

Landschaftspark Region Stuttgart Kofinanzierung 2025 – Projektliste

	Kommune(n)	Projektname	Kurzbeschreibung	max. Kofinanzierung in €
1	Holzgerlingen	Inklusive Spielelemente Rosswiesen	Erweiterung des Freizeitgeländes Rosswiesen durch inklusive Spielelementen	17.500
2	Beuren	Erlebnisspielplatz Rauffwäldle am Premiumwanderweg	Schrittweise Umsetzung eines öffentlich zugänglichen Erlebnisspielplatzes für Kinder und Jugendliche	65.000
3	Donzdorf	Naturerlebnis und Umweltbildung 3.0	Landschaftsbezogene Erlebniswelt mit Infostelen, drei Aussichtspunkten und mobilem Grünen Klassenzimmer	79.000
4	Geislingen an der Steige	Fuß- und Radweg Tälesbahn, BA 4	Ausbau des Fuß- und Radweges vom bisherigen Ausbauende bis zum Bahnhof Geislingen auf ehemaliger Bahntrasse	45.000
5	Benningen am Neckar	Integrierte Revitalisierung der Neckaraue	Ökologisch wertvoller 1,9 Hektar großer Auenbereich durch Rückbau eines nicht mehr genutzten Sportplatzes	480.000
6	Ingersheim	Rast- und Aufenthaltsplatz am Neckartalradweg	Aufenthaltsfläche um einen Jugendtreff mit Sport-, Spiel- und Freizeitmöglichkeiten am Neckartalradweg	33.000
7	Tamm	Tamm verbindet – Holzweg	Klimaangepasste Aufwertung und Vernetzung der Freizeitwege	200.000

8	Kernen im Remstal	Erlebnisweg Stetten	Familienfreundlicher Rundwanderweg mit interaktiven Erlebnisstationen	220.000
9	Weinstadt	Landschaftspark Schönbühl	Multifunktionaler Erholungsraum mit Aussicht in einem Solarpark am RemstalWeg	297.000
10	Weissach im Tal	Pumptrackanlage und Dirtpark	Angebot zur Begegnung und Bewegung für Kinder und Jugendliche	50.000
11	Stuttgart	Rundgang Natur und Umwelt auf der Dornhalde	Verknüpfung bestehender Biotope und Aufenthaltsbereiche zu einem Rundweg, gelegen am Blaustrümpflerweg und Stuttgarter Rundwanderweg	12.500
Erlebnistour – KulturLandschaft zwischen Heckengäu und Schönbuch (interkommunales Projekt)				
12	Herrenberg	Haltestellenelement	Aufwertung und Umbenennung des bestehenden Museumsradweges durch verschiedene Gestaltungselemente und interaktive Informations- und Erlebnisstationen	2.800