

Phänologische Daten der Singvögel (*Passeri*) im Lkr. Oberallgäu und Stadtkreis Kempten (Schwaben, Bayern)

(Stand: Feb. 2022)

Diese neue Fortschreibung basiert auf der Exzerption gesammelter Daten, die in den jährlich erscheinenden "Avifaunistischen Kurzmitteilungen aus dem Oberallgäu – Beobachtungen 1978-2014" und "Vogelzug im Oberallgäu – 1986-2014" (Mitt. Naturwiss. Arbeitskr. Kempten, Jahrgänge 23-50 [ab Jg. 47 Umbenennung in "**Naturkundliche Beiträge aus dem Allgäu**"]) bekanntgemacht wurden. Alle Angaben beziehen sich auf den Landkreis Oberallgäu, der mit dem Stadtkreis Kempten ca. 1600 km² umfasst und ein Höhenrelief von 585 bis 2649 m NN aufweist.

Es werden die jährliche **Aufenthalts-** und **Gesangsdauer** aller bisher in freier Natur festgestellten 130 Arten aus der Unterordnung der **Singvögel** (*Passeri*) aufgelistet.

Der Fettdruck eines Artnamens besagt, dass es sich um einen Brutvogel handelt bzw. gehandelt hat. Die Farbe "Rosa" zeigt die jährliche Aufenthaltsdauer, "Hellblau" die Gesangsdauer. Als "ganzjährig" (durchgehend rosa) wurde gewertet, wenn mindestens aus jedem Monat ein Nachweis der betreffenden Vogelart vorlag. Dies entspricht etwa dem Begriff "Jahresvogel", d.h. er ist nur in den wenigsten Fällen auf Individuen bezogen sondern auf die Art als Ganzes.

Linksbündig wird die Erst- und rechtsbündig die Letztbeobachtung angegeben. In der Regel erfolgt dies nach der kalendarischen Chronologie, nur bei nordischen Wintergästen (z.B. Seidenschwanz, Bergfink ...) wurde der Herbst als Erstbeobachtungs-Termin gewählt. Als Beginn des Erstgesanges wurde der Zeitraum nach der Brutperiode definiert, so dass dies unter Umständen auch bereits der Spätsommer/Herbst sein konnte. Damit erstreckt sich die Gesangsperiode oft über die kalendarische Jahreswende.

Einzelbeobachtungen bzw. einmalige kurze Aufenthalts-/Gesangsperioden wurden in den jeweiligen Monatszellen mittig angegeben.

Unter Gesang wurde nur der Vollgesang berücksichtigt, eindeutiger Subsong (*...* in Tabelle) ist nur bei der Wacholderdrossel und dem Buchfink vermerkt.

Bezüglich des Gesanges bestehen leider selbst bei einigen trivialen Arten wie z.B. Krähenvögeln, Schwalben, Schwanzmeise u.a. noch erhebliche Defizite! Der Autor hofft durch rege Unterstützung aller ornithologisch Interessierten diese Lücken in den nächsten Fortschreibungen dieser Liste vervollständigen zu können. Diese Tabelle soll dazu als Orientierungshilfe dienen!

Aufenthalts- und Gesangsdauer der Singvögel im Lkr. OA und KE

(Stand: Februar 2022)

Art	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Pirol					01.05.				03.09.			
Rotkopfwürger					11.05.	19.07.						
Schwarzstirnwürger					08.-15.5.							
					29.05.							
Neuntöter				21.04.					22.10.			
					06.05.	16.06.						
Raubwürger		25.02.					06.07.				17.11.	
Alpendohle												
							01.07.		27.09.			
Elster												
		25.02.					21.07.			13.10.		13.12.
Eichelhäher												
		10.02.		10.04.				10.08.				13.12.
Tannenhäher												
				11.04.				13.08.		29.10.		
Turmdohle												
			15.03.	28.04.								
Saatkrähe												
			02.03.	16.04.								
Rabenkrähe												
					23.05.							
Nebelkrähe												
			15.03.								08.11.	
Kolkrabe												
Beutelmeise												
			15.03.								21.11.	

Art	Jan	Feb	März	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Blaumeise												
Kohlmeise												
Haubenmeise												
Tannenmeise												
Nonnenmeise												
Weidenmeise												
Kurzzehenerle					26.05.							
Haubenlerche		14.02.				14.06.						
Heidelerche		25.02.	11.03.	16.04.							06.11.	
Feldlerche		20.02.						01.08.				
Ohrenlerche	11.02.			16.04.								
Uferschwalbe			15.03.								04.11.	
Felsenschwalbe			06.03.							17.10.		
Rauchschwalbe		23.02.	20.03.						14.09.			03.12.
Mehlschwalbe			24.03.		18.05.						04.11.	
Rötelschwalbe				12.04.	05.05.							
Bartmeise				01.04.						14.10.	12.11.	
Schwanzmeise			08.03.							10.10.		

Art	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Waldlaubsänger				12.04. 12.04.				09.08.	16.09.			
Berglaubsänger				03.04. 09.04.				11.08.	05.09.			
Fitis			11.03. 11.03.							11.10. 11.10.		
Zilpzalp			03.03.									31.12.
Iberien-Zilpzalp						09.-13.06. 09.-13.06.						
Grünlaubsänger					30.05. 30.05.							
Feldschwirl				22.04. 22.04.						24.09.	07.10.	
Schlagschwirl						23.05. - 26.06. 23.05. - 26.06.				02.09.		
Rohrschwirl					02.05. 02.05.		21.07. 21.07.			05.09.		
Seggenrohrsänger									08.+17.09			
Schilfrohrsänger				23.04.			10.07.			01.10.		
Sumpfrohrsänger				16.04. 16.04.						06.10. 06.10.		
Teichrohrsänger				12.04. 12.04.					12.09.	25.10.		
Drosselrohrsänger				25.04. 25.04.				11.08.	13.09.			
Gelbspötter				22.04. 24.04.			21.07.		30.09.			

Art	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Orpheusspötter						02.06. 02.06.						
Mönchsgrasmücke			02.03.							01.10.		
Gartengrasmücke				06.04. 06.04.				19.09.	07.10.			
Sperbergrasmücke								22.09.				
Klappergrasmücke				07.04. 07.04.			19.07.			15.10.		
Dorngrasmücke				18.04. 18.04.			09.07.			04.10.		
Weißbartgrasmücke					01.-13.5. 13.05.							
Wintergoldhähnchen												
Sommergoldhähnchen		04.02. 18.02.								17.10.		17.12.
Seidenschwanz						23.06.				26.10.		
Mauerläufer						30.06.	29.07.					30.12.
Kleiber												
Waldbaumläufer												
Gartenbaumläufer												
Zaunkönig												
Star	10.01.									26.10.		

Art	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Rosenstar					27.+31.05.							
Wasseramsel												
Erddrossel												01.12.
Misteldrossel												
	10.01.									03.10.		
Ringdrossel									27.09.		08.11.	
	04.01.	07.03.										
Amsel												
Wacholderdrossel						22.06.				*20.10.*		
		06.02.										
Singdrossel										01.10.		
	01.01.											
Rotdrossel												
			11.03.			19.06.						
Grauschnäpper										11.10.		
				10.04.				04.08.				
				29.04.								
Zwergschnäpper												
				15.04.					13.09.			
					06.05.		20.07.					
Trauerschnäpper												
			23.03.							05.10.		
				13.04.		28.06.						
Halsbandschnäpper												
				27.04.	09.05.							
					09.05.							
Steinrötel												
				10.04.						22.10.		
				10.04.			01.08.					
Braunkehlchen												
			07.03.							21.10.		
				22.04.		30.06.						
Schwarzkehlchen												
		23.02.									27.11.	
			20.03.			11.06.						

Art	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Pallasschwarzkehlchen										16.10.		
Rotkehlchen												
Sprosser				18.04.				14.08.				
Nachtigall				20.04. 23.04.	29.05.					02.10.		
Blauehlchen			08.03.			03.06.					07.11.	
Hausrotschwanz		01.02.									25.11.	
Gartenrotschwanz			22.03. 22.03.			20.06.				20.10.		
Steinschmätzer			03.03.	01.05.			02.07.		11.09.		24.10.	
Maurensteinschmätzer				29.05.								
Alpenbraunelle	31.01.						29.07.		11.09.	02.10.		
Heckenbraunelle	30.01.									06.10.		
Hausperling												
Feldsperling							06.07.			03.10.		
Schneesperling					10.05.		19.07.					
Spornpieper										23.09.		
Brachpieper			30.03.		16.05.					27.09.		
Baumpieper			11.03.							13.10.		
				08.04.			22.07.					

Art	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Fichtenkreuzschnabel												
Grünfink								25.08.			30.11.	
Stieglitz												
Zitronenzeisig	11.01. 21.01.						20.07.				13.11.	
Erlenzeisig							12.07.				05.11.	
Bluthänfling				04.04.					28.09.			
Birkenzeisig	21.01.							17.08.		15.10.		
Schneeammer											10.11.	
Grauummer					03.05. 03.05.	28.06.	15.07.		03.09.		01.11.	
Goldammer		12.02.						14.08.				
Zaunammer				29.03. – 03.04.								
Zippammer	26.01.			18.04.		02.06.	23.07.	28.08.		08. Okt		
Ortolan			31.03.	17.04.	01.05.	02.06.		15.08.		21.10.		
Rohammer		22.02.					27.07.				07.11.	

Dietmar Walter, An der Gasse 18, 87490 Börwang – aviwald@gmx.de

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Naturkundliche Beiträge aus dem Allgäu = Mitteilungen des Naturwissenschaftlichen Arbeitskreises Kempten \(Allgäu\) der Volkshochschule Kempten](#)

Jahr/Year: 2022

Band/Volume: [57](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Phänologische Daten der Singvögel \(Passeri\) im Lkr. Oberallgäu und Stadtkreis Kempten \(Schwaben, Bayern\) \(Stand: Feb. 2022\) 87-95](#)