

Vokabelliste zur Folge 8

Diese Vokabelliste bringt Ihnen eine Auswahl an Wörtern und Redewendungen näher, die Sie im jeweiligen Podcast gehört haben.

1. Beschaffenheit, die; -, -en

die Eigenschaften, der Aufbau von etwas

[Z. 20] In der Landwirtschaft wird damit beispielsweise die Beschaffenheit des Bodens analysiert.

2. Einzug halten

beginnen

[Z. 23] Dabei hat die Digitalisierung in der Landwirtschaft längst Einzug gehalten.

3. Tierwohl, das; -(e)s; ohne Plural

Gesundheit und Wohlbefinden der Tiere

[Z. 27] Wir streiken für Bauernhöfe, für besseres Tierwohl und für mehr Klimaschutz in der Landwirtschaft.

4. anpacken

mit etwas beginnen; in Angriff nehmen

[Z. 28] Regierung muss jetzt endlich die Agrarwende anpacken.

5. **satthaben (umgangssprachlich)**

leid sein; nicht mehr ertragen können

[Z. 31] Das war Saskia Richartz vom Bündnis „Wir haben es satt“.

6. **gelingen**

funktionieren

[Z. 32] Seit 2010 mobilisiert dieses Bündnis aus Landwirtinnen und Landwirten und Aktivisten für eine gelingende Agrarwende.

7. **Paradigmenwechsel, der; -s; -**

der Wechsel von einer Auffassung, Idee zur nächsten

[Z. 36] Der Begriff „Agrarwende“ steht für einen Paradigmenwechsel in der Landwirtschaft, also weg von einer Agrarwirtschaft, die auf Gewinnmaximierung abzielt, hin zu einer nachhaltigen und umweltfreundlichen Landwirtschaft.

8. **Hand in Hand gehen**

sich ergänzen

[Z. 50] Für sie ist klar, dass Agrarwende und Digitalisierung Hand in Hand gehen sollten.

9. **sich etwas ausmalen**

sich etwas in allen Einzelheiten vorstellen

[Z. 60] Und das ist etwas, was man sich schön ausmalen kann, was aber auf dem Weltmarkt so in der Form tatsächlich nicht realisierbar ist.

10. **Biodiversität, die; -, -en (Plural selten)**

biologische Vielfalt

[Z. 76] Insbesondere wenn wir über das Thema Biodiversität und Gesundheit und Entwicklung der ländlichen Räume sprechen, aber natürlich auch Klimaanpassung und Bildung und Kultur, all das ist Landwirtschaft.

11. **Wissensgenerierung, die; -, -en (Plural selten)**

das Erzeugen, Bilden von Wissen

[Z. 101] Auf der anderen Seite haben wir aber die ganze Wissensgenerierung mit Hilfe von künstlicher Intelligenz, wo wirklich datengetrieben Wissen, neues Wissen auch geschaffen wird.

12. **Agronomie, die; -, ohne Plural**

die wissenschaftliche Lehre von Ackerbau

[Z. 103] Dann haben wir den Bereich der Agronomie, wo die Landwirtschaft als solches weiterentwickelt wird mithilfe eben [von] zum Beispiel den Methoden aus der künstlichen Intelligenz.

13. **Simulation, die; -, -en**

hier: das Nachbilden von Prozessen mithilfe von Computerprogrammen

[Z. 105] Aber auch mit Simulation, mit virtueller Realität, wo auch Zusammenhänge abgebildet werden können und darauf basierend Entscheidungen zum Beispiel gezeigt werden.

14. **unter dem Strich**

das Resultat, wenn man alle Vor- und Nachteile abgewogen hat

[Z. 110] Unterm Strich: Für mich bedeutet Digitalisierung eigentlich Informatisierung.

15. **abrufen**

abfragen

[Z. 113] Das heißt, wir machen Informationen, nicht nur Daten, sondern daraus abgeleitete Informationen verfügbar, maschinenlesbar verfügbar und so, dass wir sie immer und überall abrufen können.

16. **haken (umgangssprachlich)**

etwas geht nicht weiter, voran

[Z. 122] Denn gerade auf dem Land hakt es mit dem deutschen Datenausbau - also zum Beispiel mit flächendeckend schnellem Internet.

17. **einhergehen**

mit etwas verbunden sein

[Z. 133] Zum Beispiel, dass Digitalisierung immer mit Robotern, Drohnen und künstlicher Intelligenz einhergeht.

18. **wertschätzen**

anerkennen; achten

[Z. 144] Innovation kann auch sozial sein und das ist eben wichtig zu verstehen, dass das Riesenbestandteile von zukünftigem Denken und Handeln sind, und dann müssen die auch entsprechend wahrgenommen und wertgeschätzt werden.

19. **artgerecht**

die Ansprüche einer bestimmten Tierart erfüllen

[Z. 187] Und auch Teil des Systems ist eine Arbeit mit Tieren, die es ermöglicht, Tieren im Grunde genommen eine art- und wesensgerechte Haltung draußen an der freien Luft bieten zu können, zumindest in großen Teilen an der freien Luft bieten zu können, als Teil eines Kreislaufs.

20. **Abkehr, die; -, ohne Plural**

das Distanzieren, Beenden von etwas

[Z. 190] Das heißt, die regenerative Landwirtschaft ermöglicht eigentlich eine Abkehr von klassischen Schwarz-Weiß-Diskussionen hinzu:

21. **zurückgreifen**

etwas nutzen, das bekannt und/oder verfügbar ist

[Z. 194] Und dabei greift er vor allem auf Techniken zurück, die nicht unbedingt digital, aber dafür altbewährt sind.

22. **Erosion, die; -, -en**

zerstörende Wirkung von z.B. Wasser, Wind, ...

[Z. 213] Das kann [eine] Verringerung von Erosionsgründen sein, also Wassererosion wie Winderosion.

23. **Schnittstelle, die; -, -en**

die Verbindungsstelle; Stelle an der sich Nachbarbereiche nahekommen

[Z. 241] [...] sondern wir arbeiten ja am Leibniz-Institut für Agrartechnik und Bioökonomie, das heißt an der Schnittstelle zwischen technischen und biologischen Systemen.

24. **vernachlässigt**

hat nicht genug Aufmerksamkeit bekommen

[Z. 255] Das heißt also, Umweltschutz ist natürlich ganz wichtig und wurde in der Vergangenheit vielleicht vernachlässigt bei den drei Säulen der Nachhaltigkeit.

25. **am Anschlag sein**

an der Grenze sein

[Z. 263] Er wurde im Prinzip erfunden, weil die Arbeitskapazität der Landwirte einfach am Anschlag war und man eine Arbeitserleichterung brauchte.

26. **einspielen**

hier: das ausgegeben Geld wieder einbringen

[Z. 270] Das heißt also, es funktioniert nur dann, wenn a) der Melk-Roboter die Arbeit erleichtert, [...] wenn er b) finanzierbar ist und das, was er kostet, auch sozusagen wieder einspielt [...].

27. **ableiten**

zurückführen

[Z. 342] Daten sind noch kein Wissen, Daten ist ein wilder Wust an Zahlen, mit denen ich erst etwas tun muss, um sozusagen die Informationen, die ich benötige, daraus abzuleiten und aus der Information kann ich dann das Wissen ableiten.

28. **bergen**

enthalten

[Z. 351] Es birgt natürlich auch Gefahren, wenn wir einem System überlassen aus den Daten die Information abzuleiten und uns eine Entscheidung zu empfehlen [...].

29. **außer Frage stehen**

sicher sein

[Z. 357] Für ihn steht außer Frage, dass die Digitalisierung eine große Hilfe bei einer gelingenden Agrarwende sein kann [...].

30. **Souveränität, die; -, -en**

die Unabhängigkeit

[Z. 374] Wie können wir eigentlich eine Souveränität der Landwirte und Landwirtinnen wieder aufbauen?

31. **Allheilmittel, das; -s; -**

ein Universalmittel, das alles heilen kann, alles besser macht

[Z. 387] Auch für Cornelia Weltzien ist die Digitalisierung kein Allheilmittel.