

VORWORT	10	TANZENDE STAUDE	66
DURCHBRUCH	12	GERÄTE- UND WERKZEUGEINSATZ	69
UNTERSCHÄTZTE GEFAHR	16	Werkzeuge	69
		Einsatz von schwerem Gerät	71
WARUM BAUEN WIR HOCHSTÄNDE?	19	MATERIALAUSWAHL	73
HÄUFIGE VARIANTEN	21	Holz	73
Geschlossene Kanzeln	22	Eigenschaften	73
Offene Kanzeln	22	Stangen- oder Kantholz?	77
Riegeljagdhochstände	22	Holzschutz	81
Baumsitze	24	Chemischer Holzschutz	82
Mobile Kanzeln	24	Konstruktiver Holzschutz	82
Ansitzleitern	24	Metall	87
Bodensitze	25	KONSTRUKTIONSVERBINDUNGEN	91
RECHTLICHES ZUM HOCHSTANDBAU	27	Verbindungsmittel	91
Jagdrecht	27	Nägeln	92
Baubehördliche Genehmigung	27	Holzschrauben	95
Eigentumsfrage: Bewegliche und unbewegliche Jagdeinrichtungen	28	Passbolzen & Gewindestangen	99
Rechtliche Klarstellung bei Errichtung	30	Holzverbindungen im Detail	101
Haftungsfrage bei jagdfremden Personen	30	KONSTRUKTIONSSICHERHEIT	105
Unfallverhütungsvorschriften	32	Sichere Fundamente	105
JÄGER BAUEN ZUMEIST SELBST	35	Sicherer Kanzelbock	108
LASTEN, DIE AUF DEN HOCHSTAND WIRKEN	39	Jagdliche Baustatik	109
Ständige Lasten	39	Bauteildimensionierung	111
Nutzlasten	39	Windsicherungen	117
Vertikale Nutzlasten	40	Konisch geneigte Hauptstützen	119
Horizontale Nutzlasten	41	Erdanker	119
STRATEGISCHE POSITIONIERUNG	45	Schrägstützen	122
Status quo bei der Revierübernahme	46	Zugseile	124
Örtliche Gegebenheiten	47	Ballast	124
Sicherer Kugelfang	51	Absturzesichertes Podest	125
Einblick ins Gelände	56	Podest oder Direkteinstieg?	125
Wind	57	Podestbelag und Absturzsicherung	126
Verhaltensgewohnheiten des Wildes	58	Sichere Leiter	130
Jagdstrategisches Verhalten	60	Holme und Sprossen	132
Trägerisches Visier	61	Verbindungsmöglichkeiten von	
Tückerhafter steiler Kurzschuss	61	Holmen und Sprossen	134
Hindernisse im Visier	62	Lastverteilungslatten	137
Suche nach günstigen Aufstellplätzen	64	Zwischenleisten	138
		Metallwinkel	138
		Eingekerbte Holme	139
		Waagrechte Trittstufen	139
		Montageanschlüsse von Leitern	140
		Handlauf	141

GLÜCK IM UNGLÜCK	145	Boden	206
		Leiter	209
		Rasche Montage	210
KANZEL	147	Ansitzleitern	212
Optimale Abmessungen	147	Baumsitze	214
Optimale Schießauflage	148	Herausforderungen	214
Sitzbrett	149	Konstruktionshinweise	214
Gewehrauflage	150	Sonderform: Klettersitze	217
Armauflage	151	Wozu Klettersitze?	217
Kanzeldimensionen	152	Bestandteile & Anwendung	218
Kanzelwände	155	Vorbereitung und Eigensicherung	220
Kanzeltür & Kanzeleinstieg	157	Auswahl geeigneter Standorte/Bäume	222
Kanzeldach	161	Mobiler Bodensitz	223
Dachformen	161	Bauteile	223
Dachabdichtungen	162	Seitenwangen	223
Kanzelfenster	166	Stirnplatte	227
Materialien	167	Rückplatte	227
Fensterdimension	168	Sitzbrett	228
Schließmechanismen	169	Auflageleiste	228
Verriegelungen	171	Montage in Windeseile	228
		Mobile Kanzeln	229
EIGENSICHERUNG	175	DER BUCHAUTOR	233
Grundregeln und Verhaltensweisen	175	DAS ENDE IST ERST DER ANFANG	234
Einsturzsicherung bei Erdarbeiten	178	GLOSSAR	236
SICHERHEITSÜBERPRÜFUNG	183	LITERATUR	239
Prüfmethoden	183	IMPRESSUM	239
Leitfaden zur Sicherheitsüberprüfung	185	BUCHTIPPS	240
Aufbau	187		
Umgang mit erkannten Mängeln	188		
Top Ten der häufigsten Schäden	188		
HOCHSTÄNDE IM PORTRÄT	197		
Himmelsleitern	197		
Wozu hohe Hochstände?	197		
Besondere Anforderungen	198		
Definitive Konstruktionshöhe	199		
Bauteildimensionen	200		
Fundament	200		
Kanzelbock	201		
Verbindungsmitel	202		
Leiter	202		
Podest & Absturzsicherung	203		
Erdanker & Abstützungen	203		
Fazit	204		
Riegeljagdhochstand für rasche Einsätze	206		
Materialien und Bauteile	206		
Hauptkonstruktion	206		