

# Eingriffsausgleichs-Bilanzierung

Flurbereinigung:  
**Mengen-Enttack (Hipfelsberg)**  
 Landkreis:  
**Sigmaringen**

<b>Summe Eingriffe:</b>	<b>-16.128</b>	<b>Okopunkte</b>
<b>Ökologischer Mehrwert:</b>	<b>11.792</b>	<b>Okopunkte</b>
über den Ausgleich hinausgehende Okopunkte in %:		73%

Maßnahme					Bestand			Planung			Bilanz Okopunkte	
Art	Nr.	L[m]	B[m]	Fläche [m²]	Biotoptyp mit Wertspanne	Bw	Okopunkte	Biotoptyp mit Wertspanne	Bw	Okopunkte		
<b>1.1.2.2. Asphaltwege</b>												
<b>Asphaltweg</b>	<b>10/1</b>	235	3,2	752	E15.0 Asphalt-/Betonweg Biotoptyp 60.21 Biotopwert 1	1	752	E15.0 Asphalt-/Betonweg Biotoptyp 60.21 Biotopwert 1	1	752	0	
Asphaltweg		235	0,3	70,5	C02.5 Fettwiese und Fettweide mittlerer Standorte Biotoptyp 33.41 weniger als 4 Kennarten (Wertstufe 5) Wertspanne 8 - 10 (9)	9	634,5	E15.0 Asphalt-/Betonweg Biotoptyp 60.21 Biotopwert 1	1	70,5	-564	
Ressource Boden		235	0,3	70,5		11	752,94	E15.0 Asphalt-/Betonweg Biotoptyp 60.21 Biotopwert 1	1	70,5	-682	
Seitenstreifen		235	0,75	176,25	C02.5 Fettwiese und Fettweide mittlerer Standorte Biotoptyp 33.41 weniger als 4 Kennarten (Wertstufe 5) Wertspanne 8 - 10 (9)	9	1586,25	E16.3 Schotterweg und Rasenverbundsteine mit Bewuchs > 50 % der Fläche, Biotoptyp 60.23 Wertspanne 2 - 5 (3)	3	528,75	-1.058	
Ressource Boden		235	0,75	176,25		11	1882,35	A01.2 Ressource Boden: Anlage von Schotterwegen	3	528,75	-1.354	
Seitenstreifen		235	0,75	176,25	E16.3 Schotterweg und Rasenverbundsteine mit Bewuchs > 50 % der Fläche, Biotoptyp 60.23 Wertspanne 2 - 5 (3)	3	528,75	E16.3 Schotterweg und Rasenverbundsteine mit Bewuchs > 50 % der Fläche, Biotoptyp 60.23 Wertspanne 2 - 5 (3)	3	528,75	0	
<b>Asphaltweg</b>	<b>10/2</b>	260	3,5	910	E15.0 Asphalt-/Betonweg Biotoptyp 60.21 Biotopwert 1	1	910	E15.0 Asphalt-/Betonweg Biotoptyp 60.21 Biotopwert 1	1	910	0	
Seitenstreifen		260	1,5	390	E16.3 Schotterweg und Rasenverbundsteine mit Bewuchs > 50 % der Fläche, Biotoptyp 60.23 Wertspanne 2 - 5 (3)	3	1170	E16.3 Schotterweg und Rasenverbundsteine mit Bewuchs > 50 % der Fläche, Biotoptyp 60.23 Wertspanne 2 - 5 (3)	3	1170	0	
<b>Asphaltweg</b>	<b>10/3</b>	200	3,5	700	E15.0 Asphalt-/Betonweg Biotoptyp 60.21 Biotopwert 1	1	700	E15.0 Asphalt-/Betonweg Biotoptyp 60.21 Biotopwert 1	1	700	0	
Seitenstreifen		200	1,5	300	E16.1 Schotterweg und Rasenverbundsteine ohne Bewuchs, Biotoptyp 60.23 Biotopwert 2	2	600	E16.1 Schotterweg und Rasenverbundsteine ohne Bewuchs, Biotoptyp 60.23 Biotopwert 2	2	600	0	
<b>Asphaltweg</b>	<b>12</b>	565	3	1695	E15.0 Asphalt-/Betonweg Biotoptyp 60.21 Biotopwert 1	1	1695	E15.0 Asphalt-/Betonweg Biotoptyp 60.21 Biotopwert 1	1	1695	0	
Seitenstreifen		565	1	565	E16.3 Schotterweg und Rasenverbundsteine mit Bewuchs > 50 % der Fläche, Biotoptyp 60.23 Wertspanne 2 - 5 (3)	3	1695	E16.3 Schotterweg und Rasenverbundsteine mit Bewuchs > 50 % der Fläche, Biotoptyp 60.23 Wertspanne 2 - 5 (3)	3	1695	0	
<b>1.1.1.2. Schotterwege</b>												
<b>Schotterweg</b>	<b>15</b>	315	3	945	E16.1 Schotterweg und Rasenverbundsteine ohne Bewuchs, Biotoptyp 60.23 Biotopwert 2	2	1890	E16.1 Schotterweg und Rasenverbundsteine ohne Bewuchs, Biotoptyp 60.23 Biotopwert 2	2	1890	0	
Seitenstreifen		315	1	315	E16.3 Schotterweg und Rasenverbundsteine mit Bewuchs > 50 % der Fläche, Biotoptyp 60.23 Wertspanne 2 - 5 (3)	3	945	E16.3 Schotterweg und Rasenverbundsteine mit Bewuchs > 50 % der Fläche, Biotoptyp 60.23 Wertspanne 2 - 5 (3)	3	945	0	
<b>Schotterweg</b>	<b>16</b>	290	3	870	C02.5 Fettwiese und Fettweide mittlerer Standorte Biotoptyp 33.41 weniger als 4 Kennarten (Wertstufe 5) Wertspanne 8 - 10 (9)	8	6960	E16.1 Schotterweg und Rasenverbundsteine ohne Bewuchs, Biotoptyp 60.23 Biotopwert 2	2	1740	-5.220	
Ressource Boden		290	3	870		8	6960	A01.2 Ressource Boden: Anlage von Schotterwegen	3	2610	-4.350	
Seitenstreifen		290	1	290	C02.5 Fettwiese und Fettweide mittlerer Standorte Biotoptyp 33.41 weniger als 4 Kennarten (Wertstufe 5) Wertspanne 8 - 10 (9)	8	2320	E16.3 Schotterweg und Rasenverbundsteine mit Bewuchs > 50 % der Fläche, Biotoptyp 60.23 Wertspanne 2 - 5 (3)	3	870	-1.450	
Ressource Boden		290	1	290		8	2320	A01.2 Ressource Boden: Anlage von Schotterwegen	3	870	-1.450	
<b>Schotterweg</b>	<b>18</b>	830	3	2490	E15.0 Asphalt-/Betonweg Biotoptyp 60.21 Biotopwert 1	1	2490	E16.1 Schotterweg und Rasenverbundsteine ohne Bewuchs, Biotoptyp 60.23 Biotopwert 2	2	4980	2.490	
Ressource Boden		830	3	2490	E15.0 Asphalt-/Betonweg Biotoptyp 60.21 Biotopwert 1	1	2490	A01.2 Ressource Boden: Anlage von Schotterwegen	3	7470	4.980	
Seitenstreifen		830	1	830	E16.3 Schotterweg und Rasenverbundsteine mit Bewuchs > 50 % der Fläche, Biotoptyp 60.23 Wertspanne 2 - 5 (3)	3	2490	E16.3 Schotterweg und Rasenverbundsteine mit Bewuchs > 50 % der Fläche, Biotoptyp 60.23 Wertspanne 2 - 5 (3)	3	2490	0	
<b>1.4.1.4 Anlage von Saum- und Randstreifen</b>												
<b>Gras-Krautsaum SÖ MN 12 (oberhalb Böschung)</b>	<b>300</b>	90	5	450	C02.5 Fettwiese und Fettweide mittlerer Standorte Biotoptyp 33.41 weniger als 4 Kennarten (Wertstufe 5) Wertspanne 8 - 10 (9)	9	4050	C02.3 Fettwiese und Fettweide mittlerer Standorte Biotoptyp 33.41 mind. 4 Kennarten in hoher Dichte (Wertstufe 3) Wertspanne 13 - 15 (14)	13	5850	1.800	
<b>Gewässerschutzstreifen, Extensivierung, Überführung an Gemeinde</b>	<b>301/1</b>											
5m Zone				820	C02.5 Fettwiese und Fettweide mittlerer Standorte Biotoptyp 33.41 weniger als 4 Kennarten (Wertstufe 5) Wertspanne 8 - 10 (9)	9	7380	C02.3 Fettwiese und Fettweide mittlerer Standorte Biotoptyp 33.41 mind. 4 Kennarten in hoher Dichte (Wertstufe 3) Wertspanne 13 - 15 (14)	13	10660	3.280	
10m Zone				800	C06.0 Intensivgrünland Biotoptypen 33.60 - 33.63 Wertspanne 6	6	4800	C02.4 Fettwiese und Fettweide mittlerer Standorte Biotoptyp 33.41 mind. 4 Kennarten (Wertstufe 4) Wertspanne 10 - 13 (11)	11	8800	4.000	
<b>Gewässerschutzstreifen, Extensivierung, Überführung an Gemeinde</b>	<b>301/2</b>											
5m Zone				830	C02.5 Fettwiese und Fettweide mittlerer Standorte Biotoptyp 33.41 weniger als 4 Kennarten (Wertstufe 5) Wertspanne 8 - 10 (9)	9	7470	C02.3 Fettwiese und Fettweide mittlerer Standorte Biotoptyp 33.41 mind. 4 Kennarten in hoher Dichte (Wertstufe 3) Wertspanne 13 - 15 (14)	13	10790	3.320	
10m + Zone				1040	C02.5 Fettwiese und Fettweide mittlerer Standorte Biotoptyp 33.41 weniger als 4 Kennarten (Wertstufe 5) Wertspanne 8 - 10 (9)	8	8320	C02.3 Fettwiese und Fettweide mittlerer Standorte Biotoptyp 33.41 mind. 4 Kennarten in hoher Dichte (Wertstufe 3) Wertspanne 13 - 15 (14)	13	13520	5.200	
<b>Extensivierung vorh. Grünland</b>	<b>302</b>	190	5	950	C02.5 Fettwiese und Fettweide mittlerer Standorte Biotoptyp 33.41 weniger als 4 Kennarten (Wertstufe 5) Wertspanne 8 - 10 (9)	8	7600	C02.4 Fettwiese und Fettweide mittlerer Standorte Biotoptyp 33.41 mind. 4 Kennarten (Wertstufe 4) Wertspanne 10 - 13 (11)	11	10450	2.850	