12. Juni 2019

Ort, Datum



Unterschrift LAG-Obmann

**Dieses Formblatt ist eine Pflichtbeilage zu jedem Förderantrag.**

Mit Unterstützung von Bund, Land und Europäischer Union

 Bundesministerium  
Nachhaltigkeit und  
Tourismus

 LE 14-20  
Entwicklung für den ländlichen Raum

LAND  KÄRNTEN



 Europäischer  
Landwirtschaftsfonds für  
die Entwicklung des  
ländlichen Raums  
Hier unterstützt Europa in  
den ländlichen Regionen