AHDS - Animal Health Data Service

PRÄSENTATION

http://ahds.ages.at

















Präsentation des AHDS LandwirtInnen Portal Agenda

- Anmelden
- Navigationsbereich
- Übersichtseite d. Reports/Dashboards
- Funktionen zu Dashboards (Dashboard öffnen, Informationen einsehen, Maximieren, Drucken)
- Persönliche Dashboards erstellen und verwalten
- Datenfreigabe







AHDS LandwirtInnen Portal Anmelden

1. Wählen Sie bei der Startseite die Benutzergruppe "für Landwirt:innen" aus.

 2. Anschließend öffnet sich der Login Bereich, in dem Sie sich mit den eAMA-Logindaten via ID-Austria/Handysignatur anmelden kö

Innerhalb des AHDS sehen Sie nur Ihre Betriebsdaten, sowie bundeslandspezifische Auswertungen.





Login

für Tierärzt:innen Über ID Austria anmelden	=	für spezielle Usergruppe über AGES Keycloak anmelden
für Landwirt:innen Über eAMA anmelden		für Behörden Mitarbeiter:innen Über Portalverbundprotokoll anmelden

oder	
nnen.	



Animal Health Data Service (AHDS)



zurück zu Animal Health Data Service

eAMA PIN-Code

PIN-Code *	Betriebs-/Klientennummer *	
PIN-Code *		
	PIN-Code *	

PIN-Code anfordern Fragen und Antworten (FAQ)

ID Austria / Handy-Signatur

Nutzen Sie die Möglichkeit der ischen Anmeldung mittels ID Austria oder Handy-Signatur

Die Aktivierung einer Handy-Signatur ist in verschiedenen Registrierungsstellen und auch bei Ihrer Bezirksbauernkammer möglich.

Zur Anmeldung

Fragen und Antworten (FAQ) Information zum Einrichten einer Vertretung



3

AHDS LandwirtInnen Portal Navigationsbereich AGES Animal Health Data Service Dashboards/Reports Datenfreigabe Home 3. Innerhalb der Navigation befinden sich folgende Menüpunkte: - Home (1.) Dashboards/Reports (2.) Datenfreigabe (3.) Account (4.) "Datenfreigabe" beschrieben.

- die Startseite.
- Innerhalb des Menüpunktes "Account" können Sie Ihre Logindaten einsehen.





Das Menüpunkt "Home" führt Sie zu einer allgemeinen Beschreibung des AHDS und ist

4

AHDS LandwirtInnen Portal Dashboard (Allgemein / Individuell) - Funktionen

Folgende Funktionen sind mit den allgemeinen/persönlichen Dashboards möglich:

— Auflistung und Einsehen aller allgemeinen/persönliche Dashboards

werden

Allgemeine/persönliche Dashboard können gedruckt werden

AGES

- Persönliche Dashboards erstellen/verwalten und löschen, sowie vordefinierte Kacheln hinzufügen
 - Via Mouseover können Daten innerhalb eines Balkendiagramms oder Liniendiagramms gelesen



AHDS LandwirtInnen Portal Dashboard (Allgemein / Individuell) - Übersichtseite

Reports aufgelistet. Mit Klick auf eines der Dashboards/Reports wird dieses geöffnet.

AGES Animal Health Data Service Home Dashboards/Reports Datenfreigabe

Dashboards

Allgemeine Dashboards

Allgemeines Dashboard für Landwirte

Enthält alle Kacheln, die bereits Echtdaten enthalten

Persönliche Dashboards

Es sind noch keine persönlichen Dashboards von ihnen vorhanden. Klicken sie hier um eines zu ersteller

PDF Berichte

Auswertung der Antibiotika-Abgabedaten am landwirtschaftlichen Betrieb - Rind 2022 Auswertung der Antibiotika-Abgabedaten am landwirtschaftlichen Betrieb - Schwein 2022 Auswertung der Antibiotika-Abgabedaten am landwirtschaftlichen Betrieb - Rind 2021

Mit Klick auf das Menü "Dashboard/Reports" werden alle vorhandenen Dashboards und







		0
oarte	•	
o- Vors	sicht	t
	-	Ŷ
-0.		-0
2020		2021



Dashboard (Allgemein / Individuell) – Informationen einsehen

Mit Klick auf ein "I"-Symbol (1. bzw. 2.) werden Informationen zum Dashboard/Kacheln etc. geöffnet.







AHDS LandwirtInnen Portal Dashboard (Allgemein / Individuell) – Mouseover und Maximieren

Via Mouseover können Sie die genauen Daten innerhalb des Dashboards einsehen (1.).

Mit Klick auf das Maximieren-Symbol können Sie das Dashboard vergrößern (2.).

AGES







Dashboard (Allgemein / Individuell) – Dashboard/Report drucken

Ein Dashboard/Report können Sie innerhalb des Browsers drucken (zB bei Edge ist die Druckfunktion via den 3 Punkten (1.) zu finden. Anschließend öffnet sich ein Pop-Up Fenster um die Druckoptionen zu definieren. Anschließen drücken Sie auf "Drucken" (2.)).

 AHDS Dashboard × + ← C ∩ ☆ https://ahds-test.ages.at/landy 	wirt/dashboard/47
AC Drucken ?	08.03.23, 12:20 AGES Animal Health Data Service
Drucker nDD PDFCreator nE Du 1 1 F Layout O Hochformat 2.5 Querformat 2 2 Seiten 2 2 2 2 0 Alles 0 2 5 0 2 5 2 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 5 2 5 5 2 5 5 5 2 5 5 2 5<	Kennzahlen nDDDvet nDDDvet alle Tierarten nDDDvet Jahresvergleich (i) Durchschnittliche nDDDvet pro Jahrest Tierart Rind Produktionssparte Milch -O- Gesamt -O- Beschrä -O- Sorgfalt
0.5 Drucken Abbrechen 0 2016 2017 2018 2019 2020	2021







Dashboard (Individuell) – Dashboard verwalten

- Um ein persönliches Dashboard zu bearbeiten, löschen oder erstellen, klicken Sie auf "Dashboards/Reports verwalten" (Menü "Dashboards/Reports", rechts oben befindet sich die Schaltfläche).
- Mit Klick auf die Zeile des persönlichen Dashboards können Sie das Dashboard verwalten oder löschen (1.).
- Mit Klick auf das +Symbol können Sie ein neues Dashboard erstellen (2.).



Datenfreigal	be	
ITEL	1.	KURZBESCHREIBUNG
DDDvet Jahresv	ergleich	nDDDvet Jahresvergleich: Tierart und Produktionssparte frei wählbar
emeldete Antibio	tikamengen	gemeldete Antibiotikamengen: je Tierart in Kilogramm







Dashboard (Individuell) – Dashboard erstellen

Mit Klick auf das +Symbol öffnet sich der Bereich um ein neues Dashboard zu erstellen.

Hier sind Titel (1.), Kurzbeschreibung (2.) und Beschreibung (3.) zu definieren. Diese werden beim Dashboard angezeigt.

Anschließend können Sie vordefinierte Kacheln hinzufügen (4.) und definieren, ob Werte variable oder fix sind (5.). Das bedeutet, ob zB die Tierart immer die gleiche ist oder diese im Dashboard geändert werden darf.

Anschließend klicken Sie auf "Speichern".



imal Health Data Service Home Dashboards/Reports Datenfreigabe	
rstellen	
e ein persönliches Dashboard . Dieses ist nur für sie sichtbar und kann von ihnen beliebig konfiguriert werden.	
n	
ń	
8	
rden Daten zu den AB-Abgaberneldungen dargestellt.	

· / 1 + C -O- Beschränken -O- Vorsicht -O- Sorgfalt -O- Gesamt 2017 2019

Gemeldete Antibiotikamengen 🕕	1	~ 1	
je Tierart in Kilogramm	-		
BEZEICHNUNG	2018	2019	EI
Oxytetracyclin 'Chevita' 371mg/g Pulver zum Eingeben für Kälberund Schweine		175.000	G
Betamox long acting -Injektionssuspension für Tiere			ML
Amoxi-Mix 100 mg/g -Pulver zum Eingeben für Rinder und Schweine	350.000		G



Datenfreigabe verwalten - LandwirtInnen

- Sie können mit Klick auf das +Symbol und Eingabe der VET-ID der/dem TierärztIn die Datenfreigabe erteilen (ohne eine Anfrage zu erhalten) (1.).
- Sobald die/der TierärztIn eine neue Anfrage geschickt hat, erhalten Sie diese zur Freigabe/Ablehnung (2.).
- Sie erhalten einen Überblick aller Datenfreigaben an TierärztInnen (aktuell/vergangen) (3.).
- Die Dateneinsichten für Tierärztlnnen können Sie jederzeit ablehnen oder entziehen.



GES Animal Health Data Service	Ce Home Dashboards/Reports Datenfreigabe		
atenfreigaben + 1.			
i Hiermit geben Sie Ihre Daten zur Einsicht für Ihren Tierarzt, Ih	nre Tierärztin frei. Der Zugriff kann von Ihnen an dieser Stelle jederzeit wiederrufen werder.		
Anfragen von Tierärzt:innen			
STATUS	VET-ID	TIERÄRZT:INNEN Name	_
Keine Datenfreigapen vorhanden!			2.
Bereits behandelte Datenfreigaben			
STATUS	VET-ID	TIERÄRZT:INNEN Name	
AKZEPTIERT	12345	Mariana Mustemann	3.
AKZEPTIERT	44892	Wolfgang Muster	





Datenfreigabe verwalten - LandwirtInnen

- Möchten Sie eine bereits genehmigte Datenfreigabe entziehen, klicken Sie jene Zeile der bereits erteilten Datenfreigaben (Folie 11, 3.).
- Es öffnet sich erneut das Pop-Up-Fenster um die Datenfreigabe zu Bestätigen/Entziehen. Bei Klick auf "Entziehen" werden die Daten entzogen.

•	r.		1
)ate	ntra	2102	he
Date	1111	LISC	INC
		0	

Status: AKZEPTIERT - Sie haben die Datenfreigabe an diesen Tierarzt akzeptiert Erstellt am: 15.02.2023

Tierarzt VET-ID: 12345 Name: Mariana aaaaaaujlwcjmcfhaige Adresse: 7063 Oggau am Neusiedler See, Neubaugasse 6 Betrieb LFBIS: 5960898 Inhaber: LW Mock Landwir

Abbrechen

Sobald Sie die Datenfreigabe erteilt/entzogen haben, erhält die/der TierärztIn die Rechte sowie eine Information.





