



Web-Seminar „Von der Agrarstruktur- bis zur Zierpflanzenerhebung – Wie entsteht eine amtliche Statistik?“

Referentin Cora Haffmans, cora.haffmans@statistik-nord.de

17.09.2024, 10.00 bis 11.30 Uhr

1. Präsentation vom Web-Seminar

- [Dokumentation des Web-Seminars](#) (wird in Kürze online gestellt)

2. Weitere Inhalte zur Veranstaltung

Hinweis auf BMEL-Statistik:

- <https://www.bmel-statistik.de/>

Hinweis auf Jahrbuch:

- <https://www.ble-medianservice.de/0694-1-statistisches-jahrbuch-fuer-ernaehrung-landwirtschaft-und-forsten-2022.html>

3. BZL-App (zeigt alle neuen Informationen und Veröffentlichungen aus dem BZL)

- [BZL-App](#)

4. Nächstes Web-Seminar im Oktober

- [Kulturartenvielfalt und Fruchtfolge](#) am 16. Oktober, 18.00-19.30 Uhr

5. Fragen an die Teilnehmenden

Was kennen Sie für amtliche Statistiken?

- ASE/LZ, Testbetriebsnetz (TBN), Farm Accountancy Data Network (FADN)
- Landwirtschaftszählung, Statistische Berichte, Bodennutzungshaupterhebung etc.
- Statistiken der AMI
- Versorgungsbilanzen
- Besondere Erntermittlung, BEE
- PAPA Erhebung des JKI (Panel Pflanzenschutzmittel-Anwendung)
- sämtliche Zeitreihen aus Genesis (Anbau und Ernte, Schlachtstatistik usw., Außenhandelsstatistik), Anbau und Ernteerhebungen der statistischen Ämter, Agrarerhebungen aus Eurostat usw.
- AgrarStrukturErhebung, Statistisches Jahrbuch

Wieso gibt es so viele Agrarstatistiken, obwohl der Anteil der Landwirtschaft an der Bruttowertschöpfung in Deutschland nur 1 Prozent bzw. in der EU nur 1,9 Prozent ist?

- hohe EU-Gelder, nationale Zahlungen; Rechtfertigung; Lenkungsfunction und weil eventuelle Fehlsteuerungen schnell erkennbar
- liegt möglicherweise in der Geschichte? Ernährungssicherung?
- Stichwort Versorgungssicherheit
- Ernährungsnotfallvorsorge, sollte ja koordiniert werden und man muss den Überblick haben.

Antwort von Referentin (s. auch Präsentation)

- Agrarsektor wurde bei der Gründung der Europäischen Wirtschaftsgemeinschaft sofort gemeinschaftlich reguliert
- Gemeinsame Agrarpolitik nach wie vor wichtiges Aufgabenfeld europäischer Politik
- 31% des EU-Haushaltes entfallen aktuell auf die gemeinsame Agrarpolitik

6. Fragen an die Referentin

- Wird das Testbetriebsnetz über Landesämter gepflegt? (Antwort: Nein)
→ zum [Testbetriebsnetz](#)
- Sind unter den "Statistiken der pfl. Produktion" Erhebungen dabei, die nicht stichprobenhaft, sondern voll erhoben werden? (Antwort: Ja, meistens die, die nur einen Teil der landw. Betriebe umfassen: z. B. Rebflächen, Gemüseerhebung).
- Wird die ASE 2026 oder 2027 eine Vollerhebung? (Antwort: Noch offen)
- Zur Datengewinnung: Soll zur Datenvalidierung KI genutzt werden? (Antwort: Es wird daran gearbeitet. Es ist noch nichts endgültig entschieden.)
- Wird remote-sensing perspektivisch eingesetzt? (Hinweis: Erfassung von Ernteerträgen mit Satellitenbildern und Maschinellen Lernen:
<https://www.destatis.de/DE/Methoden/WISTA-Wirtschaft-und-Statistik/2024/04/ernteertraege-mit-satellitenbildern-042024.html>

6. Ergebnisse der Umfrage

Aus was für einer Organisation kommen Sie?

1. Aus was für einer Organisation kommen Sie? (Einzelne Wahl)

45/45 (100%) haben geantwortet

Statistisches Landesamt oder	(4/45) 9%
Unternehmer/-in bzw. "praktische" Landwirtschaft	(1/45) 2%
Landwirtschaftsverwaltung (Bundes- und Landesministerium)	(15/45) 33%
Landwirtschaftsberatung (Landwirtschaftskammern und -ämter)	(5/45) 11%
Forschungseinrichtung	(9/45) 20%
Landwirtschaftlicher Verband/Verein	(5/45) 11%
Presse	(0/45) 0%
Sonstiges	(6/45) 13%

Was möchte ich aus diesem Web-Seminar mitnehmen?

1. Da ich bei Statistik Austria tätig bin, interessieren mich Unterschiede/Ähnlichkeiten in der Erstellung von Statistiken zwischen den Ländern.
2. Wie in anderen Ländern amtliche Statistiken erstellt werden (aus Luxemburger Sicht)
3. Beantwortung von Nachfragen von Mitgliedern
4. Möglichkeiten zur Entlastung der Berichtspflichtigen
5. Anregungen, wie unsere Arbeit als StatistikerInnen vermittelt werden kann
6. Wie sich eine Statistik aufbaut und wie belastbar deswegen die Daten sind. Damit wir das als "Anwender" nachvollziehen können, was dahintersteht.
7. Ablauf der Erhebung und Nutzung der verschiedenen Datenquellen
8. Statistik allgemein: Klarstellung der Darstellung von Grafiken
9. Die Zusammenhänge besser verstehen
10. Stichprobengröße, Statistische Verfahren, Schwierigkeiten bei der Datenerhebung
11. Möglichst viel über Änderungen zu den Vorjahren
12. Ablauf der Strukturhebung
13. Datenerfassung (Quellen) und Berechnung
14. Was muss wie oft erfasst werden und wohin gehen die Daten?
15. Worauf basiert die Statistik? Wie ist der Prozess? Was davon kann für meine Arbeit relevant sein?
16. Wie erfolgt eine repräsentative Erhebung?
17. Was sind die besonderen Anforderungen an eine amtliche Statistik?
18. Überblick über die Entstehung einer amtlichen Statistik zur Agrarstruktur
19. Wie die Daten entstehen und was sie genau bedeuten. Was kann man herauslesen?
20. Wie arbeitet das StBA?
21. Zusammenstellung versch. Antworten, die sich ähneln: Einblick in die Erhebung und Erstellung von Agrarstatistiken / Wie entstehen Agrarstatistiken? / Infos zur Statistikerhebung / Grundlagen der Agrarstatistik / Wie entstehen Zahlen / Informationen zur Landwirtschaft? / Wie werden Daten in der Agrar- und Ernährungswirtschaft erhoben, ausgewertet und weiter verwertet? / Wie werden die Datengrundlagen für die Statistiken erhoben? / Datenerfassung und Verarbeitung auf dem Weg zur Statistik. / Woher stammen Daten? Wie werden sie erhoben? / Überblick wie und welche Daten im Rahmen der Statistik erhoben werden.