

Inhalt

Einleitung	7
1. Haben die Menschen schon immer Fleisch gegessen?	9
2. Ist Fleischessen ungesund?	12
3. Geht der Fleischkonsum zurück?	16
4. Wer isst was von unseren Schweinen, Hühnern und Rindern?	19
5. Waren die Tiere, die wir essen, gesund?	22
6. Geht es Bio-Tieren besser als konventionell gehaltenen?	26
7. Wer züchtet die Tiere, die wir essen?	30
8. Was passiert mit den Kälbern von Milchkühen?	34
9. Warum werden in Deutschland 45 Millionen männliche Küken sofort nach dem Schlüpfen getötet?	38
10. Was passiert mit den Brüdern der Legehennen, wenn das Kükentöten ab 2022 verboten wird?	42
11. Warum essen wir Fleisch von Hybridtieren?	46
12. Wie weit werden Tiere bis zum Schlachten transportiert?	49
13. Wie werden Schweine, Rinder und Hühner in Deutschland geschlachtet?	54
14. Was ist ein Schweinestau?	57
15. Kann man Tiere schlachten, ohne dass sie leiden?	61
16. Sind echtes Tierwohl und Bezahlbarkeit bei Mastschweinen miteinander vereinbar?	66

17. Was hat die Fleischproduktion mit Nitrat im Trinkwasser zu tun?	70
18. Warum gefährden deutsche Schweine, Hühner und Rinder den Regenwald in Südamerika?	72
19. Was hat unser Fleischkonsum mit der Gefahr eines postantibiotischen Zeitalters zu tun?	75
20. Gibt es einen Zusammenhang zwischen Fleischproduktion und Pandemien wie Covid-19?	79
21. Schadet Fleischkonsum dem Klima?	82
22. Ist die Kuh ein Klimakiller?	86
23. Warum füttern Weidekühe Vögel?	90
24. Gefährden Wölfe die Weidehaltung?	93
25. Wie viel Fleisch dürfen wir essen, ohne dem Planeten zu schaden?	95
26. Ist es nachhaltiger, Fisch statt Fleisch zu essen?	98
27. Ist Wildbret eine nachhaltige Alternative?	102
28. Ist Laborfleisch eine Lösung?	106
29. Sollten wir statt Fleisch Insekten essen?	108
30. Ist eine bio-vegane Landwirtschaft ganz ohne Tiere möglich?	110
31. Wenn die Fleischproduktion in Deutschland als nicht zukunftsfähig gilt, warum ändert sich nichts?	113
32. Werden der European Green Deal und die Farm-to-Fork-Strategie die Fleischproduktion nachhaltiger machen?	117
33. Wie sähe eine zukunftsfähige Fleischproduktion aus?	120
Literatur	123