

Pflanzen, Tiere und biologische Vielfalt (Landbereich Fehmarn)													
Konflikte						Maßnahmen des Naturschutzes und der Landschaftspflege							
Nr.	Bau-km; BW	* Art des Eingriffs - Art der Auswirkung	Betroffene Fläche (Werte und Funktionen)			Kurzel ¹⁵	Nr.	Lage	Beschreibung der Maßnahme	anrechenbarer Kompensationsumfang	Tatsächl. Teilfläche des Biotoptyps in ha	Tatsächl. Umfang der Maßnahme/ha	Ziel der Maßnahme
			Totalverlust (V) in ha	Beinträchtigung (B) in ha	Kompensationsbedarf in ha								
(PT1/PT3)	Bau-km 10+450	Siedlungsbiotope/Biototypen mit baulichen Anlagen (SDs, SZg, SZh, SD)	1,3005	0,6994	1,8317 ha	A	0.2	Ges. Bau-strecke	Entwicklung von Gras- und Staudenfluren außerhalb der Eingriffsgrenzen	1,8317 (Teil)	1,8317	6,5380	Kompensation der Biotopverluste durch Entwicklung von naturnahen Biototypen
(PT1/PT3)		Ackerbiotope gesamt (AA)	48,7952	53,2264	24,8595 ha ²⁰	A	0.2	Ges. Bau-strecke	Entwicklung von Gras- und Staudenfluren außerhalb der Eingriffsgrenzen	Ges. 24,8595 ha 0,2519 (Teil)	0,2519	6,5380	Kompensation der Biotopverluste durch Entwicklung von naturnahen Biototypen (im UG der FBQ, auf Maßnahmenflächen und auf der Ökokontofläche „Gömnitzer Berg“)
						A	3.4	Drohn-graben	Staudenfluren am Graben	0,1376	0,1525	0,1881	Ergänzender Ausgleich auf der externen Ökokontofläche „Gömnitzer Berg“
						A	3.8		Staudenfluren an Gräben	0,1001	0,1001	0,1870	(13,2093 ha Kompensationsbedarf = 132.093 Ökopunkte = 8,6751 ha Fläche
						A	3.9		Entwicklung von Gras- und Staudenfluren	0,1679	0,1741	0,2386	„ s. a. Kap. 11.1.3.1)
						A	9.4	Westl. Putt-	Entwicklung Extensivgrünland	5,7503	5,7503	5,7503	

²⁰ Ausgleich gegengerechnet von B 207 (s. Kap. 11.1.2.3)

Pflanzen, Tiere und biologische Vielfalt (Landbereich Fehmarn)													
Konflikte						Maßnahmen des Naturschutzes und der Landschaftspflege							
Nr.	Bau-km; BW	* Art des Eingriffs - Art der Auswirkung	Betroffene Fläche (Werte und Funktionen)			Kurzel ¹⁵	Nr.	Lage	Beschreibung der Maßnahme	anre- chen- barer Kom- pen- sa- tions- um- fang	Tat- sächl. Teil- fläche des Bio- top- typs in ha	Tat- sächl. Um- fang der Maß- nah- me/ ha	Ziel der Maßnahme
			Total- ver- lust (V) in ha	Be- ein- träch- tigung (B) in ha	Kom- pen- sa- tions- be- darf in ha								
						A	9.5	garden	Entwicklung Pionier- vegetation/ Ackerbra- che	5,2424	5,2865	5,2865	
						A	10.1	Göm- nitzer Berg	Anrechnung von Öko- kontoflächen (Entwick- lung von extensiv ge- nutztem Dauergrün- land/Biotope Komplex- lebensraum)	13,2093	8,6751	25,137 6	