

«Organisation»

28. Januar 2026
Kontakt: Thomas Arn, animaltracing@identitas.ch

TVD-Erneuerung: Einführung agridata.ch und Änderungen bei AnimalTracing

«Anrede_2»

Im Mai 2025 haben wir Sie über anstehende Änderungen an der Schnittstelle AnimalTracing informiert. Seither haben sich wichtige Rahmenbedingungen für das Projekt verändert, die wir mit diesem Schreiben mit Ihnen teilen möchten.

1. Umstellung auf agridata.ch für Datenfreigaben

Ab dem 1. Januar 2027 tritt Art. 38a der IdTVD-Verordnung in Kraft. Die Verordnung unterscheidet zwischen öffentlich-rechtlichen und privatrechtlichen Daten. Grundlegende Identifikationsdaten bleiben frei verfügbar, während detaillierte personen- und betriebsbezogene Informationen künftig die Einwilligung der Tierhalterinnen und Tierhalter erfordern.

Datenfreigaben, die eine Zustimmung benötigen, werden künftig über den zentralen Datenübertragungsdienst agridata.ch abgewickelt. Das bedeutet, externe Systeme, die auf Basis einer Datenzustimmung Daten beziehen, können dies ab 22. Oktober 2026 über agridata.ch vornehmen. **Ein direkter Datenbezug über AnimalTracing wird für diese Datenbezüge nicht mehr möglich sein.**

Daten, die über die Rolle «Gast» verfügbar sind, sei es über einen technischen User oder über ein Endbenutzerlogin, werden an die neue Verordnung angepasst. Ohne Zustimmung der Tierhalterinnen und Tierhalter kann künftig nur noch auf öffentlich-rechtliche Daten zugegriffen werden.

Hinweis: agridata.ch führt am 4. Februar 2026 von 10:00 bis 11:00 Uhr einen Online-Informationsanlass durch. Sie sind herzlich eingeladen teilzunehmen und Ihre Fragen zu stellen. Die Anmeldung finden Sie auf agridata.ch unter Events & Kontakt.

Weitere Informationen über agridata.ch finden Sie auf der Webseite agridata.ch. Bei Fragen wenden Sie sich bitte direkt an: support@agridata.ch

Die Identitas AG bleibt Ihr Ansprechpartner für alle Fragen rund um die TVD und AnimalTracing beim Bezug von öffentlich-rechtlichen Daten.

2. Mehr Flexibilität für den Releasewechsel

Wir haben Sie in unserem Schreiben vom Mai 2025 und telefonisch im Herbst 2025 informiert, dass wir im Oktober 2026 einen Releasewechsel vornehmen.

Der neue Release ist aktuell am 22.10.2026 geplant.

Um den Releasewechsel für Sie so flexibel wie möglich zu gestalten, haben wir neu zwei Erleichterungen umgesetzt, die Ihnen deutlich mehr Planungssicherheit und Handlungsspielraum bieten:

2.1. AnimalTracing/3 Operationen bleiben bis mindestens Ende 2027 verfügbar

Um Ihnen mehr Zeit für die Umstellung zu geben, werden bewährte Operationen bis mindestens Ende 2027 auf AnimalTracing/3 verfügbar bleiben. Eine detaillierte Übersicht finden Sie im Anhang zu diesem Schreiben.

Achtung: Systeme, die über AnimalTracing/2 Daten beziehen, müssen bis zum 22.10.2026 migriert werden.

2.2 Identitas-Token: Umstellung nach dem Release

Der angekündigte Wechsel auf den neuen Identitas-Token erfolgt erst nach dem Releasewechsel am 22. Oktober 2026. Sie können ab dann zu einem für Ihre Organisation passenden Zeitpunkt auf den neuen Token wechseln.

Ausnahme: Organisationen, die AnimalTracing/4 mit einem Endbenutzerlogin verwenden möchten, müssen den Identitas-Token bereits im Rahmen der Migration implementieren, da AnimalTracing/4 für Endbenutzer ausschliesslich mit dem neuen Token funktioniert.

Diese Anpassungen verschaffen Ihnen zusätzlichen Spielraum für die technische Umsetzung und ermöglichen eine schrittweise Migration.

3. Neue Webseite für AnimalTracing

Ab sofort finden Sie alle relevanten Informationen auf unserer neuen Projektwebseite tvd-bdta.ch, darunter Informationen zur Testumgebung, technische Dokumentationen, Neuigkeiten sowie unsere Roadmap. Melden Sie sich für unseren Newsletter an, um über alle Änderungen informiert zu bleiben.

4. TVD-Test3 Testumgebung

Die Testumgebung für AnimalTracing/4 steht voraussichtlich ab März 2026 zur Verfügung. Das Login kann über unsere Projektwebseite beantragt werden.

Identitas AG

Bei Fragen steht Ihnen unser Team gern zur Verfügung: animaltracing@identitas.ch

Wir danken Ihnen für Ihr Vertrauen und die gute Zusammenarbeit.

Freundliche Grüsse

Identitas AG

Handwritten signature of Thomas Arn in black ink, consisting of stylized initials 'T.A.' followed by a horizontal line.

Thomas Arn
Product Owner

Handwritten signature of Yanick Blaser in black ink, featuring a complex, overlapping scribble of lines.

Yanick Blaser
Mitglied der Geschäftsleitung

Anhang

Diese Operationen werden bis mindestens Ende 2027 auf AnimalTracing/3 unterstützt:

Name der Operation
DeleteLabelEartagOrderV2
GetAnimalHusbandryAddress
GetAnimalHusbandryAddressV2
GetAnimalHusbandryDetail
GetAnimalHusbandryDiseases
GetAnimalHusbandryTypeBatch
GetCattleAncestors
GetCattleDetail
GetCattleDetailV2
GetCattleDetailV3
GetCattleDetailV4
GetCattleHistory
GetCattleHistoryV3
GetCattleLivestock
GetCattleLivestockV2
GetCattleMovements
GetCattleOffsprings
GetEquidDetail
GetFarmManager
GetFarmManagerV2
GetGoatDetail
GetGoatHistory
GetGoatLivestock
GetGoatMovements
GetGoatOffsprings
GetLabelEartagOrdersV2
GetPersonAddress
GetRegisteredGenera
GetSheepDetail
GetSheepHistory
GetSheepLivestock
GetSheepMovements
GetSheepOffsprings
GetWorkingFocusList
SearchEquid
WriteNewLabelEartagOrderV2

