

Tab. 1: Ergebnisse der Brutvogelkartierungen an den Standorten, an denen Nisthilfen ausgebracht wurden.

Nachgewiesene Vogelarten sind alphabetisch nach deutschem Trivialnamen geordnet. Streng geschützte und bestandsgefährdete Arten in Fettschrift.

Der Brutstatus bezieht sich auf die Klassifizierung des Dachverbandes Deutscher Avifaunisten ([Link](#)). In Klammern die Mindestzahl geschätzter/möglicher Brutpaare im Raum. Die hier vergebenen Brutzeitcodes bedeuten: Mögliches Brüten (A): A1 = Art zur Brutzeit im möglichen Bruthabitat festgestellt, A2 = Singendes, trommelndes oder balzendes Männchen zur Brutzeit im möglichen Bruthabitat festgestellt; Wahrscheinliches Brüten (B): B3 = Paar zur Brutzeit in geeignetem Bruthabitat festgestellt, B4 = Revierverhalten (Gesang, Kämpfe mit Reviernachbarn etc.) an mind. 2 Tagen im Abstand von mind. 7 Tagen am selben Ort lässt ein dauerhaft besetztes Revier vermuten, B5 = Balzverhalten (Männchen und Weibchen) festgestellt, B7 = Warn- oder Angstrufe von Altvögeln oder anderes aufgeregtes Verhalten, das auf ein Nest oder Junge in der näheren Umgebung hindeutet, B9 = Nest- oder Höhlenbau, Anlage einer Nistmulde u.ä. beobachtet; Sicheres Brüten (C): C12 = Eben flügge Jungvögel (Nesthocker) oder Dunenjunge (Nestflüchter) festgestellt, C13a = Altvögel verlassen oder suchen einen Nestplatz auf. Das Verhalten der Altvögel deutet auf ein besetztes Nest hin, das jedoch nicht eingesehen werden kann (hoch oder in Höhlen gelegene Nester), C16 = Junge im Nest gesehen oder gehört

Ob die Nisthilfen von einer Art angenommen wurden, zeigte sich durch Beobachtung bereits vor der Reinigung festgestellt (fütternde Altvögel); „potenziell“ bedeutet, dass die jeweilige Vogelart von den im Raum ausgebrachten Nisthilfen profitieren kann. Mehrere Arten können aufgrund ihrer Brutbiologie nicht mit den ausgebrachten Nisthilfen unterstützt werden.

Rote Liste-Status für das Saarland nach Roth et al. (2020): * = ungefährdet, V = Vorwarnliste, 3 = gefährdet, 2 = stark gefährdet, 1 = vom Aussterben bedroht. In Klammern von Roth et al. (2020) geschätzte Brutpaare im Saarland.

Streng geschützte Arten sind entweder in dem Anhang I der EU-Vogelschutzrichtlinie und/oder der Bundesartenschutzverordnung gelistet.

Standort	Begehungen	Vogelarten	Brutstatus (BP)	Nisthilfen angenommen?	Rote Liste-Status (BP)	Streng geschützte Art
Alsweiler (Bruchelsbach)	10.03.21, 25.03.21, 23.04.21, 21.05.21	Insgesamt 30 Arten (27 mögliche bis sichere Brutvögel)				
		Amsel (<i>Turdus merula</i>)	A1	Freibrüter, potenziell in Halbhöhlenkästen (Link)	* (80.000-120.000)	Nein
		Bachstelze (<i>Motacilla alba</i>)	A1	Freibrüter, potenziell in Halbhöhlenkästen (Link)	* (3.000-6.000)	Nein
		Blaumeise (<i>Parus caeruleus</i>)	B7 / C13a (>3)	Höhlenbrüter, Annahme (Link)	* (40.000-60.000)	Nein
		Buchfink (<i>Fringilla coelebs</i>)	A2 (1)	(Freibrüter auf Bäumen/in Hecken (Link))	* (50.000-70.000)	Nein
		Buntspecht (<i>Dendrocopos major</i>)	A1	(eigene Spechthöhlen (Link))	* (4.000-8.000)	Nein
		Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)	A2 (1)	(Heckenbrüter (Link))	* (10.000-18.000)	Nein
		Eichelhäher (<i>Garrulus glandarius</i>)	A1	(Freibrüter, meist hoch in Bäumen (Link))	* (3.500-7.000)	Nein
		Elster (<i>Pica pica</i>)	A1	(Freibrüter in Bäumen (Link))	* (5.000-8.000)	Nein
		Erlenzeisig	Gastvogel	(Freibrüter in Nadelbäumen)	*	Nein

		(<i>Carduelis spinus</i>)		[Link])	(10-100)	
		Gartengrasmücke (<i>Sylvia borin</i>)	A2 (1)	(Heckenbrüter [Link])	* (10.000-17.000)	Nein
		Gimpel (<i>Pyrrhula pyrrhula</i>)	B3 (1)	(Freibrüter, meist in Nadelbäumen [Link])	* (2.000-7.000)	Nein
		Goldammer (<i>Emberiza citrinella</i>)	B3 /B4 (2-3)	(Bodenbrüter in dichter Vegetation oder niedrig in Hecken [Link])	* (10.000-20.000)	Nein
		Grauspecht (<i>Picus canus</i>)	A2 (1)	(Bau eigener oder Adaption bestehender Spechthöhlen [Link])	1 (30-80)	Ja
		Grünspecht (<i>Picus viridis</i>)	B3 / B4 (1)	(Brut meist in verlassenen Spechthöhlen [Link])	* (1.000-2.000)	Ja
		Hausrotschwanz (<i>Phoenicurus ochruros</i>)	Gastvogel	(Höhlenbrüter, aber meist an Gebäuden [Link])	* (10.000-20.000)	Nein
		Kohlmeise (<i>Parus major</i>)	B4 (>3)	Höhlenbrüter, Annahme [Link])	* (60.000-100.000)	Nein
		Klappergrasmücke (<i>Sylvia curruca</i>)	A2 (1)	(Heckenbrüter [Link])	* (2.000-6.000)	Nein
		Kleiber (<i>Sitta europaea</i>)	B4 (2)	Höhlenbrüter, potenziell [Link])	* (10.000-20.000)	Nein
		Mäusebussard (<i>Buteo buteo</i>)	A1	(Horst hoch in Bäumen [Link])	* (800-1.600)	Ja
		Mönchsgrasmücke (<i>Sylvia atricapilla</i>)	B4 (1-2)	(Heckenbrüter [Link])	* (30.000-70.000)	Nein
		Ringeltaube (<i>Columba palumbus</i>)	B4 (1)	(brütet frei, meist in Bäumen [Link])	* (15.000-25.000)	Nein
		Rotkehlchen (<i>Erithacus rubecula</i>)	B4 (1)	Freibrüter, Annahme Halbhöhlenkasten [Link])	* (40.000-60.000)	Nein
		Silberreiher (<i>Casmerodius albus</i>)	Gastvogel	(Kolonien in Schilfbeständen [Link])	im Saarland kein Brutvogel	Ja
		Singdrossel (<i>Turdus philomelos</i>)	A2 (1)	(brütet frei, meist in Nadelbäumen [Link])	* (10.000-20.000)	Nein

		Sperber (Accipiter nisus)	A1	(Horst meist in Nadelbäumen [Link])	* (300-500)	Ja
		Star (<i>Sturnus vulgaris</i>)	A1	Höhlenbrüter, potenziell [Link]	* (25.000-40.000)	Nein
		Sumpfmeise (<i>Parus palustris</i>)	B4 (1-2)	Höhlenbrüter, potenziell [Link]	* (5.000-15.000)	Nein
		Tannenmeise (<i>Parus ater</i>)	A2 (1)	Höhlenbrüter, potenziell [Link]	* (8.000-15.000)	Nein
		Zaunkönig (<i>Troglodytes troglodytes</i>)	B4 (1-2)	(verstecktes Kugelnest [Link] , spezielle Nisthilfen erhältlich [Link])	* (25.000-50.000)	Nein
		Zilpzalp (<i>Phylloscopus collybita</i>)	B4 (1-2)	(Kugelnest in Bodenvegetation [Link])	* (30.000-70.000)	Nein
Berschweiler (Rohrbach)	(29.10.20), 10.03.21, 10.05.21, (30.08.21)	Insgesamt 22 Arten (18 mögliche bis sichere Brutvögel)				
		Amsel (<i>Turdus merula</i>)	B4 (1)	Freibrüter, potenziell in Halbhöhlenkästen [Link]	* (80.000-120.000)	Nein
		Bachstelze (<i>Motacilla alba</i>)	A1	Freibrüter, potenziell in Halbhöhlenkästen [Link]	* (3.000-6.000)	Nein
		Blaumeise (<i>Parus caeruleus</i>)	A2 (2)	Höhlenbrüter, potenziell [Link]	* (40.000-60.000)	Nein
		Buchfink (<i>Fringilla coelebs</i>)	B4 (1)	(Freibrüter auf Bäumen/in Hecken [Link])	* (50.000-70.000)	Nein
		Buntspecht (<i>Dendrocopos major</i>)	außerhalb Brutzeit	(eigene Spechthöhlen [Link])	* (4.000-8.000)	Nein
		Eichelhäher (<i>Garrulus glandarius</i>)	A1	(Freibrüter, meist hoch in Bäumen [Link])	* (3.500-7.000)	Nein
		Erlenzeisig (<i>Carduelis spinus</i>)	Gastvogel	(Freibrüter in Nadelbäumen [Link])	* (10-100)	Nein
		Gebirgsstelze (<i>Motacilla cinerea</i>)	außerhalb Brutzeit	(brütet frei in Ufernähe [Link])	* (500-1.500)	Nein

		Goldammer (<i>Emberiza citrinella</i>)	B4 (1)	(Bodenbrüter in dichter Vegetation oder niedrig in Hecken [Link])	* (10.000-20.000)	Nein
		Grünspecht (<i>Picus viridis</i>)	A2 (1)	(Brut meist in verlassenen Spechthöhlen [Link])	* (1.000-2.000)	Ja
		Kleiber (<i>Sitta europaea</i>)	A2 (1)	Höhlenbrüter, potenziell [Link]	* (10.000-20.000)	Nein
		Kohlmeise (<i>Parus major</i>)	A2 (3)	Höhlenbrüter, potenziell [Link]	* (60.000-100.000)	Nein
		Kolkrabe (<i>Corvus corax</i>)	Nahrungs-gast	(Horst meist auf Bäumen [Link])	* (15-30)	Nein
		Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)	A1	(eigene Spechthöhlen [Link])	* (1.000-1.500)	Ja
		Ringeltaube (<i>Columba palumbus</i>)	B4 (1)	(brütet frei, meist in Bäumen [Link])	* (15.000-25.000)	Nein
		Rotkehlchen (<i>Erithacus rubecula</i>)	B4 (1)	Freibrüter, potenziell in Halbhöhlen-kästen [Link])	* (40.000-60.000)	Nein
		Singdrossel (<i>Turdus philomelos</i>)	B4 (2)	(brütet frei, meist in Nadelbäumen [Link])	* (10.000-20.000)	Nein
		Star (<i>Sturnus vulgaris</i>)	C16 (3)	Höhlenbrüter, Annahme [Link]	* (25.000-40.000)	Nein
		Sumpfmehse (<i>Parus palustris</i>)	A2 (1)	Höhlenbrüter, potenziell [Link]	* (5.000-15.000)	Nein
		Weidenmeise (<i>Poecile montanus</i>)	A2 (1)	Höhlenbrüter, potenziell, aber zimmert sich meistens ihre eigenen Höhlen [Link])	* (2.000-6.000)	Nein
		Wintergoldhähnchen (<i>Regulus regulus</i>)	A1	(Kugelnest in Nadelbäumen [Link])	* (10.000-20.000)	Nein
		Zaunkönig (<i>Troglodytes troglodytes</i>)	A2 (1)	(verstecktes Kugelnest [Link] , spezielle Nisthilfen erhältlich [Link])	* (25.000-50.000)	Nein
		Zilpzalp (<i>Phylloscopus collybita</i>)	A2 (1)	(Kugelnest in Bodenvegetation [Link])	* (30.000-70.000)	Nein

Berschweiler (Schullandheim)	(24.02.21), 19.03.21, 24.03.21, 26.04.21, 07.06.21	Insgesamt 58 Arten (46 mögliche bis sichere Brutvögel)				
		Amsel (<i>Turdus merula</i>)	B9 (1)	Freibrüter, potenziell in Halbhöhlenkästen (Link)	* (80.000-120.000)	Nein
		Bergfink (<i>Fringilla montifringilla</i>)	Gastvogel	(brütet frei in Bäumen und Sträuchern Link)	Im Saarland kein Brutvogel	Nein
		Blaumeise (<i>Parus caeruleus</i>)	C13a (3)	Höhlenbrüter, Annahme Link	* (40.000-60.000)	Nein
		Buchfink (<i>Fringilla coelebs</i>)	A2 (2)	(Freibrüter auf Bäumen/in Hecken Link)	* (50.000-70.000)	Nein
		Buntspecht (<i>Dendrocopos major</i>)	B4 (2)	(eigene Spechthöhlen Link)	* (4.000-8.000)	Nein
		Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)	B4 (1)	(Heckenbrüter Link)	* (10.000-18.000)	Nein
		Eichelhäher (<i>Garrulus glandarius</i>)	B4 (?)	(Freibrüter, meist hoch in Bäumen Link)	* (3.500-7.000)	Nein
		Elster (<i>Pica pica</i>)	A1	(Freibrüter in Bäumen Link)	* (5.000-8.000)	Nein
		Erlenzeisig (<i>Carduelis spinus</i>)	Gastvogel	(Freibrüter in Nadelbäumen Link)	* (10-100)	Nein
		Fitis (<i>Phylloscopus trochilus</i>)	B4 (1)	(brütet meist am Boden Link)	* (6.000-10.000)	Nein
		Gartenbaumläufer (<i>Certhia brachydactyla</i>)	C13a (4)	Nest hinter loser Rinde/in Baumspalten (Link), spezielle Nisthilfen (Link)	* (5.000-10.000)	Nein
		Gartengrasmücke (<i>Sylvia borin</i>)	A2 (1)	(Heckenbrüter Link)	* (10.000-17.000)	Nein
		Gimpel (<i>Pyrrhula pyrrhula</i>)	A1	(Freibrüter, meist in Nadelbäumen Link)	* (2.000-7.000)	Nein
		Goldammer	B4	(Bodenbrüter in dichter	* (2.000-7.000)	Nein

		<i>(Emberiza citrinella)</i>	(2)	Vegetation oder niedrig in Hecken [Link])	(10.000-20.000)	
		Graureiher <i>(Ardea cinerea)</i>	Nahrungsgast	(Koloniebrüter in alten Bäumen [Link])	* (200-250)	Nein
		Grünspecht <i>(Picus viridis)</i>	B4 (2)	(Brut meist in verlassenen Spechthöhlen [Link])	* (1.000-2.000)	Ja
		Haubenmeise <i>(Parus cristatus)</i>	A1	Höhlenbrüter, potenziell (Link)	* (2.000-5.000)	Nein
		Hausrotschwanz <i>(Phoenicurus ochruros)</i>	A2 (1)	(Höhlenbrüter, aber meist an Gebäuden [Link])	* (10.000-20.000)	Nein
		Heckenbraunelle <i>(Prunella modularis)</i>	B4 (1-2)	(meist Heckenbrüter [Link])	* 15.000-30.000)	Nein
		Hohltaube <i>(Columba oenas)</i>	B4 (3)	Höhlenbrüter, z.B. in verlassenen Spechthöhlen (Link) , spezielle bzw. Waldkauznistkästen (Link)	* (400-800)	Nein
		Jagdfasan <i>(Phasianus colchicus)</i>	B4 1	(Bodenbrüter [Link])	Etabliertes Neozoon (1.000-3.000)	Nein
		Kernbeißer <i>(Coccothraustes coccothraustes)</i>	B4 (2-3)	(brütet frei, meist hoch in Laubbäumen [Link])	* (1.000-3.000)	Nein
		Klappergrasmücke <i>(Sylvia curruca)</i>	B4 (1)	(Heckenbrüter [Link])	* (2.000-6.000)	Nein
		Kleiber <i>(Sitta europaea)</i>	B4 (3)	Höhlenbrüter, potenziell (Link)	* (10.000-20.000)	Nein
		Kleinspecht <i>(Dendrocopos minor)</i>	A2 (1)	(eigene Spechthöhlen in morschen Bäumen [Link])	V (250-500)	Nein
		Kohlmeise <i>(Parus major)</i>	B4 (2)	Höhlenbrüter, Annahme (Link)	* (60.000-100.000)	Nein
		Kolkrabe <i>(Corvus corax)</i>	Nahrungsgast	(Horst meist auf Bäumen [Link])	* (15-30)	Nein
		Kuckuck	A2	(Brutparasit [Link])	2	Nein

		(<i>Cuculus canorus</i>)	(1)		(100-300)	
		Mäusebussard (<i>Buteo buteo</i>)	C12 (1)	(Horst hoch in Bäumen [Link])	* (800-1.600)	Ja
		Mehlschwalbe (<i>Delichon urbicum</i>)	Nahrungsgast	(Lehmnester meist an Gebäuden [Link], spezielle Nisthilfen erhältlich [Link])	3 (6.000-12.000)	Nein
		Misteldrossel (<i>Turdus viscivorus</i>)	B4 (2)	(brütet frei, meist in Nadelbäumen [Link])	* 1.000-3.000)	Nein
		Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)	B4 (2-3)	(eigene Spechthöhlen [Link])	* (1.000-1.500)	Ja
		Mönchsgrasmücke (<i>Sylvia atricapilla</i>)	A2 (1-2)	(Heckenbrüter [Link])	* (30.000-70.000)	Nein
		Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)	C12 (1)	(Heckenbrüter [Link])	* (1.000-2.000)	Ja
		Rabenkrähe (<i>Corvus corone</i>)	A1	(Freibrüter, hoch in Bäumen [Link])	* (5.000-10.000)	Nein
		Rauchschwalbe (<i>Hirundo rustica</i>)	Nahrungsgast	(Nester meist in Stallungen [Link])	3 (3.000-6.000)	Nein
		Ringeltaube (<i>Columba palumbus</i>)	B4 (1-2)	(brütet frei, meist in Bäumen [Link])	* (15.000-25.000)	Nein
		Rotkehlchen (<i>Erithacus rubecula</i>)	A2 (?)	Freibrüter, potenziell in Halbhöhlenkästen [Link])	* (40.000-60.000)	Nein
		Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)	Nahrungsgast	(Horst meist in alten Bäumen [Link])	* (80-100)	Ja
		Stieglitz (<i>Carduelis carduelis</i>)	B4 (1-2)	(Freibrüter in Gehölzen [Link])	* (2.000-5.000)	Nein
		Schwanzmeise (<i>Aegithalos caudatus</i>)	Gastvogel	(Kugelnest in Bäumen oder Hecken [Link])	* (2.000-4.000)	Nein
		Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)	B5 (1)	(eigene Spechthöhlen [Link])	* (250-500)	Ja
		Singdrossel (<i>Turdus philomelos</i>)	B4 (2)	(brütet frei, meist in Nadelbäumen [Link])	* (10.000-20.000)	Nein
		Sommergoldhähnchen	A2	(Kugelnest, meist in	*	Nein

		<i>(Regulus ignicapillus)</i>	(2)	Bäumen [Link]	(10.000-20.000)	
		Star <i>(Sturnus vulgaris)</i>	C16 (1)	Höhlenbrüter, potenziell [Link]	* (25.000-40.000)	Nein
		Sperber <i>(Accipiter nisus)</i>	A1	(Horst meist in Nadelbäumen [Link])	* (300-500)	Ja
		Sumpfmeise <i>(Parus palustris)</i>	B4 (3)	Höhlenbrüter, potenziell [Link]	* (5.000-15.000)	Nein
		Tannenmeise <i>(Parus ater)</i>	B4 (4)	Höhlenbrüter, potenziell [Link]	* (8.000-15.000)	Nein
		Trauerschnäpper <i>(Ficedula hypoleuca)</i>	B9 (1)	Höhlenbrüter, Annahme [Link]	3 (500-1.500)	Nein
		Turmfalke <i>(Falco tinnunculus)</i>	Nahrungsgast	(brütet meist in hohen Gebäuden wie Kirchtürmen [Link], spezielle Nisthilfen erhältlich [Link])	* (700-1.000)	Ja
		Turteltaube <i>(Streptopelia turtur)</i>	A2 (1)	(brütet frei in Bäumen und Hecken [Link])	2 (150-300)	Nein
		Wacholderdrossel <i>(Turdus pilaris)</i>	Gastvogel	(brütet frei in Bäumen [Link])	V (1.000-3.000)	Nein
		Waldbaumläufer <i>(Certhia familiaris)</i>	A2 (1)	Nest hinter loser Rinde/in Baumspalten [Link] , spezielle Nisthilfen [Link]	* (2.000-4.000)	Nein
		Waldlaubsänger <i>(Phylloscopus sibilatrix)</i>	A2 (1)	(brütet meist in Vertiefungen auf Laub am Boden [Link])	* (1.000-3.000)	Nein
		Weidenmeise <i>(Poecile montanus)</i>	Außerhalb der Brutzeit	Höhlenbrüter, potenziell, aber zimmert sich meistens ihre eigenen Höhlen [Link]	* (2.000-6.000)	Nein
		Wintergoldhähnchen <i>(Regulus regulus)</i>	B4 (3)	(Kugelnest in Nadelbäumen [Link])	* (10.000-20.000)	Nein
		Zaunkönig <i>(Troglodytes troglodytes)</i>	B4 (2)	(verstecktes Kugelnest [Link] , spezielle Nisthilfen erhältlich [Link])	* (25.000-50.000)	Nein

		Zilpzalp (<i>Phylloscopus collybita</i>)	A2 (1)	(Kugelnest in Bodenvegetation [Link])	* (30.000-70.000)	Nein
Eppelborn (III/Klingelfloß)	(04.02.21, 04.03.21), 26.03.21, 29.04.21, 03.05.21, 10.06.21, (01.07.21)	44 Arten (37 mögliche bis sichere Brutvögel)				
		Amsel (<i>Turdus merula</i>)	B3 (3)	Freibrüter, potenziell in Halbhöhlenkästen (Link)	* (80.000-120.000)	Nein
		Blaumeise (<i>Parus caeruleus</i>)	B4 (3)	Höhlenbrüter, potenziell (Link)	* (40.000-60.000)	Nein
		Buchfink (<i>Fringilla coelebs</i>)	B4 (2)	(Freibrüter auf Bäumen/in Hecken [Link])	* (50.000-70.000)	Nein
		Buntspecht (<i>Dendrocopos major</i>)	B3 (1)	(eigene Spechthöhlen (Link))	* (4.000-8.000)	Nein
		Dohle (<i>Coloeus monedula</i>)	Gastvogel	Höhlenbrüter, potenziell (Link), aber auch spezielle Nistkästen erhältlich (Link)	* (1.500-3.000)	Nein
		Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)	B4 (4-5)	(Heckenbrüter [Link])	* (10.000-18.000)	Nein
		Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)	A1	(Bruthöhlen in Steilufern (Link), potenziell auch im Gebiet möglich)	* (100-200)	Ja
		Elster (<i>Pica pica</i>)	A1	(Freibrüter in Bäumen (Link))	* (5.000-8.000)	Nein
		Erlenzeisig (<i>Carduelis spinus</i>)	Gastvogel	(Freibrüter in Nadelbäumen (Link))	* (10-100)	Nein
		Gartenbaumläufer (<i>Certhia brachydactyla</i>)	A1	Nest hinter loser Rinde/in Baumspalten (Link), spezielle Nisthilfen (Link)	* (5.000-10.000)	Nein
		Gartengrasmücke	B4	(Heckenbrüter [Link])	*	Nein

		<i>(Sylvia borin)</i>	(2)		(10.000-17.000)	
		Gebirgsstelze <i>(Motacilla cinerea)</i>	A1	(brütet frei in Ufernähe [Link])	* (500-1.500)	Nein
		Gimpel <i>(Pyrrhula pyrrhula)</i>	B3 (1)	(Freibrüter, meist in Nadelbäumen [Link])	* (2.000-7.000)	Nein
		Graureiher <i>(Ardea cinerea)</i>	Nahrungsgast	(Koloniebrüter in alten Bäumen [Link])	* (200-250)	Nein
		Grauspecht <i>(Picus canus)</i>	A2 (1)	(Bau eigener oder Adaption bestehender Spechthöhlen [Link])	1 (30-80)	Ja
		Grünfink <i>(Carduelis chloris)</i>	A1	(Freibrüter, meist in Hecken [Link])	* (10.000-15.000)	Nein
		Grünspecht <i>(Picus viridis)</i>	B4 (1-2)	(Brut meist in verlassenen Spechthöhlen [Link])	* (1.000-2.000)	Ja
		Haussperling <i>(Passer domesticus)</i>	A1	meist Höhlenbrüter, potenziell [Link]	V (30.000-60.000)	Nein
		Heckenbraunelle <i>(Prunella modularis)</i>	B4 (1-2)	(meist Heckenbrüter [Link])	* 15.000-30.000)	Nein
		Kanadagans <i>(Branta canadensis)</i>	Nahrungsgast	(Bodenbrüter [Link] , potenziell am Fischweiher)	Etabliertes Neozoon (40-60)	Nein
		Kohlmeise <i>(Parus major)</i>	B4 (5)	Höhlenbrüter, potenziell [Link])	* (60.000-100.000)	Nein
		Kormoran <i>(Phalacrocorax carbo)</i>	Nahrungsgast	(Koloniebrüter, eist auf hohen Bäumen [Link])	im Saarland kein Brutvogel	Nicht mehr
		Misteldrossel <i>(Turdus viscivorus)</i>	A2 (1)	(brütet frei, meist in Nadelbäumen [Link])	* 1.000-3.000)	Nein
		Mäusebussard <i>(Buteo buteo)</i>	A1	(Horst hoch in Bäumen [Link])	* (800-1.600)	Ja
		Mönchsgrasmücke <i>(Sylvia atricapilla)</i>	B4 (3-4)	(Heckenbrüter [Link])	* (30.000-70.000)	Nein
		Rabenkrähe <i>(Corvus corone)</i>	A1	(Freibrüter, hoch in Bäumen [Link])	* (5.000-10.000)	Nein

		Ringeltaube (<i>Columba palumbus</i>)	B4 (2)	(brüdet frei, meist in Bäumen [Link])	* (15.000-25.000)	Nein
		Rotkehlchen (<i>Erithacus rubecula</i>)	B4 (2)	Freibrüter, potenziell in Halbhöhlenkästen ([Link])	* (40.000-60.000)	Nein
		Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)	Nahrungsgast	(Horst meist in alten Bäumen [Link])	* (80-100)	Ja
		Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)	A1	(eigene Spechthöhlen [Link])	* (250-500)	Ja
		Singdrossel (<i>Turdus philomelos</i>)	A2 (1)	(brüdet frei, meist in Nadelbäumen [Link])	* (10.000-20.000)	Nein
		Sommergoldhähnchen (<i>Regulus ignicapillus</i>)	A2 (2)	(Kugelnest, meist in Bäumen [Link])	* (10.000-20.000)	Nein
		Sperber (<i>Accipiter nisus</i>)	A1	(Horst meist in Nadelbäumen [Link])	* (300-500)	Ja
		Star (<i>Sturnus vulgaris</i>)	A1	Höhlenbrüter, potenziell [Link]	* (25.000-40.000)	Nein
		Stieglitz (<i>Carduelis carduelis</i>)	B4 (1-2)	(Freibrüter in Gehölzen [Link])	* (2.000-5.000)	Nein
		Stockente (<i>Anas platyrhynchos</i>)	B3 (2-3)	(Bodenbrüter [Link])	* (2.000-4.000)	Nein
		Sumpfmeise (<i>Parus palustris</i>)	B4 (1)	Höhlenbrüter, potenziell [Link]	* (5.000-15.000)	Nein
		Sumpfrohrsänger (<i>Acrocephalus palustris</i>)	B4 (3-4)	(Freibrüter in Dickicht, oft Brennesseln [Link])	V (2.000-4.000)	Nein
		Trauerschnäpper (<i>Ficedula hypoleuca</i>)	A2 (1)	Höhlenbrüter, Annahme [Link]	3 (500-1.500)	Nein
		Turmfalke (<i>Falco tinnunculus</i>)	Nahrungsgast	(brüdet meist in hohen Gebäuden wie Kirchtürmen [Link], spezielle Nisthilfen erhältlich [Link])	* (700-1.000)	Ja
		Wacholderdrossel (<i>Turdus pilaris</i>)	A1	(brüdet frei in Bäumen [Link])	V (1.000-3.000)	Nein

		Wintergoldhähnchen (<i>Regulus regulus</i>)	A2 (1)	(Kugelnest in Nadelbäumen [Link])	* (10.000-20.000)	Nein
		Zaunkönig (<i>Troglodytes troglodytes</i>)	B4 (5-6)	(verstecktes Kugelnest [Link] , spezielle Nisthilfen erhältlich [Link])	* (25.000-50.000)	Nein
		Zilpzalp (<i>Phylloscopus collybita</i>)	B4 (4-5)	(Kugelnest in Bodenvegetation [Link])	* (30.000-70.000)	Nein
Urexweiler (Rübendellbach)	(05.10.20), 15.03.21, 09.04.21	30 Arten (26 mögliche bis sichere Brutvögel)				
		Amsel (<i>Turdus merula</i>)	B3 (2)	Freibrüter, potenziell in Halbhöhlenkästen [Link]	* (80.000-120.000)	Nein
		Blaumeise (<i>Parus caeruleus</i>)	B4 (3)	Höhlenbrüter, potenziell [Link]	* (40.000-60.000)	Nein
		Buchfink (<i>Fringilla coelebs</i>)	B4 (2-3)	(Freibrüter auf Bäumen/in Hecken [Link])	* (50.000-70.000)	Nein
		Buntspecht (<i>Dendrocopos major</i>)	außerhalb Brutzeit	(eigene Spechthöhlen [Link])	* (4.000-8.000)	Nein
		Eichelhäher (<i>Garrulus glandarius</i>)	A1	(Freibrüter, meist hoch in Bäumen [Link])	* (3.500-7.000)	Nein
		Elster (<i>Pica pica</i>)	außerhalb Brutzeit	(Freibrüter in Bäumen [Link])	* (5.000-8.000)	Nein
		Gartenbaumläufer (<i>Certhia brachydactyla</i>)	A2 (2)	Nest hinter loser Rinde/in Baumspalten [Link] , spezielle Nisthilfen [Link])	* (5.000-10.000)	Nein
		Gimpel (<i>Pyrrhula pyrrhula</i>)	A1	(Freibrüter, meist in Nadelbäumen [Link])	* (2.000-7.000)	Nein
		Goldammer (<i>Emberiza citrinella</i>)	A2 (1)	(Bodenbrüter in dichter Vegetation oder niedrig in Hecken [Link])	* (10.000-20.000)	Nein
		Grünfink (<i>Carduelis chloris</i>)	A2 (1)	(Freibrüter, meist in Hecken [Link])	* (10.000-15.000)	Nein
		Grünspecht	B4	(Brut meist in verlassenen	*	Ja

		(Picus viridis)	(1)	Spechthöhlen [Link]	(1.000-2.000)	
		Heckenbraunelle (<i>Prunella modularis</i>)	A2 (1)	(meist Heckenbrüter [Link])	* 15.000-30.000)	Nein
		Hohltaube (<i>Columba oenas</i>)	B4 (1)	Höhlenbrüter, z.B. in verlassenen Spechthöhlen (Link), spezielle bzw. Waldkauznistkästen (Link)	* (400-800)	Nein
		Kleiber (<i>Sitta europaea</i>)	B4 (1)	Höhlenbrüter, potenziell (Link)	* (10.000-20.000)	Nein
		Kohlmeise (<i>Parus major</i>)	B4 (3-4)	Höhlenbrüter, potenziell (Link)	* (60.000-100.000)	Nein
		Mittelspecht (Dendrocopos medius)	A2 (1)	(eigene Spechthöhlen [Link])	* (1.000-1.500)	Ja
		Mäusebussard (Buteo buteo)	B5 (1-2)	(Horst hoch in Bäumen [Link])	* (800-1.600)	Ja
		Mönchsgrasmücke (<i>Sylvia atricapilla</i>)	A2 (1)	(Heckenbrüter [Link])	* (30.000-70.000)	Nein
		Rabenkrähe (<i>Corvus corone</i>)	A1	(Freibrüter, hoch in Bäumen [Link])	* (5.000-10.000)	Nein
		Ringeltaube (<i>Columba palumbus</i>)	B4 (1-2)	(brütet frei, meist in Bäumen [Link])	* (15.000-25.000)	Nein
		Rotkehlchen (<i>Erithacus rubecula</i>)	B4 (2-3)	Freibrüter, potenziell in Halbhöhlenkästen (Link)	* (40.000-60.000)	Nein
		Rotmilan (Milvus milvus)	Nahrungsgast	(Horst meist in alten Bäumen [Link])	* (80-100)	Ja
		Singdrossel (<i>Turdus philomelos</i>)	B4 (1-2)	(brütet frei, meist in Nadelbäumen [Link])	* (10.000-20.000)	Nein
		Star (<i>Sturnus vulgaris</i>)	A2 (1-2)	Höhlenbrüter, potenziell (Link)	* (25.000-40.000)	Nein
		Sumpfmeise (<i>Parus palustris</i>)	A2 (1)	Höhlenbrüter, potenziell (Link)	* (5.000-15.000)	Nein
		Tannenmeise (<i>Parus ater</i>)	B4 (1)	Höhlenbrüter, potenziell (Link)	* (8.000-15.000)	Nein

		Wacholderdrossel (<i>Turdus pilaris</i>)	Gastvogel	(brüdet frei in Bäumen [Link])	V (1.000-3.000)	Nein
		Weidenmeise (<i>Poecile montanus</i>)	A2 (1)	Höhlenbrüter, potenziell, aber zimmert sich meistens ihre eigenen Höhlen (Link)	* (2.000-6.000)	Nein
		Zaunkönig (<i>Troglodytes troglodytes</i>)	A2 (1)	(verstecktes Kugelnest [Link] , spezielle Nisthilfen erhältlich [Link])	* (25.000-50.000)	Nein
		Zilpzalp (<i>Phylloscopus collybita</i>)	A2 (2)	(Kugelnest in Bodenvegetation [Link])	* (30.000-70.000)	Nein