

**Tab. 1:** Ergebnisse der Brutvogelkartierungen 2022 und Vergleich mit den Ergebnissen aus 2021 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): **C11a = benutztes Nest aus der aktuellen Brutperiode gefunden (bei der Säuberung), C11b = Eischalen geschlüpfter Jungvögel aus der aktuellen Brutperiode gefunden (bei der Säuberung)**, 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	Vogelarten 2021	Vogelarten 2022	Brutstatus 2021 (BP)	Brutstatus 2022 (BP)	Nisthilfen 2022 angenommen?	Rote Liste-Status (BP)	Streng geschützte Art
<b>Alsweiler (Bruchelsbach)</b>	Insgesamt 30 Arten (27 mögliche bis sichere Brutvögel)	Insgesamt 29 Arten (26 mögliche bis sichere Brutvögel)					
<b>Begehungen:</b> N = 5 (3 während, 2 außerhalb Brutzeit)	Amsel ( <i>Turdus merula</i> )	Amsel ( <i>Turdus merula</i> )	A1	B4 (2)	Freibrüter, potenziell in Halbhöhlenkästen ( <a href="#">Link</a> )	* (80.000-120.000)	Nein
(27.10.21), 16.03.22, 25.04.22, 26.04.22, (25.11.22)	Bachstelze ( <i>Motacilla alba</i> )		A1		Freibrüter, potenziell in Halbhöhlenkästen ( <a href="#">Link</a> )	* (3.000-6.000)	Nein
	Blaumeise ( <i>Parus caeruleus</i> )	Blaumeise ( <i>Parus caeruleus</i> )	B7 / C11a / C13a (>3)	A2 / C11a (2)	Höhlenbrüter, <u>Annahme</u> ( <a href="#">Link</a> )	* (40.000-60.000)	Nein
	Buchfink ( <i>Fringilla coelebs</i> )	Buchfink ( <i>Fringilla coelebs</i> )	A2 (1)	A2 (3)	(Freibrüter auf Bäumen/in Hecken ( <a href="#">Link</a> ))	* (50.000-70.000)	Nein
	Buntspecht ( <i>Dendrocopos major</i> )		A1		(eigene Spechthöhlen ( <a href="#">Link</a> ))	* (4.000-8.000)	Nein
	Dorngrasmücke ( <i>Sylvia communis</i> )	Dorngrasmücke ( <i>Sylvia communis</i> )	A2 (1)	A2 (1)	(Heckenbrüter ( <a href="#">Link</a> ))	* (10.000-18.000)	Nein
	Eichelhäher ( <i>Garrulus glandarius</i> )	Eichelhäher ( <i>Garrulus glandarius</i> )	A1	A1	(Freibrüter, meist hoch in Bäumen ( <a href="#">Link</a> ))	* (3.500-7.000)	Nein

	Elster ( <i>Pica pica</i> )		A1		(Freibrüter in Bäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (5.000- 8.000)	Nein
	Erlenzeisig ( <i>Carduelis spinus</i> )	Erlenzeisig ( <i>Carduelis spinus</i> )	Gastvogel	Gastvogel	(Freibrüter in Nadelbäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (10-100)	Nein
		Gartenbaumläufer ( <i>Certhia brachydactyla</i> )		A2 (3)	Nest hinter loser Rinde/in Baumspalten <a href="#">(Link)</a> , spezielle Nisthilfen <a href="#">(Link)</a>	* (5.000- 10.000)	Nein
	Gartengrasmücke ( <i>Sylvia borin</i> )		A2 (1)		(Heckenbrüter <a href="#">[Link]</a> )	* (10.000- 17.000)	Nein
	Gimpel ( <i>Pyrrhula pyrrhula</i> )		B3 (1)		(Freibrüter, meist in Nadelbäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (2.000- 7.000)	Nein
	Goldammer ( <i>Emberiza citrinella</i> )	Goldammer ( <i>Emberiza citrinella</i> )	B3 /B4 (2-3)	A1	(Bodenbrüter in dichter Vegetation oder niedrig in Hecken <a href="#">[Link]</a> )	* (10.000- 20.000)	Nein
		Graureiher ( <i>Ardea cinerea</i> )		Nahrungsgast	(Koloniebrüter in alten Bäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (200-250)	Nein
		Grauschnäpper ( <i>Muscicapa striata</i> )		<b>C11a</b> (1)	Freibrüter, <u>Annahme</u> , Halbhöhlenkasten <a href="#">(Link)</a>	* 1.000-2.000	Nein
	Grauspecht ( <i>Picus canus</i> )		A2 (1)		<b>(Bau eigener oder Adaption bestehender Spechthöhlen <a href="#">[Link]</a>)</b>	<b>1</b> <b>(30-80)</b>	<b>Ja</b>
	Grünspecht ( <i>Picus viridis</i> )	<b>Grünspecht</b> ( <i>Picus viridis</i> )	B3 / B4 (1)	<b>A2</b> <b>(1)</b>	<b>(Brut meist in verlassenen Spechthöhlen <a href="#">[Link]</a>)</b>	* <b>(1.000- 2.000)</b>	<b>Ja</b>
	Hausrotschwanz ( <i>Phoenicurus</i> )		Gastvogel		(Höhlenbrüter, aber meist an Gebäuden	* (10.000-	Nein

	<i>ochruros)</i>				<a href="#">[Link]</a> )	20.000)	
		Heckenbraunelle ( <i>Prunella modularis</i> )		A2 (1)	(meist Heckenbrüter <a href="#">[Link]</a> )	* 15.000- 30.000)	Nein
		Kernbeißer ( <i>Coccothraustes coccothraustes</i> )		B4 (1-2)	(brütet frei, meist hoch in Laubbäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (1.000- 3.000)	Nein
	Klappergrasmücke ( <i>Sylvia curruca</i> )		A2 (1)		(Heckenbrüter <a href="#">[Link]</a> )	* (2.000- 6.000)	Nein
	Kleiber ( <i>Sitta europaea</i> )	Kleiber ( <i>Sitta europaea</i> )	B4 (2)	A2 / C11a (3)	Höhlenbrüter, <u>Annahme</u> <a href="#">[Link]</a>	* (10.000- 20.000)	Nein
	Kohlmeise ( <i>Parus major</i> )	Kohlmeise ( <i>Parus major</i> )	B4 / C11a (>3)	B7 / C11a (>3)	Höhlenbrüter, <u>Annahme</u> <a href="#">[Link]</a>	* (60.000- 100.000)	Nein
	<b>Mäusebussard</b> ( <i>Buteo buteo</i> )	<b>Mäusebussard</b> ( <i>Buteo buteo</i> )	A1	<b>A1</b>	<b>(Horst hoch in Bäumen <a href="#">[Link]</a>)</b>	* <b>(800-1.600)</b>	<b>Ja</b>
		<b>Mittelspecht</b> ( <i>Dendrocopos medius</i> )		<b>A1</b>	<b>(eigene Spechthöhlen <a href="#">[Link]</a>)</b>	* <b>(1.000- 1.500)</b>	<b>Ja</b>
		Misteldrossel ( <i>Turdus viscivorus</i> )		A1	(brütet frei, meist in Nadelbäumen <a href="#">[Link]</a> )	* 1.000-3.000)	Nein
	Mönchsgrasmücke ( <i>Sylvia atricapilla</i> )	Mönchsgrasmücke ( <i>Sylvia atricapilla</i> )	B4 (1-2)	B4 (2)	(Heckenbrüter <a href="#">[Link]</a> )	* (30.000- 70.000)	Nein
		Rabenkrähe ( <i>Corvus corone</i> )		A1	(Freibrüter, hoch in Bäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (5.000- 10.000)	Nein
	Ringeltaube ( <i>Columba palumbus</i> )		B4 (1)		(brütet frei, meist in Bäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (15.000- 25.000)	Nein
	Rotkehlchen	Rotkehlchen	B4 / C11a	A2	Freibrüter, Annahme,	*	Nein

	<i>(Erithacus rubecula)</i>	<i>(Erithacus rubecula)</i>	(1)	(2)	Halbhöhlenkasten <a href="#">[Link]</a>	(40.000-60.000)	
		Schwanzmeise <i>(Aegithalos caudatus)</i>		A1	(Kugelnest in Bäumen oder Hecken <a href="#">[Link]</a> )	* (2.000-4.000)	Nein
		<b>Schwarzspecht</b> <i>(Dryocopus martius)</i>		<b>außerhalb der Brutzeit</b>	<b>(eigene Spechthöhlen <a href="#">[Link]</a>)</b>	* <b>(250-500)</b>	<b>Ja</b>
	<b>Silberreiher</b> <i>(Casmerodius albus)</i>		<b>Gastvogel</b>		<b>(Kolonien in Schilfbeständen <a href="#">[Link]</a>)</b>	<b>im Saarland kein Brutvogel</b>	<b>Ja</b>
	Singdrossel <i>(Turdus philomelos)</i>	Singdrossel <i>(Turdus philomelos)</i>	A2 (1)	A2 (3)	(brütet frei, meist in Nadelbäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (10.000-20.000)	Nein
	<b>Sperber</b> <i>(Accipiter nisus)</i>		<b>A1</b>		<b>(Horst meist in Nadelbäumen <a href="#">[Link]</a>)</b>	* <b>(300-500)</b>	<b>Ja</b>
	Star <i>(Sturnus vulgaris)</i>		A1		Höhlenbrüter, potenziell <a href="#">[Link]</a>	* (25.000-40.000)	Nein
		Stockente <i>(Anas platyrhynchos)</i>		B3 (2)	(Bodenbrüter <a href="#">[Link]</a> )	* (2.000-4.000)	Nein
	Sumpfmeise <i>(Parus palustris)</i>		B4 (1-2)		Höhlenbrüter, potenziell <a href="#">[Link]</a>	* (5.000-15.000)	Nein
	Tannenmeise <i>(Parus ater)</i>	Tannenmeise <i>(Parus ater)</i>	A2 (1)	A2 (1)	Höhlenbrüter, potenziell <a href="#">[Link]</a>	* (8.000-15.000)	Nein
		<b>Trauerschnäpper</b> <i>(Ficedula hypoleuca)</i>		<b>C11a</b> (1)	<b>Höhlenbrüter, Annahme <a href="#">[Link]</a></b>	<b>3</b> <b>(500-1.500)</b>	<b>Nein</b>
	Zaunkönig <i>(Troglodytes troglodytes)</i>	Zaunkönig <i>(Troglodytes troglodytes)</i>	B4 (1-2)	B4 (1-2)	(verstecktes Kugelnest <a href="#">[Link]</a> , spezielle Nisthilfen erhältlich <a href="#">[Link]</a> )	* (25.000-50.000)	Nein

	Zilpzalp ( <i>Phylloscopus collybita</i> )	Zilpzalp ( <i>Phylloscopus collybita</i> )	B4 (1-2)	B4 (1)	(Kugelnest in Bodenvegetation <a href="#">[Link]</a> )	* (30.000- 70.000)	Nein
<b>Berschweiler (Rohrbach)</b>	Insgesamt 22 Arten (18 mögliche bis sichere Brutvögel)	Insgesamt 25 Arten (23 mögliche bis sichere Brutvögel)					
<b>Begehungen:</b> N = 4 (3 während, 1 außerhalb Brutzeit)	Amsel ( <i>Turdus merula</i> )	Amsel ( <i>Turdus merula</i> )	B4 (1)	A2 (1)	Freibrüter, potenziell in Halbhöhlenkästen <a href="#">[Link]</a>	* (80.000- 120.000)	Nein
(15.12.21), 11.03.22, 11.04.22, 10.06.22	Bachstelze ( <i>Motacilla alba</i> )		A1		Freibrüter, potenziell in Halbhöhlenkästen <a href="#">[Link]</a>	* (3.000- 6.000)	Nein
	Blaumeise ( <i>Parus caeruleus</i> )	Blaumeise ( <i>Parus caeruleus</i> )	A2 (2)	B4 (2)	Höhlenbrüter, wahrscheinlich <a href="#">[Link]</a>	* (40.000- 60.000)	Nein
	Buchfink ( <i>Fringilla coelebs</i> )	Buchfink ( <i>Fringilla coelebs</i> )	B4 (1)	B4 (1)	(Freibrüter auf Bäumen/in Hecken <a href="#">[Link]</a> )	* (50.000- 70.000)	Nein
	Buntspecht ( <i>Dendrocopos major</i> )	Buntspecht ( <i>Dendrocopos major</i> )	außerhalb Brutzeit	B4 (1)	(eigene Spechthöhlen <a href="#">[Link]</a> )	* (4.000- 8.000)	Nein
	Eichelhäher ( <i>Garrulus glandarius</i> )	Eichelhäher ( <i>Garrulus glandarius</i> )	A1	A1	(Freibrüter, meist hoch in Bäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (3.500- 7.000)	Nein
		Elster ( <i>Pica pica</i> )		A1	(Freibrüter in Bäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (5.000- 8.000)	Nein
	Erlenzeisig ( <i>Carduelis spinus</i> )	Erlenzeisig ( <i>Carduelis spinus</i> )	Gastvogel	Gastvogel	(Freibrüter in Nadelbäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (10-100)	Nein
		Gartenbaumläufer		A2	Nest hinter loser	*	Nein

		<i>(Certhia brachydactyla)</i>		(1)	Rinde/in Baumspalten ( <a href="#">Link</a> ), spezielle Nisthilfen ( <a href="#">Link</a> )	(5.000-10.000)	
	Gebirgsstelze ( <i>Motacilla cinerea</i> )	Gebirgsstelze ( <i>Motacilla cinerea</i> )	außerhalb Brutzeit	B3 (1)	(brütet frei in Ufernähe <a href="#">Link</a> )	* (500-1.500)	Nein
		Grünfink ( <i>Carduelis chloris</i> )		A1	(Freibrüter, meist in Hecken <a href="#">Link</a> )	* (10.000-15.000)	Nein
	Goldammer ( <i>Emberiza citrinella</i> )		B4 (1)		(Bodenbrüter in dichter Vegetation oder niedrig in Hecken <a href="#">Link</a> )	* (10.000-20.000)	Nein
	<b>Grünspecht (<i>Picus viridis</i>)</b>	<b>Grünspecht (<i>Picus viridis</i>)</b>	<b>A2 (1)</b>	<b>B4 (1)</b>	<b>(Brut meist in verlassenen Spechthöhlen <a href="#">Link</a>)</b>	<b>* (1.000-2.000)</b>	<b>Ja</b>
	Kleiber ( <i>Sitta europaea</i> )	Kleiber ( <i>Sitta europaea</i> )	A2 (1)	<b>C11a / C13a (1)</b>	Höhlenbrüter, <a href="#">Annahme</a> ( <a href="#">Link</a> )	* (10.000-20.000)	Nein
	Kohlmeise ( <i>Parus major</i> )	Kohlmeise ( <i>Parus major</i> )	A2 (3)	<b>C11a, C12 (1)</b>	Höhlenbrüter, <a href="#">Annahme</a> ( <a href="#">Link</a> )	* (60.000-100.000)	Nein
	Kolkrabe ( <i>Corvus corax</i> )	Kolkrabe ( <i>Corvus corax</i> )	Nahrungsgast	Nahrungsgast	(Horst meist auf Bäumen <a href="#">Link</a> )	* (15-30)	Nein
		<b>Mäusebussard (<i>Buteo buteo</i>)</b>		<b>A1</b>	<b>(Horst hoch in Bäumen <a href="#">Link</a>)</b>	<b>* (800-1.600)</b>	<b>Ja</b>
	<b>Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)</b>	<b>Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)</b>	<b>A1</b>	<b>A2 (1)</b>	<b>(eigene Spechthöhlen <a href="#">Link</a>)</b>	<b>* (1.000-1.500)</b>	<b>Ja</b>
		Mönchsgrasmücke ( <i>Sylvia atricapilla</i> )		B4 (>2)	(Heckenbrüter <a href="#">Link</a> )	* (30.000-70.000)	Nein
		Rabenkrähe ( <i>Corvus corone</i> )		A1	(Freibrüter, hoch in Bäumen <a href="#">Link</a> )	* (5.000-	Nein

						10.000)	
	Ringeltaube ( <i>Columba palumbus</i> )		B4 (1)		(brütet frei, meist in Bäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (15.000- 25.000)	Nein
	Rotkehlchen ( <i>Erithacus rubecula</i> )	Rotkehlchen ( <i>Erithacus rubecula</i> )	B4 (1)	B4 (>2)	Freibrüter, potenziell in Halbhöhlenkästen <a href="#">[Link]</a> )	* (40.000- 60.000)	Nein
	Singdrossel ( <i>Turdus philomelos</i> )	Singdrossel ( <i>Turdus philomelos</i> )	B4 (2)	A2 (1)	(brütet frei, meist in Nadelbäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (10.000- 20.000)	Nein
	Star ( <i>Sturnus vulgaris</i> )	Star ( <i>Sturnus vulgaris</i> )	C11a / C16 (3)	A2 / C11a (>1)	Höhlenbrüter, <u>Annahme</u> <a href="#">[Link]</a>	* (25.000- 40.000)	Nein
	Sumpfmeise ( <i>Parus palustris</i> )	Sumpfmeise ( <i>Parus palustris</i> )	A2 (1)	A2 / C11a (2)	Höhlenbrüter, <u>Annahme</u> <a href="#">[Link]</a>	* (5.000- 15.000)	Nein
	Weidenmeise ( <i>Poecile montanus</i> )		A2 (1)		Höhlenbrüter, potenziell, aber zimmert sich meistens ihre eigenen Höhlen <a href="#">[Link]</a>	* (2.000- 6.000)	Nein
	Wintergoldhähnchen ( <i>Regulus regulus</i> )	Wintergoldhähnchen ( <i>Regulus regulus</i> )	A1	A2 (1)	(Kugelnest in Nadelbäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (10.000- 20.000)	Nein
	Zaunkönig ( <i>Troglodytes troglodytes</i> )	Zaunkönig ( <i>Troglodytes troglodytes</i> )	A2 (1)	B4 (>2)	(verstecktes Kugelnest <a href="#">[Link]</a> , spezielle Nisthilfen erhältlich <a href="#">[Link]</a> )	* (25.000- 50.000)	Nein
	Zilpzalp ( <i>Phylloscopus collybita</i> )	Zilpzalp ( <i>Phylloscopus collybita</i> )	A2 (1)	B4 (>2)	(Kugelnest in Bodenvegetation <a href="#">[Link]</a> )	* (30.000- 70.000)	Nein
<b>Berschweiler (Schullandheim)</b>	Insgesamt 58 Arten (46 mögliche bis	Insgesamt 51 Arten (37 mögliche bis					



	sichere Brutvögel)	sichere Brutvögel)					
<b>Begehungen:</b> N = 8 (4 während, 4 außerhalb Brutzeit)	Amsel ( <i>Turdus merula</i> )	Amsel ( <i>Turdus merula</i> )	B9 (1)	A2 (3)	Freibrüter, potenziell in Halbhöhlenkästen ( <a href="#">Link</a> )	* (80.000- 120.000)	Nein
(19.10.21), (04.11.21), 09.02.22, 07.03.22, 08.04.22, 11.07.22, (22.08.22), (14.11.22)		Bachstelze ( <i>Motacilla alba</i> )		C13a (1)	Freibrüter, potenziell in Halbhöhlenkästen ( <a href="#">Link</a> )	* (3.000- 6.000)	Nein
	Bergfink ( <i>Fringilla montifringilla</i> )	Bergfink ( <i>Fringilla montifringilla</i> )	Gastvogel	Gastvogel	(brütet frei in Bäumen und Sträuchern <a href="#">Link</a> )	Im Saarland kein Brutvogel	Nein
	Blaumeise ( <i>Parus caeruleus</i> )	Blaumeise ( <i>Parus caeruleus</i> )	C11ab / C13a (3)	B4 /C11ab (>1)	Höhlenbrüter, <u>Annahme</u> ( <a href="#">Link</a> )	* (40.000- 60.000)	Nein
	Buchfink ( <i>Fringilla coelebs</i> )	Buchfink ( <i>Fringilla coelebs</i> )	A2 (2)	B4 (>2)	(Freibrüter auf Bäumen/in Hecken <a href="#">Link</a> )	* (50.000- 70.000)	Nein
	Buntspecht ( <i>Dendrocopos major</i> )	Buntspecht ( <i>Dendrocopos major</i> )	B4 (2)	A1	(eigene Spechthöhlen <a href="#">Link</a> )	* (4.000- 8.000)	Nein
	Dorngrasmücke ( <i>Sylvia communis</i> )		B4 (1)		(Heckenbrüter <a href="#">Link</a> )	* (10.000- 18.000)	Nein
	Eichelhäher ( <i>Garrulus glandarius</i> )	Eichelhäher ( <i>Garrulus glandarius</i> )	B4 (?)	A1	(Freibrüter, meist hoch in Bäumen <a href="#">Link</a> )	* (3.500- 7.000)	Nein
	Elster	Elster	A1	A1	(Freibrüter in Bäumen	*	Nein

	<i>(Pica pica)</i>	<i>(Pica pica)</i>			<a href="#">[Link]</a> )	(5.000-8.000)	
	Erlenzeisig <i>(Carduelis spinus)</i>	Erlenzeisig <i>(Carduelis spinus)</i>	Gastvogel	Gastvogel	(Freibrüter in Nadelbäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (10-100)	Nein
		Fichtenkreuzschnabel <i>(Loxia curvirostra)</i>		Gastvogel	(Freibrüter in Nadelbäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (50-200)	Nein
	Fitis <i>(Phylloscopus trochilus)</i>		B4 (1)		(brütet meist am Boden <a href="#">[Link]</a> )	* (6.000-10.000)	Nein
	Gartenbaumläufer <i>(Certhia brachydactyla)</i>	Gartenbaumläufer <i>(Certhia brachydactyla)</i>	C13a (4)	A2 (1-2)	Nest hinter loser Rinde/in Baumspalten <a href="#">[Link]</a> , spezielle Nisthilfen <a href="#">[Link]</a>	* (5.000-10.000)	Nein
	Gartengrasmücke <i>(Sylvia borin)</i>		A2 (1)		(Heckenbrüter <a href="#">[Link]</a> )	* (10.000-17.000)	Nein
		Gartenrotschwanz <i>(Phoenicurus phoenicurus)</i>		<b>B4 / C11ab</b> (1)	Höhlen- und Halbhöhlenbrüter, <a href="#">Annahme [Link]</a>	* (2.000-5.000)	Nein
	Gimpel <i>(Pyrrhula pyrrhula)</i>	Gimpel <i>(Pyrrhula pyrrhula)</i>	A1	B3 (1)	(Freibrüter, meist in Nadelbäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (2.000-7.000)	Nein
	Goldammer <i>(Emberiza citrinella)</i>	Goldammer <i>(Emberiza citrinella)</i>	B4 (2)	B4 (1-2)	(Bodenbrüter in dichter Vegetation oder niedrig in Hecken <a href="#">[Link]</a> )	* (10.000-20.000)	Nein
	Graureiher <i>(Ardea cinerea)</i>	Graureiher <i>(Ardea cinerea)</i>	Nahrungsgast	Nahrungsgast	(Koloniebrüter in alten Bäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (200-250)	Nein
	Grünspecht <i>(Picus viridis)</i>	<b>Grünspecht</b> <b><i>(Picus viridis)</i></b>	B4 (2)	<b>B4</b> <b>(1-2)</b>	<b>(Brut meist in verlassenem Spechthöhlen <a href="#">[Link]</a>)</b>	* <b>(1.000-2.000)</b>	<b>Ja</b>
		<b>Habicht</b> <b><i>(Accipiter gentilis)</i></b>		<b>A1</b>	<b>(Horst meist hoch auf Nadelbäumen <a href="#">[Link]</a>)</b>	* <b>(50-100)</b>	<b>Ja</b>

	Haubenmeise ( <i>Parus cristatus</i> )	Haubenmeise ( <i>Parus cristatus</i> )	A1		Höhlenbrüter, potenziell ( <a href="#">Link</a> )	* (2.000- 5.000)	Nein
	Hausrotschwanz ( <i>Phoenicurus ochruros</i> )		A2 (1)		(Höhlenbrüter, aber meist an Gebäuden <a href="#">Link</a> )	* (10.000- 20.000)	Nein
	Heckenbraunelle ( <i>Prunella modularis</i> )		B4 (1-2)		(meist Heckenbrüter <a href="#">Link</a> )	* 15.000- 30.000)	Nein
	Hohltaube ( <i>Columba oenas</i> )	Hohltaube ( <i>Columba oenas</i> )	B4 (3)	A2 (1-2)	Höhlenbrüter, z.B. in verlassenen Spechthöhlen ( <a href="#">Link</a> ), spezielle bzw. Waldkauznistkästen <a href="#">Link</a> )	* (400-800)	Nein
	Jagdfasan ( <i>Phasianus colchicus</i> )		B4 1		(Bodenbrüter <a href="#">Link</a> )	Etabliertes Neozoon (1.000- 3.000)	Nein
	Kernbeißer ( <i>Coccothraustes coccothraustes</i> )	Kernbeißer ( <i>Coccothraustes coccothraustes</i> )	B4 (2-3)	B4 (1-2)	(brütet frei, meist hoch in Laubbäumen <a href="#">Link</a> )	* (1.000- 3.000)	Nein
	Klappergrasmücke ( <i>Sylvia curruca</i> )	Klappergrasmücke ( <i>Sylvia curruca</i> )	B4 (1)	B4 (1)	(Heckenbrüter <a href="#">Link</a> )	* (2.000- 6.000)	Nein
	Kleiber ( <i>Sitta europaea</i> )	Kleiber ( <i>Sitta europaea</i> )	B4 (3)	B4 (>1)	Höhlenbrüter, <u>Annahme (2020)</u> <a href="#">Link</a> )	* (10.000- 20.000)	Nein
	Kleinspecht ( <i>Dendrocopos minor</i> )		A2 (1)		<b>(eigene Spechthöhlen in morschen Bäumen <a href="#">Link</a>)</b>	<b>V (250-500)</b>	<b>Nein</b>
	Kohlmeise ( <i>Parus major</i> )	Kohlmeise ( <i>Parus major</i> )	B4 / C11ab (2)	<b>C11ab</b> / C13a (>2)	Höhlenbrüter, <u>Annahme</u> ( <a href="#">Link</a> )	* (60.000-	Nein

						100.000)	
	Kolkrabe ( <i>Corvus corax</i> )	Kolkrabe ( <i>Corvus corax</i> )	Nahrungsgast	Nahrungsgast	(Horst meist auf Bäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (15-30)	Nein
	Kuckuck ( <i>Cuculus canorus</i> )		A2 (1)		(Brutparasit <a href="#">[Link]</a> )	2 (100-300)	Nein
	Mäusebussard ( <i>Buteo buteo</i> )	Mäusebussard ( <i>Buteo buteo</i> )	C12 (1)	C12 (1)	(Horst hoch in Bäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (800-1.600)	Ja
	Mehlschwalbe ( <i>Delichon urbicum</i> )	Mehlschwalbe ( <i>Delichon urbicum</i> )	Nahrungsgast	Nahrungsgast	(Lehmnester meist an Gebäuden <a href="#">[Link]</a> , spezielle Nisthilfen erhältlich <a href="#">[Link]</a> )	3 (6.000-12.000)	Nein
	Misteldrossel ( <i>Turdus viscivorus</i> )	Misteldrossel ( <i>Turdus viscivorus</i> )	B4 (2)	B4 (2)	(brütet frei, meist in Nadelbäumen <a href="#">[Link]</a> )	* 1.000-3.000)	Nein
	Mittelspecht ( <i>Dendrocopos medius</i> )	Mittelspecht ( <i>Dendrocopos medius</i> )	B4 (2-3)	B4 (2-3)	(eigene Spechthöhlen <a href="#">[Link]</a> )	* (1.000-1.500)	Ja
	Mönchsgrasmücke ( <i>Sylvia atricapilla</i> )	Mönchsgrasmücke ( <i>Sylvia atricapilla</i> )	A2 (1-2)	B4 (4)	(Heckenbrüter <a href="#">[Link]</a> )	* (30.000-70.000)	Nein
	Neuntöter ( <i>Lanius collurio</i> )		C12 (1)		(Heckenbrüter <a href="#">[Link]</a> )	* (1.000-2.000)	Ja
	Rabenkrähe ( <i>Corvus corone</i> )	Rabenkrähe ( <i>Corvus corone</i> )	A1	A1	(Freibrüter, hoch in Bäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (5.000-10.000)	Nein
	Rauchschwalbe ( <i>Hirundo rustica</i> )	Rauchschwalbe ( <i>Hirundo rustica</i> )	Nahrungsgast	Nahrungsgast	(Nester meist in Stallungen <a href="#">[Link]</a> )	3 (3.000-6.000)	Nein
	Ringeltaube ( <i>Columba palumbus</i> )	Ringeltaube ( <i>Columba palumbus</i> )	B4 (1-2)	A2 (5)	(brütet frei, meist in Bäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (15.000-25.000)	Nein
	Rotkehlchen ( <i>Erithacus rubecula</i> )	Rotkehlchen ( <i>Erithacus rubecula</i> )	A2 (?)	A2 (>1)	Freibrüter, potenziell in Halbhöhlenkästen	* (40.000-	Nein

					( <a href="#">Link</a> )	60.000)	
	<b>Rotmilan</b> ( <i>Milvus milvus</i> )	<b>Rotmilan</b> ( <i>Milvus milvus</i> )	<b>Nahrungsgast</b>	<b>Nahrungsgast</b>	<b>(Horst meist in alten Bäumen [<a href="#">Link</a>])</b>	<b>* (80-100)</b>	<b>Ja</b>
	Schwanzmeise ( <i>Aegithalos caudatus</i> )	Schwanzmeise ( <i>Aegithalos caudatus</i> )	Gastvogel	Gastvogel	(Kugelnest in Bäumen oder Hecken [ <a href="#">Link</a> ])	* (2.000-4.000)	Nein
	<b>Schwarzspecht</b> ( <i>Dryocopus martius</i> )	<b>Schwarzspecht</b> ( <i>Dryocopus martius</i> )	<b>B5 (1)</b>	<b>A1</b>	<b>(eigene Spechthöhlen [<a href="#">Link</a>])</b>	<b>* (250-500)</b>	<b>Ja</b>
	Singdrossel ( <i>Turdus philomelos</i> )	Singdrossel ( <i>Turdus philomelos</i> )	B4 (2)	B4 (>1)	(brütet frei, meist in Nadelbäumen [ <a href="#">Link</a> ])	* (10.000-20.000)	Nein
	Sommergoldhähnchen ( <i>Regulus ignicapillus</i> )		A2 (2)		(Kugelnest, meist in Bäumen [ <a href="#">Link</a> ])	* (10.000-20.000)	Nein
	<b>Sperber</b> ( <i>Accipiter nisus</i> )	<b>Sperber</b> ( <i>Accipiter nisus</i> )	<b>A1</b>	<b>außerhalb der Brutzeit</b>	<b>(Horst meist in Nadelbäumen [<a href="#">Link</a>])</b>	<b>* (300-500)</b>	<b>Ja</b>
	Star ( <i>Sturnus vulgaris</i> )	Star ( <i>Sturnus vulgaris</i> )	C16 (1)	A2 (>1)	Höhlenbrüter, potenziell [ <a href="#">Link</a> ]	* (25.000-40.000)	Nein
	Stieglitz ( <i>Carduelis carduelis</i> )		B4 (1-2)		(Freibrüter in Gehölzen [ <a href="#">Link</a> ])	* (2.000-5.000)	Nein
	Sumpfmeise ( <i>Parus palustris</i> )	Sumpfmeise ( <i>Parus palustris</i> )	B4 (3)	A2 / C11a (>2)	Höhlenbrüter, <u>Annahme</u> [ <a href="#">Link</a> ]	* (5.000-15.000)	Nein
	Tannenmeise ( <i>Parus ater</i> )	Tannenmeise ( <i>Parus ater</i> )	B4 (4)	A2 / C11a (>1)	Höhlenbrüter, <u>Annahme</u> [ <a href="#">Link</a> ]	* (8.000-15.000)	Nein
	<b>Trauerschnäpper</b> ( <i>Ficedula hypoleuca</i> )	<b>Trauerschnäpper</b> ( <i>Ficedula hypoleuca</i> )	<b>B9 / C11a (1)</b>	<b>C11a</b>	<b>Höhlenbrüter, <u>Annahme</u> [<a href="#">Link</a>]</b>	<b>3 (500-1.500)</b>	<b>Nein</b>
	<b>Turmfalke</b> ( <i>Falco tinnunculus</i> )	<b>Turmfalke</b> ( <i>Falco tinnunculus</i> )	<b>Nahrungsgast</b>	<b>Nahrungsgast</b>	<b>(brütet meist in hohen Gebäuden wie Kirchtürmen [<a href="#">Link</a>],</b>	<b>* (700-1.000)</b>	<b>Ja</b>

					spezielle Nisthilfen erhältlich <a href="#">[Link]</a> )		
	<b>Turteltaube</b> ( <i>Streptopelia turtur</i> )		<b>A2</b> (1)		<b>(brütet frei in Bäumen und Hecken <a href="#">[Link]</a>)</b>	<b>2</b> (150-300)	<b>Nein</b>
	<b>Wacholderdrossel</b> ( <i>Turdus pilaris</i> )	<b>Wacholderdrossel</b> ( <i>Turdus pilaris</i> )	<b>Gastvogel</b>	<b>Gastvogel</b>	<b>(brütet frei in Bäumen <a href="#">[Link]</a>)</b>	<b>V</b> (1.000-3.000)	<b>Nein</b>
	Waldbaumläufer ( <i>Certhia familiaris</i> )	Waldbaumläufer ( <i>Certhia familiaris</i> )	A2 (1)	A2 (1)	Nest hinter loser Rinde/in Baumspalten ( <a href="#">Link</a> ), spezielle Nisthilfen ( <a href="#">Link</a> )	* (2.000-4.000)	Nein
	Waldlaubsänger ( <i>Phylloscopus sibilatrix</i> )	Waldlaubsänger ( <i>Phylloscopus sibilatrix</i> )	A2 (1)	A2 (1)	(brütet meist in Vertiefungen auf Laub am Boden <a href="#">[Link]</a> )	* (1.000-3.000)	Nein
	Weidenmeise ( <i>Poecile montanus</i> )	Weidenmeise ( <i>Poecile montanus</i> )	außerhalb der Brutzeit	außerhalb der Brutzeit	Höhlenbrüter, potenziell, aber zimmert sich meistens ihre eigenen Höhlen ( <a href="#">Link</a> )	* (2.000-6.000)	Nein
		<b>Wespenbussard</b> ( <i>Pernis apivorus</i> )		<b>A1</b>	<b>(Horst hoch in Bäumen <a href="#">[Link]</a>)</b>	<b>*</b> (50-100)	<b>Ja</b>
	Wintergoldhähnchen ( <i>Regulus regulus</i> )	Wintergoldhähnchen ( <i>Regulus regulus</i> )	B4 (3)	A2 (1-2)	(Kugelnest in Nadelbäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (10.000-20.000)	Nein
	Zaunkönig ( <i>Troglodytes troglodytes</i> )	Zaunkönig ( <i>Troglodytes troglodytes</i> )	B4 (2)	B4 (3)	(verstecktes Kugelnest <a href="#">[Link]</a> , spezielle Nisthilfen erhältlich <a href="#">[Link]</a> )	* (25.000-50.000)	Nein
	Zilpzalp ( <i>Phylloscopus collybita</i> )	Zilpzalp ( <i>Phylloscopus collybita</i> )	A2 (1)	B4 (3)	(Kugelnest in Bodenvegetation <a href="#">[Link]</a> )	* (30.000-70.000)	Nein

<b>Eppelborn (III/Klingelfloß)</b>	Insgesamt 45 Arten (38 mögliche bis sichere Brutvögel)	Insgesamt 52 Arten (40 mögliche bis sichere Brutvögel)					
<b>Begehungen:</b> N = 12 (6 während, 6 außerhalb Brutzeit)	Amsel ( <i>Turdus merula</i> )	Amsel ( <i>Turdus merula</i> )	B3 (3)	C12 (>5)	Freibrüter, potenziell in Halbhöhlenkästen ( <a href="#">Link</a> )	* (80.000- 120.000)	Nein
(11.11.21), (20.12.21), 16.02.22, 08.03.22, 13.04.22, 09.05.22, 13.06.22, 19.07.22, (30.08.22), (19.09.22), (17.10.22), (14.11.22)	Blaumeise ( <i>Parus caeruleus</i> )	Blaumeise ( <i>Parus caeruleus</i> )	B4 (3)	<b>C11a, C13a</b> (>6)	Höhlenbrüter, <u>Annahme</u> ( <a href="#">Link</a> )	* (40.000- 60.000)	Nein
	Buchfink ( <i>Fringilla coelebs</i> )	Buchfink ( <i>Fringilla coelebs</i> )	B4 (2)	B3 (>4)	(Freibrüter auf Bäumen/in Hecken ( <a href="#">Link</a> ))	* (50.000- 70.000)	Nein
	Buntspecht ( <i>Dendrocopos major</i> )	Buntspecht ( <i>Dendrocopos major</i> )	B3 (1)	A1	(eigene Spechthöhlen ( <a href="#">Link</a> ))	* (4.000- 8.000)	Nein
	Dohle ( <i>Coloeus monedula</i> )	Dohle ( <i>Coloeus monedula</i> )	Gastvogel	Gastvogel	Höhlenbrüter, potenziell ( <a href="#">Link</a> ), aber auch spezielle Nistkästen erhältlich ( <a href="#">Link</a> )	* (1.500- 3.000)	Nein
	Dorngrasmücke ( <i>Sylvia communis</i> )	Dorngrasmücke ( <i>Sylvia communis</i> )	B4 (4-5)	B4 (3)	(Heckenbrüter ( <a href="#">Link</a> ))	* (10.000-	Nein

						18.000)	
		Eichelhäher ( <i>Garrulus glandarius</i> )		A1	(Freibrüter, meist hoch in Bäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (3.500-7.000)	Nein
	Eisvogel ( <i>Alcedo atthis</i> )		A1		<b>(Bruthöhlen in Steilufern <a href="#">[Link]</a>, potenziell auch im Gebiet möglich)</b>	* <b>(100-200)</b>	<b>Ja</b>
	Elster ( <i>Pica pica</i> )	Elster ( <i>Pica pica</i> )	A1	A1	(Freibrüter in Bäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (5.000-8.000)	Nein
	Erlenzeisig ( <i>Carduelis spinus</i> )	Erlenzeisig ( <i>Carduelis spinus</i> )	Gastvogel	Gastvogel	(Freibrüter in Nadelbäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (10-100)	Nein
		Fitis ( <i>Phylloscopus trochilus</i> )		A2 (1-2)	(brütet meist am Boden <a href="#">[Link]</a> )	* (6.000-10.000)	Nein
	Gartenbaumläufer ( <i>Certhia brachydactyla</i> )	Gartenbaumläufer ( <i>Certhia brachydactyla</i> )	A1	A2 (1-2)	Nest hinter loser Rinde/in Baumspalten <a href="#">[Link]</a> , spezielle Nisthilfen <a href="#">[Link]</a>	* (5.000-10.000)	Nein
	Gartengrasmücke ( <i>Sylvia borin</i> )	Gartengrasmücke ( <i>Sylvia borin</i> )	B4 (2)	B4 (1-2)	(Heckenbrüter <a href="#">[Link]</a> )	* (10.000-17.000)	Nein
	Gebirgsstelze ( <i>Motacilla cinerea</i> )	Gebirgsstelze ( <i>Motacilla cinerea</i> )	A1	B3 (1)	(brütet frei in Ufernähe <a href="#">[Link]</a> )	* (500-1.500)	Nein
	Gimpel ( <i>Pyrrhula pyrrhula</i> )	Gimpel ( <i>Pyrrhula pyrrhula</i> )	B3 (1)	A1	(Freibrüter, meist in Nadelbäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (2.000-7.000)	Nein
	Graureiher ( <i>Ardea cinerea</i> )	Graureiher ( <i>Ardea cinerea</i> )	Nahrungsgast	Nahrungsgast	(Koloniebrüter in alten Bäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (200-250)	Nein
	Grauspecht ( <i>Picus canus</i> )		A2 (1)		<b>(Bau eigener oder Adaption bestehender</b>	<b>1</b> <b>(30-80)</b>	<b>Ja</b>



					<b>Spechthöhlen <a href="#">[Link]</a></b>		
	Grünfink ( <i>Carduelis chloris</i> )	Grünfink ( <i>Carduelis chloris</i> )	A1	A2 (1)	(Freibrüter, meist in Hecken <a href="#">[Link]</a> )	* (10.000-15.000)	Nein
	<b>Grünspecht (<i>Picus viridis</i>)</b>	<b>Grünspecht (<i>Picus viridis</i>)</b>	<b>B4 (1-2)</b>	<b>B4 (1-2)</b>	<b>(Brut meist in verlassenem Spechthöhlen <a href="#">[Link]</a>)</b>	<b>* (1.000-2.000)</b>	<b>Ja</b>
		Hausrotschwanz ( <i>Phoenicurus ochruros</i> )		Nahrungsgast (Bruten unter Dächern)	(brütet an Gebäuden <a href="#">[Link]</a> )	* 10.000-20.000	Nein
	<b>Hausperling (<i>Passer domesticus</i>)</b>	<b>Hausperling (<i>Passer domesticus</i>)</b>	A1	<b>A1 (Bruten unter Dächern)</b>	<b>meist Höhlenbrüter, potenziell <a href="#">[Link]</a></b>	<b>V (30.000-60.000)</b>	<b>Nein</b>
	Heckenbraunelle ( <i>Prunella modularis</i> )	Heckenbraunelle ( <i>Prunella modularis</i> )	B4 (1-2)	A2 (1)	(meist Heckenbrüter <a href="#">[Link]</a> )	* 15.000-30.000	Nein
	Kanadagans ( <i>Branta canadensis</i> )	Kanadagans ( <i>Branta canadensis</i> )	Nahrungsgast	A1	(Bodenbrüter <a href="#">[Link]</a> , potenziell am Fischweiher)	Etabliertes Neozoon (40-60)	Nein
		Kernbeißer ( <i>Coccothraustes coccothraustes</i> )		A2 (1)	(brütet frei, meist hoch in Laubbäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (1.000-3.000)	Nein
		Klappergrasmücke ( <i>Sylvia curruca</i> )		A2 (1)	(Heckenbrüter <a href="#">[Link]</a> )	* (2.000-6.000)	Nein
	Kleiber ( <i>Sitta europaea</i> )	Kleiber ( <i>Sitta europaea</i> )	<b>C11a</b>	B4 (3)	Höhlenbrüter, <u>Annahme</u> <a href="#">[Link]</a>	* (10.000-20.000)	Nein
	Kohlmeise ( <i>Parus major</i> )	Kohlmeise ( <i>Parus major</i> )	B4 (5)	<b>C11a, C13a (&gt;6)</b>	Höhlenbrüter, <u>Annahme</u> <a href="#">[Link]</a>	* (60.000-100.000)	Nein
	Kormoran ( <i>Phalacrocorax carbo</i> )	Kormoran ( <i>Phalacrocorax carbo</i> )	Nahrungsgast	Nahrungsgast	(Koloniebrüter, eist auf hohen Bäumen	im Saarland kein	Nicht mehr

					<a href="#">[Link]</a> )	Brutvogel	
		Mauersegler ( <i>Apus apus</i> )		Nahrungsgast	(brütet an Gebäuden <a href="#">[Link]</a> )	* 2.000-7.000	Nein
	<b>Mäusebussard (<i>Buteo buteo</i>)</b>	<b>Mäusebussard (<i>Buteo buteo</i>)</b>	<b>A1</b>	A1	<b>(Horst hoch in Bäumen <a href="#">[Link]</a>)</b>	<b>* (800-1.600)</b>	<b>Ja</b>
		Mehlschwalbe ( <i>Delichon urbicum</i> )		Nahrungsgast	(Lehmnester meist an Gebäuden <a href="#">[Link]</a> , spezielle Nisthilfen erhältlich <a href="#">[Link]</a> )	<b>3 (6.000- 12.000)</b>	<b>Nein</b>
		<b>Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)</b>		<b>A2 (1)</b>	<b>(eigene Spechthöhlen <a href="#">[Link]</a>)</b>	<b>* (1.000- 1.500)</b>	<b>Ja</b>
	Misteldrossel ( <i>Turdus viscivorus</i> )		A2 (1)		(brütet frei, meist in Nadelbäumen <a href="#">[Link]</a> )	* 1.000-3.000)	Nein
	Mönchsgrasmücke ( <i>Sylvia atricapilla</i> )	Mönchsgrasmücke ( <i>Sylvia atricapilla</i> )	B4 (3-4)	B4 (>5)	(Heckenbrüter <a href="#">[Link]</a> )	* (30.000- 70.000)	Nein
	Rabenkrähe ( <i>Corvus corone</i> )	Rabenkrähe ( <i>Corvus corone</i> )	A1	B9 (1)	(Freibrüter, hoch in Bäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (5.000- 10.000)	Nein
		<b>Rauchschwalbe (<i>Hirundo rustica</i>)</b>		Nahrungsgast	<b>(Nester meist in Stallungen <a href="#">[Link]</a>)</b>	<b>3 (3.000- 6.000)</b>	<b>Nein</b>
	Ringeltaube ( <i>Columba palumbus</i> )	Ringeltaube ( <i>Columba palumbus</i> )	B4 (2)	B4 (>3)	(brütet frei, meist in Bäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (15.000- 25.000)	Nein
	Rotkehlchen ( <i>Erithacus rubecula</i> )	Rotkehlchen ( <i>Erithacus rubecula</i> )	B4 (2)	B4 (>3)	Freibrüter, potenziell in Halbhöhlenkästen <a href="#">[Link]</a> )	* (40.000- 60.000)	Nein
	<b>Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)</b>	<b>Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)</b>	Nahrungsgast	Nahrungsgast	<b>(Horst meist in alten Bäumen <a href="#">[Link]</a>)</b>	<b>* (80-100)</b>	<b>Ja</b>
		Schwanzmeise ( <i>Aegithalos caudatus</i> )		Gastvogel	(Kugelnest in Bäumen oder Hecken <a href="#">[Link]</a> )	* (2.000-	Nein

						4.000)	
	<b>Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)</b>		<b>A1</b>		<b>(eigene Spechthöhlen [Link])</b>	<b>* (250-500)</b>	<b>Ja</b>
	Singdrossel ( <i>Turdus philomelos</i> )	Singdrossel ( <i>Turdus philomelos</i> )	A2 (1)	A2 (1-2)	(brütet 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
	<b>Sperber (<i>Accipiter nisus</i>)</b>	<b>Sperber (<i>Accipiter nisus</i>)</b>	<b>A1</b>	<b>A1</b>	<b>(Horst meist in Nadelbäumen [Link])</b>	<b>* (300-500)</b>	<b>Ja</b>
	Star ( <i>Sturnus vulgaris</i> )	Star ( <i>Sturnus vulgaris</i> )	A1 /C11a	<b>C11a, C13a (&gt;3)</b>	Höhlenbrüter, Annahme [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> )	Stockente ( <i>Anas platyrhynchos</i> )	B3 (2-3)	B3 (3)	(Bodenbrüter [Link])	* (2.000- 4.000)	Nein
		Straßentaube ( <i>Columba livia</i> f. <i>domestica</i> )		Nahrungsgast	(brütet an Gebäuden [Link])	Etabliertes Neozoon (5.000- 10.000)	Nein
	Sumpfmeise ( <i>Parus palustris</i> )	Sumpfmeise ( <i>Parus palustris</i> )	B4 (1)	A2 (1)	Höhlenbrüter, potenziell [Link]	* (5.000- 15.000)	Nein
	<b>Sumpfrohrsänger (<i>Acrocephalus palustris</i>)</b>	<b>Sumpfrohrsänger (<i>Acrocephalus palustris</i>)</b>	<b>B4 (3-4)</b>	<b>B4 (2)</b>	<b>(Freibrüter in Dickicht, oft Brennnesseln [Link])</b>	<b>V (2.000- 4.000)</b>	<b>Nein</b>
		Tannenmeise ( <i>Parus ater</i> )		A2 (1)	Höhlenbrüter, potenziell [Link]	* (8.000-	Nein

						15.000)	
	<b>Trauerschnäpper</b> ( <i>Ficedula hypoleuca</i> )		<b>A2</b> (1)		<b>Höhlenbrüter,</b> <b>Annahme <a href="#">[Link]</a></b>	<b>3</b> <b>(500-1.500)</b>	<b>Nein</b>
	<b>Turmfalke</b> ( <i>Falco tinnunculus</i> )	<b>Turmfalke</b> ( <i>Falco tinnunculus</i> )	<b>Nahrungsgast</b>	<b>Nahrungsgast</b>	<b>(brütet meist in</b> <b>hohen Gebäuden wie</b> <b>Kirchtürmen <a href="#">[Link]</a>,</b> <b>spezielle Nisthilfen</b> <b>erhältlich <a href="#">[Link]</a>)</b>	<b>*</b> <b>(700-1.000)</b>	<b>Ja</b>
	<b>Wacholderdrossel</b> ( <i>Turdus pilaris</i> )	<b>Wacholderdrossel</b> ( <i>Turdus pilaris</i> )	<b>A1</b>	<b>A1</b>	<b>(brütet frei in</b> <b>Bäumen <a href="#">[Link]</a>)</b>	<b>V</b> <b>(1.000-</b> <b>3.000)</b>	<b>Nein</b>
		Weidenmeise ( <i>Poecile montanus</i> )		A1	Höhlenbrüter, potenziell, aber zimmert sich meistens ihre eigenen Höhlen <a href="#">[Link]</a>	<b>*</b> (2.000- 6.000)	Nein
		<b>Wespenbussard</b> ( <i>Pernis apivorus</i> )		<b>A2</b> <b>(1)</b>	<b>(Horst hoch in</b> <b>Bäumen <a href="#">[Link]</a>)</b>	<b>*</b> <b>(50-100)</b>	<b>Ja</b>
	Wintergoldhähnchen ( <i>Regulus regulus</i> )	Wintergoldhähnchen ( <i>Regulus regulus</i> )	A2 (1)	A2 (1)	(Kugelnest in Nadelbäumen <a href="#">[Link]</a> )	<b>*</b> (10.000- 20.000)	Nein
	Zaunkönig ( <i>Troglodytes troglodytes</i> )	Zaunkönig ( <i>Troglodytes troglodytes</i> )	B4 (5-6)	B4 (5-6)	(verstecktes Kugelnest <a href="#">[Link]</a> , spezielle Nisthilfen erhältlich <a href="#">[Link]</a> )	<b>*</b> (25.000- 50.000)	Nein
	Zilpzalp ( <i>Phylloscopus collybita</i> )	Zilpzalp ( <i>Phylloscopus collybita</i> )	B4 (4-5)	B4 (4-5)	(Kugelnest in Bodenvegetation <a href="#">[Link]</a> )	<b>*</b> (30.000- 70.000)	Nein
<b>Urexweiler</b> <b>(Rübendellbach)</b>	Insgesamt 30 Arten (26 mögliche bis sichere Brutvögel)	Insgesamt 35 Arten (26 mögliche bis sichere Brutvögel)					
<b>Begehungen:</b>	Amsel	Amsel	B3	B4	Freibrüter, potenziell	<b>*</b>	Nein

N = 5 (3 während, 2 außerhalb Brutzeit)	<i>(Turdus merula)</i>	<i>(Turdus merula)</i>	(2)	(>1)	in Halbhöhlenkästen <a href="#">(Link)</a>	(80.000- 120.000)	
(03.11.21), 23.03.22, 12.04.22, 30.05.22, (28.09.2022)	Blaumeise <i>(Parus caeruleus)</i>	Blaumeise <i>(Parus caeruleus)</i>	B4 / C11a (3)	<b>C11a</b> , C13a (>2)	Höhlenbrüter, <u>Annahme</u> <a href="#">(Link)</a>	* (40.000- 60.000)	Nein
	Buchfink <i>(Fringilla coelebs)</i>	Buchfink <i>(Fringilla coelebs)</i>	B4 (2-3)	A2 (>1)	(Freibrüter auf Bäumen/in Hecken <a href="#">[Link]</a> )	* (50.000- 70.000)	Nein
	Buntspecht <i>(Dendrocopos major)</i>	Buntspecht <i>(Dendrocopos major)</i>	außerhalb Brutzeit	B4 (1-2)	(eigene Spechthöhlen <a href="#">[Link]</a> )	* (4.000- 8.000)	Nein
		Dorngrasmücke <i>(Sylvia communis)</i>		A2 (2)	(Heckenbrüter <a href="#">[Link]</a> )	* (10.000- 18.000)	Nein
	Eichelhäher <i>(Garrulus glandarius)</i>	Eichelhäher <i>(Garrulus glandarius)</i>	A1	A1	(Freibrüter, meist hoch in Bäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (3.500- 7.000)	Nein
	Elster <i>(Pica pica)</i>	Elster <i>(Pica pica)</i>	außerhalb Brutzeit	A1	(Freibrüter in Bäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (5.000- 8.000)	Nein
		Erlenzeisig <i>(Carduelis spinus)</i>	Gastvogel	Gastvogel	(Freibrüter in Nadelbäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (10-100)	Nein
	Gartenbaumläufer <i>(Certhia brachydactyla)</i>	Gartenbaumläufer <i>(Certhia brachydactyla)</i>	A2 (2)	A2 (1)	Nest hinter loser Rinde/in Baumspalten <a href="#">(Link)</a> , spezielle Nisthilfen <a href="#">(Link)</a>	* (5.000- 10.000)	Nein
	Gimpel <i>(Pyrrhula pyrrhula)</i>		A1		(Freibrüter, meist in Nadelbäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (2.000- 7.000)	Nein

		Gartenrotschwanz ( <i>Phoenicurus phoenicurus</i> )		A2 (1)	Höhlen- und Halbhöhlenbrüter, potenziell <a href="#">[Link]</a>	* (2.000- 5.000)	Nein
	Goldammer ( <i>Emberiza citrinella</i> )		A2 (1)	B4 (1-2)	(Bodenbrüter in dichter Vegetation oder niedrig in Hecken <a href="#">[Link]</a> )	* (10.000- 20.000)	Nein
		Graureiher ( <i>Ardea cinerea</i> )		Nahrungsgast	(Koloniebrüter in alten Bäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (200-250)	Nein
	Grünfink ( <i>Carduelis chloris</i> )		A2 (1)		(Freibrüter, meist in Hecken <a href="#">[Link]</a> )	* (10.000- 15.000)	Nein
	<b>Grünspecht</b> ( <i>Picus viridis</i> )	<b>Grünspecht</b> ( <i>Picus viridis</i> )	B4 (1)	<b>B4</b> (1)	<b>(Brut meist in verlassenen Spechthöhlen <a href="#">[Link]</a>)</b>	* <b>(1.000- 2.000)</b>	<b>Ja</b>
	Heckenbraunelle ( <i>Prunella modularis</i> )		A2 (1)		(meist Heckenbrüter <a href="#">[Link]</a> )	* 15.000- 30.000)	Nein
	Hohltaube ( <i>Columba oenas</i> )	Hohltaube ( <i>Columba oenas</i> )	B4 (1)	B4 (1)	Höhlenbrüter, z.B. in verlassenen Spechthöhlen <a href="#">[Link]</a> , spezielle bzw. Waldkauznistkästen <a href="#">[Link]</a>	* (400-800)	Nein
		Kernbeißer ( <i>Coccothraustes coccothraustes</i> )		A2 (2)	(brütet frei, meist hoch in Laubbäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (1.000- 3.000)	Nein
	Kleiber ( <i>Sitta europaea</i> )	Kleiber ( <i>Sitta europaea</i> )	B4 (1)	A2 (1)	Höhlenbrüter, potenziell <a href="#">[Link]</a>	* (10.000- 20.000)	Nein
		<b>Kleinspecht</b> ( <i>Dendrocopos minor</i> )		<b>außerhalb Brutzeit</b>	<b>(eigene Spechthöhlen in morschen Bäumen <a href="#">[Link]</a>)</b>	<b>V</b> <b>(250-500)</b>	<b>Nein</b>

	Kohlmeise ( <i>Parus major</i> )	Kohlmeise ( <i>Parus major</i> )	B4 / C11a (3-4)	B4 / C11a (3-4)	Höhlenbrüter, Annahme ( <a href="#">Link</a> )	* (60.000- 100.000)	Nein
		Mauersegler ( <i>Apus apus</i> )		Nahrungsgast	(brütet an Gebäuden <a href="#">[Link]</a> )	* 2.000-7.000	Nein
	<b>Mäusebussard</b> ( <i>Buteo buteo</i> )	<b>Mäusebussard</b> ( <i>Buteo buteo</i> )	<b>B5</b> (1-2)	<b>A1</b>	<b>(Horst hoch in Bäumen <a href="#">[Link]</a>)</b>	<b>* (800-1.600)</b>	<b>Ja</b>
		Misteldrossel ( <i>Turdus viscivorus</i> )		Gastvogel	(brütet frei, meist in Nadelbäumen <a href="#">[Link]</a> )	* 1.000-3.000)	Nein
	<b>Mittelspecht</b> ( <i>Dendrocopos medius</i> )	<b>Mittelspecht</b> ( <i>Dendrocopos medius</i> )	<b>A2</b> (1)	<b>außerhalb Brutzeit</b>	<b>(eigene Spechthöhlen <a href="#">[Link]</a>)</b>	<b>* (1.000- 1.500)</b>	<b>Ja</b>
	Mönchsgrasmücke ( <i>Sylvia atricapilla</i> )	Mönchsgrasmücke ( <i>Sylvia atricapilla</i> )	A2 (1)	A2 (1)	(Heckenbrüter <a href="#">[Link]</a> )	* (30.000- 70.000)	Nein
		<b>Neuntöter</b> ( <i>Lanius collurio</i> )		<b>A1</b>	<b>(Heckenbrüter <a href="#">[Link]</a>)</b>	<b>* (1.000- 2.000)</b>	<b>Ja</b>
	Rabenkrähe ( <i>Corvus corone</i> )	Rabenkrähe ( <i>Corvus corone</i> )	A1	A1	(Freibrüter, hoch in Bäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (5.000- 10.000)	Nein
	Ringeltaube ( <i>Columba palumbus</i> )	Ringeltaube ( <i>Columba palumbus</i> )	B4 (1-2)	B4 (1-2)	(brütet frei, meist in Bäumen <a href="#">[Link]</a> )	* (15.000- 25.000)	Nein
	Rotkehlchen ( <i>Erithacus rubecula</i> )	Rotkehlchen ( <i>Erithacus rubecula</i> )	B4 / C11a (2-3)	B4 (2-3)	Freibrüter, Annahme, in Halbhöhlenkästen <a href="#">[Link]</a> )	* (40.000- 60.000)	Nein
	<b>Rotmilan</b> ( <i>Milvus milvus</i> )		Nahrungsgast		<b>(Horst meist in alten Bäumen <a href="#">[Link]</a>)</b>	<b>* (80-100)</b>	<b>Ja</b>
		Schwanzmeise ( <i>Aegithalos caudatus</i> )		Gastvogel	(Kugelnest in Bäumen oder Hecken <a href="#">[Link]</a> )	* (2.000- 4.000)	Nein
		<b>Schwarzspecht</b>		<b>B4</b>	<b>(eigene Spechthöhlen</b>	<b>* </b>	<b>Ja</b>

		<b>(<i>Dryocopus martius</i>)</b>		<b>(1)</b>	<b>[Link]</b>	<b>(250-500)</b>	
	Singdrossel ( <i>Turdus philomelos</i> )	Singdrossel ( <i>Turdus philomelos</i> )	B4 (1-2)	B4 (1-2)	(brütet frei, meist in Nadelbäumen [Link])	* (10.000- 20.000)	Nein
	Star ( <i>Sturnus vulgaris</i> )	Star ( <i>Sturnus vulgaris</i> )	A2 (1-2)	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> )	Tannenmeise ( <i>Parus ater</i> )	B4 (1)	A2 (1)	Höhlenbrüter, potenziell [Link]	* (8.000- 15.000)	Nein
		<b>Turmfalke (<i>Falco tinnunculus</i>)</b>		<b>Nahrungsgast</b>	<b>(brütet meist in hohen Gebäuden wie Kirchtürmen [Link], spezielle Nisthilfen erhältlich [Link])</b>	<b>* (700-1.000)</b>	<b>Ja</b>
	<b>Wacholderdrossel (<i>Turdus pilaris</i>)</b>		<b>Gastvogel</b>		<b>(brütet frei in Bäumen [Link])</b>	<b>V (1.000- 3.000)</b>	<b>Nein</b>
		<b>Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)</b>		<b>Rastvogel</b>	<b>(Bodenbrüter [Link])</b>	<b>1 (10-20)</b>	<b>Nein</b>
	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> )	Zaunkönig ( <i>Troglodytes troglodytes</i> )	A2 (1)	A2 (2)	(verstecktes Kugelnest [Link], spezielle Nisthilfen erhältlich [Link])	* (25.000- 50.000)	Nein
	Zilpzalp	Zilpzalp	A2	B4	(Kugelnest in	*	Nein



	<i>(Phylloscopus collybita)</i>	<i>(Phylloscopus collybita)</i>	(2)	(2)	Bodenvegetation <a href="#">[Link]</a> )	(30.000-70.000)	
--	---------------------------------	---------------------------------	-----	-----	---	-----------------	--