



# Der Silberreiher

Oder: Hüte besser ohne Federn

1.) Der Silberreiher bildet zur Brutzeit lange, lockere Schulterfedern aus, die lange Seitenäste haben. Während der Balz werden diese radförmig gespreizt. Das macht er, weil

- er sich dem Paarungspartner präsentieren möchte
- für die Hutherstellung Federn benötigt werden
- die Schulterfedern für die Festigkeit des Nestes benötigt werden



Silberreiher im Brautschmuck in Texas, USA (wikipedia)

2.) Silberreiher leben in monogamer Saisonehe. Eine der drei Behauptungen ist richtig. Welche?

- Ein Hahn sorgt in drei Nestern für Nachwuchs.
- „Treue“ für einen Partner bleibt für einen Brutzeit erhalten.
- Nachwuchs gibt es nur unter Hennen.

3.) Silberreiher leben und vermehren sich in Bremen. Man kann sie an seichten Wasserstellen und im Grünland beobachten. Sie vergesellschaften sich gern mit Graureihern.

Welcher der drei Sätze stimmt nicht? Wie müsste er richtig heißen?

.....

Mein Name .....

erstellt von:

Klasse .....

