

Vogelartenliste

Rechtsfragen
und Nach-
schlagelisten

7.2

mit Ringgrößen und zu Sperrungen durch die
Vogelwarte

Zeichenerklärung:

In der nachfolgenden Artenliste steht nach dem deutschen und dem wissenschaftlichen Artnamen die empfohlene Ringgröße (mit Innendurchmesser), ggf. mit besonderen Anmerkungen. Wenn nicht anders vermerkt, sind Aluminium-/ (Alloy)-Ringe vorrangig zu verwenden.

Alle Beringer werden gebeten, uns mitzuteilen, wenn sie der Meinung sind, dass andere Ringgrößen als die hier genannten besser passen. Dies betrifft vor allem seltener beringte Arten. Die in den Ringgrößenlisten genannten Ringgrößen sind als Empfehlung zu sehen. Der Beringer vor Ort kann davon abweichen, wenn er erkennt, dass eine andere Ringgröße passend ist. Keinesfalls dürfen Beringungen durchgeführt werden, wenn der Ring nicht passt und dem Vogel eine Verletzung droht.

Die Ringgrößen **1**, **2**, **A** und **E** können jeweils nur in einem Material vorrätig sein. Bei diesen Ringgrößen ist entweder Stahl oder Aluminium zu verwenden.

Aktuell sind keine Arten generell für die Beringung gesperrt.

• Seetaucher - *Gaviidae*

Sternaucher <i>Gavia stellata</i>	E (16,0 mm) Stahl	oval gebogen
Prachtaucher <i>Gavia arctica</i>	2 (18,0 mm)	oval gebogen
Eistaucher <i>Gavia immer</i>	2 (18,0 mm)	oval gebogen

• Lappentaucher - *Podicipedidae*

Zwergtaucher <i>Tachybaptus ruficollis</i>	4 (8,0 mm)	oval gebogen
Haubentaucher <i>Podiceps cristatus</i>	J (14,0 mm) Stahl	
Rothalstaucher <i>Podiceps griseogen</i>	13,5 x 6,9 mm) Stahl	Spezialring für Entenküken
Ohrentaucher <i>Podiceps auritus</i>	N (10,0 mm) Stahl	
Schwarzhalstaucher <i>Podiceps nigricollis</i>	N (10,0 mm) Stahl	

• Röhrennasen - *Procellariiformes*

Eissturmvogel <i>Fulmarus glacialis</i>	N (10,0 mm) Stahl
Gelbschnabel-Sturmtaucher <i>Calonectris diomeda</i>	5 (6,5 mm) Stahl
Schwarzschnabel-Sturmtaucher <i>Puffinus puffinus</i>	5 (6,5 mm) Stahl

• Ruderfüßer - *Pelecaniformes*

Basstölpel <i>Sula bassana</i>	2 (18,0 mm)
Kormoran <i>Phalacrocorax carbo</i>	2 (18,0 mm)
Krähenscharbe <i>Phalacrocorax aristotelis</i>	E (16,0 mm) Stahl

- **Schreitvögel - Ciconiiformes**

Schwarzstorch <i>Ciconia nigra</i>	ELSA-Ring	an Tibia (übertarsal)
Weißstorch <i>Ciconia ciconia</i>	ELSA-Ring	an Tibia (übertarsal)
	oder 16,0 Spezialring	an Tarsus
Rohrdommel <i>Botaurus stellaris</i>	J (14,0 mm)	
Zwergdommel <i>Ixobrychus minutus</i>	5 (6,5 mm)	
Nachtreiher <i>Nycticorax nycticorax</i>	J (14,0 mm)	
Seidenreiher <i>Egretta garzetta</i>	J (14,0 mm)	
Silberreiher <i>Egretta alba</i>	2 (18,0 mm)	
Graureiher <i>Ardea cinerea</i>	2 (18,0 mm)	
Purpureiher <i>Ardea purpurea</i>	2 (18,0 mm)	
Kuhreiher <i>Bubulcus ibis</i>	N (10,0 mm) Stahl	
Löffler <i>Platalea leucorodia</i>	ELSA-Ring	

- **Flamingos - Phoenicopteriformes**

Flamingo <i>Phoenicopterus ruber</i>	2 (18,0 mm)
---	--------------------

- **Entenvögel - Anatide**

Höckerschwan <i>Cygnus olor</i>	1 (26,0 mm)
Zwergschwan <i>Cygnus columbianus</i>	1 (26,0 mm)
Singschwan <i>Cygnus cygnus</i>	1 (26,0 mm)
Saatgans <i>Anser fabalis</i>	E (16,0 mm) Stahl
Kurzschnabelgans <i>Anser brachyrhynchus</i>	E (16,0 mm) Stahl
Bläßgans <i>Anser albifrons</i>	E (16,0 mm)
Zwerggans <i>Anser erythropus</i>	E (16,0 mm) Stahl
Graugans <i>Anser anser</i>	2 (18,0 mm)
Kanadagans <i>Branta canadensis</i>	2 (18,0 mm)
Nonnengans <i>Branta leucopsis</i>	J (14,0 mm) Stahl
Ringelgans <i>Branta bernicla</i>	J (14,0 mm) Stahl
Nilgans <i>Alopochen aegyptiacus</i>	E (16,0 mm) Stahl
Rostgans <i>Tadorna ferruginea</i>	3 (12,0 mm) Stahl
Brandgans <i>Tadorna tadorna</i>	J (14,0 mm)
Brautente <i>Aix sponsa</i>	N (10,0 mm) Stahl
Mandarinente <i>Aix galericulata</i>	N (10,0 mm) Stahl
Pfeifente <i>Anas penelope</i>	3 (12,0 mm) Stahl
Schnatterente <i>Anas strepera</i>	N (10,0 mm) Stahl
Krickente <i>Anas crecca</i>	5 (6,5 mm) Stahl
Stockente <i>Anas platyrhynchos</i>	3 (12,0 mm) Stahl
Spießente <i>Anas acuta</i>	N (10,0 mm) Stahl
Knäkente <i>Anas querquedula</i>	5 (6,5 mm) Stahl
Löffelente <i>Anas clypeata</i>	N (10,0 mm) Stahl
Kolbenente <i>Netta rufina</i>	3 (12,0 mm) Stahl
Tafelente <i>Aythya ferina</i>	N (10,0 mm) Stahl
Moorente <i>Aythya nyroca</i>	N (10,0 mm) Stahl
Reiherente <i>Aythya fuligula</i>	N (10,0 mm) Stahl
Bergente <i>Aythya marila</i>	N (10,0 mm) Stahl
Eiderente <i>Somateria mollissima</i>	J (14,0 mm) Stahl
Eisente <i>Clangula hyemalis</i>	3 (12,0 mm) Stahl
Trauerente <i>Melanitta nigra</i>	3 (12,0 mm) Stahl
Samtente <i>Melanitta fusca</i>	3 (12,0 mm) Stahl
Schellente <i>Bucephala clangula</i>	N (10,0 mm) Stahl
Zwergsäger <i>Mergus abellus</i>	N (10,0 mm) Stahl
Mittelsäger <i>Mergus serrator</i>	J (14,0 mm) Stahl
Gänsesäger <i>Mergus merganser</i>	J (14,0 mm) Stahl

- **Greifvögel - Accipitriformes**

Schwarzmilan <i>Milvus migrans</i>	3 (12,0 mm) Stahl
Rotmilan <i>Milvus milvus</i>	3 (12,0 mm) Stahl
Seeadler <i>Haliaeetus albicilla</i>	1 (26,0 mm)
Rohrweihe <i>Circus aeruginosus</i>	3 (12,0 mm) Stahl
Kornweihe <i>Circus cyaneus</i>	N (10,0 mm) Stahl
Wiesenweihe <i>Circus pygargus</i>	4 (8,0 mm) Stahl
Steppenweihe <i>Circus macrourus</i>	N (10,0 mm) Stahl
Habicht <i>Accipiter gentilis</i>	♀: J (14,0 mm) Stahl ♂: N (10,0 mm) Stahl
Sperber <i>Accipiter nisus</i>	♀: 5 (6,5 mm) ♂: 6 (5,0 mm)
Mäusebussard <i>Buteo buteo</i>	3 (12,0 mm) Stahl
Wespenbussard <i>Pernis apivorus</i>	3 (12,0 mm) Stahl
Adlerbussard <i>Buteo rufinus</i>	3 (12,0 mm) Stahl
Falkenbussard <i>Buteo buteo vulpinus</i>	N (10,0 mm) Stahl
Rauhfußbussard <i>Buteo lagopus</i>	J (14,0 mm)
Schreiadler <i>Aquila pomarina</i>	J (14,0 mm)
Steinadler <i>Aquila chrysaetos</i>	1 (26,0 mm)
Kaiseradler <i>Aquila heliaca</i>	A (22,0 mm)
Fischadler <i>Pandion haliaetus</i>	2 (18,0 mm)
Gänsegeier <i>Gyps fulvus</i>	A (22,0 mm)

- **Falken - Falconidae**

Turmfalke <i>Falco tinnunculus</i>	5 (6,5 mm)
Rotfußfalke <i>Falco vespertinus</i>	5 (6,5 mm)
Merlin <i>Falco columbarius</i>	6 (5,0 mm)
Baumfalke <i>Falco subbuteo</i>	5 (6,5 mm)
Wanderfalke <i>Falco peregrinus</i>	♀: 3 (12,0 mm) Stahl ♂: N (10,0 mm) Stahl
Elenorenfalke <i>Falco eleonora</i>	5 (6,5 mm) Stahl

- **Hühnervögel - Phasianiformes**

Alpenschneehuhn <i>Lagopus mutus</i>	3 (12,0 mm)
Birkhuhn <i>Tetrao tetrix</i>	3 (12,0 mm)
Auerhuhn <i>Tetrao urogallus</i>	♀: E (16,0 mm) Stahl ♂: 2 (18,0 mm)
Haselhuhn <i>Bonasa bonasia</i>	5 (6,5 mm)
Steinhuhn <i>Alectoris graeca</i>	N (10,0 mm)
Rebhuhn <i>Perdix perdix</i>	4 (8,0 mm)
Rothuhn <i>Alectoris rufa</i>	N (10,0 mm)
Wachtel <i>Coturnix coturnix</i>	6 (5,0 mm) evtl. leicht überlappend
Fasan <i>Phasianus colchicus</i>	♀: N (10,0 mm)
Fasan <i>Phasianus colchicus</i>	♂: 3 (12,0 mm)

- **Rallen - Rallidae**

Wasserralle <i>Rallus aquaticus</i>	6 (5,0 mm)
Zwergralle <i>Porzana pusilla</i>	7 (4,0 mm)
Tüpfelsumpfhuhn <i>Porzana porzana</i>	6 (5,0 mm)
Kleines Sumpfhuhn <i>Porzana parva</i>	7 (4,0 mm)
Wachtelkönig <i>Crex crex</i>	6 (5,0 mm)
Teichhuhn <i>Gallinula chloropus</i>	4 (8,0 mm).Stahl
Bläßhuhn <i>Fulica atra</i>	3 (12,0 mm) Stahl

- **Kraniche - Gruidae**

Kranich <i>Grus grus</i>	2 (18,0 mm)
--------------------------	-------------

- **Trappen - Otididae**

Großtrappe *Otis tarda*

♀: 1 (26,0 mm)
♂: E (16,0 mm) Stahl

- **Watvögel - Charadriiformes**

Austernfischer <i>Haematopus ostralegus</i>	4 (8,0mm).Stahl
Stelzenläufer <i>Himantopus himantopus</i>	5 (6,5 mm) Stahl
Säbelschnäbler <i>Recurvirostra avosetta</i>	5 (6,5 mm) Stahl
Triel <i>Burhinus oedicnemus</i>	5 (6,5 mm) Stahl
Flußregenpfeifer <i>Charadrius dubius</i>	T (3,3 mm) Stahl
Sandregenpfeifer <i>Charadrius hiaticula</i>	T (3,3 mm) Stahl
Seeregenpfeifer <i>Charadrius alexandrinus</i>	T (3,3 mm) Stahl
Mornellregenpfeifer <i>Charadrius morinellus</i>	6 (5,0 mm) Stahl
Goldregenpfeifer <i>Pluvialis apricaria</i>	6 (5,0 mm) Stahl
Kiebitzregenpfeifer <i>Pluvialis Squatarola</i>	6 (5,0 mm) Stahl
Kiebitz <i>Vanellus vanellus</i>	6 (5,0 mm) Stahl
Knutt <i>Calidris canutus</i>	7 (4,0 mm) Stahl
Sanderling <i>Calidris alba</i>	T (3,3 mm) Stahl
Zwergstrandläufer <i>Calidris minuta</i>	8 (2,8 mm) Stahl
Temminckstrandl. <i>Calidris temminckii</i>	T (3,3 mm) Stahl
Graubruststrandläufer <i>Calidris melanotos</i>	T (3,3 mm) Stahl
Sichelstrandläufer <i>Calidris ferruginea</i>	T (3,3 mm) Stahl
Meerstrandläufer <i>Calidris maritima</i>	T (3,3 mm) Stahl
Alpenstrandläufer <i>Calidris alpina</i>	T (3,3 mm) Stahl
Sumpfläufer <i>Limicola falcinellus</i>	T (3,3 mm) Stahl
Kampfläufer <i>Philomachus pugnax</i>	♀: 7 (4,0 mm) Stahl ♂: 6 (5,0 mm) Stahl
Zwergschnepfe <i>Lymnocyptes minimus</i>	T (3,3 mm)
Bekassine <i>Gallinago gallinago</i>	7 (4,0 mm)
Doppelschnepfe <i>Gallinago media</i>	6 (5,0 mm) Stahl
Waldschnepfe <i>Scolopax rusticola</i>	5 (6,5 mm)
Uferschnepfe <i>Limosa limosa</i>	5 (6,5mm) Stahl
Pfuhschnepfe <i>Limosa lapponica</i>	6 (5,0 mm) Stahl
Regenbrachvogel <i>Numenius phaeopus</i>	5 (6,5mm) Stahl
Großer Brachvogel <i>Numenius arquata</i>	4 (8,0mm) Stahl
Dunkler Wasserläufer <i>Tringa erythropus</i>	6 (5,0 mm) Stahl
Rotschenkel <i>Tringa totanus</i>	6 (5,0 mm) Stahl
Teichwasserläufer <i>Tringa stagnatilis</i>	T (3,3 mm) Stahl
Grünschenkel <i>Tringa nebularia</i>	6 (5,0 mm) Stahl
Waldwasserläufer <i>Tringa ochropus</i>	7 (4,0 mm) Stahl
Bruchwasserläufer <i>Tringa glareola</i>	7 (4,0 mm) Stahl
Terekwasserläufer <i>Xenus cinereus</i>	T (3,3 mm) Stahl
Flußuferläufer <i>Actitis hypoleucos</i>	T (3,3 mm) Stahl
Steinwälzer <i>Arenaria interpres</i>	7 (4,0 mm) Stahl
Odinshühnchen <i>Phalaropus lobatus</i>	T (3,3 mm) Stahl
Thorshühnchen <i>Phalaropus fulicarius</i>	T (3,3 mm) Stahl

- **Möwenvögel - Lariformes**

Spatelraubmöwe <i>Stercorarius pomarinus</i>	5 (6,5 mm) Stahl
Schmarotzerraubmöwe <i>Stercorarius parasiticus</i>	5 (6,5 mm) Stahl
Falkenraubmöwe <i>Stercorarius longicaudus</i>	5 (6,5 mm) Stahl
Skua <i>Stercorarius skua</i>	J (14,0 mm) Stahl
Schwarzkopfmöwe <i>Larus melanocephalus</i>	5 (6,5 mm) Stahl
Zwergmöwe <i>Larus minutus</i>	5 (6,5 mm) Stahl
Lachmöwe <i>Larus ridibundus</i>	5 (6,5 mm) Stahl
Sturmmöwe <i>Larus canus</i>	5 (6,5 mm) Stahl
Heringsmöwe <i>Larus fuscus</i>	N (10,0 mm) Stahl
Silbermöwe <i>Larus argentatus</i>	N (10,0 mm) Stahl
Mittelmeermöwe <i>Larus michahellis</i>	N (10,0 mm) Stahl

Steppenmöwe <i>Larus cachinnans</i>	N (10,0 mm) Stahl
Mantelmöwe <i>Larus marinus</i>	J (14,0 mm.) Stahl
Dreizehenmöwe <i>Rissa tridactyla</i>	5 (6,5 mm) Stahl
Eismöwe <i>Larus hyperboreus</i>	J (14,0 mm) Stahl
Lachseeschwalbe <i>Gelochelidon niloptica</i>	6 (5,0 mm) Stahl
Raubseeschwalbe <i>Sterna caspia</i>	4 (8,0 mm) Stahl
Brandseeschwalbe <i>Sterna sandvicensis</i>	6 (5,0 mm) Stahl
Flußseeschwalbe <i>Sterna hirundo</i>	7 (4,0 mm) Stahl
Küstenseeschwalbe <i>Sterna paradisaea</i>	7 (4,0 mm) Stahl
Zwergseeschwalbe <i>Sterna albifrons</i>	T (3,3 mm) Stahl
Trauerseeschwalbe <i>Chlidonias niger</i>	7 (4,0 mm) Stahl
Weißbartseeschwalbe <i>Chlidonias hybridus</i>	7 (4,0 mm) Stahl
Weißflügelseeschwalbe <i>Chlidonias leucopterus</i>	7 (4,0 mm) Stahl

- **Alken - Alciformes**

Trottellumme <i>Uria aalge</i>	L (Lummenring)
Dickschnabellumme <i>Uria lomvia</i>	L (Lummenring)
Tordalk <i>Alca torda</i>	L (Lummenring)
Gryllteiste <i>Cephus grylle</i>	L (Lummenring)
Krabbentaucher <i>Alle alle</i>	6 (5,0 mm).Stahl

- **Taubenvögel - Columbiformes**

Hohltaube <i>Columba oenas</i>	4 (8,0 mm)
Ringeltaube <i>Columba palumbus</i>	N (10,0 mm)
Türkentaube <i>Streptopelia decaocto</i>	R (6,5 mm Spezialring)
Strassentaube <i>Columba livia f. domestica</i>	4 (8,0 mm)
Turteltaube <i>Streptopelia turtur</i>	6 (5,0 mm)

- **Papageien - Psittaciformes**

Halsbandsittich <i>Psittacula krameri</i>	M (7,0 mm Spezialring)
--	--------------------------------

- **Kuckucksvögel - Cuculiformes**

Kuckuck <i>Cuculus canorus</i>	6 (5,0 mm)
---------------------------------------	--------------------

- **Eulen - Strigiformes**

Schleiereule <i>Tyto alba</i>	N (10,0 mm)²
Zwergohreule <i>Otus scops</i>	5 (6,5 mm)
Uhu <i>Bubo bubo</i>	A (22,0 mm)
Sperlingskauz <i>Glaucidium passerinum</i>	5 (6,5 mm)
Steinkauz <i>Athene noctua</i>	4 (8,0 mm)
Waldkauz <i>Strix aluco</i>	3 (12,0 mm)
Waldohreule <i>Asio otus</i>	N (10,0 mm)
Sumpfohreule <i>Asio flammeus</i>	3 (12,0 mm)
Rauhfußkauz <i>Aegolius funereus</i>	4 (8,0 mm)

- **Schwalmvögel - Caprimulgiformes**

Ziegenmelker <i>Caprimulgus europaeus</i>	7 (4,0 mm)
--	--------------------

- **Segler - Apodiformes**

Mauersegler <i>Apus apus</i>	C (3,5 mm Spezialring)
Alpensegler <i>Apus melba</i>	R (6,5 mm Spezialring)

- **Eisvogelartige - Alcediniformes**

Eisvogel <i>Alcedo atthis</i>	C (3,5 mm Spezialring)
Bienenfresser <i>Merops apiaster</i>	7 (4,0 mm)

- **Rackenvögel - Coraciiformes**

Blauracke *Coracias garrulus* 5 (6,5 mm)

- **Hopfartige - Upupiformes**

Wiedehopf *Upupa epops* 7 (4,0 mm)

- **Spechtvögel - Piciformes**

Wendehals *Jynx torquilla* T (3,3 mm)

Grauspecht *Picus canus* 6 (5,0 mm)

Grünspecht *Picus viridis* 6 (5,0 mm)

Schwarzspecht *Dryocopus martius* 5 (6,5 mm)

Buntspecht *Dendrocopos major* 7 (4,0 mm)

Blutspecht *Dendrocopos syriacus* 7 (4,0 mm)

Mittelspecht *Dendrocopos medius* 7 (4,0 mm)

Weißrückenspecht *Dendrocopos Leucotos* 7 (4,0 mm)

Kleinspecht *Dendrocopos minor* T (3,3 mm)

Dreizehenspecht *Picoides tridactylus* 7 (4,0 mm)

- **Lerchen – Alaudidae**

Kalanderlerche *Melanocorypha calandra* T (3,3 mm)

Kurzzehenlerche *Calandrella brachydactyla* T (3,3 mm)

Haubenlerche *Galerida cristata* T (3,3 mm)

Theklalerche *Galerida theklae* T (3,3 mm)

Heidelerche *Lullula arborea* 9 (2,5 mm)

Feldlerche *Alauda arvensis* T (3,3 mm)

Ohrenlerche *Eremophila auritis* T (3,3 mm)

- **Schwalben - Hirundinidae**

Uferschwalbe *Riparia riparia* 9 (2,5 mm)

Felsenschwalbe *Ptyonoprogne rupestris* 8 (2,8 mm)

Rauchschwalbe *Hirundo rustica* 9 (2,5 mm)

Mehlschwalbe *Delichon urbica* 9 (2,5 mm)

- **Stelzen - Motacillidae**

Brachpieper *Anthus campestris* 9 (2,5 mm)

Baumpieper *Anthus trivialis* 9 (2,5 mm)

Wiesenpieper *Anthus pratensis* 9 (2,5 mm)

Rotkehlpieper *Anthus cervinus* 9 (2,5 mm)

Bergpieper *Anthus spinoletta spinoletta* 9 (2,5 mm)

Strandpieper *Anthus petrosus* 9 (2,5 mm)

Strandpieper *Anthus spinoletta petrosus* 9 (2,5 mm)

Wasserpieper *Anthus spinoletta* 9 (2,5 mm)

Felsenpieper *Anthus spinoletta littoralis* 9 (2,5 mm)

Schafstelze *Motacilla flava* 9 (2,5 mm)

Gebirgstelze *Motacilla cinerea* 9 (2,5 mm)

Bachstelze *Motacilla alba* 9 (2,5 mm)

- **Seidenschwänze - Bombycillidae**

Seidenschwanz *Bombycilla garrulus* T (3,3 mm)

- **Wasseramseln - Cinclidae**

Wasseramsel *Cinclus cinclus* 7 (4,0 mm)

- **Zaunkönige - Troglodytidae**

Zaunkönig *Troglodytes troglodytes* 9 (2,5 mm)

- **Braunellen - Prunellidae**

Heckenbraunelle *Prunella modularis* 9 (2,5 mm)

Alpenbraunelle *Prunella collaris* T (3,3 mm)

- **Drosseln - Turdidae**

Rotkehlchen *Erithacus rubecula* 9 (2,5 mm)

Sprosser *Luscinia luscinia* 8 (2,8 mm)

Nachtigall *Luscinia megarhynchos* 8 (2,8 mm)

Blaukehlchen *Luscinia svecica* 9 (2,5 mm)

Gartenrotschwanz *Phoenicurus Phoenicurus* 9 (2,5 mm)

Hausrotschwanz *Phoenicurus ochruros* 9 (2,5 mm)

Braunkehlchen *Saxicola rubetra* 9 (2,5 mm)

Schwarzkehlchen *Saxicola torquata* 9 (2,5 mm)

Steinschmätzer *Oenanthe oenanthe* 8 (2,8 mm)

Mittelmeersteinschmätzer *Oenanthe hispania* 8 (2,8 mm)

Trauersteinschmätzer *Oenanthe leucura* 8 (2,8 mm)

Steinrötel *Monticola saxatilis* T (3,3 mm)

Blaumerle *Monticola solitarius* T (3,3 mm)

Ringdrossel *Turdus torquatus* 7 (4,0 mm)

Amsel *Turdus merula* 7 (4,0 mm)

Wacholderdrossel *Turdus pilaris* 7 (4,0 mm)

Singdrossel *Turdus philomelos* 7 (4,0 mm)

Rotdrossel *Turdus iliacus* 7 (4,0 mm)

Misteldrossel *Turdus viscivorus* 6 (5,0 mm)

- **Schnäpper - Muscicapidae**

Grauschnäpper *Muscicapa striata* 9 (2,5 mm)

Zwergschnäpper *Ficedula parva* V (2,0 mm)

Halsbandschnäpper *Ficedula albicollis* 9 (2,5 mm)

Trauerschnäpper *Ficedula hypoleuca* 9 (2,5 mm)

- **Zweigsänger - Sylviidae**

Seidensänger *Cettia cetti* 9 (2,5 mm)

Feldschwirl *Locustella naevia* 9 (2,5 mm)

Schlagschwirl *Locustella fluviatilis* 9 (2,5 mm)

Rohrschwirl *Locustella luscinioides* 9 (2,5 mm)

Strichelschwirl *Locustella lanceolata* 9 (2,5 mm)

Mariskensänger *Acrocephalus melanopogon* 9 (2,5 mm)

Seggenrohrsänger *A. paludicola* 9 (2,5 mm)

Schilfrohrsänger *A. schoenobaenus* 9 (2,5 mm)

Buschrohrsänger *A. dumetorum* 9 (2,5 mm)

Sumpfrohrsänger *A. palustris* 9 (2,5 mm)

Teichrohrsänger *A. scirpaceus* 9 (2,5 mm)

Drosselrohrsänger *A. arundinaceus* T (3,3 mm)

Blaßspötter *Hippolais pallida* 9 (2,5 mm)

Gelbspötter *Hippolais icterina* 9 (2,5 mm)

Orpheusspötter *Hippolais polyglotta* 9 (2,5 mm)

Sardengrasmücke *Sylvia sarda* 9 (2,5 mm)

Provencegrasmücke *Sylvia undata* 9 (2,5 mm)

Brillengrasmücke *Sylvia conspicillata* 9 (2,5 mm)

Weißbartgrasmücke *Sylvia cantillans* 9 (2,5 mm)

Samtkopfggrasmücke *Sylvia melanocephala* 9 (2,5 mm)

Sperbergrasmücke *Sylvia nisoria* T (3,3 mm)

Klappergrasmücke <i>Sylvia curruca</i>	9 (2,5 mm)
Dorngrasmücke <i>Sylvia communis</i>	9 (2,5 mm)
Gartengrasmücke <i>Sylvia borin</i>	9 (2,5 mm)
Mönchsgrasmücke <i>Sylvia atricapilla</i>	9 (2,5 mm)
Grünlaubsänger <i>Phylloscopus trochiloides</i>	V (2,0 mm)
Gelbbraunsänger <i>Phylloscopus proregulus</i>	V (2,0 mm)
Bartlaubsänger <i>Phylloscopus schwarzi</i>	9 (2,5 mm)
Berglaubsänger <i>Phylloscopus bonelli</i>	V (2,0 mm)
Waldlaubsänger <i>Phylloscopus sibilatrix</i>	V (2,0 mm)
Zilpzalp <i>Phylloscopus collybita</i>	V (2,0 mm)
Fitis <i>Phylloscopus trochilus</i>	V (2,0 mm)
Wintergoldhähnchen <i>Regulus regulus</i>	V (2,0 mm)
Sommergoldhähnchen <i>Reg. ignicapillus</i>	V (2,0 mm)

- **Papageimeisen - Paradoxornithidae**

Bartmeise <i>Panurus biarmicus</i>	9 (2,5 mm)
---	-------------

- **Schwanzmeisen - Aegithalidae**

Schwanzmeise <i>Aegithalos caudatus</i>	V (2,0 mm)
--	-------------

- **Meisen - Paridae**

Sumpfmeise <i>Parus palustris</i>	9 (2,5 mm)
Weidenmeise <i>Parus montanus</i>	9 (2,5 mm)
Haubenmeise <i>Parus cristatus</i>	9 (2,5 mm)
Tannenmeise <i>Parus ater</i>	9 (2,5 mm)
Blaumeise <i>Parus caeruleus</i>	9 (2,5 mm)
Kohlmeise <i>Parus major</i>	8 (2,8 mm)

- **Kleiber - Sittidae**

Kleiber <i>Sitta europaea</i>	8 (2,8 mm)
--------------------------------------	-------------

- **Mauerläufer - Tichodromadidae**

Mauerläufer <i>Tichodroma muraria</i>	9 (2,5 mm)
--	-------------

- **Baumläufer - Certhiidae**

Waldbaumläufer <i>Certhia familiaris</i>	V (2,0 mm)
Gartenbaumläufer <i>Certhia brachydactyla</i>	V (2,0 mm)

- **Beutelmeisen - Remizidae**

Beutelmeise <i>Remiz pendulinus</i>	9 (2,5 mm)
--	-------------

- **Pirole - Oriolidae**

Pirol <i>Oriolus oriolus</i>	7 (4,0 mm)
-------------------------------------	-------------

- **Würger - Laniidae**

Neuntöter <i>Lanius collurio</i>	T (3,3 mm) Stahl
Schwarzstirnwürger <i>Lanius minor</i>	T (3,3 mm) Stahl
Raubwürger <i>Lanius excubitor</i>	7 (4,0 mm) Stahl
Rotkopfwürger <i>Lanius senator</i>	T (3,3 mm) Stahl

Rabenvögel - Corvidae

Eichelhäher <i>Garrulus glandarius</i>	6 (5,0 mm) Stahl
Elster <i>Pica pica</i>	5 (6,5 mm) Stahl
Tannenhäher <i>Nucifraga caryocatactes</i>	5 (6,5 mm) Stahl
Alpendohle <i>Pyrrhocorax graculus</i>	5 (6,5 mm) Stahl
Alpenkrähe <i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	5 (6,5 mm) Stahl
Dohle <i>Corvus monedula</i>	5 (6,5 mm)
Saatkrähe <i>Corvus frugilegus</i>	N (10,0 mm) Stahl
Aaskrähe <i>Corvus corone</i>	N (10,0 mm) Stahl
Rabenkrähe <i>Corvus corone corone</i>	N (10,0 mm) Stahl
Nebelkrähe <i>Corvus corone cornix</i>	N (10,0 mm) Stahl
Kolkrabe <i>Corvus corax</i>	3 (12,0 mm) Stahl

• Stare - Sturnidae

Star <i>Sturnus vulgaris</i>	7 (4,0 mm)
Rosenstar <i>Sturnus roseus</i>	7 (4,0 mm)

• Sperlinge - Passeridae

Hausperling <i>Passer domesticus</i>	8 (2,8 mm)
Feldsperling <i>Passer montanus</i>	8 (2,8 mm)
Schneefink <i>Montifringilla nivalis</i>	T (3,3 mm)

Finken - Fringillidae

Buchfink <i>Fringilla coelebs</i>	8 (2,8 mm)
Bergfink <i>Fringilla montifringilla</i>	8 (2,8 mm)
Girlitz <i>Serinus serinus</i>	9 (2,5 mm)
Zitronengirlitz <i>Serinus citrinella</i>	9 (2,5 mm)
Grünfink <i>Carduelis chloris</i>	8 (2,8 mm)
Stieglitz <i>Carduelis carduelis</i>	9 (2,5 mm)
Erlenzeisig <i>Carduelis spinus</i>	9 (2,5 mm)
Bluthänfling <i>Acanthis cannabina</i>	9 (2,5 mm)
Berghänfling <i>Acanthis flavirostris</i>	9 (2,5 mm)
Birkenzeisig <i>Acanthis flammea</i>	9 (2,5 mm)
Bindenkreuzschnabel <i>Loxia leucoptera</i>	7 (4,0 mm)
Fichtenkreuzschnabel <i>Loxia curvirostra</i>	7 (4,0 mm)
Kiefernkreuzschnabel <i>Loxia pytyopsittacus</i>	7 (4,0 mm)
Karmingimpel <i>Carpodacus erythrinus</i>	8 (2,8 mm)
Gimpel <i>Pyrrhula pyrrhula</i>	8 (2,8 mm)
Kernbeißer <i>Coccothraustes coccothraustes</i>	T (3,3 mm) Stahl

• Ammern – Emberizidae

Spornammer <i>Calcarius lapponicus</i>	8 (2,8 mm)
Schneeammer <i>Plectrophenax nivalis</i>	T (3,3 mm)
Fichtenammer <i>Emberiza leucocephala</i>	8 (2,8 mm)
Goldammer <i>Emberiza citrinella</i>	8 (2,8 mm)
Zaunammer <i>Emberiza cirulus</i>	8 (2,8 mm)
Zippammer <i>Emberiza cia</i>	8 (2,8 mm)
Ortolan <i>Emberiza hortulana</i>	8 (2,8 mm)
Zwergammer <i>Emberiza pusilla</i>	9 (2,5 mm)
Weidenammer <i>Emberiza aureola</i>	8 (2,8 mm)
Rohrammer <i>Emberiza schoeniclus</i>	9 (2,5 mm)
Braunkopffammer <i>Emberiza bruniceps</i>	8 (2,8 mm)
Kappenammer <i>Emberiza melanocephala</i>	8 (2,8 mm)
Graunammer <i>Miliaria calandra</i>	T (3,3 mm)