

Bundesweite Tiergesundheitsdatenbank - Animal Health Data Service (AHDS)

ÖTK-Zukunftstalk am 07.06.2023

Klemens Fuchs

Fachbereichsleitung Risikobewertung, Daten, Statistik

AHDS - Tiergesundheitsdatenbank



Warum?

HERAUSFORDERUNGEN der Landwirtschaft

- Klimawandel, Ressourcenknappheit, Nachhaltigkeit, (neue) Krankheitserreger, Pflanzenkrankheiten und Schädlinge, Preisdruck, technologischer Fortschritt, uvm ...
- Green deal, Farm2Fork Strategie, EU Tiergesundheitsrecht, EU Tierarzneimittelrecht, ...

ES GIBT

- Vielzahl von Datenbanken im Bereich der landwirtschaftlichen Tierhaltung und der Tiergesundheit (amtlich, privat)

ES BRAUCHT

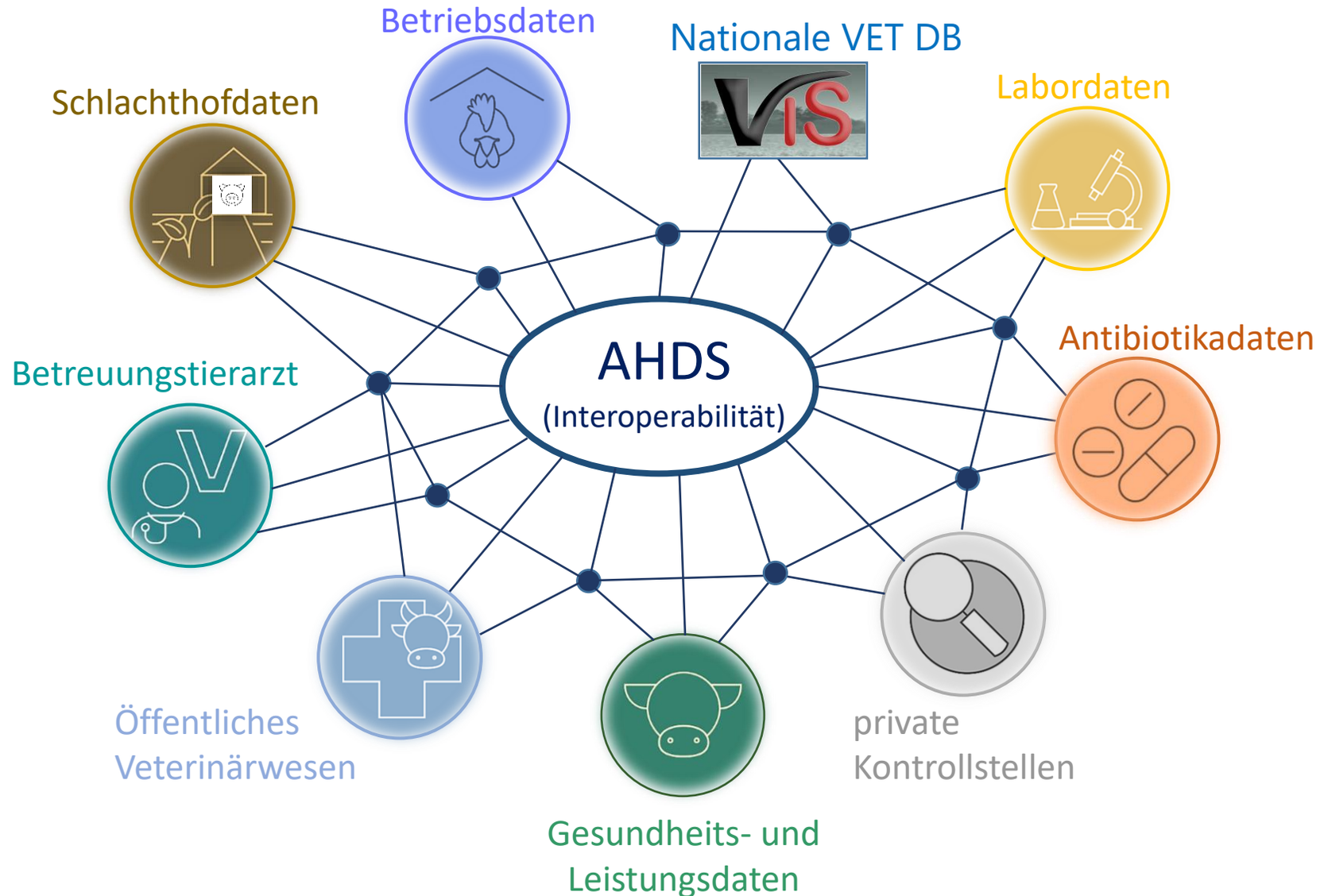
- Zusammenführung und Konsolidierung der verschiedenen Datenquellen in einem System
- moderne Datenanalysemethoden

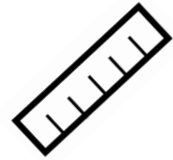
ZIEL

- datenbasierte Hilfestellung zur Beantwortung zentraler Fragestellungen der Tiergesundheit
- erstes strategische Ziel: Reduktion des Einsatzes von Antibiotika

AHDS - Tiergesundheitsdatenbank

Vision

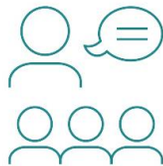




MESSEN



BENCHMARKING



STEWARDSHIP

AHDS - Tiergesundheitsdatenbank

Wo stehen wir?



Willkommen am AHDS!

AHDS ist das **Animal Health Data Service** der AGES! Aus der Vielzahl von Datenbanken im Bereich der landwirtschaftlichen Tierhaltung und der Veterinärmedizin werden hier im AHDS beginnend mit Antibiotikadaten diese für Landwirt:innen, Tierärzt:innen und Behörden zusammengestellt und präsentiert.

Im AHDS sollen diese Daten übergreifend analysiert werden, um zentrale Fragestellungen (z.B. Auswertungen zur Tiergesundheit) beantworten zu können. Strategische Ziele sind dabei z.B. die Reduktion des Einsatzes von Antibiotika und die Verbesserung der Tiergesundheit.

<http://ahds.ages.at>

Zur Anmeldung



AGES Animal Health Data Service Home **Login**

Login

für Tierärzt:innen

Über ID Austria anmelden



für Landwirt:innen

Über eAMA (PIN / ID Austria) anmelden



für spezielle Usergruppe

über AGES Keycloak anmelden



für Behörden Mitarbeiter:innen

Über Portalverbundprotokoll anmelden



AHDS - Tiergesundheitsdatenbank

Anmeldung für Tierärzt:innen



Deutsch



Anmelden bei „<https://ssoq.ages.at>“

Mit der Anmeldung stimmen Sie zu, dass folgende Daten zu Ihrer Person, sofern vorhanden, an „<https://ssoq.ages.at>“ übermittelt werden: Ihr Name und Ihr Geburtsdatum

Weiters werden Ihr bPK übermittelt. [Details anzeigen](#) ▾

[Datenschutzerklärung von „<https://ssoq.ages.at>“](#)



Anmelden mit Handy-Signatur



Anmelden mit EU-Login



Anmelden mit ID Austria

Was ist die ID Austria (elektronischer Identitätsnachweis)?

Funktionalitäten AHDS

Am Beispiel Tierärzt:innenportal



Dashboards

Dashboards/Reports verwalten

Allgemeine Dashboards

Antibiotika Abgabemengen

Auf Basis der jährlich gemeldeten Antibiotika Abgaben aus Ihrer Hausapotheke

Allgemeine Daten

Statistische Beschreibungen zu Tierbeständen in Österreich

Persönliche Dashboards

Es sind noch keine persönlichen Dashboards von ihnen vorhanden. Klicken sie [hier](#) um eines zu erstellen.

Reports

Es sind noch keine Reports für sie vorhanden.

Funktionalitäten AHDS

Am Beispiel Tierärzt:innenportal

Jede/r Tierärzt:in sieht nur ihre/seine Daten!



Antibiotika Abgabemengen

Dashboard bearbeiten

Auf Basis der jährlich gemeldeten Antibiotika Abgaben aus Ihrer Hausapotheke

Tierart	2019	2020	2021
Schwein	0,21	0,00	0,04
Ziege		0,02	
Rind	0,63	0,41	0,19
Summe:	0,84	0,43	0,23

Tierart	2019	2020	2021
Schwein	0,21	0,00	0,04
Ziege		0,02	
Rind	0,63	0,41	0,19
Summe:	0,84	0,43	0,23

ZNR	ZIELTIERART	ZIELTIERART LAUT FACHINFORMATION
Keine Daten vorhanden!		

Funktionalitäten AHDS

Am Beispiel Tierärzt:innenportal

Jede/r Tierärzt:in sieht nur ihre/seine Daten!



AGES Animal Health Data Service

Home

Dashboards/Reports

Datenfreigabe

Betriebsdaten

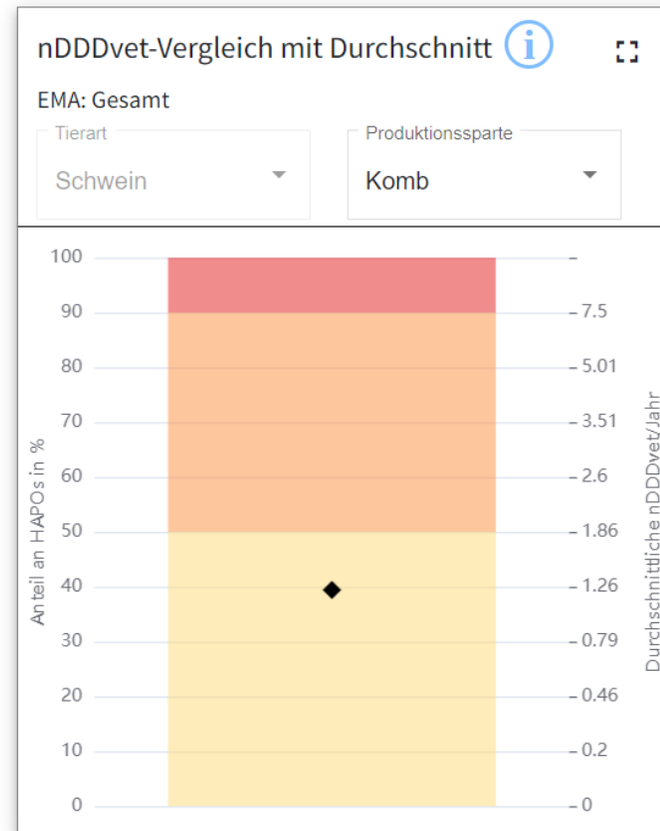
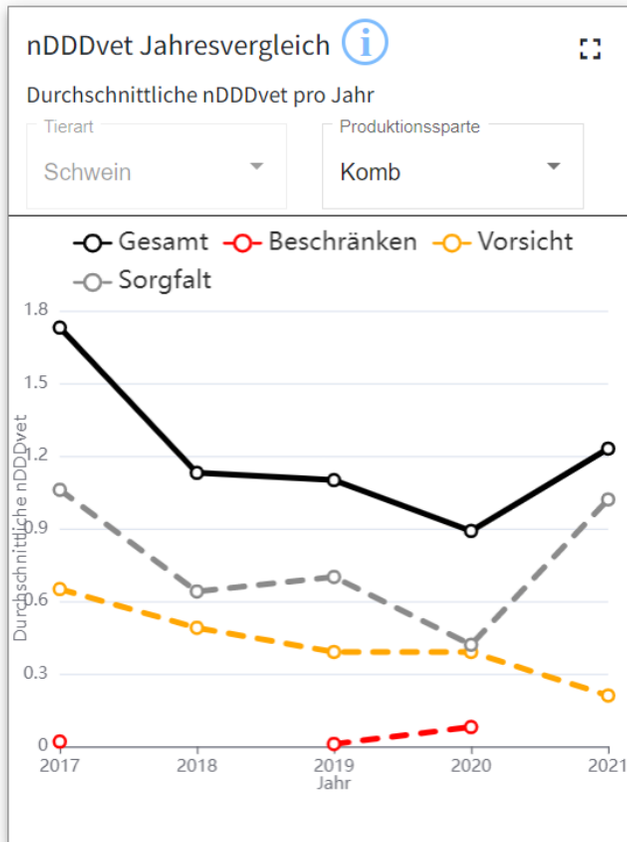
Dashboardverwaltung



Antibiotika Abgabemengen i

Dashboard bearbeiten

Auf Basis der jährlich gemeldeten Antibiotika Abgaben aus Ihrer Hausapotheke



Funktionalitäten AHDS

Am Beispiel Tierärzt:innenportal – Dateneinsicht Landwirt:innen anfordern



- Die/der Landwirt:in erhält die Anfrage und stimmt der Datenfreigabe zu oder lehnt diese ab:

Datenfreigaben +

Hiervon geben Sie Ihre Daten zur Einsicht für Ihren Tierarzt, Ihre Tierärztin frei. Der Zugriff kann von Ihnen an dieser Stelle jederzeit widerrufen werden.

Anfragen von Tierärzt:innen

STATUS	VET-ID	TIERÄRZT:INNEN Name
OFFEN	44892	XXXLudmilla XXXŁódź

[Bereits behandelte Datenfreigaben anzeigen](#)

Datenfreigabe

Status: OFFEN - Die Datenfreigabe ist offen - bitte freigeben oder ablehnen!
Erstellt am: 15.02.2023

Tierarzt
VET-ID: 44892
Name: XXXLudmilla XXXŁódź
Adresse: 7203 Wiesen, Zur Grotte 11

Betrieb
LFBIS: 0403880
Name: aaa...
Inhaber: ?

Abbrechen

Ablehnen

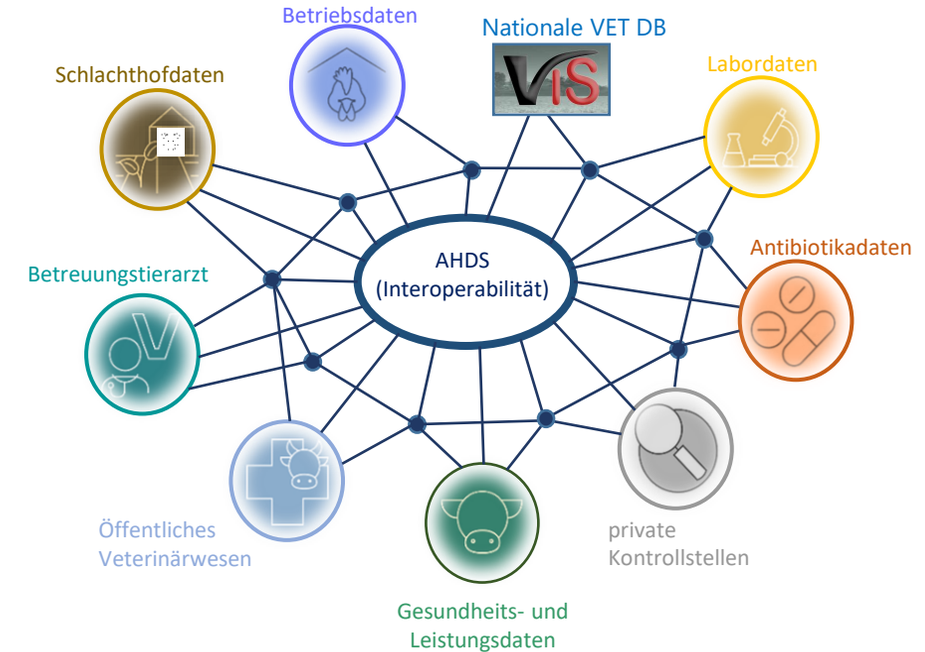
Bestätigen

Ausblick

AHDS ist ein lebendes System sein



- Vernetzung der Daten vorantreiben
 - SFU-Daten, Labordaten, Leistungsdaten,
- Auswertungen/Berichte/Dashboards/Daten
 - Antibiotikabenchmark
 - Tiergesundheitsindex
 - Tierhaltungsindex
 -
- einfache Bereitstellung und Benutzerfreundlichkeit



Österreichische Agentur für Gesundheit
und Ernährungssicherheit GmbH



Univ.-Doz. DI Dr. Klemens Fuchs

Fachbereichsleitung – Risikobewertung, Daten und Statistik

Spargelfeldstrasse 191
A-1220 Wien

klemens.fuchs@ages.at

T +43 50555 61400

www.ages.at

Copyright © 2023 AGES/Klemens Fuchs

Alle Rechte vorbehalten. Die Inhalte sind geistiges Eigentum der AGES. Diese dürfen ausschließlich für den privaten Gebrauch verwendet werden. Alle anderen Werknutzungsarten, einschließlich der Vornahme von Änderungen und Bearbeitungen, sowie eine Weitergabe an Dritte sind untersagt.