

Inhalt

1	Einleitung	13	3.6.2 Klassifizierung nach Wildunfall-dichte	29
2	Projektaufgaben	14	3.6.3 Wildunfalldichten nach Einzeljahren	30
2.1	Ziel Wildunfallschwerpunkte	14	3.6.4 Klassifizierung nach Unfallzahlen	30
2.2	Ziel Wildschutzzäune	15	3.6.5 Klassifizierung nach Wildunfall-streckenlängen	30
3	Wildunfallschwerpunkte	15	3.6.6 Klassifizierung nach Tierarten	30
3.1	Untersuchungsrahmen	15	3.6.7 Klassifizierung nach Stetigkeiten	31
3.2	Verfügbare Wildunfalldaten	15	3.7 Vorschläge zur Definition von Wild-unfallhäufungsabschnitt	31
3.2.1	Wildunfalldaten des Statistischen Bundesamtes	16	3.8 Weitergehende Empfehlungen	31
3.2.2	Zahlen zum Verkehrsfallwild des Deutschen Jagdverbandes bzw. der Jagdstatistiken der Bundesländer	16	4 Wildschutzzäune	49
3.2.3	Wildunfalldaten des Gesamtverbands der deutschen Versicherungs-wirtschaft	16	4.1 Untersuchungsrahmen	49
3.2.4	Tierfund-Kataster des Deutschen Jagdverbandes	16	4.1.1 Wildschutzaunrichtlinien (WSchuZR)	49
3.3	Datenrecherche und Bezugssysteme (Geodaten)	17	4.1.2 Ziele	50
3.3.1	Datenabfrage Wildunfalldaten	17	4.2 Tierökologie	50
3.3.2	Datenrücklauf Wildunfalldaten	17	4.2.1 Verkehrsgefährdung	50
3.3.3	Geodaten zu Straßen des Bundes-amtes für Geodäsie und Kartografie (BKG)	18	4.2.2 Literaturrecherche	51
3.4	Struktur der Wildunfalldaten	19	4.2.3 Fazit Tierökologie	60
3.4.1	Wildunfalldaten der Polizei	19	4.3 Wildschutzauntypen	61
3.4.2	Wildunfalldaten des Tierfund-Kataster Deutschlands (TFK) – Übereinstim-mungen und Besonderheiten von Polizei und TFK-Daten	22	4.4 Vergleich von Wildschutzzäunen	61
3.4.3	Tierarten	23	4.4.1 Auswahl Straßenabschnitte	61
3.5	Auswertung Wildunfalldaten	24	4.4.2 Technische Eigenschaften Wild-schutzzäune	65
3.5.1	Vorgehensweise zur Ermittlung von Wildunfallstrecken	25	4.4.3 Qualitative Auswertung Fragebogen/ Experteninterviews	77
3.5.2	Wildunfallhäufungsabschnitte	29	4.4.4 Fazit Fragebogen/Experteninter-views	87
3.6	Ergebnisse	29	4.5 Bedeutung fachgerechter Installation und Unterhaltung	87
3.6.1	Wildunfallstrecken über alle Jahre (U1) und Tierarten	29	4.6 Empfehlungen zur Optimierung von Wildschutzzäunen	90
			4.6.1 Weitere Empfehlungen	90
			4.6.2 Untergrabschutz	92
			4.6.3 Optionaler Überkletterschutz	92
			4.6.4 Unterhaltung/Pflege	92

4.6.5 Weitere Aspekte zur Beachtung.....	93
4.6.6 Modularer Wildschutzzaun.....	95
4.7 Weiteres Vorgehen.....	98
5 Zusammenfassung	99
5.1 Hintergrund.....	99
5.2 Ziele des Forschungsvorhabens	99
5.3 Wildunfallschwerpunkte	100
5.4 Wildschutzzäune	101
5.5 Empfehlungen	102
5.5.1 Wildunfallschwerpunkte	102
5.5.2 Wildschutzzäune	102
Literatur	104
Bilder	110
Tabellen	113
Anhang	114