

# Natur- und Vogelfreunde Atzbach e.V.

## Vogelkundlicher Bericht 2022 Gemarkung Atzbach

Gemarkungsgröße	848	ha
Wald	268	ha
Wasser	10,7	ha
Naturschutzgebiete	118,3	ha
angebotene Kästen	123	Kästen
abgegebene Kontrollbögen für	123	Kästen

<u>Bebrütung wie folgt:</u>	Alle Bezirke		Bez.1	Bez.2	Bez.3	Bez.4	Bez.5	Bez.6	Bez.7	Bez.8
Kohlmeise	40	32,5%	11	3	9	5	4	3	5	0
Blaumeise	35	28,5%	5	6	5	1	4	3	3	8
Haubenmeise	0	0,0%	0	0	0	0	0	0	0	0
Tannenmeise	0	0,0%	0	0	0	0	0	0	0	0
Sumpfmeise	0	0,0%	0	0	0	0	0	0	0	0
Feldsperling	0	0,0%	0	0	0	0	0	0	0	0
Kleiber	1	0,8%	0	0	0	0	1	0	0	0
Trauerschnäpper	0	0,0%	0	0	0	0	0	0	0	0
Gartenrotschwanz	0	0,0%	0	0	0	0	0	0	0	0
Waldbaumläufer	1	0,8%	0	1	0	0	0	0	0	0
Siebenschläfer	0	0,0%	0	0	0	0	0	0	0	0
Fledermaus	0	0,0%	0	0	0	0	0	0	0	0
Haselmaus	2	1,6%	0	0	0	0	0	0	1	1
Hummeln	0	0,0%	0	0	0	0	0	0	0	0
Bienen	0	0,0%	0	0	0	0	0	0	0	0
Wespen	3	2,4%	0	0	0	0	2	0	0	1
Hornissen	3	2,4%	0	0	2	1	0	0	0	0
Nestbau leer	10	8,1%	0	0	2	0	5	3	0	0
Nestbau zerstört	0	0,0%	0	0	0	0	0	0	0	0
Leere Nistkästen	26	21,1%	4	0	0	10	6	1	1	4
Fehlende Nistkästen	2	1,6%	0	0	1	0	0	0	1	0
<b>GESAMT</b>	<b>123</b>	<b>100,0%</b>	<b>20</b>	<b>10</b>	<b>19</b>	<b>17</b>	<b>22</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>14</b>

### Anmerkungen:

Die Nistkästen im Kirchturm wurden nicht gereinigt. Coronabedingt fanden keine Kontrollen statt. Mehrere Turmfalken-Jungvögel wurden im Bereich Kirche gesichtet. Nilgänse scheinen sich wieder im Kirchturm einzunisten.

In Atzbach waren 2022 insgesamt 5 Horste von Weißstörchen belegt. Dort wuchsen insgesamt 8 Weißstörche auf, die auch beringt wurden, davon 2 im Sändchen, 4 Dutenhofener Weg Nisthilfe, 1 Hochsitz Storchennest. Die Überlebenschancen eines beringten Jungvogels wurde infrage gestellt. Das Nest auf dem Hochsitz Dutenhofener Weg Lahnwiesen Mitte wurde wohl geräubert.

Die Nistkästen für Steinkäuze, auf der Streuobstwiese, werden wie gehabt vom Nabu Lahnau kontrolliert.

**Vogel des Jahres 2023 ist das Braunkehlchen.**

**Hiermit bedanke ich mich bei allen aktiven Mitgliedern für die geleistete Arbeit**