

**Eine Brieftaube findet fast immer ihren Weg zurück in den Taubenschlag.** Wie macht sie das? Das wissen wir nicht!

**Oft folgen die Brieftauben den Landstraßen.** Aber das tun sie nicht, um sich zu orientieren. Die Aufwinde über den warmen Straßen helfen ihnen beim Fliegen!

**Man trainiert die Tauben, indem man sie immer weiter weg trägt und sie dann loslässt.** Später befestigt man an einem Bein einen kleinen Behälter. Darin ist ein Zettel mit der Mitteilung, die die Taube nach Hause tragen soll.



**Schon die alten Ägypter hatten Brieftauben.** Bis zum 1. Weltkrieg (1914 – 1918) wurden Brieftauben im Krieg gebraucht. Sie waren schneller als die Meldeläufer.

**In Paris werden noch heute Brieftauben eingesetzt.** Wenn ein Unfall geschehen ist und es Verletzte gegeben hat, erscheint ein Krankenwagen. Dieser führt Brieftauben mit. Die Tauben fliegen mit Blutproben ins Spital zurück. Wenn dann die Krankenwagen im Spital ankommen, weiß der Notfallarzt bereits, welche Blutgruppe die Verletzten haben.

**Taubenschlag** : «Wohnung» der Tauben  
**trainieren**: üben, lernen  
**Behälter**: Gefäß, Büchse,  
**Zettel** : kleines Stück Papier  
**Mitteilung**: Nachricht

**Meldeläufer**: Bote zu Fuß oder mit Motorrad  
**Probe**: Muster  
**Blutgruppe**: die Menschen haben verschiedenartiges Blut. Wichtig zu wissen beim Blutspenden.

***Streich alles, was nicht fliegen kann:***

ein Flugzeug, ~~ein Baum~~, eine Taube, eine Amsel, ein Ballon, ein Hund, ein Adler, eine Rakete

***Streich, was nicht schwimmen kann:***

eine Taube, eine Ente, ein Schiff, eine Eisenbahn, ein Krankenwagen, ein Meldeläufer

***Streich, was kein Tier ist:***

eine Brieftaube, ein Unfall, ein Pferd, eine Eisenbahn, ein Krankenwagen, ein Zettel, ein Zebra.

***Streich, was kein Kommunikationsmittel ist:***

eine Brieftaube, eine Gans, ein Verletzter, ein Telefon, ein Liebesbrief, eine E-Mail, der Mond,

***Streich, was nie eine Reise macht:***

ein Tourist, eine Taube, eine Schwalbe, ein Berg, der ICE, der Taubenschlag, ein Boot.