



### Was gibt es hier zu entdecken

- Unterschied zwischen Zug- und Standvögeln
- Wissenswertes über Mehlschwalben
- Vogelmemory zum Selbstbasteln
- Buchstabensalat

## Freddy und die Mehlschwalbe

Freddy besucht heute die Mehlschwalbe. Er hat großes Glück, dass er sie antrifft. Mehlschwalben gehören nämlich zu den Zugvögeln und verbringen deshalb nicht das ganze Jahr in einem Gebiet.

Die Brutgebiete sind die Regionen, in denen die Vögel den Sommer verbringen und brüten. Wird es dann im Herbst bei uns kälter, finden die Mehlschwalben keine Nahrung mehr. Deshalb fliegen sie in die wärmeren Überwinterungsgebiete.



Schön, dass ihr da seid! Hier gibt es viel Neues zu erfahren!

Im Frühling kehren sie dann wieder in die Brutgebiete zurück. Diese Reise kostet die Zugvögel viel Kraft. Um den weiten Weg gut zu überstehen, müssen sie sich vorher viele Reserven anfressen.



Das ist ja wirklich spannend!  
Und wo verbringt die Mehlschwalbe  
den Winter?



Die Mehlschwalbe fliegt im Herbst nach Afrika. Dort findet sie mehr Nahrung. Mehlschwalben fressen nämlich Insekten. Und da sich diese bei Kälte verstecken und verkriechen, ist das Nahrungsangebot für die Mehlschwalbe bei uns im Winter zu gering. In ihrem Überwinterungsgebiet findet sie dann aber genug Futter.





Wirklich interessant!  
Wie heißen denn die Vögel, die  
im Herbst nicht in den Süden ziehen?



Vögel, die ganzjährig in einem Gebiet leben, heißen Standvögel. Sie ziehen im Herbst nicht in den Süden, sondern bleiben in ihrem Brutgebiet. Zu ihnen gehören z. B. Blaumeisen, Rotkehlchen und Zaunkönige.

Standvögel fressen meist neben Insekten auch Beeren, Früchte, Nüsse, Samen oder Kerne. Da diese Nahrung auch im Winter zur Verfügung steht, finden sie ausreichend Futter, um die Reise in den Süden nicht antreten zu müssen.





Woraus bauen Mehlschwalben  
denn eigentlich ihre Nester?



Die Mehlschwalbe lebt in nächster Nähe zum Menschen. Sie brütet an Gebäuden in der freien Landschaft, wie z. B. an Brücken oder Wohnhäusern.

Ihr Nest baut die Mehlschwalbe nicht aus Ästen und Zweigen, sondern aus Lehmklümpchen und feuchter Erde. Das Baumaterial für ihr Nest findet sie an Gewässerufnern, an Pfützen und an schlammigen Bodenstellen.





Ihr Mehlschwalben habt ja ein  
großes Verbreitungsgebiet!



Das Verbreitungsgebiet der Mehlschwalbe ist sehr groß. Ihre Brutgebiete reichen von Spanien bis nach China.

Trotzdem gehören die Mehlschwalben zu den bedrohten Arten. Das liegt unter anderem daran, dass es immer weniger Landschaften gibt, in denen sie Baumaterial für ihre Nester finden. Gründe dafür sind unter anderem das Trockenlegen von Gebieten und der Wassermangel in Gewässern.

Wenn das passiert, findet die Mehlschwalbe nicht genug Lehm und schafft es nicht, ihr Nest zu bauen. Und ohne Nest kann die Mehlschwalbe nicht brüten.





Unterscheiden kann man die Mehlschwalbe von anderen Schwalbenarten durch ihr Aussehen. Die Mehlschwalbe ist an der Unterseite weiß wie Mehl, der Kopf, der Rücken, die Oberseite der Flügel und der Schwanz sind blau-schwarz.

### Kurzer Steckbrief der Mehlschwalbe

Größe: 12-13 cm

Gewicht: 15-25 g

Nahrung: fliegende Insekten

Gelege: 2-6 Eier

Lebensraum: menschliche Siedlungen, bevorzugt Gewässernähe, offene und strukturreiche Grünflächen, brütet an Hauswänden

Günstige Beobachtungszeit: April bis Oktober

Jetzt haben wir schon sehr viel über die Mehlschwalbe erfahren!





Lasst uns zusammen basteln! Es geht ganz einfach. Und los geht`s!



## Das Vogelmemory

Hier kannst du dir dein eigenes Vogelmemory basteln. Drucke dir dafür die Vogelkärtchen auf Pappe oder Papier aus und schneide sie sauber aus. Lege sie nun verdeckt auf den Tisch und mische sie. Jetzt kannst du mit einem oder mehreren Spielfreunden abwechselnd immer zwei Kärtchen umdrehen. Sind zwei gleiche Vögel auf den Kärtchen, kannst du sie dir beide nehmen. Sind aber unterschiedliche Vögel zu sehen, musst du die Kärtchen wieder umdrehen und dein Mitspieler oder deine Mitspielerin ist am Zug.

Wer am Ende die meisten Vogelpärchen gefunden und gesammelt hat, hat gewonnen! Habt ihr beide gleich viele Vogelpaare, hat derjenige gewonnen, der die Mehlschwalbe hat.

Viel Spaß beim Spielen!





Blaumeise



Blaumeise



Amsel



Amsel



Buntspecht



Buntspecht





Rotkehlchen



Rotkehlchen



Graugans



Graugans



Stockenten



Stockenten





Haussperling



Haussperling



Star



Star



Weißstorch



Weißstorch





Mehlschwalbe



Mehlschwalbe



Rauchschwalbe



Rauchschwalbe



Zaunkönig



Zaunkönig





Könnt ihr alle elf Vogelarten in dem  
Buchstabensalat finden?



A	C	K	Q	J	O	E	L	S	T	E	R	V
Ü	A	M	S	E	L	X	J	V	T	K	E	R
H	D	F	L	S	K	M	Z	P	M	N	B	I
R	O	T	K	E	H	L	C	H	E	N	R	N
N	G	F	D	P	S	A	S	O	H	U	Z	G
B	K	R	E	M	B	S	Y	I	L	R	E	E
U	R	X	I	M	L	U	S	T	S	K	F	L
N	Z	K	S	T	A	R	L	S	C	S	H	T
T	B	I	V	L	U	N	A	U	H	U	W	A
S	P	O	O	S	M	R	R	E	W	A	S	U
P	K	W	G	R	E	P	E	Y	A	W	P	B
E	R	L	E	R	I	G	L	K	L	Ö	K	E
C	M	I	L	W	S	O	H	F	B	L	B	E
H	H	F	U	T	E	U	I	B	E	A	Q	S
T	A	K	S	J	L	E	G	L	O	N	G	Ä
L	P	Z	A	U	N	K	Ö	N	I	G	R	A



# Lösung

Nicht schon vorher schmulen!



A	R	G	I	N	Q	K	N	U	A	Z	P	L
Ä	G	N	O	L	G	E	L	J	S	K	A	J
S	Q	A	E	B	I	U	E	T	U	F	H	H
E	B	L	B	F	H	O	S	W	L	I	M	C
E	K	Q	L	K	L	G	I	R	E	L	R	E
B	P	W	A	Y	E	P	E	R	G	W	K	P
U	S	A	W	E	R	R	M	S	O	O	P	S
A	W	U	H	U	A	N	U	L	V	I	B	J
J	H	S	C	S	L	R	A	J	S	K	Z	N
L	F	K	S	T	S	U	L	M	I	X	R	U
E	E	R	L	I	Y	S	B	M	E	R	K	B
G	Z	U	H	O	S	A	S	P	D	F	G	N
N	R	N	E	H	C	L	H	E	K	J	O	R
I	B	N	M	P	Z	M	K	S	L	F	D	H
R	E	K	T	V	J	X	L	E	S	M	A	U
V	R	E	J	S	L	E	O	J	Q	K	C	A