

FFH-Lebensraumtypen mit veränderten Erhaltungszuständen im Zeitraum 2007 bis 2013

Code	Name Lebensraumtyp	Tatsächliche Veränderung						Veränderung
		atlantisch 2007	atlantisch 2013	kontinental 2007	kontinental 2013	alpin 2007	alpin 2013	
1330	Atlantische Salzwiesen			unzureichend	schlecht			↓
2120	Weißdünen mit Strandhafer			günstig	unzureichend			↓
2130	Graudünen mit krautiger Vegetation	günstig	unzureichend					↓
2140	Küstendünen mit Krähenbeere	günstig	unzureichend					↓
2330	Dünen mit offenen Grasflächen mit <i>Corynephorus</i> und <i>Agrostis</i> (Dünen im Binnenland)	unzureichend	schlecht	unzureichend	schlecht			↓
4010	Feuchte Heiden mit Glockenheide			unzureichend	schlecht			↓
6110	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyso-Sedion albi</i>)	günstig	schlecht					↓
6510	Magere Flachland-Mähwiesen			unzureichend	schlecht			↓
6520	Berg-Mähwiesen			unzureichend	schlecht			↓
9190	Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandböden mit Stieleiche	unzureichend	schlecht	unzureichend	schlecht			↓
91U0	Kiefernwälder der sarmatischen Steppe			unzureichend	schlecht			↓

Quelle: Ellwanger et al. 2014; Darstellung verändert

Stand der Daten: 12.2013

Ausführliche Quelle: Ellwanger, G.; Ssymank, A.; Buschmann, A.; Ersfeld, M.; Frederking, W.; Lehrke, S.; Neukirchen, M.; Rath, U.; Sukopp, U. und Vischer-Leopold, M. (2014): Der nationale Bericht 2013 zu Lebensraumtypen und Arten der FFH-Richtlinie – ein Überblick über die Ergebnisse. In: Natur und Landschaft 89, 5. S. 185–192.