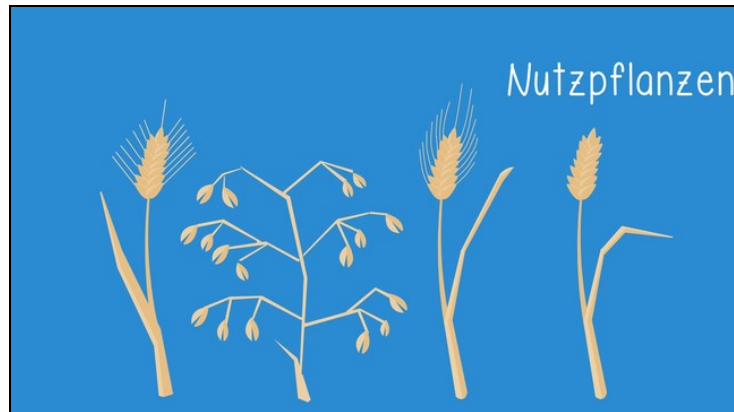




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

Gräser und Nutzpflanzen



- 1 **Was weißt du über Graspflanzen? Entscheide.**
- 2 Wie ist eine Getreidepflanze aufgebaut? Beschrifte.
- 3 Wofür wird Weizen genutzt? Bestimme.
- 4 Wie unterscheiden sich die Gräser Weizen und Bambus? Gib an.
- 5 Was weißt du über die Graspflanze Reis? Beschreibe.
- 6 Welche weiteren Getreidesorten kennst du? Bestimme.
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben



Das komplette Paket, **inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege** gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



Was weißt du über Graspflanzen? Entscheide.

Wähle die richtigen Aussage über Gräser aus.

☐

Es gibt Gräser, die in der Antarktis wachsen.

A

☐

Es gibt Gräser, die 40 Meter hoch werden können.

B

☐

Die Gräser Weizen und Bambus sind verwandt.

C

☐

Gräser, die wir für Lebensmittel nutzen, sind Nutzpflanzen.

D

☐

Graspflanzen wachsen **nur** in Deutschland.

E

☐

Der Bambus ist **keine** Graspflanze.

F

☐

Alle Gräser besitzen Blüten, daher werden sie **nur** für Blumensträuße genutzt.

G

☐

Der Hafer ist die am häufigsten angebaute Getreidepflanze in Deutschland.

H



Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

Was weißt du über Graspflanzen? Entscheide.

1. Tipp

Gräser werden auch als **Graspflanzen** bezeichnet.

2. Tipp



Das ist eine **Haferpflanze**.



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Was weißt du über Graspflanzen? Entscheide.

Lösungsschlüssel: A, B, C, D

Denkt man an Gräser, fallen einem sofort grüne Wiesen ein. Aber die Familie der Gräser ist viel größer als man glaubt, denn sie wachsen fast überall auf der Welt. So gibt es beispielsweise Gräser, die in der **eisigen Antarktis** oder in der **trockenen Wüste** überleben und wachsen können.

Zu den Gräsern gehören auch unsere heimischen Getreidesorten, wie der Weizen oder Roggen. Der **Bambus** aus Asien ist ebenso eine Graspflanze und daher mit dem Weizen verwandt. Er kann bis zu **40 Meter hoch** werden und wird aufgrund seiner Stabilität gerne für den Bau von Häusern verwendet.

Viel zu häufig werden Graspflanzen unterschätzt: Bambus, Weizen und viele weitere Gräser werden von Menschen angebaut, weil wir sie für die Herstellung von Lebensmitteln und Alltagsprodukten verwenden. Sie dienen dem Menschen als **Nutzpflanzen** und sind damit häufig überlebenswichtig.