

## Lösungen und Zusatzfragen

1. Wacholderbeere – bitter
2. Brombeere – verwandt mit der Himbeere. Die reifen fast schwarzen Früchte sind wahre Delikatessen und enthalten viel Vitamin C, Kalzium, Eisen, Phosphor und Flavonoide, die vor Zellschäden und freien Radikalen schützen.
3. Walderdbeere – Waldbewohner wie Fuchs, Dachs, Eichhörnchen, Igel, Rötelmaus und Siebenschläfer sowie zahlreiche Vogelarten lieben die süße Walderdbeere und tragen damit zu ihrer Verbreitung bei.
4. Heidelbeere oder auch Schwarzbeere oder Blaubeere genannt
5. Preiselbeere, als Marmelade passen sie hervorragend zu Wildgerichten oder zu einem Wiener Schnitzel.
6. Ribisel oder Johannisbeere – schwarz und weiß
7. Schwarzer Holunder – sind die Beeren fast schwarz, werden sie geerntet und durch ihr Erhitzen die enthaltenen Pflanzengifte verkocht, um aus ihnen beispielsweise Hollermus oder Hollersaft zu machen.
8. Stachelbeere – in Österreich hört sie auch auf den Namen Mungatzen (Steiermark), Mugatze (Salzburg) oder Mauschale (Kärnten).
9. Allgemein als „Weintraube“ bezeichnet, ist die einzelne Frucht der rankenden Liane in Wirklichkeit eine Weinbeere.

Wie das Beispiel der Weintraube deutlich zeigt, darf man es bei Beeren im Sprachgebrauch nicht ganz so genau nehmen. Botanisch gesehen bestehen Beeren aus einer Ansammlung von Samen, die in ein weiches Fruchtfleisch eingebettet und von einer weichen Fruchthaut umhüllt sind.

Das trifft bei unseren heimischen Beerenarten auf die Stachelbeeren, die Ribisel (Johannisbeeren) und auf Weintrauben (Weinbeeren) zu. Erdbeeren dagegen sowie auch Brombeeren und Himbeeren sind vom Fruchtaufbau her in Wahrheit gar keine „echten Beeren“, sondern „Sammelnüsse“ und „Sammelfrüchte“. Sie werden nur aufgrund der optischen Fruchteigenschaften wie klein, weich und rund traditionell als Beerenobst bezeichnet.

Wie weit Vorstellung und Wirklichkeit auseinanderklaffen zeigt weiters der Umstand, dass BotanikerInnen auch

- Melonen
- Datteln
- Paprika
- Bananen
- Zitrusfrüchte
- Kürbisse
- Avocados

zu den „Beeren“ zählen.