Arbeitsblatt Trachtpflanzen Teil18

1. Der Farbstoff Luteolin, des Färber-Wau ist eine alte, heute kaum mehr verwendete Färberpflanze, die zum Färben welcher Farbe verwendet wurde?

Für die Farbe Gelb.

2. Erkläre den Blütenstand des Färber-Wau.

Der Blütenstand ist eine ährenartige Traube, steif und besitzt viele dicht stehende Blüten. Der Blütenstiel ist höchstens 2,5 Millimeter lang.

3. In welchen Ländern wurde der Färber-Wau eingeschleppt?

In Amerika, Australien und Neuseeland wurde die Art eingeschleppt.

4. Ab 1927 wurde der Färber-Wau nur noch für einen Stoff verwendet. Für welchen?

Für Seide

5. Die Echte Schlüsselblume ist eine Pflanzenart, die zu welcher Gattung gehört?

Sie gehört zur Gattung der Primeln.

6. Woher kommt die Bezeichnung Schlüsselblume?

Die Bezeichnung Schlüsselblume ist durch die Ähnlichkeit des Blütenstandes mit einem Schlüsselbund entstanden.

7. Wie ist der Blütenkelch der Echten Schlüsselblume gestaltet?

Der Blütenkelch ist bei der Echten Schlüsselblume blassgrün, bauchig und glockig.

8. Nenne den Unterschied zwischen der Echten und der Hohen Schlüsselblume.

Die Merkmale, mit denen sich die Echte Schlüsselblume unter anderem von der Hohen Schlüsselblume unterscheidet, sind die dottergelben, stark duftenden Blüten mit ihren fünf orangefarbenen Flecken (Saftmale) im Schlund der Blüte. Die Hohe Schlüsselblume dagegen duftet weniger stark und der Schlund ihrer Blüten ist goldgelb