

Jahresringe

1. Was kannst du mit Hilfe der Jahresringe bestimmen?

2. Wie schaut ein Jahresring aus, den der Baum im Frühjahr gemacht hat?

3. Was für einen Jahresring macht der Baum im Herbst?

4. Wie war das Jahr, wenn der Ring breit ist?

5. Wie schaut der Jahresring aus, wenn das Jahr kalt und trocken war?

Ahorn

6. Warum kannst du mit frischen Ahornblättern Insektenstiche einreiben?

7. Woher kommt der Ahornsirup?

8. Wozu kann man ihn essen?

9. Wie ist das Ahornholz?

10. Was kann man aus Ahornholz herstellen?

Buche

11. Wie schauen die Blätter der Buche aus?

12. Wie sind die Zweigknospen?

13. Was kann man aus Buchenholz machen?

14. Wer hat früher die Bucheckern gern gefressen?

15. Warum kann es sein, dass Bücher ihren Namen von Buchen haben?

16. Warum gibt es im Buchenwald nur so wenig andere Pflanzen?

Birke

17. Wie schauen die Blätter der Birke aus?

18. Woran erkennst du den Birkenstamm?

19. Was wird aus Birkenholz hergestellt?

20. Warum ist Birkenholz auch als Brennholz sehr beliebt?

21. Wie viel Liter Wasser kann eine ausgewachsene Birke an einem warmen Sommertag verdunsten?

22. Was kannst du aus frischen Birkenblättern machen?

Eiche

23. Woran erkennst du das Blatt der Eiche?

24. Woher kommt der Name „Stieleiche“ ?

25. Wie alt können Eichen werden?

26. Was kochte man früher in Notzeiten aus Eicheln?

27. Wozu kann der Förster die Eichel gebrauchen?

28. Wie ist das Eichenholz?

29. Was kann man aus Eichenholz machen?

30. Was wird aus der Rinde der Korkeiche gemacht?

31. Warum wurden früher die Eichen verehrt?