

Zum Verständnis 10

## Jagd im Recht

Jagdbehörden 11 • Gesetze über die Jagdausübung/Verordnungen 12 • Welche Tiere sind in der Bundesrepublik jagdbar (§ 2 BJG) ? 13 • Gestaltung von Jagdrevieren 14 • Was ist eine Jagdgemeinschaft (§ 9 u. 10 BJG)? 16 • Was sind Jagdbeiräte (§ 37 BJG)? 16 • Was ist eine Jagdgesellschaft 17 • Möglichkeiten der Jagdnutzung 17 • Wieviele Pächter sind zulässig? 18 • Die Jagd tangierende Nebengesetze und Verordnungen 19 • Übersicht über die Bundes-Wildschutzverordnung 21 • Gewinner und Verlierer der Kulturlandschaft 22 • Befugnisse des Jägers 24 • Beschränkungen der Jagdmittel und Jagdausübung nach Stichworten (§ 19 BJG) 25

## Wildkunde – Haarwild

Klasse der Säugetiere (*Mammalia*) – Merkmale 26 • Lebensräume des Haarwildes 28 • Knochengerüst der Säugetiere 30 • Die inneren Organe der Säugetiere 31 • Schädelskelette 32 • Das Kreislaufsystem 34 • Verdauungssysteme des Haarwildes 35 • Formen und Bestandteile von Losung 37 • Fährten und Spuren 38 • Haarkleid – Haarwechsel 40 • Duftdrüsen 41 • Geweihe 42 • Wer trägt Hörner (Gehörne) – was ist Horn? 43 • Paarung, Tragzeit, Setzzeit des Schalenwildes 44 •

Die Jungen des Schalenwildes 45 • Welche Schalenwildarten bilden Rudel? 46 • Welche Schalenwildarten verteidigen was? 46 • Wie kommen die Jungen des Schalenwildes zur Welt, wie leben sie? 46 • Altersmerkmale beim Haarwild 48 • Sozialverhalten beim Haarniederwild 50 • Jungtiere bei und nach der Geburt 53

## Wildkunde Federwild

Klasse der Vögel (*Aves*) – Merkmale 55 • Lebensräume des Federwildes 60 • Anatomische Besonderheiten der Vögel 60 • Merkmale der Vögel allgemein 61 • Aufbau eines Vogelflügels 62 • Art und Bedeutung von Federn 62 • Wann mausert unser Federwild? 63 • Aufnahme und Verdauung von Nahrung 63 • Gestüber/Losung des Federwildes – Merkmale 64 • Von wem stammt das Gewölle? 64 • Gewölle des Federwildes 65 • Geläufe und Fährten 65 • Paarung – Brut – Aufzucht – Verhalten beim Federwild 66 • Gruppenbalz/Einzelbalz 68 • Dauerehe – Saisonehe – Polygamie 68 • Wer baut wo und wie ein Nest? 69 • Wann werden die Eier gelegt – wann schlüpfen die Jungen? 70 • Eier: Typische Merkmale 70 • Wer brütet? 71 • Wie kommen die Jungen zur Welt? 71 • Wer ist Nestflüchter, wer Nesthocker? 71 • Wer führt die Jungen? 72 • Flugbilder der Greifvögel 73 • Merkmale Greifvögel 74 • Schnabel und Ständer – Werkzeuge der Vögel 75 • Ansprechen von Wasserwild nach der Kontur 76 • Altersmerkmale beim Federwild 77

## Hege

Möglichkeiten der landwirtschaftlichen Reviergestaltung 78 • Die wichtigsten Wildackerpflanzen 80 • Äsungspflanzen zur Saat auf Lagerplätzen und Kulturf lächen 82 • Wildackerkalender 83 • Erhalt, Pflege und Anlage von Hecken – worauf kommt es an? 84 • Bäume und Sträucher für Biotophege und Landschaftsgestaltung 86 • Anlage, Erhalt und Pflege von Stillgewässern – worauf kommt es an? 89 • Wasserwildgerechte Bäche – worauf kommt es an? 90 • Feldgräben als Leitlinien und Lebensräume – worauf kommt es an? 90 • Maßnahmen zeitgemäßer Stockentenhege 92 • Maßnahmen zeitgemäßer Rebhuhnhege 92 • Maßnahmen zeitgemäßer Fasanenhege 93 • Rationalisierung in der Landwirtschaft bedeutet das Ende für viele Tier- und Pflanzenarten 94 • Maßnahmen zeitgemäßer Rehwildhege 96 • Futter- und Kirreinrichtungen 97 • Futtermittel/Kirrmittel 98

## Naturschutz

Gesetze zum Schutze der Natur 100 • Arten, nach der Bundesartenschutzverordnung vom Aussterben bedroht 101 • Rechtsformen des gesetzlichen Naturschutzes 102 • Biosphären-Reservate 104 • Die wichtigsten Artenmerkmale der Insekten und Spinnen 105 • Artenmerkmale der Amphibien und Reptilien 106 • Nichtjagdbare Kleinsäuger 108 • Niststandorte der Singvögel 109 • Niststandorte der Spechte, Eulen,

Greife, Tauben u. a. 110 • Niststandorte der Taucher, Reiher, Watvögel, Möwen u. a. 110 • Wer zieht – wer bleibt? 113

## Jagdpraxis

Die Jagdarten 114 • Möglichkeiten der Wildbestandserfassung 116 • Quantitative Nutzung von Wildtieren 117 • Jagdbeute: Was wird verwertet? 118 • Womit wird gekirrt und geludert? 119 • Beschränkung der Kirrjagd in den Bundesländern 120 • Beschränkung der Fütterung in den Bundesländern 122 • Reviereinrichtungen als Bejagungshilfen 123 • Wozu braucht der Jäger Reviereinrichtungen? 124 • Voraussetzungen für die Errichtung von Jagdeinrichtungen 124 • Was geschieht nach Ablauf der Pachtzeit? 124 • Die Unfallverhütungsvorschrift (UVV) zu baulichen Jagdeinrichtungen 124 • Der Jäger mit der Motorsäge 126

## Vor und nach dem Schuß

Worauf achtet der Jäger vor dem Schuß? 128 • Krankes Wild/Nachsuchen 130 • Wie wird erlegtes Wild versorgt? 132 • Zerlegschlüssel für Schalenwild 134 • Welches Wild muß zur Fleischschau? 135 • Die wichtigsten Wildkrankheiten 136 • Dasselliegenkreislauf 139 • Rachenbremsenkreislauf 139 • Lungenwurmkreislauf 140 • Magenwurmkreislauf 140 • Leberegelkreislauf 141 • Welche Wildkrankheiten sind anzeigepflichtig? 141

## **Landbau**

Die verschiedenen Gesteine 142 • Die verschiedenen Bodenhorizonte 142 • Einfaches Erkennen von Bodenarten 142 • Einteilung der mineralischen Bodenbestandteile nach Korngröße 143 • Die wichtigsten Bodentypen 144 • Der pH-Wert – sauer oder alkalisch? 145 • Die Wachstumsfaktoren der Pflanzen 145 • Verwendung der wichtigsten landwirtschaftlichen Maschinen 146 • Die wichtigsten Blatt- und Blütenformen 147 • Anbau von Feldfrüchten 148 • Unterscheiden von Getreidearten 150 • Die wichtigsten Gräser nach Blütenformen 150

## **Waldbau**

Den Wald betreffende Gesetze 151 • Waldflächen in der BRD nach Ländern und Besitzarten 152 • Die wichtigsten, bei uns vorkommenden Waldbaumarten 153 • Standortansprüche der wichtigsten heimischen Waldbäume 154 • Waldaufbau 157 • Stellung der Bäume im Bestand 158 • Die wichtigsten bei uns vorkommenden Nebenbaumarten 159 • Nutzung und Verjüngung 160 • Die wichtigsten Schädlinge des Waldes 162 • Einige wichtige Schadinsekten 164 •

## **Wildschäden**

Welche Wildschäden entstehen im Wald und an Bäumen im Feld? 165 • welche Schäden entstehen im oder am Wald?

Welche Wildschäden müssen ersetzt werden? 166 • Welche Schutzvorrichtungen gelten als ausreichend? 168 • Ist der Schätzer schon im ersten Anlauf erforderlich? 170 • Die wichtigsten Wildschäden in der Landwirtschaft 171 • Wildschadensabwicklung 172 • Aufbau-schema eines E-Zaunes 173

## **Jagdhunde**

Im deutschsprachigen Raum hauptsächlich verwendete Jagdhundrassen 174 • Körperbau des Jagdhundes 176 • Hundeproofungen 177 • Die wichtigsten Hundeproofungen 178 • Leistungszeichen 179 • Abrichtungshilfsmittel 180 • Zucht von Jagdhunden 182 • Wichtige Zeitmarken und Entwicklungsdaten beim Jagdhund 183 • Hundekrankheiten 184

## **Waffen und Optik**

Die im Jagdbetrieb gebräuchlichen Feuerwaffen 186 • Beschußzeichen der Bundesrepublik Deutschland 187 • Waffentypen/Mündungen 188 • Flinten- und Büchsenkaliber 188 • Schaftformen 189 • Gebräuchliche Sicherungen 190 • Welche Verschlußarten sind bei Jagdwaffen gebräuchlich? 190 • Die wichtigsten Büchsenkaliber für heimisches Wild 191 • Patronen/Geschosse 192 • Schrotstärken und Schrotnummern 193 • Schrotstärke – Schrotzahl 193 • Geschwindigkeitsabfall bei Schrotladungen 193 • Patrone –

## 8 INHALTSVERZEICHNIS

Choke – Deckung 194 • Seelenachse/  
Visierlinie 194 • Gefahrenbereich beim  
Büchsen- und Flintenschuß 196 • Jagd-  
liches Schießen (nach DJV-Schießvor-  
schrift) 197 • Unfallverhütungsvorschrif-  
ten (UVV) bezüglich Umgang mit  
Schußwaffen 198 • Erwerb Waffen/  
Munition – Meldung Erwerb/  
Verlust 200 • Welche Dokumente  
berechtigen zum Besitz/Führen  
von Feuerwaffen? 201 • Wer darf  
was? 201 • Welche Jagdoptik für  
welchen Zweck? 203 • Zielfern-  
rohre 204 • Die gebräuchlichsten  
Absehen 205

### **Brauchtum**

Bruchzeichen 206 • Streckelegen 207 •  
Gebräuchliche Jagdhörner 208 • Die  
wichtigsten Treibjagdsignale 209 • Die  
wichtigsten Totsignale 210 • Weidmanns-  
sprache – Körperbezeichnungen 211 •  
Wie wird beim Schalenwild was bezeich-  
net? 214 • Wie wird beim Federwild was  
bezeichnet? 215 • Falknerei 215

### **Fremdwörter und Fachausdrücke**

die der Jäger kennen sollte 216