



Amt für Wald beider Basel

Liestal



Bau- und Umweltschutzdirektion
Kanton Basel-Landschaft

Amt für Raumplanung



Basellandschaftliche Gebäudeversicherung

Bauzonen und Naturgefarenggebiete

GIS gestützte Analyse der Überschneidungen

Alle Gemeinden Lose 1 - 6

Datenbasis

Naturgefahrenkarte BL (NGK BL)	Los 1 vom Oktober 2010 für Gemeinden	Allschwil, Biel-Benken, Binningen, Bottmingen, Oberwil, Therwil, Schönenbuch
	Los 2 vom Oktober 2010 für Gemeinden	Aesch, Arlesheim, Birsfelden, Blauen, Brislach, Burg, Dittingen, Duggingen, Grellingen, Laufen, Liesberg, Münchenstein, Muttenz, Nenzlingen, Pfeffingen, Therwil (westlicher Teil der NGK Gemeinde Reinach), Reinach, Roggenburg, Röschenz, Wahlen, Zwingen
	Los 3 vom Mai 2011 für Gemeinden	Arboldswil, Bennwil, Bretzwil, Bubendorf, Hölstein, Lampenberg, Langenbruck, Lauwil, Liedertswil, Niederdorf, Oberdorf, Ramllinsburg, Reigoldswil, Titterten, Waldenburg, Ziefen
	Los 4 vom September 2011 für Gemeinden	Anwil, Böckten, Buckten, Diegten, Diepfingen, Eptingen, Gelterkinden, Häfelfingen, Hemmiken, Känerkinden, Kilchberg, Läuelfingen, Oltingen, Ormalingen, Rickenbach, Rothenfluh, Rümelingen, Rünenberg, Sissach, Tecknau, Tenniken, Thürnen, Wenslingen, Wittinsburg, Zeglingen, Zunzgen
	Los 5 vom November 2011 für Gemeinden	Frenkendorf, Füllinsdorf, Itingen, Lausen, Liestal, Lupsingen, Seltisberg
	Los 6 vom November 2011 für Gemeinden	Augst, Arisdorf, Buus, Giebenach, Hersberg, Maisprach, Nusshof, Pratteln, Wintersingen

Bauzonenstatistik (BZST) des Amtes für Raumplanung, Stand Anfang 2010

Definitionen

Art der Gefährdung	Wasser, Rutschung, Steinschlag, Synoptisch	Defintionen gemäss NGK
Gefährdungsstufe	erheblich = rote Gefahrenggebiete mittel = blaue Gefahrenggebiete schwach = gelbe Gefahrenggebiete Restgefährdung = gelb/weiss Gefahrenggebiete keine = weisse Flächen innerhalb Perimeter	Datenquelle: NGK BL Datenquelle: NGK BL Datenquelle: NGK BL Datenquelle: NGK BL Datenquelle: NGK BL
Fläche Gemeinde total	Gesamtfläche der Gemeinde	Datenquelle: NGK BL
Projektperimeter	Fläche Projektperimeter NGK BL: Fläche, innerhalb derer die Gefahrenggebiete auskartiert worden sind.	Datenquelle: NGK BL
Bauzone (bebaubar)	Parzellen innerhalb Projektperimeter, welche gemäss BZST effektiv bebaubar ist. Entspricht ca. dem Perimeter Zonenplan Siedlung ohne Strassenflächen, Gewässerflächen, Grünzonen und anderen, nicht bebaubaren Parzellen.	Datenquelle: BZST
Bauzone (bebaubar), bebaut	Bauzone (bebaubar) (Definition vgl. dort), bei Erhebung der BZST als "überbaut" klassiert	Datenquelle: BZST
Bauzone (bebaubar), nicht bebaut	Bauzone (bebaubar) (Definition vgl. dort), bei Erhebung der BZST als "nicht überbaut" klassiert	Datenquelle: BZST
Ausserhalb Bauzone (bebaubar)	Gebiet ausserhalb bebaubarer Bauzone: Gebiet innerhalb Projektperimeter, welches gemäss BZST nicht als "Bauzone (bebaubar)" gilt (Defintion "Bauzone (bebaubar)" vgl. dort).	Datenquelle: BZST

Liestal, im Dezember 2011

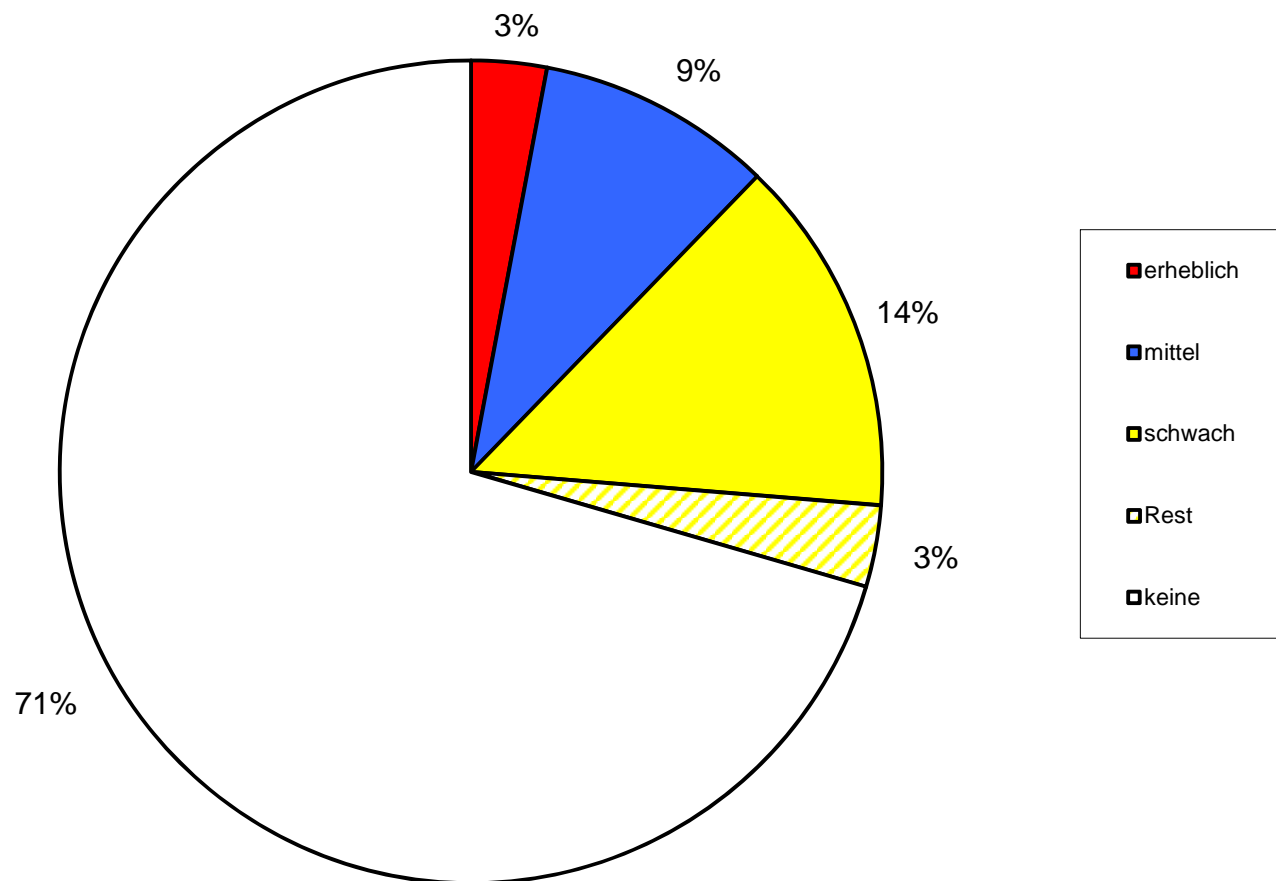
GIS Bearbeitung: Böhringer AG, Oberwil
Datenauswertung: Basellandschaftliche Gebäudeversicherung

Bauzonen und Naturgefahrengebiete

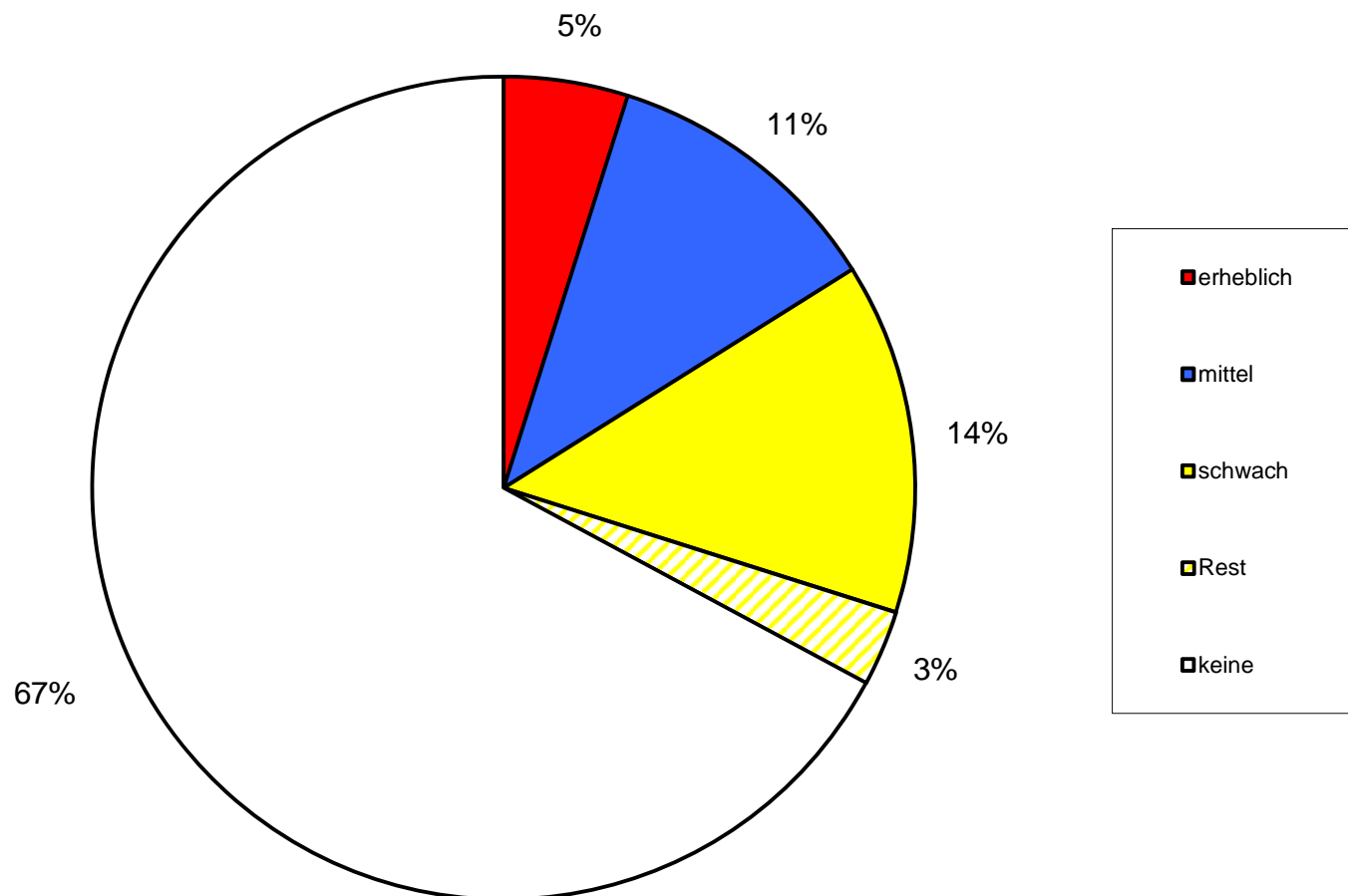
Alle Gemeinden Lose 1 - 6

BZ-Statistik Alle Gemeinden Lose 1 - 6		Bauzone (bebaubar) bebaut		Bauzone (bebaubar) nicht bebaut		Bauzone (bebaubar) Total		Ausserhalb Bauzone (bebau)		Projektperimeter Total	
		Fläche [m2]	Prozentpkt	Fläche [m2]	Prozentpkt	Fläche [m2]	Prozentpkt	Fläche [m2]	Prozentpkt	Fläche [m2]	Prozentpkt
Fläche Gemeinde total: 517'668'243 m2		56'550'511	85.08	9'920'207	14.92	66'470'718	43.20	87'399'443	56.80	153'870'161	100.00
Wasser Gefährdung	erheblich	170'587	0.30	76'949	0.78	247'536	0.37	3'294'495	3.77	3'542'031	2.30
	mittel	2'240'068	3.96	436'214	4.40	2'676'281	4.03	3'759'718	4.30	6'435'999	4.18
	schwach	4'315'199	7.63	818'365	8.25	5'133'564	7.72	3'499'181	4.00	8'632'745	5.61
	Rest	1'915'456	3.39	213'405	2.15	2'128'861	3.20	1'549'967	1.77	3'678'828	2.39
	keine	47'909'201	84.72	8'375'274	84.43	56'284'476	84.68	75'296'078	86.15	131'580'554	85.51
Total		56'550'511	100.00	9'920'207	100.00	66'470'717	100.00	87'399'439	100.00	153'870'157	100.00
Rutschung Gefährdung	erheblich	2'293	0.00	12'155	0.12	14'448	0.02	333'398	0.38	347'845	0.23
	mittel	1'456'169	2.57	260'524	2.63	1'716'693	2.58	4'767'418	5.45	6'484'111	4.21
	schwach	3'793'251	6.71	843'862	8.51	4'637'114	6.98	9'514'174	10.89	14'151'288	9.20
	Rest	188'063	0.33	99'740	1.01	287'803	0.43	1'351'459	1.55	1'639'263	1.07
	keine	51'110'735	90.38	8'703'925	87.74	59'814'660	89.99	71'432'989	81.73	131'247'649	85.30
Total		56'550'511	100.00	9'920'207	100.00	66'470'718	100.00	87'399'438	100.00	153'870'156	100.00
Steinschlag Gefährdung	erheblich	28'950	0.05	8'132	0.08	37'081	0.06	649'015	0.74	686'096	0.45
	mittel	90'092	0.16	26'010	0.26	116'102	0.17	1'599'961	1.83	1'716'063	1.12
	schwach	60'723	0.11	9'595	0.10	70'319	0.11	420'186	0.48	490'504	0.32
	Rest	11'700	0.02	6'540	0.07	18'240	0.03	92'490	0.11	110'730	0.07
	keine	56'359'046	99.66	9'869'930	99.49	66'228'976	99.64	84'637'789	96.84	150'866'765	98.05
Total		56'550'511	100.00	9'920'207	100.00	66'470'718	100.00	87'399'441	100.00	153'870'159	100.00
Synoptisch Gefährdung	erheblich	202'158	0.36	97'322	0.98	299'480	0.45	4'262'811	4.88	4'562'291	2.97
	mittel	3'775'370	6.68	710'747	7.16	4'486'118	6.75	9'796'065	11.21	14'282'183	9.28
	schwach	7'951'464	14.06	1'607'567	16.20	9'559'031	14.38	12'056'566	13.79	21'615'597	14.05
	Rest	2'053'470	3.63	287'228	2.90	2'340'697	3.52	2'598'527	2.97	4'939'225	3.21
	keine	42'568'050	75.27	7'217'343	72.75	49'785'392	74.90	58'685'468	67.15	108'470'861	70.50
Total		56'550'512	100.00	9'920'207	100.00	66'470'718	100.00	87'399'438	100.00	153'870'156	100.00

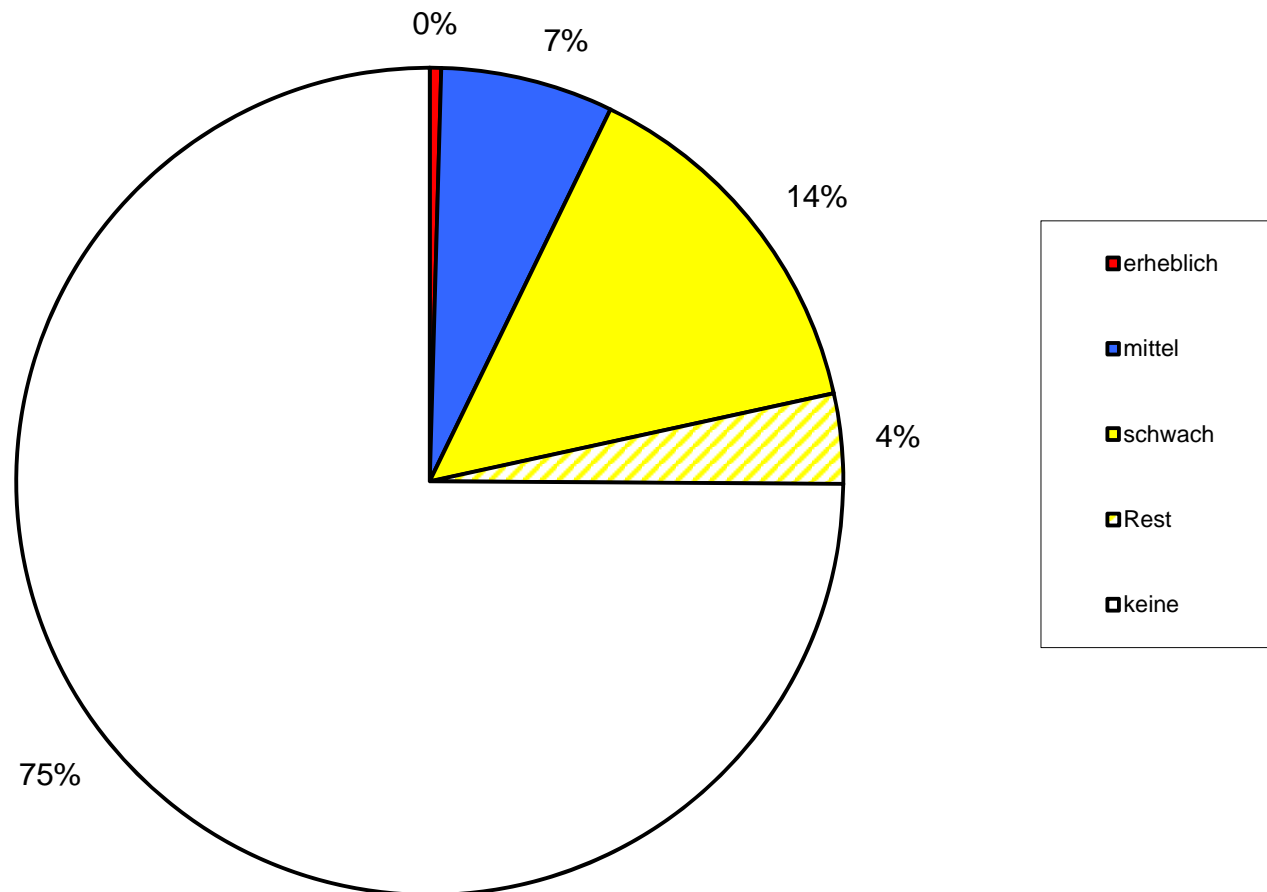
Projektperimeter (15'387 ha) alle Gemeinden Lose 1 - 6
Gefährdung gemäss synoptischer Gefahrenkarte



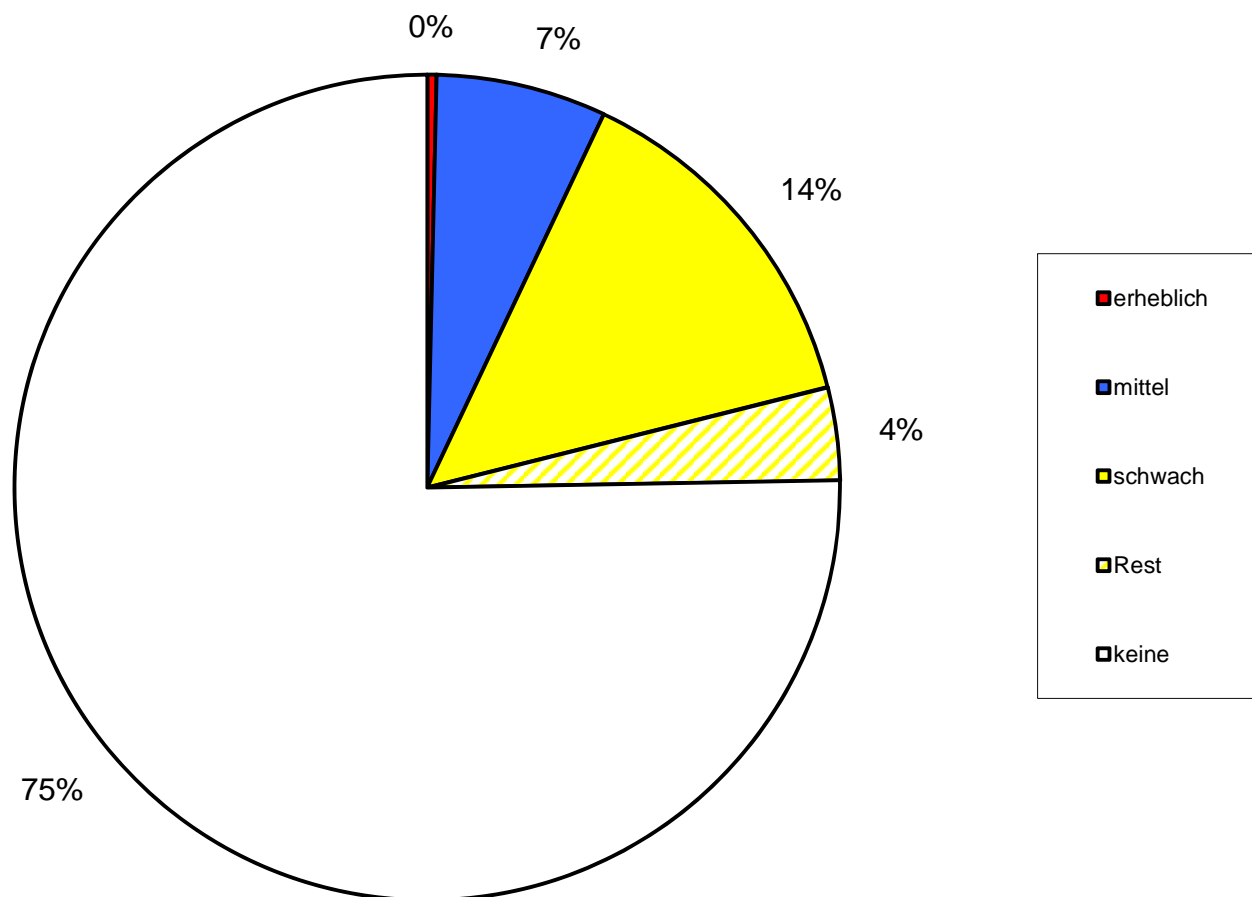
Gebiet ausserhalb bebaubarer Bauzone (8'740 ha) alle Gmdn. Lose 1 - 6
Gefährdung gemäss synoptischer Gefahrenkarte



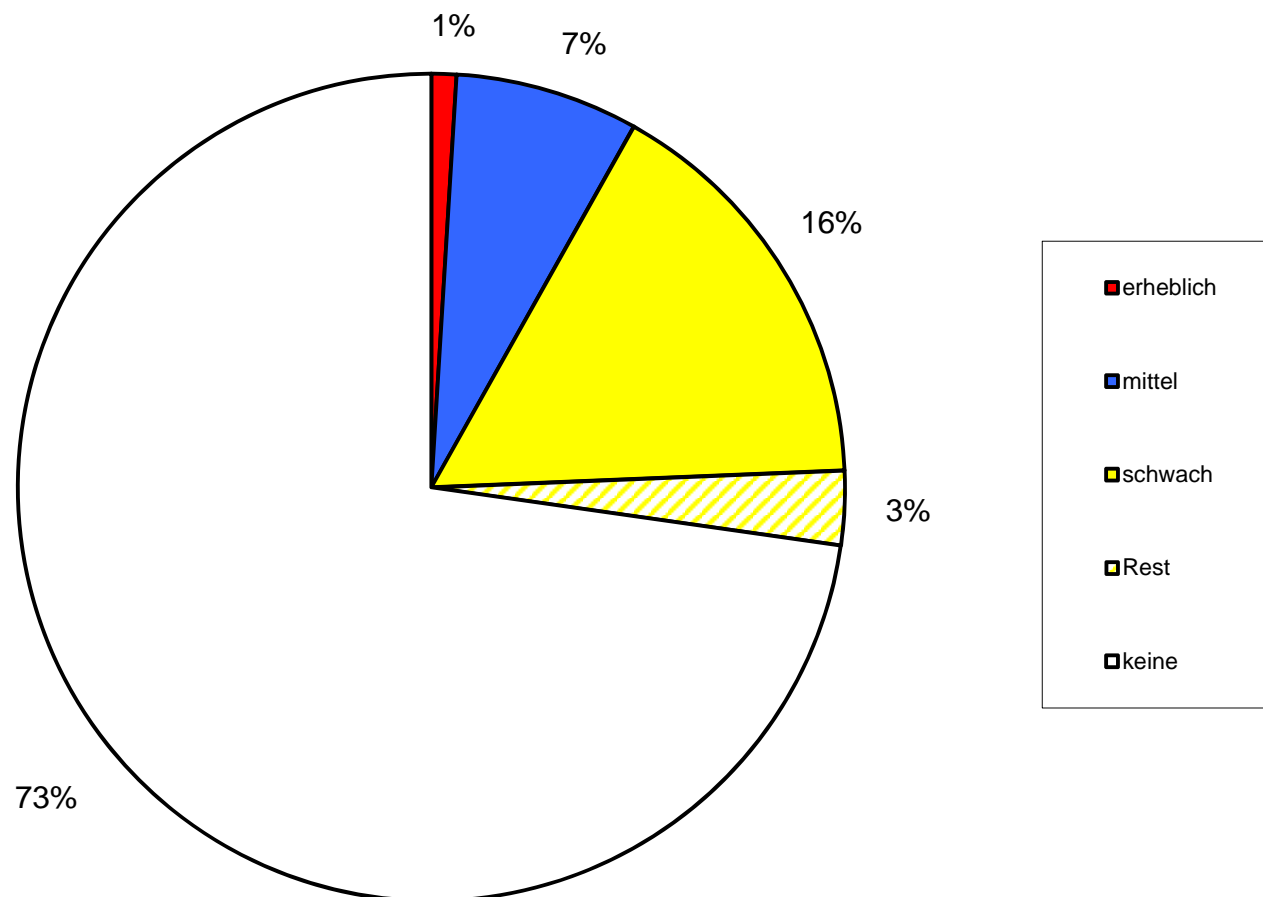
Bauzone (bebaubar, 6'647 ha) alle Gemeinden Lose 1 - 6
Gefährdung gemäss synoptischer Gefahrenkarte



Bauzone (bebaubar), bebaut (5'655 ha) alle Gemeinden Lose 1 - 6
Gefährdung gemäss synoptischer Gefahrenkarte



Bauzone (bebaubar), nicht bebaut (992 ha) alle Gemeinden Lose 1 - 6
Gefährdung gemäss synoptischer Gefahrenkarte



Flächenaufteilung Lose 1 - 6

