

Fachgruppe	Unterrichtseinheit	Seite
Jagd und Naturschutz	Jagd und Naturschutz – kein Widerspruch	N 1.1 (8)
	Historische Entwicklung des Naturschutzes	N 1.2 (9)
	Zielsetzungen des Naturschutzes	N 1.3 (10)
	Die Rolle des Naturschutzes im Bundesjagdgesetz	N 1.4 (11)
	Integration von Jagd und Naturschutz	N 1.5 (12)
Jäger als Naturschützer	Artenvielfalt – Artqualität – intakte Biotope	N 2.1 (13)
	Biotopehege und Biotoppflege – Wiedereinbürgerung von Wildarten	N 2.2 (14)
	Bestandsstützung gefährdeter Arten – Jagd in Naturschutzgebieten	N 2.3 (15)
	Nachhaltige Nutzung – Problemthema Trophäenjagd	N 2.4 (16)
Naturschutz in der jagdlichen Praxis	Erhaltung und Anlage von Hecken	N 3.1 (17)
	Erhaltung und Förderung von Waldrändern –	N 3.2 (18)
	Anlage von Extensivwiesen und Begrünung von Ackerbrachen	N 3.3 (19)
	Duldung von Rainen und Altgrasstreifen – Förderung von Stoppelbrachen –	
	Anlage von Verstecken für Kleintiere	
	Lebensraumverbesserung und geschützte Biotope	N 3.4 (20)
	Strukturreiche Teiche als Lebensraum für Wasserwild –	N 3.5 (21)
	Tagesverstecke für Fledermäuse	N 3.6 (22)
	Nistkästen für Vögel	
	Strategien des Naturschutzes – Der Schutz des Individuums	N 4.1 (23)
Strategien des Naturschutzes	Artenschutz – Rote Listen	N 4.2 (24)
	Biotopschutz	N 4.3 (25)
	Erhaltung der biologischen Vielfalt	N 4.4 (26)
	Erhaltung der biologischen Vielfalt – Strukturreiche Wälder	N 4.5 (27)
	Traditionelle Kulturlandschaft	N 4.6 (28)
	Biotopvernetzung, Biotopverbund	N 4.7 (29)
	Sicherung der Ressourcen: Naturgüter Boden, Wasser, Luft, Klima, Tiere und Pflanzen	N 4.8 (30)
	Naturschutz und moderne Landwirtschaft – Grünland	N 5.1 (31)
Problemfelder des Naturschutzes	Naturschutz und moderne Landwirtschaft – Randstrukturen und Ackerbau	N 5.2 (32)
	Das Problem der „Neubürger“ (Neobiota)	N 5.3 (33)
	Problemfelder zwischen Natur und Jagd	N 5.4 (34)
	Naturschutzgebiete	N 6.1 (35)
Schutzgebiete	Nationalparks	N 6.2 (36)
	Biosphärenreservate	N 6.3 (37)
	Landschaftsschutzgebiete – Naturparks	N 6.4 (38)
	Naturdenkmäler – Geschützte Landschaftsbestandteile –	N 6.5 (39)
	Gesetzlich geschützte Biotope	N 6.6 (40)
	Europäisches Netz Natura 2000 (FFH-Gebiete und SPA-Gebiete)	
	Erholung in Natur und Landschaft	N 6.7 (41)
Ökologische Grundlagen	Was ist Ökologie? – Populationsökologie	N 7.1 (42)
	Populationsökologie, Populationsstruktur	N 7.2 (43)
	Populationsstruktur – Populationsdynamik	N 7.3 (44)
	Räuber-Beute-Systeme – Ökosystemforschung	N 7.4 (45)
	Nahrungstypen – Nahrungsketten – Nahrungsnetze	N 7.5 (46)
	Ökologische Nische, Schlüsselarten	N 7.6 (47)
	Leitarten – Bioindikatoren	N 7.7 (48)
	Zeigerpflanzen („Indikatorpflanzen“)	N 7.8 (49)
	Pflanzen	N 8.1 (50)
	Farne – Bärlappgewächse – Blütenpflanzen	N 8.2 (51)
Artenschutz: Pflanzen, Pilze	Blütenpflanzen (Eibe, Wacholder, Bergkiefer, Spirke)	N 8.3 (52)
	Blütenpflanzen (Teichrose, Seerose, Gewöhnliche Akelei, Leberblümchen, Trollblume)	N 8.4 (53)
	Blütenpflanzen (Blauer Eisenhut, Gewöhnliche Küchenschelle, Frühlings-Adonisröschen, Buschwindröschen, Sumpfdotterblume, Diptam)	N 8.5 (54)
	Blütenpflanzen (Gemeiner Seidelbast, Pfingstnelke, Wintergrün, Sonnentau-gewächse, Heidekrautgewächse)	N 8.6 (55)
	Blütenpflanzen (Hohe Schlüsselblume, Aurikel, Alpenveilchen, Fransenenzian, Gelber Enzian)	N 8.7 (56)
	Blütenpflanzen (Arnika, Silberdistel, Edelweiß, Schmalblättriges Weidenröschen)	N 8.8 (57)
	Blütenpflanzen (Türkenbundlilie, Schachbrettblume, Maiglöckchen, Märzenbecher, Schneeglöckchen)	N 8.9 (58)

Fachgruppe	Unterrichtseinheit	Seite
Artenschutz: Pflanzen, Pilze	Blütenpflanzen (Sumpf-Schwertlilie, Sibirische Schwertlilie, Orchideen)	N 8.10 (59)
	Pilze (Pfifferling (Eierschwamm), Rotkappe, Porling (Zunderschwamm))	N 8.11 (60)
Artenschutz:	Einteilung der geschützten Arten (1)	N 9.1 (61)
Geschützte Tiere ohne Vögel	Einteilung der geschützten Arten (2)	N 9.2 (62)
- Insekten	Typische Merkmale der Insekten	N 9.3 (63)
	Insekten (Kerbtiere): Wichtige Ordnungen und deren Vertreter (Hirschkäfer, Waldameisen)	N 9.4 (64)
	Insekten (Kerbtiere): Wichtige Ordnungen und deren Vertreter (Hornissen, Schmetterlinge)	N 9.5 (65)
- Mollusken (Weichtiere)	Mollusken (Weichtiere): Weinbergschnecke	N 9.5 (65)
- Lurche oder Amphibien	Typische Merkmale der Amphibien	N 9.6 (66)
	Schwanzlurche: Salamander und Molche (Feuersalamander, Alpensalamander)	N 9.7 (67)
	Teich-, Berg-, Kammolch)	N 9.8 (68)
	Froschlurche: Frösche, Kröten, Laubfrösche und Unken (Grasfrosch, Wasserfrosch, Erdkröte, Laubfrosch, Gelbbauchunke)	N 9.9 (69)
- Kriechtiere oder Reptilien	Typische Merkmale der Kriechtiere (Schildkröten, Merkmale der Schuppenkriechtiere)	N 9.10 (70)
	Typische Merkmale der Kriechtiere (Zauneidechse, Waldeidechse, Blindschleiche)	N 9.11 (71)
	Typische Merkmale der Kriechtiere (Schlangen - Ringelnatter, Schlingnatter, Kreuzotter)	N 9.12 (72)
- Säugetiere	Typische Merkmale der Säugetiere – Säugetiere: Fledermäuse	N 9.13 (73)
	Insektenfresser (Igel, Maulwurf, Spitzmäuse)	N 9.14 (74)
	Nagetiere (Europäisches Eichhörnchen, Europäischer Biber)	N 9.15 (75)
	Nagetiere (Siebenschläfer, Haselmaus, Gartenschläfer, Baumschläfer)	N 9.16 (76)
	Nagetiere (Feldhamster, Feldmaus, Wanderratte)	N 9.17 (77)
Geschützte Tiere: Vögel	Allgemeine Merkmale der Vögel - Bezeichnung der wichtigsten Körperteile	N 10.1 (78)
	Einteilung der geschützten Vögel (1)	N 10.2 (79)
	Einteilung der geschützten Vögel (2)	N 10.3 (80)
	Einteilung der geschützten Vögel (3)	N 10.4 (81)
	Lappentaucher (Zwergtaucher) – Kormoran (Eurasischer Kormoran)	N 10.5 (82)
	Reiher, Störche und Rohrdommeln (Weißstorch, Schwarzstorch, Große Rohrdommel, Zwergdommel)	N 10.6 (83)
	Entenvögel (Singschwan) – Kraniche und Rallen (Kranich, Grünfüßiges Teichhuhn)	N 10.7 (84)
	Rallen (Wasserralle, Wachtelkönig, Tümpelsumpfhuhn) - Schnepfenvögel	N 10.8 (85)
	Schnepfenvögel: „Wiesenbrüter“ (Gr. Brachvogel, Uferschnepfe, Kiebitz, Bekassine)	N 10.9 (86)
	Schnepfenvögel: „Ausgewählte Küstenarten“ (Austernfischer, Goldregenpfeifer, Alpenstandläufer, Knutt, Flussregenpfeifer)	N 10.10 (87)
	Eulen – Allgemeine Merkmale	N 10.11 (88)
	Eulen (Waldkauz, Raufußkauz, Steinkauz, Sperlingskauz)	N 10.12 (89)
	Eulen (Uhu, Waldohreule, Sumpfohreule, Schleiereule)	N 10.13 (90)
	Kuckucke, Nachtschwalben, Eisvögel, Hopfe (Kuckuck, Ziegenmelker, Eisvogel, Wiedehopf)	N 10.14 (91)
	Spechte (Grünspecht, Grauspecht)	N 10.15 (92)
	Spechte (Schwarzspecht, Buntspecht, Kleinspecht, Wendehals)	N 10.16 (93)
	Singvögel, Segler (Mauersegler) und Schwalben (Rauch-, Mehl-, Uferschwalbe)	N 10.17 (94)
	Lerchen (Feld-, Haubenlerche), Stelzen (Bach-, Gebirgs-, Schafstelze),	N 10.18 (95)
	Würger (Neuntöter, Raubwürger)	
	Meisen (Kohl-, Blau-, Tannen-, Hauben-, Sumpfmeise) und	N 10.19 (96)
	Schwanzmeisen (Schwanzmeise)	
	Kleiber und Baumläufer (Kleiber, Waldbaumläufer), Goldhähnchen und Zaunkönig (Wintergoldhähnchen, Sommergoldhähnchen und Zaunkönig)	N 10.20 (97)
	Grasmücken, Spötter und Laubsänger (Dorngrasmücke, Gartengrasmücke, Mönchsgrasmücke, Waldlaubsänger, Zilpzalp, Geldspötter), Rotkehlchen, Nachtigall	N 10.21 (98)
	Rotschwänze und Braunkehlchen (Hausrotschwanz, Gartenrotschwanz, Braunkehlchen), Fliegenschnäpper (Trauerschnäpper, Grauschnäpper)	N 10.22 (99)
	Rohrsänger (Drosselrohrsänger, Schilfrohrsänger, Sumpfrohrsänger), Heckenbraunelle, Wasseramsel	N 10.23 (100)
	Drosseln, Stare und Pirole (Amsel, Ringdrossel, Misteldrossel, Wacholderdrossel, Singdrossel, Star, Pirol)	N 10.24 (101)
	Finken, Ammern, Webervögel (Erlenzeisig, Birkenzeisig, Goldammer, Stieglitz, Bluthänfling, Feldsperling, Haussperling, Buchfink, Grünfink, Dompfaff, Kernbeißer, Fichtenkreuzschnabel)	N 10.25 (102)
	Rabenvögel (Eichelhäher, Tannenhäher, Elster)	N 10.26 (103)
	Rabenvögel (Rabenkrähe, Nebelkrähe, Saatkrähe, Dohle, Alpendohle)	N 10.27 (104)

Fachgruppe	Unterrichtseinheit	Seite
Geschützte Tiere: Vögel	Vergleichsübersicht der wichtigsten Vogelarten (1)	N 10.28 (105)
	Vergleichsübersicht der wichtigsten Vogelarten (2)	N 10.29 (106)
	Vergleichsübersicht der wichtigsten Vogelarten (3)	N 10.30 (107)
Geschützte Biotope	Geschützte Biotope	N 11.1 (108)
	Fließgewässer (Bäche und Flüsse)	N 11.2 (109)
	Moore (Niedermooere, Streuwiesen, Hochmoore)	N 11.3 (110)
	Röhricht (Schilfrohr, Rohrkolben, Rohr-Glanzgras)	N 11.4 (111)
	Wälder – Laubwälder (Eichen-Mischwälder, Buchenmischwälder, Bruchwälder, Auwälder, Weichholzaue, Hartholzaue)	N 11.5 (112)
	Wälder – Nadelwälder (Fichtenwälder, Kiefernwälder)	N 11.6 (113)
	Wildgrasfluren und Heiden (Zwerggrasheiden, Borstgrasheiden, Kalkmagerrasen, Halbtrockenrasen)	N 11.7 (114)
	Küstenbiotope, alpine Biotope	N 11.8 (115)
	Wichtige Lebensräume der Kulturlandschaft	N 11.9 (116)
	Vorbemerkungen – Bundesnaturschutzgesetz (BNatSchG)	N 12.1 (117)
	Ziele des Naturschutzes – Landesgesetze und Verordnungen – Bundesjagdgesetz (BJagdG)	N 12.2 (118)
	Bundesartenschutzverordnung (BArtSchV) – Bundeswildschutzverordnung (BWildSchV)	N 12.3 (119)
	Europäisches Recht: FFH-Richtlinie und EU-Vogelschutzrichtlinie	N 12.4 (120)
	Intern. Übereinkommen – Washingtoner Artenschutzübereinkommen (WA) – RAMSAR-Konvention – Weitere Übereinkommen	N 12.5 (121)
	Aufbau und Organisation der Naturschutzbehörden	N 12.6 (122)
Rechtliche Grundlagen zum Naturschutz	Naturschutzwacht und ähnliche Institutionen – Regelungen in den Bundesländern	N 12.7 (123)
	Aufgaben und Ziele des Deutschen Jagdschutzverbandes (DJV) und der Landesjagdverbände	N 13.1 (124)
	Stichwortverzeichnis	(125 - 127)
	Bildquellennachweis	(127)
Anhang		