

Leseprobe



Zeit für Rosen

Gedanken, die guttun. Mit unterhaltsamem Rosen-Quiz

100 Seiten, 12 x 12 cm, durchgehend farbig, Spiralbindung, zum Aufstellen

ISBN 9783746266046

Mehr Informationen finden Sie unter st-benno.de

Alle Rechte vorbehalten. Die Verwendung von Text und Bildern, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Zustimmung des Verlags urheberrechtswidrig und strafbar. Dies gilt insbesondere für die Vervielfältigung, Übersetzung oder die Verwendung in elektronischen Systemen.

© St. Benno Verlag GmbH, Leipzig 2024

1. Wie heißt die Wissenschaft von den Rosen?

- a) Rosaris
- b) Orgentologie
- c) Rhodologie
- d) Rosenkunde

c) Als „Rhodologie“ wird die Wissenschaft von den Rosen bezeichnet. Sie befasst sich mit der Herkunft, Verbreitung und Kultivierung der Rosen.

Blumen
sind das Lächeln
der Natur.
Es geht auch
ohne sie, aber
nicht so gut.

Max Reger



3. *In welchem Land wurde
die Rose zuerst kultiviert?*

- a) Italien
- b) England
- c) Deutschland
- d) China

d) Rosen wurden
schon vor rund
5000 Jahren in
China gezüchtet.
Sie dienten zuerst
als Nahrungsmittel.



Düfte sind
wie die Seele
der Blumen, man
kann sie *fühlen*
selbst im Reich
der Schatten.

Joseph Joubert

4. *In welchem amerikanischen Gebirge wurden fossile Rosenfunde, die ein Alter von 25 Millionen Jahren aufweisen, freigelegt?*

- a) Anden
- b) Kordilleren
- c) Rocky Mountains
- d) Alaska Mountains

c) In den Rocky Mountains wurden bei paläontologischen Ausgrabungen auch Rosenfunde freigelegt.



Glück,
von deinen tausend Losen,
eines nur erwähl ich mir.
Was soll Gold?
Ich liebe Rosen
und der Blumen
schlichte Zier.

Theodor Fontane

11. *Wie viele Rosensorten
gibt es heute?*

- a) 25.000
- b) 30.000
- c) 50.000
- d) 120.000



b) Etwas mehr als 30.000 Rosen-
sorten gibt es heute. Sie
unterscheiden sich vor allem
hinsichtlich einfacher oder
gefüllter Blüten, Farben und
Duftnuancen.

Oh, wer um alle *Rosen* wüsste, die rings in stillen
Gärten stehn – oh, wer um alle wüsste, müsste wie
im *Rausch* durchs Leben gehen.

Christian Morgenstern

