

Tab. 9: Übersicht über die Gefährdungen und Beeinträchtigungen im SCI 1 E-HT

Schutzgüter	BfN-Nr.	Gefährdung	betroffene LRT/Habitat-Flächen (ID)
LRT 3150 LRT 3260 LRT 4030 LRT 6230 LRT 6510 LRT 8150 LRT 8220		Beschattung	10590, 10591, 10592, 10593 10558, 10575 - 10580, 10581, 10582, 10583 10595, 10598, 10603, 10605 - 10608, 10609, 10614 10620, 10621, 10622 10637, 10645, 10646, 10648, 10649, 10650, 10652, 10654 10675, 10676 10685, 10686, 10687, 10688, 10689 - 10693, 10694, 10695, 10696, 10697 - 10708, 10709 - 10713, 10714 - 10719, 10720, 10721, 10722, 10723 - 10725, 10726 - 10730, 10731, 10732, 10733, 10734, 10735, 10736, 10737, 10738, 10739, 10740, 10741 - 10744, 10745 - 10747, 10748, 10749, 10750 - 10752, 10753 - 10758, 10759, 10760, 10761, 10762 - 10764, 10765 - 10769, 10770 - 10781, 10784 - 10789, 10797, 10798 - 10800, 10806 - 10808, 10812 - 10820, 10821, 10822 - 10824, 10825, 10826, 10827 - 10830, 10831, 10832 - 10834, 10835 - 10838, 10839, 10840, 10841 - 10851, 10852, 10853, 10855, 10856 - 10858, 10894, 10903 - 10906, 10907 - 10912, 10946, 10947 - 10950, 10981, 11023, 11024, 11025, 11034, 11035, 11072, 11093, 11094 - 11098, 11099 - 11102, 11103, 11104, 11108 - 11114, 11115 - 11122, 11140
LRT 3260 LRT 8150 LRT 8220		Biologische Gewässergüte	10582
		direkte Schädigungen der Vegetation	10675 10687, 10694, 10721, 10722, 10726 - 10730, 10732, 10738, 10741 - 10744, 10765 - 10769, 10809, 10811, 10825, 10826, 10827 - 10830, 10832 - 10834, 10835 - 10838, 10839, 10840, 10852, 10853, 10854, 10855, 10856 - 10858, 10939 - 10941, 10951, 10954 - 10959, 10976 - 10980, 10988 - 10990, 10991, 11006 - 11012, 11031 - 11033, 11092, 11094 - 11098, 11107
LRT 6430 LRT 6510 LRT 8150 LRT 8220		Nährstoffzeiger	10630 10640, 10644, 10645, 10646, 10647, 10649, 10650, 10651, 10652, 10653, 10654, 10655, 10656, 10662, 10663 10675, 10676 10726 - 10730, 10733, 10734, 10735, 10736, 10737, 10770 - 10781, 10827 - 10830, 10835 - 10838, 10839, 10840, 10855, 10988 - 10990, 11006 - 11012, 11020 - 11022, 11092, 11094 - 11098, 11140
LRT 6230 LRT 6510 LRT 8150 LRT 8220		Störzeiger/Ruderalisierung	10622 10643, 10646, 10647, 10648, 10649, 10650, 10651, 10652, 10653, 10654, 10655, 10656, 10657, 10658, 10659, 10660, 10661, 10665, 10666, 10667, 10669, 10670, 10671 10675, 10676 10687, 10694, 10726 - 10730, 10739, 10740, 10770 - 10781, 10825, 10826, 10827 - 10830, 10835 - 10838, 10839, 10840, 10841 - 10851, 10855, 10856 - 10858, 10936, 10937, 10939 - 10941, 10952, 10953, 10954 - 10959, 10976 - 10980, 10988 - 10990, 10991, 11006 - 11012, 11020 - 11022, 11050 - 11052, 11058 - 11064, 11092, 11094 - 11098, 11105, 11115 - 11122, 11140
LRT 6230 LRT 6430 LRT 6510		Verdichtung	10620, 10622 10629 10646
LRT 4030 LRT 6230 LRT 6510 LRT 9130 LRT 91E0		Vergrasung/Grasfilz	10610, 10611 10621, 10622 10635, 10636, 10639, 10644, 10649, 10651, 10653, 10654, 10656 10403 10410
LRT 6510		Veränderung der Bodenstruktur	10646
LRT 9110 LRT 91E0		Vitalitätseinbußen/Waldschäden	10412, 10415, 10420, 10421, 10427, 10472, 10499 10511, 10521
LRT 6510	1.1.8.3	Bewirtschaftungsintensität	10635, 10636, 10639, 10640, 10642, 10644, 10645, 10646, 10647, 10648, 10650, 10651, 10652, 10653, 10655, 10656
LRT 6510	1.3.0	Nutzungsauffassung/Brache	10635, 10636, 10639, 10644, 10645, 10649, 10651, 10653, 10654, 10655, 10656, 10657, 10658, 10659
LRT 8150	3.1.8	Aufforstung	10675
LRT 91E0	3.2.5.1	Entwässerung/Grabensysteme	10510
LRT 9110	3.2.8.1	Förderung nicht standortheimischer/nicht lebensraumtypischer Laubgehölze	REI: 10410, 10415, 10424, 10451, 10475, 10476, 10477, 10479, (10500,)
LRT 9110	3.2.8.2	Förderung nicht standortheimischer/nicht lebensraumtypischer Nadelgehölze	ELÄ: 10409, 10413, 10414, 10415, 10416, 10466, 10472, 10476, 10479, 10489, 10490, 10491, 10494, 10496, 10500, 10503 DGL: 10472, 10476
1421 - Prächtiger Dünnfarn	3.2.9.1	Umwandlung naturnaher Laubwälder in Nadelholzforste	30035
LRT 9110	3.2.9.5	Veränderung/Verschiebung der natürlichen bzw. lebensraumtypischen Gehölz-zusammensetzung zu Gunsten einer oder mehrerer standortheimischer/lebensraumtypischer Baumarten	SEI, TEL: 10462
LRT 9130			BAH in WS: 10401, 10402
LRT 9110 LRT 9130		Bodenverdichtung durch den Einsatz schwerer Maschinen/ flächiges Befahren	Bodenverdichtung auf Rückegasse: 10424, 10442, 10459, 10475, 10481 (schwerer) 10404
LRT 6230 LRT 6510 LRT 8150 LRT 8220	3.2.14.3	Eintrag anderer Stoffe	10620, 10622 10645, 10654 10675, 10677 - 10684 10694, 10697 - 10708, 10726 - 10730, 10731, 10738, 10741 - 10744, 10765 - 10769, 10770 - 10781, 10809, 10811, 10825, 10826, 10827 - 10830, 10832 - 10834, 10835 - 10838, 10839, 10840, 10854, 10952, 10953, 10988 - 10990, 11140
LRT 6230 LRT 6510 LRT 8150 LRT 8220	3.2.14.7	Störungen des Oberbodens	10622 10635, 10643, 10645, 10646, 10648, 10650, 10653, 10655 10675 10687, 10694, 10726 - 10730, 10732, 10738, 10741 - 10744, 10765 - 10769, 10782, 10783, 10809, 10811, 10822 - 10824, 10825, 10826, 10827 - 10830, 10832 - 10834, 10835 - 10838, 10839, 10840, 10852, 10853, 10854, 10855, 10856 - 10858, 10939 - 10941, 10951, 10954 - 10959, 10988 - 10990, 11031 - 11033
LRT 9130	3.2.18.4	Versiegelung von Waldwegen	10407
LRT 6430	3.2.18.7	Holzlagerung	10629

Schutzgüter	BfN-Nr.	Gefährdung	betroffene LRT/Habitat-Flächen (ID)
LRT 6230 LRT 9110	4.6.1	Schäl-/Verbissschäden	10622 10405, 10409, 10410, 10412, 10413, 10415, 10419, 10424, 10427, 10436, 10437, 10439, 10442, 10444, 10445, 10446, 10451, 10454, 10456, 10462, 10464, 10479, 10486, 10490, 10493, 10508 10401, 10402, 10403, 10404 10511, 10518
LRT 9130 LRT 91E0			
LRT 91E0			10513
LRT 91E0	4.6.2	Wildschweinsuhlen	
LRT 91E0	4.6.4	Trittschäden an Gewässern	
LRT 9110 LRT 9130 LRT 91E0	7.1.0	Befestigung und Zerschneidung durch Waldwege	10432, 10444, 10445, 10468, 10503 10401, 10402, 10407 10516
LRT 9110			10433
LRT 9130	7.1.3	Restaurants, Kioske	10401, 10402
LRT 9110 LRT 9130	7.7	Wanderer, Jogger	10432
LRT 9130			10401
LRT 3150 LRT 3260 LRT 4030 LRT 6430 LRT 8220	7.12.0 und 7.18.0	Begängnis, Frequentierung	10590, 10591, 10594 10558, 10574 10605 - 10608, 10610, 10611, 10613 10629 10687, 10688, 10689 - 10693, 10694, 10695, 10696, 10697 - 10708, 10726 - 10730, 10731, 10732, 10733, 10734, 10735, 10736, 10737, 10738, 10741 - 10744, 10762 - 10764, 10782, 10783, 10809, 10811, 10825, 10826, 10827 - 10830, 10832 - 10834, 10835 - 10838, 10839, 10840, 10852, 10853, 10854, 10855, 10856 - 10858, 10870 - 10875, 10881, 10882, 10883 - 10885, 10886 - 10889, 10897 - 10901, 10902, 10913 - 10920, 10921 - 10924, 10925 - 10935, 10936, 10937, 10939 - 10941, 10947 - 10950, 10951, 10952, 10953, 10954 - 10959, 10960 - 10965, 10973 - 10975, 10976 - 10980, 10982 - 10987, 10988 - 10990, 10991, 10992 - 10994, 10995 - 11000, 11001 - 11005, 11006 - 11012, 11020 - 11022, 11026 - 11030, 11031 - 11033, 11034, 11035, 11036 - 11039, 11040, 11041, 11042 - 11044, 11045 - 11047, 11048, 11049, 11050 - 11052, 11055 - 11057, 11058 - 11064, 11068 - 11071, 11078 - 11082, 11083 - 11087, 11088 - 11091, 11092, 11094 - 11098, 11105, 11107, 11108 - 11114, 11115 - 11122, 11124, 11129 - 11137, 11138, 11139, 11140
1106 - Atlantischer Lachs	8.4.1	Staumauer/ Wehre	40001, 40002
LRT 6430	8.5.1	Gewässerverrohrung	10627, 10629
LRT 3260	8.5.5	Gewässerunterhaltung	10574
1106 - Atlantischer Lachs	8.7.0	kein Mindestwasserabfluss	40002
LRT 3150	8.14	punktueller Uferverbauung	10590, 10591
LRT 3260	8.14	Uferbefestigung	10562, 10574
LRT 6510	10.6	Zerschneidung durch Verkehrswege	10637, 10642, 10645, 10646, 10650, 10651, 10654
LRT 6510 LRT 8220	10.9	Schadstoffeintrag	10645
LRT 8220			10765 - 10769, 11105
LRT 4030 LRT 8150 LRT 8220	11.5.2	Müllablagerung	10613 10677 - 10684 10809, 10811, 10939 - 10941, 10952, 10953, 10954 - 10959, 10988 - 10990, 11006 - 11012, 11020 - 11022, 11083 - 11087, 11092, 11094 - 11098, 11115 - 11122, 11140
LRT 3260 LRT 4030 LRT 6430 LRT 6510			10582 10613 10627 10643, 10645, 10646, 10647, 10648, 10644, 10649, 10650, 10651, 10652, 10653, 10654, 10655, 10656, 10662 10677 - 10684 10439, 10505, 10506
LRT 8150 LRT 9110	11.7	Eutrophierung	
LRT 8220			10835 - 10838
LRT 6510	14.4.0	Beweidung	10655, 10663, 10664, 10665, 10666, 10667, 10669, 10670
LRT 6430 LRT 6510	14.9	Pflegedefizite	10629 10635, 10636, 10639, 10644, 10645, 10649, 10650, 10651, 10653, 10654, 10655, 10656
LRT 3260 LRT 4030 LRT 6430 LRT 6510 LRT 8220			10562, 10574, 10581, 10582 10613 10628, 10629, 10630, 10631, 10632 - 10634 10655 10685, 10687, 10688, 10689 - 10693, 10695, 10696, 10697 - 10708, 10709 - 10713, 10714 - 10719, 10721, 10722, 10726 - 10730, 10731, 10733, 10734, 10735, 10750 - 10752, 10759, 10760, 10761, 10762 - 10764, 10784 - 10789, 10810, 10811, 10812 - 10820, 10821, 10827 - 10830, 10831, 10835 - 10838, 10839, 10840, 10841 - 10851, 10856 - 10858, 10859 - 10869, 10870 - 10875, 10876 - 10880, 10881, 10882, 10890 - 10893, 10913 - 10920, 10921 - 10924, 10946, 10952, 10953, 10954 - 10959, 10960 - 10965, 10973 - 10975, 10988 - 10990, 10995 - 11000, 11017 - 11019, 11020 - 11022, 11023, 11024, 11026 - 11030, 11031 - 11033, 11036 - 11039, 11040, 11041, 11045 - 11047, 11048, 11049, 11050 - 11052, 11055 - 11057, 11058 - 11064, 11083 - 11087, 11088 - 11091, 11092, 11099 - 11102, 11103, 11104, 11107, 11108 - 11114, 11115 - 11122, 11123, 11129 - 11137 10516, 10519
LRT 91E0	14.21 - Prächtiger Dünnfarn	16.1	Natürliche Seltenheit
14.21 - Prächtiger Dünnfarn	16.2	Arealgrenze/ Isoliertes Vorkommen	30035 - 30043
14.21 - Prächtiger Dünnfarn	16.4	Spezifische/ komplexe Ansprüche/ enge Einnischung	30035 - 30043
LRT 4030 LRT 6230 LRT 6430 LRT 6510 LRT 7140 LRT 8150 LRT 8220	17.1.3	Verbuschung/Gehölzaufwuchs	10595, 10596, 10597, 10598, 10604, 10610, 10611, 10614 10620 10630 10635, 10639, 10645, 10654 10672 10675, 10676 10685, 10686, 10687, 10688, 10689 - 10693, 10694, 10695, 10696, 10697 - 10708, 10709 - 10713, 10714 - 10719, 10720, 10721, 10722, 10723 - 10725, 10726 - 10730, 10731, 10733, 10734, 10735, 10736, 10737, 10738, 10739, 10740, 10741 - 10744, 10745 - 10747, 10750 - 10752, 10753 - 10758, 10759, 10760, 10761, 10762 - 10764, 10765 - 10769, 10770 - 10781, 10784 - 10789, 10797, 10798 - 10800, 10806 - 10808, 10812 - 10820, 10821, 10822 - 10824, 10825, 10826, 10827 - 10830, 10831, 10835 - 10838, 10839, 10840, 10841 - 10851, 10856 - 10858, 10907 - 10912, 10936, 10937, 10947 - 10950, 10981, 11140