

Ergebnisse ThLG	Thüringen	HBN	SON
Investitionen:	272.430,00 €	160.835,00 €	31.595,00 €
Punktmaßnahmen grün:	98.000,00 €	98.000,00 €	0,00 €
Punktmaßnahmen gelb:	14.000,00 €	14.000,00 €	0,00 €
Linienmaßnahmen gelb:	6.484,50 €	6.484,50 €	0,00 €
Nutzer grün:	805.103,47 €	576.044,83 €	229.058,64 €
Nutzer gelb:	929.670,74 €	803.929,67 €	125.741,07 €
SNT:	742.055,50 €	248.991,41 €	493.064,09 €
Summe	2.867.744,21 €	1.908.285,41 €	879.458,80 €
Gesamtsumme		2.787.744,21 €	
Rel. Anteil		68,45%	31,55%

Ankaufempfehlungen PEPL (IVL)		137,8 ha	163 ha
rel. Anteil		45,80%	54,20%
Flächenerwerb Thüringen (incl. Grünes Band)	1.750.000 €	801.500 €	948.500 €

Pacht Thüringen (incl. Grünes Band)	31.120 €	14.253 €	16.867 €
Gesamtsumme		815.753 €	965.367 €
Rel. Anteil		45,80%	54,20%

Akquise Flächenerwerb / -pacht	352.275 €	161.341,95 €	190.933,05 €
--------------------------------	-----------	--------------	--------------

Umsetzung biotopersteinrichtenden Maßnahmen	319.354,50	218.598,16 €	100.756,34 €
Gesamtsumme		379.940,11 €	291.689,39 €

Summe Ausgleichszahlungen / Biotopersteinrichtende Maßnahmen + Flächenerwerb + Pacht + Akquise Flächenerwerb/-pacht + Umsetzung biotopersteinrichtende Maßnahmen	5.240.493,71 €	3.103.978,52 €	2.136.515,19 €
Rel. Anteil		59,23%	40,77%

Gesamtkosten Thüringen nach Projektantrag	6.581.315,00 €	3.898.112,87 €	2.683.202,13 €
Anteil Träger (Thüringen)	658.131,50 €		
Anteil Naturschutzverbände	329.065,75 €		
Anteil Landkreise (Thür.)	329.065,75 €	194.905,64 €	134.160,11 €

Stallbau wurde nicht berücksichtigt!

Nutzerbezogene Auswertung, da in Exceltabellen der ThLG keine Landkreisangaben vorhanden wa
Nutzerbezogene Auswertung, da in Exceltabellen der ThLG keine Landkreisangaben vorhanden wa

Diese Summe ist niedriger als die auf S. 89 des Projektantrags
kalkulierten Maßnahmenkosten Thüringen (5.458.862,00 €) , da
Artenschutzmaßnahmen noch fehlen und für den Projektantrag
noch zusätzliche Geldmittel für biotopersteinrichtende Maßnahmen
beantragt wurden, die aber noch nicht den einzelnen Landkreisen
konkret zuordenbar sind.

aren!
aren!