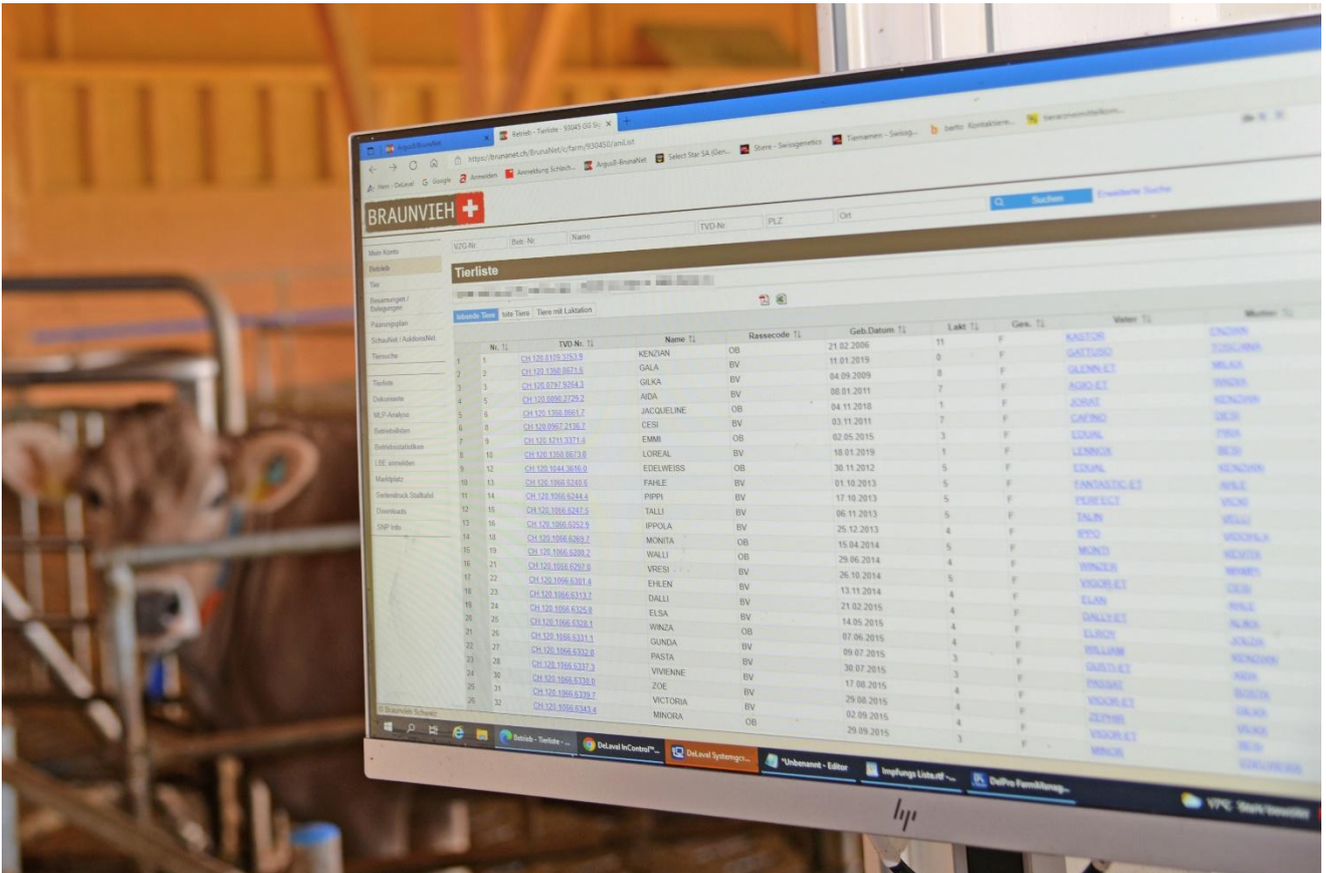




Anleitung BrunaNet



Braunvieh Schweiz
Chamerstrasse 56
6300 Zug
Tel. 041 729 33 11
info@braunvieh.ch
www.braunvieh.ch

Inhaltsverzeichnis

Allgemeines	4
Anmeldung	4
Zuletzt besuchte Seiten	5
Hauptseite	5
Sortierung von Listen.....	6
Weitere Tabellenspalten einfügen	6
Erstellen von Excel-Listen und PDF-Dokumenten	7
Öffnen von Eingabefenstern.....	7
Fremddaten	8
Menüführung	9
Mein Konto	9
Dokumente	10
Meine Tiere	11
Tierliste	11
MLP-Analyse	12
Betriebslisten	13
Betriebsstatistiken	14
LBE anmelden	15
SNP Info	15
Seriendruck Stalltafel.....	16
Downloads	16
Tier	17
Leistungsblatt	17
Zuchtwert Detail.....	17
Laktation	18
Besamungen / Belegungen / ET.....	18
Nachkommen	Fehler! Textmarke nicht definiert.
Vorfahren.....	19
Stalltafel.....	20
Genomische Selektion.....	20
Gesundheitsblatt.....	21
Besamungen/Belegungen	22
Besamungen/Belegungen	22
Erfassung Belegung	22
Erfassung Besamung	23

Samenlager	24
Paarungsplan	25
Einleitung	25
Grundeinstellung Selektion.....	25
Gewichtung für die Stierenauswahl	26
Stierenauswahl erstellen	26
Tierliste	27
Einzelansicht	28
Übersicht	30
Statistik	30
Inzuchtgrad- und Erbfehlerrisiko.....	31
SchauNet/AuktionsNet	32
Ausstellungsanmeldung	32
Gesundheitsportal / Gesundheitsdatenerfassung ..	33
Marktplatz	33
Tiersuche	37
Tiersuche	37
Stiersuche.....	37
Zuchtwertlisten	38
Menüstruktur	39

Allgemeines

Anmeldung

Die Anmeldung erfolgt über die Homepage www.braunvieh.ch. Danach dem Link „BrunaNet“ folgen. Für den Login klicken Sie auf den blauen Balken «Hier klicken zum Anmelden». Sie werden auf eine Seite umgeleitet, mit der Aufforderung, den Benutzernamen und das Passwort einzugeben. Der Benutzername ist in der Regel Ihre VZG- und Betriebsnummer (VVVVBBB z.B.1234999). Achten Sie beim Passwort auf die Gross- und Kleinschreibung.

The screenshot shows the top navigation bar of the Braunvieh website. On the left, there is a logo with the text "BRAUNVIEH" and a red square containing a white cross. To the right of the logo, the address "Chamerstrasse 56, 6300 Zug, Tel. 041 729 33 11, info@braunvieh.ch" is listed. Below the logo and address, there is a dark grey bar with the text "Anmeldung BrunaNet". Underneath this bar is a blue button with the text "Hier klicken zum Anmelden". To the right of this button, there are two links: "Tier- und Stiersuche" and "Marktplatz".

This screenshot shows the main login page. The background is a scenic landscape with a cow grazing in a field. At the top, there is a "BRAUNVIEH" logo with a red cross. Below the logo, the text "Bei Ihrem Konto anmelden" is displayed. There are two input fields for "Benutzername" and "Passwort". Below these fields, there is a checkbox labeled "Angemeldet bleiben" and a link "Passwort neu anfordern". A blue "Anmelden" button is at the bottom of the form. A red box highlights the entire login form area.

This is a close-up of the login form. It shows the "Benutzername" and "Passwort" input fields. Below the "Passwort" field, there is a checkbox "Angemeldet bleiben" and a blue button labeled "Passwort neu anfordern". At the bottom of the form is a large blue "Anmelden" button. A red box highlights the "Passwort neu anfordern" button.

This is a close-up of the password reset page. It shows the "Benutzername" input field. Below the field is a blue button labeled "Absenden". At the bottom of the page, there is a grey box with the text: "Geben Sie Ihren Benutzernamen ein und klicken Sie auf Absenden. Danach werden wir Ihnen eine E-Mail mit weiteren Instruktionen zusenden." A red box highlights the "Absenden" button.

Sollten Sie das Passwort nicht mehr wissen, können Sie auf „Passwort neu anfordern“ klicken. Es erscheint ein neues Fenster. Geben Sie dort Ihren Benutzernamen an und klicken Sie auf «Absenden». Sie erhalten danach eine E-Mail mit weiteren Instruktionen, damit Sie das Passwort zurücksetzen können.

Zuletzt besuchte Seiten

Um auf die vorher besuchte Seite zurückzunavigieren, können Sie im Browser auf den Pfeil nach links klicken. Um danach wieder nach vorne zu navigieren, klicken Sie auf den Pfeil, der nach rechts zeigt. Möchten Sie mehr von Ihrem Verlauf ansehen und gezielt zurück navigieren, können Sie mit der rechten Maustaste auf den linken Pfeil klicken. Es erscheinen dann die letzten 15 besuchten Seiten im BrunaNet. Sie können so auch eine Seite anklicken, die Sie zum Beispiel vor 10 Minuten besucht haben.

	Nr. ↑↓	TVD-Nr. ↑↓
1	1	CH 120.1291.3242.9
2	2	CH 120.1291.3236.8
3	10	CH 120.1169.7807.8
4	11	CH 120.1416.3713.1
5	13	CH 120.1265.8449.8
6	17	CH 120.1027.0949.5
7	17	CH 120.1416.3722.3
8	18	CH 120.1292.1584.9
9	19	CH 120.1292.1583.2
10	20	CH 120.1360.8848.1

Hauptseite

Nach dem Einloggen ins BrunaNet gelangen Sie auf die Hauptseite Ihres Betriebes. Von dieser Seite aus können Sie nun alle verschiedenen Menüpunkte anwählen.

Lauf-Nr. ↑	TVD-Nr. ↑	Name ↑	Rassecode ↑	Geb.Datum ↑	Lakt ↑	Geschl. ↑	Vater ↑	Mutter ↑	Kalbdatum ↑	LBE Status ↑	Aufenthalt ↑	Stammbetr. ↑	ZO ↑	
1	2	CH 120.1650.5772.4	PILONA	BS	07.04.2022	1	F	PHIL	ALISON	09.01.2025	85 85 79 80 84 / 82 G+ 1.L	Berli Hansueli	Berli Hansueli	BVCH
2	4	CH 120.1470.4669.2	NICOLE	BS	08.03.2020	3	F	NELLO	DISTEL	24.11.2024	86 81 81 82 78 / 82 G+ 1.L	Berli Hansueli	Berli Hansueli	BVCH
3	5	CH 120.1470.4684.5	LADINA	BS	02.11.2020	2	F	LEVI.SG-ET	WILMA	16.08.2024	75 80 79 79 83 / 78 G 1.L	Berli Hansueli	Berli Hansueli	BVCH
4	7	CH 120.1604.4405.5	ALEA	BS	04.01.2021	2	F	AMIR	ULTRA-ET	30.07.2024	82 83 80 80 86 / 81 G+ 1.L	Berli Hansueli	Berli Hansueli	BVCH
5	8	CH 120.1577.1003.3	PIPIPI	BS	11.12.2020	3	F	PALMER-ET	HAPPY	19.05.2025	83 84 76 74 73 / 77 G 1.L	Berli Hansueli	Berli Hansueli	BVCH

Oben rechts können Sie innerhalb des Logins die Sprache ändern.

Besitzen Sie mehrere Logins (zum Beispiel Betriebs-Login und einen VZG-Login), so können Sie innerhalb des Logins mittels der Auswahlliste zum einen oder anderen Login wechseln.

Sortierung von Listen

Wenn eine Spaltenüberschrift mit dem Zeichen mit den zwei Pfeilen  ausgestattet ist, kann die Liste ab- oder aufsteigend nach dieser Spalte sortiert werden. Klicken Sie dazu einfach auf die Spaltenüberschrift.

Möchten Sie innerhalb einer Sortierung noch nach einer weiteren Spalte sortieren, so drücken Sie, bevor Sie auf die zweite Spaltenüberschrift klicken, die Taste Ctrl.

Im untenstehenden Beispiel wurde zuerst nach Vaternamen und dann nach Kalbedatum (älteste zuoberst) sortiert.

Lauf-Nr.	TVD-Nr.	Name	Rassecode	Geb.Datum	Lakt	Geschl.	Vater	Mutter	Kalbedatum	LBE Status	Aufenthalt	Stammbez.	ZO	
1	10	CH 120.1650.5762.5	ANNA-LENA	BS	17.01.2022	1	F	ALDO SG-ET	ANNA-LISA	05.07.2024	82 80 82 84 84 / 82 G+ 1.L	Berli Hansueli	Berli Hansueli	BVCH
2	7	CH 120.1604.4405.5	ALEA	BS	04.01.2021	2	F	AMIR	ULTRA-ET	30.07.2024	82 83 80 80 86 / 81 G+ 1.L	Berli Hansueli	Berli Hansueli	BVCH
3		CH 120.1707.3645.4	BIRKE	BS	30.08.2022	0	F	BALU-ET	NICOLE			Berli Hansueli	Berli Hansueli	BVCH
4		CH 120.1859.8581.6	BRITT	BS	09.10.2024		F	BELLBOY	CAECILIA			Schnueriger Oswald	Berli Hansueli	BVCH
5	20	CH 120.1360.8848.1	BUENA	BS	01.12.2017	4	F	BENDER-ET	PASSOA	03.09.2024	98 93 89 92 92 / 93 EX 3.L	Berli Hansueli	Berli Hansueli	BVCH
6	24	CH 120.1707.3651.5	BETTINA	BS	17.10.2022	1	F	BENDER-ET	LINDSEY	10.11.2024	79 80 80 81 81 / 80 G+ 1.L	Berli Hansueli	Berli Hansueli	BVCH
7		CH 120.1707.3665.2	BONNY	BS	07.09.2023	0	F	BINIAM	BESS			Schnueriger Oswald	Berli Hansueli	BVCH
8		CH 120.1798.3373.4	BLUE	BS	16.09.2023	0	F	BINIAM	NICOLE			Schnueriger Oswald	Berli Hansueli	BVCH
9		CH 120.1798.3375.5	BIBI	BS	17.10.2023		F	BINIAM	LINDSEY			Brun-Spaeni Daniela	Berli Hansueli	BVCH
10		CH 120.1798.3378.9	BRANDY	BS	02.11.2023	0	F	BINIAM	BIANCA			Brun-Spaeni Daniela	Berli Hansueli	BVCH
11	26	CH 120.1635.2428.0	BELLAMINA	BS	18.07.2021	2	F	BRICE-ET	PASSOA	24.08.2024	85 81 85 80 78 / 82 G+ 1.L	Berli Hansueli	Berli Hansueli	BVCH
12	17	CH 120.1422.7738.1	BRITNEY	BS	14.12.2020	3	F	BRICE-ET	ANNA-LISA	08.03.2025	84 77 80 83 85 / 82 G+ 1.L	Berli Hansueli	Berli Hansueli	BVCH
13		CH 120.1736.1650.0	BRIA	BS	02.04.2023	1	F	BRICE-ET	GIULIA	26.03.2025	79 77 80 82 82 / 80 G+ 1.L	Berli Hansueli	Berli Hansueli	BVCH
14	33	CH 120.1650.5758.8	CHRISTY	BS	24.12.2021	2	F	CALVIN-ET	BARABOO	20.02.2025		Berli Hansueli	Berli Hansueli	BVCH

Weitere Tabellenspalten einfügen

Bei einigen Seiten können Sie weitere Tabellenspalten hinzufügen. Dies ist immer mit dem Knopf «Alle Daten laden» und «Tabellenspalten auswählen» markiert. Mit Klick auf den Knopf erscheinen alle auswählbaren Spalten. Sie können so beliebig Spalten ein- oder ausblenden.

Lauf-Nr.	TVD-Nr.	Name	Rassecode	Geb.Datum	Lakt	Geschl.	Vater	Mutter	Kalbedatum	LBE Status	Aufenthalt	Stammbez.	ZO	
1	10	CH 120.1650.5762.5	ANNA-LENA	BS	17.01.2022	1	F	ALDO SG-ET	ANNA-LISA	05.07.2024	82 80 82 84 84 / 82 G+ 1.L	Berli Hansueli	Berli Hansueli	BVCH
2	7	CH 120.1604.4405.5	ALEA	BS	04.01.2021	2	F	AMIR	ULTRA-ET	30.07.2024	82 83 80 80 86 / 81 G+ 1.L	Berli Hansueli	Berli Hansueli	BVCH
3		CH 120.1707.3645.4	BIRKE	BS	30.08.2022	0	F	BALU-ET	NICOLE			Berli Hansueli	Berli Hansueli	BVCH
4		CH 120.1859.8581.6	BRITT	BS	09.10.2024		F	BELLBOY	CAECILIA			Schnueriger Oswald	Berli Hansueli	BVCH
5	20	CH 120.1360.8848.1	BUENA	BS	01.12.2017	4	F	BENDER-ET	PASSOA	03.09.2024	98 93 89 92 92 / 93 EX 3.L	Berli Hansueli	Berli Hansueli	BVCH
6	24	CH 120.1707.3651.5	BETTINA	BS	17.10.2022	1	F	BENDER-ET	LINDSEY	10.11.2024	79 80 80 81 81 / 80 G+ 1.L	Berli Hansueli	Berli Hansueli	BVCH
7		CH 120.1707.3665.2	BONNY	BS	07.09.2023	0	F	BINIAM	BESS			Schnueriger Oswald	Berli Hansueli	BVCH
8		CH 120.1798.3373.4	BLUE	BS	16.09.2023	0	F	BINIAM	NICOLE			Schnueriger Oswald	Berli Hansueli	BVCH

Erstellen von Excel-Listen und PDF-Dokumenten

Von vielen Listen können Sie Excel- oder PDF-Dateien generieren. Dazu klicken Sie jeweils auf das entsprechende Excel- oder PDF-Symbol.

Mein Konto

Dokumente

Meine Tiere

Tier

Besamungen / Belegungen

Paarungsplan

SchauNet / AuktionsNet

Gesundheitsportal

Marktplatz

Tiersuche

Tierliste

MLP-Analyse

Betriebslisten

Betriebslisten

728999 Muster Hans, Chamerstrasse 56, 6300 Zug (musterhans@braunvieh.ch)

Fruchtbarkeit
Zuchtwerte
Lineare Beschreibung
Zellzahl
Laktationen
Lebensleistungen
Melkbarkeit
Genetische Marker

Damit ein Tier auf einer der Listen erscheint, muss entweder der Aufenthalt und / oder der Stammbetrieb gesetzt sein.

Nr. ↑↓	Name ↑↓	TVD-Nr. ↑↓	Lakt. Nr. ↑↓	Kalbedatum ↑↓	ZKZ ↑↓	Rastzeit ↑↓	Letzte Bes. ↑↓
10	ANNA-LENA	CH 120.1650.5762.5	1	05.07.2024		97	11.10.2024
5	LADINA	CH 120.1470.4684.5	2	16.08.2024	358	66	21.10.2024
	ROSA	CH 120.1707.3646.1	0				29.10.2024
31	PLATINA	CH 120.1635.2422.8	2	23.06.2024	356	69	02.11.2024
	BIRKE	CH 120.1707.3645.4	0				10.11.2024
13	ADELIN	CH 120.1338.4712.8	2	15.10.2023	390	128	06.12.2024
26	BELLAMINA	CH 120.1635.2428.0	2	24.08.2024	339	87	31.12.2024
21	JOLIE	CH 120.1650.5779.3	1	21.11.2024		65	25.01.2025
24	BETTINA	CH 120.1707.3651.5	1	10.11.2024		77	26.01.2025

Öffnen von Eingabefenstern

Überall, wo eine Zeile mit einem Bearbeitungszeichen (Bleistift oder Plus-Zeichen) versehen ist, können Sie etwas bearbeiten oder erfassen. Um das Eingabefenster zu öffnen, klicken Sie entweder auf das Symbol oder Sie machen irgendwo auf der Zeile einen Doppelklick.

VZG-Nr. | Betr.-Nr. | Name | TVD-Nr. | PLZ | Ort Q Suchen Erweiterte Suche

Besamungen / Belegungen

728005 Berli Hansueli, Musterhof 12, 8627 Grüningen

Besamungen / Belegungen
Erfassung Besamung
Erfassung Belegung
Samenlager

Name
TVD
10.08.2020
10.08.2021
-- Wählen --
TVD-Nr. Stier
Name Stier
Aktualisieren

Suchen

Nr.	Name	TVD-Nr.	Rassecode	Laktation	Kalbedatum	Besamungs-Nr.	Besamungsdatum	Sexing	Name Stier	TVD-Nr. Stier	Besamungsmeth.	Organisations-Nr.	Betr.-Nr.	Betriebsname
2	ARNICA	CH 120.1377.9000.0	BV	2	25.03.2021	1	09.08.2021		ALBERTLI	CH 120.1188.8366.0	elektronische Erfassung	Eigenbestandsbesamer	728005	Berli Hansueli
1	ANNA	CH 120.1169.7812.2	BV	4	01.07.2020	2	03.08.2021		ALPSEE	DE 953369936.2	elektronische Erfassung	Eigenbestandsbesamer	728005	Berli Hansueli
11	VALENCIA	CH 120.1416.3713.1	BV	1	01.03.2021	5	03.08.2021		MUCK	CH 120.1539.1925.6	elektronische Erfassung	Natursprung	728005	Berli Hansueli
		CH												

Bearbeite Besamung

Name: ARNICA TVD: CH 120.1377.9000.0

Besamungsdatum*

Zuchtorganisation: Braunvieh Zuchtbetrieb (TVD-Nr.) Q

Ausgewählter Betrieb* [728005 Berli Hansueli, Musterhof 12, 8627 Grüningen](#)

Besamungsstier: - Hinzufügen aus Samenlager -
- Hinzufügen aus Verwendungsgeschichte -
- Hinzufügen aus Zuchttierliste -
- Hinzufügen aus Masttierliste -

TVD-Nr. Stier:

Ausgewählter Stier* [CH 120.1188.8366.0 - ALBERTLI \(OB\)](#)

Sexingmethode: -- Wählen -- Sex -- Wählen --

Abbrechen Speichern

Fremddaten

Um die Tierlisten von anderen, freigegebenen Betrieben anzuschauen, geben Sie die Angaben, die Sie von diesem Betrieb haben, in die Eingabefelder oben in der Kopfzeile ein. Klicken Sie auf „Suchen“ und es erscheint eine Auswahlliste sämtlicher Betriebe, welche diese Suchkriterien erfüllen und ihre Tierdaten freigegeben haben.

The screenshot shows the Braunvieh website interface. At the top, there is a search bar with fields for VZG-Nr., Betr.-Nr., Nachname, Vorname, TVD-Nr., PLZ, and Ort. A red box highlights these fields and the 'Suchen' button. Below the search bar, the page title is 'Tierliste' for the farm '728999 Muster Hans, Chamerstrasse 56, 6300 Zug (musterhans@braunvieh.ch)'. A table of animals is displayed with columns for Lauf-Nr., TVD-Nr., Name, Rassecode, Geb.Datum, Lakt, Geschl., Vater, Mutter, Kalbedatum, LBE Status, Aufenthalt, Stammbetr., and ZO. The table contains 5 rows of animal data.

Lauf-Nr.	TVD-Nr.	Name	Rassecode	Geb.Datum	Lakt	Geschl.	Vater	Mutter	Kalbedatum	LBE Status	Aufenthalt	Stammbetr.	ZO
1 2	CH 120.1650.5772.4	PILONA	BS	07.04.2022	1	F	PHIL	ALISON	09.01.2025	85 85 79 80 84 / 82 G+ 1.L	Berli Hansueeli	Berli Hansueeli	BVCH
2 4	CH 120.1470.4669.2	NICOLE	BS	08.03.2020	3	F	NELLO	DISTEL	24.11.2024	86 81 81 82 78 / 82 G+ 1.L	Berli Hansueeli	Berli Hansueeli	BVCH
3 5	CH 120.1470.4684.5	LADINA	BS	02.11.2020	2	F	LEVI SG-ET	WILMA	16.08.2024	75 80 79 79 83 / 78 G 1.L	Berli Hansueeli	Berli Hansueeli	BVCH
4 7	CH 120.1604.4405.5	ALEA	BS	04.01.2021	2	F	AMIR	ULTRA-ET	30.07.2024	82 83 80 80 86 / 81 G+ 1.L	Berli Hansueeli	Berli Hansueeli	BVCH
5 8	CH 120.1577.1003.3	PIPIPI	BS	11.12.2020	3	F	PALMER-ET	HAPPY	19.05.2025	83 84 76 74 73 / 77 G 1.L	Berli Hansueeli	Berli Hansueeli	BVCH

Bitte beachten Sie, dass bei vielen Betrieben nicht der Familienname beim Feld „Name“ aufgeführt ist, sondern die Angabe noch mit der Rechtsform und oder anderen Angaben des Betriebes (GG Muster / Muster, BG Riedhof) versehen ist. In einem solchen Fall suchen Sie am besten den Betrieb, indem Sie nur nach der Ortschaft suchen.

Die verschiedenen Angaben müssen Sie nicht ausschreiben. Es genügt, wenn Sie zum Beispiel für Hans Muster, Dorf, nur beim Namen „Mus“ und beim Ort „Dor“ eingeben.

Wenn Sie dann die Tierliste anklicken, können Sie das gewünschte Tier auf der Betriebsliste suchen und das Leistungsblatt anschauen.

The screenshot shows the Braunvieh website interface. At the top, there is a search bar with a field for 'Nr. TVD'. A red box highlights this field and the 'Suchen' button. Below the search bar, the page title is 'Tierverwaltung Leistungsblatt'. The main content area is titled 'Tier suchen'.

Bei der Tiersuche verhält es sich ähnlich. Dort geben Sie einfach beim Feld „Nr. TVD“ die Ohrmarkennummer der Kuh ein, von welcher Sie Daten benötigen. So haben Sie vollen Zugriff auf das Leistungsblatt sämtlicher von Braunvieh Schweiz registrierter Tiere (ausgenommen von Betrieben, welche die Datenfreigabe gesperrt haben).

Wenn Sie als Betrieb nicht wollen, dass ein Dritter die Daten Ihrer Tiere anschauen kann, haben Sie die Möglichkeit, Ihren Betrieb über Braunvieh Schweiz sperren zu lassen.

Menüführung

Die Menüführung ist dreistufig aufgebaut. Je nachdem, welches Hauptmenü angewählt wird, gibt es unterschiedliche Untermenüs. Wenn Sie zum Beispiel eine Information für ein Tier suchen, finden Sie die entsprechenden Daten nur, wenn das Hauptmenü „Tier“ angeklickt ist.

Die dritte Auswahlebene erscheint direkt bei den Daten selbst und ändert nur die angezeigten Listeninhalte (z.B. Tierliste TVD, Historisierte Tierliste TVD, Alte Tiere).

VZG-Nr.
Betr.-Nr.
Nachname
Vorname
TVD-Nr.
PLZ

Hauptmenü, immer sichtbar.

- Mein Konto
- Dokumente
- Meine Tiere**
- Tier
- Besamungen / Belegungen
- Paarungsplan
- SchauNet / AuktionsNet
- Gesundheitsportal
- Marktplatz
- Tiersuche

Tierliste

728999 Muster Hans, Chamerstrasse 56, 6300 Zug ([musterh](#))

Tierliste TVD Historisierte Tierliste TVD Alte Tiere

Alle Tiere Tiere für Zucht Tiere mit Laktation Jungtiere

Lauf-Nr. ↑↓	TVD-Nr. ↑↓	Name ↑↓	Rassecode ↑↓	Geb.Datum ↑↓	Lakt ↑↓	Geschl. ↑↓	Vater ↑↓
1 2			BS	07.04.2022	1	F	PHIL
2 4			BS	08.03.2020	3	F	NELLO
3 5			BS	02.11.2020	2	F	LEVI SG-ET
4 7			BS	04.01.2021	2	F	AMIR
5 8			BS	11.12.2020	3	F	PALMER-ET
6 9			BS	03.06.2021	2	F	CECH SG-ET
7 10			BS	17.01.2022	1	F	ALDO SG-ET
8 11	CH 120.1650.5774.8	PIPIPI	BS	10.05.2022	2	F	PAPA SCHLUMP
9 12	CH 120.1377.9009.3	CAROL	BS	30.06.2018	4	F	CAPUCINO
10 13	CH 120.1338.4712.8	ADELIN	BS	18.09.2019	2	F	PIERO

Register (Tab), ist nicht immer notwendig und daher nicht immer vorhanden.

Untermenü, je nach ausgewähltem Hauptmenü verschieden.

Mein Konto

Unter diesem Menüpunkt kann man das Passwort und die E-Mail-Adresse ändern. Weiter kann man einen Berater erfassen, damit dieser auf die eigenen Betriebsdaten zugreifen kann.

BRAUNVIEH Chamerstrasse 56
6300 Zug
Tel. 041 729 33 11
info@braunvieh.ch
de en Abmelden

Mein Konto

- Dokumente
- Meine Tiere
- Tier
- Besamungen / Belegungen
- Paarungsplan
- SchauNet / AuktionsNet
- Gesundheitsportal
- Marktplatz
- Tiersuche

Benutzerkonto

Benutzerangaben

Vorname: Hans
Nachname: Muster
E-Mail: musterhans@braunvieh.ch

E-Mail 2:

Telefon P: 0781231212
Mobile: 0781231212
Telefon G:

[Ändern](#)

Passwort ändern

Das Passwort wird vom Identitätsdienst verwaltet. Um es zu ändern, klicken Sie bitte auf folgenden Link. Es öffnet sich ein neues Fenster, wo Sie unter 'Anmeldung' ihr Passwort ändern können.

[Passwort ändern](#)

Datenfreigabe

Bestehende Datenfreigaben

Betrieb	Bezeichnung der Freigabe	Freigabedatum
Keine Daten vorhanden		

[Datenfreigabe Barfo Rumplan erstellen](#)

Mein Konto

Muster Hans
Chamerstrasse 56
6300 Zug
Mobile: [0781231212](#)
Tel P: [0781231212](#)
E-Mail: [musterhans@braunvieh.ch](#)

Meine Berater

Benutzername ↑↓	Nachname ↑↓	Vorname ↑↓	Adresse ↑↓	Ort ↑↓	E-Mail ↑↓
BD OBE	UFA AG		Sandackerstrasse 24	Oberbüren	max.reich@qualitasag.ch
SWISSG2	Swissgenetics		Meielfeldweg 12	Zollikofen	max.reich@qualitasag.ch

[Neuer Berater/Tierarzt hinzufügen](#)

Dokumente

Züchter und Züchterinnen haben die Möglichkeit, auf den Briefverkehr zu verzichten. Durch das Anmelden der elektronischen Mailbox (papierloser Versand) können Laborprüfberichte, Abstammungsausweise, Rechnungen, LBE-Aufgebote etc. ausschliesslich elektronisch bezogen werden. Lediglich die Bestandekarte wird weiterhin per Post verschickt.

Voraussetzung für die Nutzung der elektronischen Mailbox ist ein BrunaNet-Abonnement und ein regelmässiges Überprüfen der Mailbox (mind. 1 - 2 Mal pro Woche).

Alle Betriebe können sämtliche Dokumente unter dem Menüpunkt Betrieb -> Dokumente einsehen. Mit fetter Schrift werden Dokumente gekennzeichnet, die noch nicht geöffnet wurden. Zum Öffnen von Dokumenten verwenden Sie den blauen Knopf ganz rechts.

Datum	Typ	Beschreibung	Action
25.06.2025	Prüfbericht	Pruefbericht_24166014.pdf	[Download]
	Auftrag	MIDAuftrag_24166001.pdf	[Download]
	Gesundheitsbericht	Gesundheitsbericht_24165999.pdf	[Download]
	Abstammungsausweis (ANNA-LENA.CH.120.1650.5762.5)	ALA_24165995.pdf	[Download]
	Abstammungsausweis (LADINA.CH.120.1470.4684.5)	ALA_24165992.pdf	[Download]
	Abstammungsausweis (DORIA.CH.120.1498.6156.9)	ALA_24165990.pdf	[Download]
	Abstammungsausweis (PIPI.CH.120.1577.1003.3)	ALA_24165988.pdf	[Download]
27.05.2025	Prüfbericht	Pruefbericht_24068290.pdf	[Download]

Bei Betrieben mit der elektronischen Mailbox werden neue Dokumente mittels einem Fenster beim nächsten Login angezeigt:

Im Dokumentenordner befinden sich:	
Total ungelesene Dokumente:	106
Neuestes ungelesenes Dokument:	27.05.2025
Ältestes ungelesenes Dokument:	26.08.2021

[Dokument anzeigen](#)
[Schliessen](#)

Für eine bessere Übersicht kann auch nur der gewünschte Dokumenten-Typ angezeigt werden.

Datum	Typ	Beschreibung	Action
25.06.2025	Prüfbericht	Pruefbericht_24166014.pdf	[Download]
	Auftrag	MIDAuftrag_24166001.pdf	[Download]
	Gesundheitsbericht	Gesundheitsbericht_24165999.pdf	[Download]
	Abstammungsausweis (ANNA-LENA.CH.120.1650.5762.5)	ALA_24165995.pdf	[Download]
	Abstammungsausweis (LADINA.CH.120.1470.4684.5)	ALA_24165992.pdf	[Download]
	Abstammungsausweis (DORIA.CH.120.1498.6156.9)	ALA_24165990.pdf	[Download]
	Abstammungsausweis (PIPI.CH.120.1577.1003.3)	ALA_24165988.pdf	[Download]
27.05.2025	Prüfbericht	Pruefbericht_24068290.pdf	[Download]
	Auftrag	MIDAuftrag_24068289.pdf	[Download]
	Gesundheitsbericht	Gesundheitsbericht_24068288.pdf	[Download]
	Brief	Erinnerung_MMMG_24068286.pdf	[Download]
	Werbung	Brief_Praefix_24068287.pdf	[Download]

Meine Tiere

Tierliste

Mit Klick auf den Knopf «Alle Daten laden» und anschliessend «Tabellenspalten auswählen» können Sie weitere Spalten hinzufügen oder ausblenden.

The screenshot shows the 'Tierliste' interface for '728999 Muster Hans, Chamerstrasse 56, 6300 Zug'. The table lists 13 animals with columns for Lauf-Nr., TVD-Nr., Name, Rassecode, Geb.Datum, Lakt, Geschl., Vater, Mutter, Kalbdatum, LBE Status, Aufenthalt, Stamm, and Zucht. A dropdown menu is open, showing options to 'Tabellenspalten auswählen' and a list of columns to be included or excluded, such as Langname, HB-Stufe, Lakt, Vater, Mutter, Muttersvater, Kalbdatum, LBE Status, Aufenthalt, and TVD-Nr.

Die Tierliste in diesem Menü entspricht den Angaben auf der TVD. Sie enthält die Tiere, die auf Ihrem Betrieb einen Aufenthalt haben, oder bei welchen Sie als Stammbetrieb gesetzt sind (zum Beispiel bei verstellten Rindern). Sie können dabei nach Aufenthaltsbetrieb und Stammbetrieb filtern.

Für eine bessere Übersicht können Sie zwischen verschiedenen vordefinierten Listen auswähle (Alle Tiere, Tiere für Zucht, Tiere mit Laktation, Jungtiere).

This screenshot shows the 'Historisierte Tierliste TVD' tab selected. The table displays 5 animals. The 'Aufenthalt' and 'Stammbez.' columns have dropdown menus. The 'Alle Daten laden' button is highlighted in red.

Um Tiere suchen zu können, die den Betrieb bereits verlassen haben, steht Ihnen das Register «Historisierte Tierliste TVD» zur Verfügung. Mit dem Datumsfilter können Sie beliebig weit in die Vergangenheit Tiere suchen.

The screenshot shows the 'Historisierte Tierliste TVD' interface with a search filter set to '01.01.2025'. The table lists 15 historical animal records with columns for Lauf-Nr., TVD-Nr., Name, Rassecode, Geb.Datum, Lakt, Geschl., Vater, Vater TVD-Nr., Mutter, Mutter TVD-Nr., NB-Mutter, and Abgangsdatum.

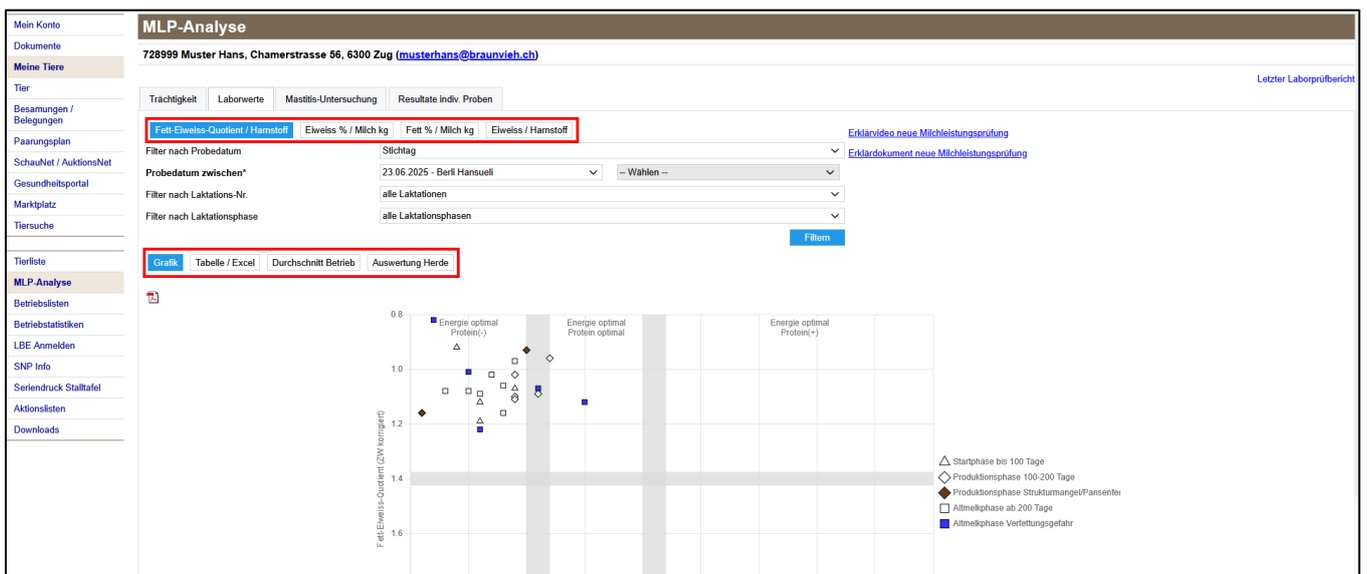
MLP-Analyse

Das Menü MLP-Analyse besteht aus den vier Registern Trächtigkeit, Laborwerte, MID-Analyse und Resultate indiv. Proben.

Im Register «Trächtigkeit» können Sie sich für ein FERTALYS-Abo anmelden. Dabei werden die Milchproben der Kühe bei der nächsten MLP automatisch auf Trächtigkeit untersucht, sofern die Kühe gewisse Bedingungen erfüllen. Sie können den ganzen Bestand anmelden, oder auch nur einzelne Kühe an- bzw. abmelden. Als zusätzliche Möglichkeit können Sie auch einzelne Kühe manuell anmelden, so dass diese in jedem Fall bei der nächsten MLP analysiert werden.

Nr.	Anmeldung	Aktion	Aktion nächste MLP	Name	TVD-Nr.	Kalbedatum	Besamung	Tragzeit	Datum TU	Ergebnis	Untersuch	P-N Wert	Aufenthalt	Aufenthalt TVD-Nr.
2	Abo mit später Nachuntersuchung		warten	PILONA	CH 120.1650.5772.4	09.01.2025	02.08.2025	16	28.05.2025	Trächtig	Fertalys	3.777	Muster Hans	1259261
4	Abo mit später Nachuntersuchung		warten	NICOLE	CH 120.1470.4669.2	24.11.2024	11.03.2025	160	28.05.2025	Trächtig	Fertalys	2.972	Muster Hans	1259261
5	Abo mit später Nachuntersuchung		warten	LADINA	CH 120.1470.4684.5	16.08.2024	21.10.2024	301	09.04.2025	Trächtig	Fertalys	2.601	Muster Hans	1259261
7	Abo mit später Nachuntersuchung		warten	ALEA	CH 120.1604.4405.5	30.07.2024	07.07.2025	42	26.06.2025	Trächtig	Fertalys	0.337	Muster Hans	1259261
8	Abo mit später Nachuntersuchung		warten	PIPPI	CH 120.1577.1003.3	19.05.2025							Muster Hans	1259261
9			--	CAECILIA	CH 120.1635.2426.6	09.10.2024	05.06.2025	74					Muster Hans	1259261
10	Abo mit später Nachuntersuchung		warten	ANNA-LENA	CH 120.1650.5762.5	05.07.2024	11.10.2024	311	09.04.2025	Trächtig	Fertalys	3.573	Muster Hans	1259261
11	Abo mit später Nachuntersuchung		warten	PIPPI	CH 120.1650.5774.8	27.03.2025	20.07.2025	29					Muster Hans	1259261
12	Abo mit später Nachuntersuchung		untersuchen	CAROL	CH 120.1377.9009.3	11.12.2024	04.06.2025	75	28.05.2025	Trächtig	Fertalys	1.023	Muster Hans	1259261
13	Abo mit später Nachuntersuchung		warten	ADELIN	CH 120.1338.4712.8	15.10.2023	06.12.2024	255	28.05.2025	Trächtig	Fertalys	3.82	Muster Hans	1259261
14	Abo mit später Nachuntersuchung		warten	EILEEN	CH 120.1416.3722.3	21.11.2024	16.03.2025	155	28.05.2025	Nicht trächtig	Fertalys	-0.003	Muster Hans	1259261

Im Register «Laborwerte» können Sie Statistiken und Auswertungen zur Milchleistungsprüfung einsehen. Dabei werden Grafiken, Tabellen oder Auswertungen über Ihre ganze Herde oder Teile davon zu folgenden Parametern angezeigt:
Fett-Eiweiss-Quotient / Harnstoff; Eiweiss % / Milch kg; Fett % / Milch kg; Eiweiss / Harnstoff



Im Register «Mastitis-Untersuchung» können Sie für Ihre Kühe MID-Aufträge erstellen, in dem Sie die Kühe anklicken und dann oben links den Link «Auftragsformular» oder «Auftragsformular für Poolproben» anklicken. Den Auftrag können Sie dann zusammen mit separaten Milchproben an das Labor Süsselab senden. Falls Sie dazu Probefläschchen

benötigen, können Sie diese via Link «Bestellung Probenahme-Set» anfordern. Oben rechts befindet sich eine Interpretationshilfe der Resultate.

MLP-Analyse													
728999 Muster Hans, Chamerstrasse 56, 6300 Zug (musterhans@braunvieh.ch)													
Trächtigkeit Laborwerte Mastitis-Untersuchung Resultate indiv. Proben													
Auftragsformular erstellen Bestellung Probenahme-Set Auftragsformular für Poolproben													
Interpretationshilfe													
Nr. TI	MID Auftrag in PDF TI	TVD Nr. TI	Name TI	Geb.Datum TI	Rassecode TI	Lakt. Nr. TI	Kalbedatum TI	ZZ letzte Wägung TI	ZZ zweitletzte Wägung TI	ZZ drittletzte Wägung TI	Datum letzte MID TI	Tragzeit TI	Ergebnis
2		CH 120 1650 5772 4	PILONA	07.04.2022	BV	1	09.01.2025	271	117	110		16	
4		CH 120 1470 4669 2	NICOLE	08.03.2020	BV	3	24.11.2024	424	155	24		160	
5		CH 120 1470 4684 5	LADINA	02.11.2020	BV	2		134	239	166		301	
7		CH 120 1604 4405 5	ALEA	04.01.2021	BV	2	30.07.2024	221	111	637		42	
8		CH 120 1577 1003 3	PIPPY	11.12.2020	BV	3	19.05.2025	117	66				
9		CH 120 1635 2436 6	CAECILIA	03.06.2021	BV	2	09.10.2024	119	119	78		74	
10		CH 120 1650 5762 5	ANNA-LENA	17.01.2022	BV	1		45	43	47		311	
11		CH 120 1650 5774 8	PIPPY	10.05.2022	BV	2	27.03.2025	67	37	161		29	
12		CH 120 1377 9099 3	CAROL	30.06.2016	BV	4	11.12.2024	216	158	33		75	
13		CH 120 1338 4712 8	ADELINE	18.09.2019	BV	2	15.10.2023		85	73		255	
14		CH 120 1416 3722 3	EILEEN	29.03.2019	BV	4	21.11.2024	296	101	66		155	
15		CH 120 1422 7711 4	LINDSEY	15.10.2019	BV	4	10.10.2024	679	267	621		58	
16		CH 120 1480 3217 5	SURPRISE	28.07.2019	BV	4	30.08.2024	95	35	251		58	
17		CH 120 1422 7738 1	BRITNEY	14.12.2020	BV	3	08.03.2025	32		5		91	
20		CH 120 1360 8848 1	BUENA	01.12.2017	BV	4	03.09.2024	403	309	155		177	

Das Register «Resultate indiv. Proben» wird nur angezeigt, falls Sie sogenannte NHB-Proben ausserhalb der MLP analysieren, zum Beispiel Tankmilchproben.

MLP-Analyse												
728999 Muster Hans, Chamerstrasse 56, 6300 Zug (musterhans@braunvieh.ch)												
Trächtigkeit Laborwerte Mastitis-Untersuchung Resultate indiv. Proben												
Aktualisieren												
54 Einträge gefunden. Zeige 1 bis 50. Seite 1 / 2 << < 1 2 > >>												
Nummer TI	Melkgruppe ID TI	Melkgruppenname TI	Bezeichnung LF	Labordatum TI	Laborcode TI	Fett TI	Eiweiss TI	Laktose TI	Harnstoff TI	Zellzahl TI	Fakturacode TI	
1	5078	Berli Hansuelli	Tankmilch	24.02.2020		4.46	3.70	4.75	27	134	abgerechnet	300366082
1	5078	Berli Hansuelli	Tankmilch	27.01.2020		4.90	3.91	4.75	23	158	abgerechnet	300366082
1	5078	Berli Hansuelli	Tankmilch	27.12.2019		4.44	3.82	4.72	25	126	abgerechnet	300366082
1	5078	Berli Hansuelli	Tankmilch	25.11.2019		4.49	3.86	4.70	26	132	abgerechnet	300366082
1	5078	Berli Hansuelli	Tankmilch	25.10.2019		4.38	3.77	4.79	25	145	abgerechnet	300366082
1	5078	Berli Hansuelli	Tankmilch	23.09.2019		4.37	3.66	4.75	26	158	abgerechnet	300366082
1	5078	Berli Hansuelli	Tankmilch	20.08.2019		3.89	3.80	4.74	26	210	abgerechnet	300366082

Betriebslisten

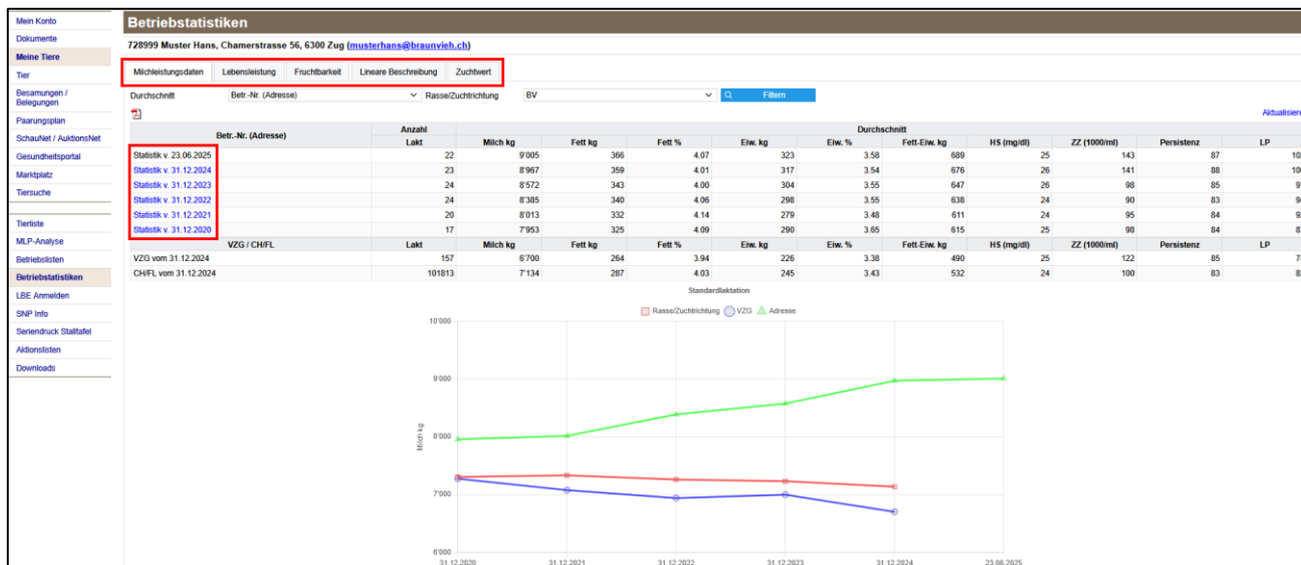
Durch Anwählen der gewünschten Rubrik, kann man verschiedene Listen öffnen.

Betriebslisten													
728999 Muster Hans, Chamerstrasse 56, 6300 Zug (musterhans@braunvieh.ch)													
Fruchtbarkeit Zuchtwerte Lineare Beschreibung Zellzahl Laktationen Lebensleistungen Melkbarkeit Genetische Marker													
<small>Damit ein Tier auf einer der Listen erscheint, muss entweder der Aufenthalt und / oder der Stammbetrieb gesetzt sein.</small>													
Aktualisieren													
Tabellenspalten auswählen													
Nr. TI	Name TI	TVD Nr. TI	Lakt. Nr. TI	Kalbedatum TI	ZKZ TI	Rastzeit TI	Letzte Des. TI	Tragzeit TI	SP TI	Anz. Bes. TI	Letzter Stier TI	TVD Nr. Stier TI	Sexing TI
10	ANNA-LENA	CH 120 1650 5762 5	1	05.07.2024	97		11.10.2024	311	98	2	SILIAN-13	CH 909 0130 0000 9	
5	LADINA	CH 120 1470 4684 5	2	16.08.2024	358	66	21.10.2024	301	66	1	DUCHE PP	BE 009 6266 4071 2	
	ROSA	CH 120 1707 3646 1	0				29.10.2024	293		1	CAVRAL-ET	CH 120 1439 4655 2	
31	PLATINA	CH 120 1635 2432 8	2	23.06.2024	356	69	02.11.2024	289	132	2	FILIPPO	CH 120 1409 0228 5	
	BIRKE	CH 120 1707 3645 4	0				10.11.2024	281		1	OASIS-ET	CH 120 1674 1604 8	
13	ADELINE	CH 120 1338 4732 8	2	15.10.2023	390	128	06.12.2024	255	418	3	JURI	CH 120 1484 6066 6	W
26	BELLA-MINA	CH 120 1635 2428 8	2	24.08.2024	339	87	31.12.2024	236	129	3	SILIAN-13	CH 909 0130 0000 9	
21	JOLIE	CH 120 1660 1779 3	1	21.11.2024	65		25.01.2025	205	66	1	OASIS-ET	CH 120 1674 1604 8	W
24	BETTINA	CH 120 1707 3651 5	1	10.11.2024	77		26.01.2025	204	77	1	DUCHE PP	BE 009 6266 4071 2	
20	BUENA	CH 120 1360 8848 1	4	03.09.2024	493	150	22.02.2025	177	172	2	SILIAN-13	CH 909 0130 0000 9	

Eine Trächtigkeitliste mit allen Trächtigkeitsergebnissen finden Sie im Gesundheitsportal im Register «Trächtigkeit».

Betriebsstatistiken

Im Menü «Betriebsstatistiken» erhalten Sie die Übersicht über diverse Statistiken über Ihren Betrieb. Die aktuelle Statistik wird jeweils anhand des Datums der letzten MLP berechnet. Die Statistiken per 31.12 sind die offiziellen Zahlen gemäss MLP-Jahresauswertung. Mit Klick auf den blauen Link öffnet sich direkt das PDF mit der Jahresliste der jeweiligen Auswertung.



LBE anmelden

Unter „LBE anmelden“ finden Sie die aktuelle Tierliste nach Laktation sortiert.

Tiere für LBE anmelden								
728999 Muster Hans, Chamerstrasse 56, 6300 Zug (musterhans@braunvieh.ch)								
	Laufnummer	TVD Nummer	Tiername	Laktation	LBE Status	Geb. Datum	Rassecode	
Tier	4	CH.120.1470.4669.2	NICOLE	3	86 81 81 82 78 / 82 G+ 1 L	08.03.2020	BS	anmelden
Besamungen / Belegungen	5	CH.120.1470.4684.5	LADINA	2	75 80 79 79 83 / 78 G 1 L	02.11.2020	BS	anmelden
Paarungsplan	7	CH.120.1604.4405.5	ALEA	2	82 83 80 80 86 / 81 G+ 1 L	04.01.2021	BS	anmelden
SchauNet / AuktionsNet	8	CH.120.1577.1003.3	PIPIPI	3	83 84 76 74 73 / 77 G 1 L	11.12.2020	BS	anmelden
Gesundheitsportal	9	CH.120.1635.2426.6	CAECILIA	2	69 78 78 85 84 / 78 G 1 L	03.06.2021	BS	anmelden
Marktplatz	11	CH.120.1650.5774.8	PIPIPI	2	angemeldet	10.05.2022	BS	bereits angemeldet
Tiersuche	12	CH.120.1377.9009.3	CAROL	4	81 82 83 83 83 / 82 G+ 1 L	30.06.2018	BS	anmelden
	13	CH.120.1338.4712.8	ADELIN	2	86 78 80 79 79 / 81 G+ 1 L	18.09.2019	BS	anmelden
	14	CH.120.1416.3722.3	EILEEN	4	81 86 83 82 83 / 82 G+ 1 L	29.03.2019	BS	anmelden
	15	CH.120.1422.7711.4	LINDSEY	4	81 85 85 80 79 / 82 G+ 1 L	15.10.2019	BS	anmelden
Tierliste	16	CH.120.1480.3217.5	SURPRISE	4	82 82 81 83 84 / 82 G+ 1 L	28.07.2019	BS	anmelden
MLP-Analyse	17	CH.120.1422.7738.1	BRITNEY	3	84 77 80 83 85 / 82 G+ 1 L	14.12.2020	BS	anmelden
Betriebslisten	20	CH.120.1360.8848.1	BUENA	4	98 93 89 92 92 / 93 EX 3 L	01.12.2017	RS	anmelden
Betriebsstatistiken	22	CH.120.1432.7740.4	FINNA	3	83 85 85 84 79 / 83 G+ 1 L	26.12.2020	BS	anmelden
LBE Anmelden	26	CH.120.1635.2428.0	BELLAMINA	2	85 81 85 80 78 / 82 G+ 1 L	18.07.2021	BS	anmelden
SNP Info	29	CH.120.1498.6156.9	DORIA	3	87 82 84 87 80 / 85 VG 1 L	16.08.2020	BS	anmelden
Seriendruck Stalltafel	30	CH.120.1377.9007.9	PERLE	4		23.02.2018	BS	anmelden
Aktionslisten	31	CH.120.1635.2422.8	PLATINA	2	80 81 81 84 82 / 82 G+ 1 L	01.04.2021	BS	anmelden
Downloads	32	CH.120.1604.4413.0	PEGGY	2	83 81 78 84 84 / 82 G+ 1 L	10.08.2021	BS	anmelden
	33	CH.120.1650.5758.8	CHRISTY	2		24.12.2021	BS	anmelden

In der Spalte am rechten Rand sieht man, welche Tiere bereits für die LBE angemeldet sind. Um ein oder mehrere Tiere neu anzumelden, klickt man in der entsprechenden Zeile auf „anmelden“.

ACHTUNG: Falls Sie bereits einen LBE-Termin haben, können zusätzliche Tiere nur noch per Telefon bei Braunvieh Schweiz angemeldet werden.

SNP Info

Über das Untermenü «SNP Info» kann der Status der Typisierung aller Tiere des Betriebes verfolgt werden. Die Aufträge für die Genomische Selektion werden beim Tier selbst mit dem Untermenü «Genomische Selektion» erfasst.

Solange der Status «Auftrag erstellt» lautet, kann ein Auftrag noch gelöscht oder mittels Klick auf den Bleistift geändert werden. Änderungen am Auftrag können auch noch mit Status «Eingang Qualitas» vorgenommen werden, also wenn die Haarprobe bereits bei Qualitas eingetroffen ist. Sobald der Status auf «Versand Labor» wechselt, können keine Änderungen mehr vorgenommen werden.

Nach der Berechnung des genomisch optimierten Zuchtwertes sind die Detailergebnisse als PDF unter «SNP Info» ersichtlich. Der Probenstatus lautet dann «Typisierung durchgeführt.»

SNP Info														
728999 Muster Hans, Chamerstrasse 56, 6300 Zug (musterhans@braunvieh.ch)														
	Datum	Mail Typ. vorhanden	TVD-Betrieb	Name	Status	GeneSeek-Nr.	TVD-Nr. Tier	Kurzname	Vater Name	Rassecode	Geschlecht	Geburtsdatum	Auftrag	Resultat
Marktplatz	05.12.2023	09.01.2024	1259261	Typisierung vorhanden	10521068055	CH.120.1707.3660.7	RONJA	RASTAROKE-ET	BS	F	11.08.2023		Abrufen	
Tiersuche	05.12.2023	09.01.2024	1259261	Typisierung vorhanden	10521068054	CH.120.1707.3661.4	GINA	GATTUSO	BS	F	24.08.2023		Abrufen	
	05.12.2023	09.01.2024	1259261	Typisierung vorhanden	10521068051	CH.120.1707.3665.2	BONNY	BINIAM	BS	F	07.09.2023		Abrufen	
Tierliste	05.12.2023	22.12.2023	1259261	Typisierung vorhanden	10521068056	CH.120.1798.3371.0	PIA	PETE-ET	BS	F	12.09.2023		Abrufen	
MLP-Analyse	05.12.2023	22.12.2023	1259261	Typisierung vorhanden	10521068052	CH.120.1798.3373.4	BLUE	BINIAM	BS	F	16.09.2023		Abrufen	
Betriebslisten	05.12.2023	09.01.2024	1259261	Typisierung vorhanden	10521068053	CH.120.1798.3378.9	BRANDY	BINIAM	BS	F	02.11.2023		Abrufen	
Betriebsstatistiken	05.12.2023	22.12.2023	1259261	Typisierung vorhanden	10521068050	CH.120.1798.3376.5	BIBI	BINIAM	BS	F	17.10.2023		Abrufen	
LBE Anmelden	15.09.2023		1259261	Auftrag erstellt		CH.120.1189.7812.2	ANNA	ASTRO	BS	F	11.03.2015		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
SNP Info	28.04.2023	23.05.2023	1259261	Typisierung vorhanden	10521069166	CH.120.1707.3651.5	BETTINA	BENDER-ET	BS	F	17.10.2022		Abrufen	
Seriendruck Stalltafel	28.04.2023	23.05.2023	1259261	Typisierung vorhanden	52919115798	CH.120.1707.3645.4	BIRKE	BALLU-ET	BS	F	30.08.2022		Abrufen	<input checked="" type="checkbox"/>
Aktionslisten	28.04.2023	23.05.2023	1259261	Typisierung vorhanden	52919115769	CH.120.1707.3648.1	ROSA	ROCKY	BS	F	03.09.2022		Abrufen	
Downloads	13.04.2022	10.05.2022	1259261	Typisierung vorhanden	52919115767	CH.120.1604.4413.0	PEGGY	PAPA SCHLUMP	BS	F	10.08.2021		Abrufen	
	21.09.2021		1259261	Auftrag erstellt		CH.120.1360.8848.1	BUENA	BENDER-ET	BS	F	01.12.2017		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	20.09.2021		1259261	Auftrag erstellt		CH.120.1470.4682.1	CARMEN	CADENCE-ET	BS	F	02.10.2020		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Das Resultate-PDF können Sie mit dem Link «Abrufen» öffnen. Möchten Sie von mehreren Tieren gleichzeitig das PDF öffnen, so können Sie mehrere Tiere anwählen und dann auf den Link «Seriendruck Resultat» klicken. Um mehrere PDF-Aufträge gleichzeitig zu öffnen, setzen Sie bei den gewünschten Tieren das Häkchen bei der Spalte «Auftrag».

Klicken Sie auf den Link «GOZW-Liste generieren» können Sie sich alle Resultate der angezeigten Tiere per E-Mail zusenden.

Seriendruck Stalltafel

Seriendruck Stalltafel									
728999 Muster Hans, Chamerstrasse 56, 6300 Zug (musterhans@braunvieh.ch)									
	Nr. [1]	Name [1]	TVD-Nr. [1]	Rassecode [1]	Geburtsdatum [1]	Lakt. Nr. [1]	Aufenthalt [1]	Stammbez. [1]	
							-- Wählen --	-- Wählen --	
Paarungsplan	2	PILONA	CH 120.1650.5772.4	BS	07.04.2022	1	Berli Hansuei	Berli Hansuei	
SchauNet / AuktionsNet	4	NICOLE	CH 120.1470.4959.2	BS	08.03.2020	3	Berli Hansuei	Berli Hansuei	
Gesundheitsportal	5	LADINA	CH 120.1470.4984.5	BS	02.11.2020	2	Berli Hansuei	Berli Hansuei	
Marktplatz	7	ALEA	CH 120.1694.4405.5	BS	04.01.2021	2	Berli Hansuei	Berli Hansuei	
Tiersuche	8	PIPPI	CH 120.1577.1003.3	BS	11.12.2020	3	Berli Hansuei	Berli Hansuei	
	9	CAECILIA	CH 120.1635.2426.6	BS	03.06.2021	2	Berli Hansuei	Berli Hansuei	
Tierliste	10	ANNA-LENA	CH 120.1650.5762.5	BS	17.01.2022	1	Berli Hansuei	Berli Hansuei	
MLP-Analyse	11	PIPPI	CH 120.1650.5774.9	BS	10.05.2022	2	Berli Hansuei	Berli Hansuei	
Betriebslisten	12	CAROL	CH 120.1377.9009.3	BS	30.06.2018	4	Berli Hansuei	Berli Hansuei	
Betriebsstatistiken	13	ADELINE	CH 120.1338.4712.9	BS	18.09.2019	2	Berli Hansuei	Berli Hansuei	
LBE Anmelden	14	EILEEN	CH 120.1418.3722.3	BS	29.03.2019	4	Berli Hansuei	Berli Hansuei	
SNP Info	15	LINDSEY	CH 120.1422.7711.4	BS	15.10.2019	4	Berli Hansuei	Berli Hansuei	
	16	SURPRISE	CH 120.1480.3217.5	BS	28.07.2019	4	Berli Hansuei	Berli Hansuei	
Seriendruck Stalltafel	17	BRITNEY	CH 120.1422.7738.1	BS	14.12.2020	3	Berli Hansuei	Berli Hansuei	
Aktionslisten	20	BUENA	CH 120.1360.8848.1	BS	01.12.2017	4	Berli Hansuei	Berli Hansuei	
Downloads	21	JOUE	CH 120.1650.5779.3	BS	04.08.2022	1	Berli Hansuei	Berli Hansuei	
	22	FIONA	CH 120.1422.7740.4	BS	26.12.2020	3	Berli Hansuei	Berli Hansuei	

Stalltafeln können mittels Häkchen für mehrere Tiere erstellt und ausgedruckt werden. Mit Klick auf das Kästchen in der Überschrift können alle Tiere aus- oder wieder abgewählt werden.

Downloads

Futtermittelberater/innen, Tierärzte/innen und Landwirt/innen können verschiedene Daten für die Beratung und für Herdenprogramme in Form der Datenschnittstelle Schweiz (DS-CH, nichtlesbare Textdatei) nutzen.

Zusätzlich gibt es die Möglichkeit, diese Daten direkt im BrunaNet im Menü «Downloads» zu bestellen. Die Daten werden dann einmalig per E-Mail zugestellt.

Wenn Sie einem Berater unter „Mein Konto“ das Recht geben, auf Ihre Daten zu zugreifen, kann dieser die DS-CH Daten auch selbst herunterladen.

Downloads	
728999 Muster Hans, Chamerstrasse 56, 6300 Zug (musterhans@braunvieh.ch)	
Datenschnittstelle Rindvieh Schweiz	
<input type="checkbox"/>	B01 Stammdaten des Betriebes
<input type="checkbox"/>	B04 Daten der betrieblichen Jahresabschlüsse
<input type="checkbox"/>	Y01 / K01 Stammdaten der Tiere
<input type="checkbox"/>	Y02 Abstammung der Tiere
<input type="checkbox"/>	Y13 Daten der Abstammungsbewertung der Tiere
<input type="checkbox"/>	Y16 Daten der genetischen Marker der Tiere
<input type="checkbox"/>	K03 Ergebnisse der einzelnen Milchwägungen der Kühe
<input checked="" type="checkbox"/>	K33 Ergebnisse alle Milchwägungen der Kühe
<input type="checkbox"/>	K04 Daten der Standard-Laktation inklusive des Teilschlusses
<input type="checkbox"/>	K44 Daten der Durchschnittsleistung, analog K04 ausser Satzartbezeichnung
<input type="checkbox"/>	K45 Daten der Lebensleistung, analog K04 ausser Satzartbezeichnung
<input type="checkbox"/>	K05 Daten der kantonalen Beurteilung der Kühe
<input type="checkbox"/>	K07 Daten der linearen Beschreibung der Kühe
<input type="checkbox"/>	K08 Daten Melkbarkheitsprüfungen der Kühe
<input type="checkbox"/>	K09 Zuchtwerte der Kühe
<input type="checkbox"/>	K10 Besamungs-/Belegungsdaten der Kühe
<input type="checkbox"/>	K11 Abkalbdaten der Kühe
Die folgenden Datensätze sind Textdateien (*.txt) mit fixem Spaltenformat, die in erster Linie verwendet werden, um Fütterungs- oder Herdenmanagementprogramme mit aktuellen Milchleistungsdaten zu ergänzen. Das Datenformat entspricht der Definition der "Datenschnittstelle Rindvieh Schweiz". Die Datensätze können mit jedem Text-Editor geöffnet werden. Definition Datenschnittstelle	
Weitere Downloads	
<input type="checkbox"/>	ADIS Stammdaten Export
<input type="checkbox"/>	ADIS MLP Export
E-mail (hans.muster@mail.ch, mehrere: hans.muster@mail.ch,hans.muster2@gmail.ch) <input type="text" value="musterhans@braunvieh.ch"/> <input type="button" value="Senden"/>	

Zusätzlich können unter «Weitere Downloads» ADIS-Stammdaten und MLP-Daten exportiert werden. Bei diesen ADIS-Exporten kann es bis zu 10 Minuten dauern, bis die Daten per E-Mail versendet werden.

Tier

Leistungsblatt

Das Leistungsblatt kann mit Klick auf das PDF-Zeichen geöffnet und ausgedruckt werden. Mit dem Link «Letzter AA anzeigen» wird das PDF des zuletzt gedruckten Abstammungs- und Leistungsausweises (ALA oder AA) erstellt. Mit dem Link «ALA aktualisieren», können Sie den ALA neu aufbereiten.

Mein Konto		Nr. TVD		G. Suchen		Erweiterte Suche																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Tierverwaltung Leistungsblatt																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
14 Läd's Einstein EILEEN CH 120.1416.3722.3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Geb. Dat. 29.03.2019 Vater: EINSTEIN CH.120.0478.9906.0 Mutter: USCHI CH.120.1292.6749.7 Rassecode BS Vorheriges Betriebslär Nächstes Betriebslär																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
<div style="float: right; border: 1px solid red; padding: 2px;"> Letzter AA anzeigen ALA aktualisieren </div>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
<table border="1"> <tr> <td>Geb. Datum</td> <td>29.03.2019</td> <td>Abz.</td> <td></td> <td>K-Kasein</td> <td>BB</td> <td>B-Kasein A2</td> <td>A2A2</td> <td>Rassecode</td> <td>BS</td> </tr> <tr> <td>Blutanteile</td> <td>BS 93.1%</td> <td>OB 6.0%</td> <td>BV 0.9%</td> <td colspan="4"></td> <td>Rassecode</td> <td>Homiosigkeit</td> </tr> <tr> <td>Genetische Marker</td> <td colspan="7">WEF ARF SDF SMF B2F B14F B6F</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Marktplatz</td> <td colspan="7">728999 Hans Muntter, Chamerstrasse 56, 6300 Zug</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Tiersuche</td> <td colspan="7">Züchter: Peter Ledergerber, Weldstrasse 10, 8704 Herlberg</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>V</td> <td colspan="2">EINSTEIN CH 120.0478.9906.0</td> <td colspan="2">M</td> <td colspan="2">USCHI CH 120.1292.6749.7</td> <td colspan="2">MW</td> <td>BLOOMING-ET CH 120.0825.6880.8</td> </tr> <tr> <td>Leistungsblatt</td> <td>Label / Basis</td> <td>GZW</td> <td>MW</td> <td>FIW</td> <td>WZW</td> <td>MBK</td> <td>TEM</td> <td>FBK</td> <td>ND</td> <td>IFV</td> <td>KVI</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>Zuchtwert Detail</td> <td>G BS25</td> <td>1080</td> <td>119</td> <td>95</td> <td>92</td> <td>94</td> <td></td> <td>95</td> <td>96</td> <td>88</td> <td>95</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>Laktationen</td> <td>Datum</td> <td>B% Milch</td> <td>Milch kg</td> <td>Fett kg</td> <td>Fett %</td> <td>Elw. kg</td> <td>Elw. %</td> <td>B% Pers.</td> <td>Pers.</td> <td>B% ZZ</td> <td>ZZ</td> <td>Datum</td> <td>IV%</td> <td>DMG</td> <td>NG kg</td> </tr> <tr> <td>Besamung / Belegungen / ET</td> <td>01.04.2025</td> <td>91</td> <td>+299</td> <td>+19</td> <td>+0.09</td> <td>+22</td> <td>+0.16</td> <td>92</td> <td>96</td> <td>90</td> <td>101</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Nachkommen</td> <td colspan="12"> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="12">Standardlaktation</th> <th colspan="4">Gesamtlaktation</th> <th>SP</th> <th>Code</th> </tr> <tr> <th>Datum</th> <th>Alter</th> <th>Abschl.</th> <th>Tage</th> <th>Milch kg</th> <th>Fett %</th> <th>Fett kg</th> <th>Elw. %</th> <th>Elw. kg</th> <th>LP</th> <th>ZZ</th> <th>Pers.</th> <th>BD</th> <th>Tage</th> <th>Milch kg</th> <th>Fett %</th> <th>Fett kg</th> <th>Elw. %</th> <th>Elw. kg</th> <th>Tage</th> <th>PM</th> <th>MM</th> <th>Lakt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>26.03.2021</td> <td>2.00</td> <td>1A1</td> <td>305</td> <td>7390</td> <td>3.83</td> <td>283</td> <td>3.72</td> <td>275</td> <td>100</td> <td>38</td> <td>81</td> <td>88</td> <td>316</td> <td>7557</td> <td>3.85</td> <td>291</td> <td>3.72</td> <td>281</td> <td>81</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td></td> </tr> <tr> <td>24.03.2022</td> <td>3.00</td> <td>2B1</td> <td>305</td> <td>8455</td> <td>3.95</td> <td>334</td> <td>3.64</td> <td>308</td> <td>93</td> <td>29</td> <td>87</td> <td>91</td> <td>468</td> <td>11785</td> <td>4.29</td> <td>506</td> <td>3.82</td> <td>450</td> <td>198</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td></td> </tr> <tr> <td>25.07.2023</td> <td>4.04</td> <td>3B1</td> <td>305</td> <td>9453</td> <td>4.23</td> <td>400</td> <td>3.71</td> <td>351</td> <td>99</td> <td>110</td> <td>82</td> <td>94</td> <td>443</td> <td>12089</td> <td>4.35</td> <td>526</td> <td>3.77</td> <td>456</td> <td>203</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td></td> </tr> <tr> <td>21.11.2024</td> <td>5.08</td> <td>4</td> <td>305</td> <td>10926</td> <td>4.59</td> <td>502</td> <td>3.67</td> <td>401</td> <td></td> <td></td> <td>83</td> <td>97</td> <td>231</td> <td>9242</td> <td>4.58</td> <td>423</td> <td>3.61</td> <td>334</td> <td></td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Genomische Selektion</td> <td colspan="12">Ø 3L 8433 4.02 339 3.69 311 97 62 83 91 409 10477 4.21 441 3.78 396 161</td> <td colspan="2">Lebensleistung</td> <td>F.E. kg</td> <td>kg M/Leb.Tag:</td> </tr> <tr> <td>Gesundheitsblatt</td> <td colspan="12">1: beeinträchtigt (AN), 2: Frühgeburt, 3: Unterbruch, 4: Spölung ET</td> <td>1458</td> <td>40673</td> <td>4.29</td> <td>1746</td> <td>3.74</td> <td>1521</td> <td>3267</td> <td>17.7</td> </tr> <tr> <td>Probedatum</td> <td>Nr.</td> <td>Milch kg Probe</td> <td>Milch kg Tag</td> <td>Fett %</td> <td>Elw. %</td> <td>ZZ 1000/ ml</td> <td>HS mp/dl</td> <td>PM</td> <td>MM</td> <td colspan="3">Lineare Besch. und Einstufung (LBE)</td> <td colspan="2">1. Lakt</td> <td>Klasse G+</td> </tr> <tr> <td>08.12.2024</td> <td>1</td> <td>43.7</td> <td>43.7</td> <td>4.89</td> <td>3.57</td> <td>20</td> <td>24</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td colspan="3"></td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> <tr> <td>19.01.2025</td> <td>2</td> <td>47.8</td> <td>47.8</td> <td>4.76</td> <td>3.39</td> <td>56</td> <td>29</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td>Merkm.</td> <td>LBE</td> <td>BS25</td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> <tr> <td>25.02.2025</td> <td>3</td> <td>42.4</td> <td>42.4</td> <td>5.16</td> <td>3.59</td> <td>172</td> <td>27</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td>Datum</td> <td>01.10.2021</td> <td>01.04.2025</td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> <tr> <td>02.04.2025</td> <td>4</td> <td>37.1</td> <td>37.1</td> <td>3.96</td> <td>3.68</td> <td>66</td> <td>20</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td>Gesamtnote</td> <td>82</td> <td>103</td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> <tr> <td>25.05.2025</td> <td>5</td> <td>37.1</td> <td>37.1</td> <td>4.27</td> <td>3.69</td> <td>101</td> <td>19</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td>Rahmen</td> <td>81</td> <td>107</td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> <tr> <td>23.06.2025</td> <td>6</td> <td>30.9</td> <td>30.9</td> <td>4.30</td> <td>3.91</td> <td>296</td> <td>20</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td>Becken</td> <td>86</td> <td>108</td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> </table>								Geb. Datum	29.03.2019	Abz.		K-Kasein	BB	B-Kasein A2	A2A2	Rassecode	BS	Blutanteile	BS 93.1%	OB 6.0%	BV 0.9%					Rassecode	Homiosigkeit	Genetische Marker	WEF ARF SDF SMF B2F B14F B6F									Marktplatz	728999 Hans Muntter, Chamerstrasse 56, 6300 Zug									Tiersuche	Züchter: Peter Ledergerber, Weldstrasse 10, 8704 Herlberg									V	EINSTEIN CH 120.0478.9906.0		M		USCHI CH 120.1292.6749.7		MW		BLOOMING-ET CH 120.0825.6880.8	Leistungsblatt	Label / Basis	GZW	MW	FIW	WZW	MBK	TEM	FBK	ND	IFV	KVI				Zuchtwert Detail	G BS25	1080	119	95	92	94		95	96	88	95				Laktationen	Datum	B% Milch	Milch kg	Fett kg	Fett %	Elw. kg	Elw. %	B% Pers.	Pers.	B% ZZ	ZZ	Datum	IV%	DMG	NG kg	Besamung / Belegungen / ET	01.04.2025	91	+299	+19	+0.09	+22	+0.16	92	96	90	101					Nachkommen	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="12">Standardlaktation</th> <th colspan="4">Gesamtlaktation</th> <th>SP</th> <th>Code</th> </tr> <tr> <th>Datum</th> <th>Alter</th> <th>Abschl.</th> <th>Tage</th> <th>Milch kg</th> <th>Fett %</th> <th>Fett kg</th> <th>Elw. %</th> <th>Elw. kg</th> <th>LP</th> <th>ZZ</th> <th>Pers.</th> <th>BD</th> <th>Tage</th> <th>Milch kg</th> <th>Fett %</th> <th>Fett kg</th> <th>Elw. %</th> <th>Elw. kg</th> <th>Tage</th> <th>PM</th> <th>MM</th> <th>Lakt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>26.03.2021</td> <td>2.00</td> <td>1A1</td> <td>305</td> <td>7390</td> <td>3.83</td> <td>283</td> <td>3.72</td> <td>275</td> <td>100</td> <td>38</td> <td>81</td> <td>88</td> <td>316</td> <td>7557</td> <td>3.85</td> <td>291</td> <td>3.72</td> <td>281</td> <td>81</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td></td> </tr> <tr> <td>24.03.2022</td> <td>3.00</td> <td>2B1</td> <td>305</td> <td>8455</td> <td>3.95</td> <td>334</td> <td>3.64</td> <td>308</td> <td>93</td> <td>29</td> <td>87</td> <td>91</td> <td>468</td> <td>11785</td> <td>4.29</td> <td>506</td> <td>3.82</td> <td>450</td> <td>198</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td></td> </tr> <tr> <td>25.07.2023</td> <td>4.04</td> <td>3B1</td> <td>305</td> <td>9453</td> <td>4.23</td> <td>400</td> <td>3.71</td> <td>351</td> <td>99</td> <td>110</td> <td>82</td> <td>94</td> <td>443</td> <td>12089</td> <td>4.35</td> <td>526</td> <td>3.77</td> <td>456</td> <td>203</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td></td> </tr> <tr> <td>21.11.2024</td> <td>5.08</td> <td>4</td> <td>305</td> <td>10926</td> <td>4.59</td> <td>502</td> <td>3.67</td> <td>401</td> <td></td> <td></td> <td>83</td> <td>97</td> <td>231</td> <td>9242</td> <td>4.58</td> <td>423</td> <td>3.61</td> <td>334</td> <td></td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Genomische Selektion</td> <td colspan="12">Ø 3L 8433 4.02 339 3.69 311 97 62 83 91 409 10477 4.21 441 3.78 396 161</td> <td colspan="2">Lebensleistung</td> <td>F.E. kg</td> <td>kg M/Leb.Tag:</td> </tr> <tr> <td>Gesundheitsblatt</td> <td colspan="12">1: beeinträchtigt (AN), 2: Frühgeburt, 3: Unterbruch, 4: Spölung ET</td> <td>1458</td> <td>40673</td> <td>4.29</td> <td>1746</td> <td>3.74</td> <td>1521</td> <td>3267</td> <td>17.7</td> </tr> <tr> <td>Probedatum</td> <td>Nr.</td> <td>Milch kg Probe</td> <td>Milch kg Tag</td> <td>Fett %</td> <td>Elw. %</td> <td>ZZ 1000/ ml</td> <td>HS mp/dl</td> <td>PM</td> <td>MM</td> <td colspan="3">Lineare Besch. und Einstufung (LBE)</td> <td colspan="2">1. Lakt</td> <td>Klasse G+</td> </tr> <tr> <td>08.12.2024</td> <td>1</td> <td>43.7</td> <td>43.7</td> <td>4.89</td> <td>3.57</td> <td>20</td> <td>24</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td colspan="3"></td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> <tr> <td>19.01.2025</td> <td>2</td> <td>47.8</td> <td>47.8</td> <td>4.76</td> <td>3.39</td> <td>56</td> <td>29</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td>Merkm.</td> <td>LBE</td> <td>BS25</td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> <tr> <td>25.02.2025</td> <td>3</td> <td>42.4</td> <td>42.4</td> <td>5.16</td> <td>3.59</td> <td>172</td> <td>27</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td>Datum</td> <td>01.10.2021</td> <td>01.04.2025</td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> <tr> <td>02.04.2025</td> <td>4</td> <td>37.1</td> <td>37.1</td> <td>3.96</td> <td>3.68</td> <td>66</td> <td>20</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td>Gesamtnote</td> <td>82</td> <td>103</td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> <tr> <td>25.05.2025</td> <td>5</td> <td>37.1</td> <td>37.1</td> <td>4.27</td> <td>3.69</td> <td>101</td> <td>19</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td>Rahmen</td> <td>81</td> <td>107</td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> <tr> <td>23.06.2025</td> <td>6</td> <td>30.9</td> <td>30.9</td> <td>4.30</td> <td>3.91</td> <td>296</td> <td>20</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td>Becken</td> <td>86</td> <td>108</td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>												Standardlaktation												Gesamtlaktation				SP	Code	Datum	Alter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Elw. %	Elw. kg	LP	ZZ	Pers.	BD	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Elw. %	Elw. kg	Tage	PM	MM	Lakt	26.03.2021	2.00	1A1	305	7390	3.83	283	3.72	275	100	38	81	88	316	7557	3.85	291	3.72	281	81	B24	Rx		24.03.2022	3.00	2B1	305	8455	3.95	334	3.64	308	93	29	87	91	468	11785	4.29	506	3.82	450	198	B24	Rx		25.07.2023	4.04	3B1	305	9453	4.23	400	3.71	351	99	110	82	94	443	12089	4.35	526	3.77	456	203	B24	Rx		21.11.2024	5.08	4	305	10926	4.59	502	3.67	401			83	97	231	9242	4.58	423	3.61	334		B24	Rx		Genomische Selektion	Ø 3L 8433 4.02 339 3.69 311 97 62 83 91 409 10477 4.21 441 3.78 396 161												Lebensleistung		F.E. kg	kg M/Leb.Tag:	Gesundheitsblatt	1: beeinträchtigt (AN), 2: Frühgeburt, 3: Unterbruch, 4: Spölung ET												1458	40673	4.29	1746	3.74	1521	3267	17.7	Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Elw. %	ZZ 1000/ ml	HS mp/dl	PM	MM	Lineare Besch. und Einstufung (LBE)			1. Lakt		Klasse G+	08.12.2024	1	43.7	43.7	4.89	3.57	20	24	B24	Rx							19.01.2025	2	47.8	47.8	4.76	3.39	56	29	B24	Rx	Merkm.	LBE	BS25				25.02.2025	3	42.4	42.4	5.16	3.59	172	27	B24	Rx	Datum	01.10.2021	01.04.2025				02.04.2025	4	37.1	37.1	3.96	3.68	66	20	B24	Rx	Gesamtnote	82	103				25.05.2025	5	37.1	37.1	4.27	3.69	101	19	B24	Rx	Rahmen	81	107				23.06.2025	6	30.9	30.9	4.30	3.91	296	20	B24	Rx	Becken	86	108			
Geb. Datum	29.03.2019	Abz.		K-Kasein	BB	B-Kasein A2	A2A2	Rassecode	BS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Blutanteile	BS 93.1%	OB 6.0%	BV 0.9%					Rassecode	Homiosigkeit																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Genetische Marker	WEF ARF SDF SMF B2F B14F B6F																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Marktplatz	728999 Hans Muntter, Chamerstrasse 56, 6300 Zug																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Tiersuche	Züchter: Peter Ledergerber, Weldstrasse 10, 8704 Herlberg																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
V	EINSTEIN CH 120.0478.9906.0		M		USCHI CH 120.1292.6749.7		MW		BLOOMING-ET CH 120.0825.6880.8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Leistungsblatt	Label / Basis	GZW	MW	FIW	WZW	MBK	TEM	FBK	ND	IFV	KVI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Zuchtwert Detail	G BS25	1080	119	95	92	94		95	96	88	95																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Laktationen	Datum	B% Milch	Milch kg	Fett kg	Fett %	Elw. kg	Elw. %	B% Pers.	Pers.	B% ZZ	ZZ	Datum	IV%	DMG	NG kg																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Besamung / Belegungen / ET	01.04.2025	91	+299	+19	+0.09	+22	+0.16	92	96	90	101																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Nachkommen	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="12">Standardlaktation</th> <th colspan="4">Gesamtlaktation</th> <th>SP</th> <th>Code</th> </tr> <tr> <th>Datum</th> <th>Alter</th> <th>Abschl.</th> <th>Tage</th> <th>Milch kg</th> <th>Fett %</th> <th>Fett kg</th> <th>Elw. %</th> <th>Elw. kg</th> <th>LP</th> <th>ZZ</th> <th>Pers.</th> <th>BD</th> <th>Tage</th> <th>Milch kg</th> <th>Fett %</th> <th>Fett kg</th> <th>Elw. %</th> <th>Elw. kg</th> <th>Tage</th> <th>PM</th> <th>MM</th> <th>Lakt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>26.03.2021</td> <td>2.00</td> <td>1A1</td> <td>305</td> <td>7390</td> <td>3.83</td> <td>283</td> <td>3.72</td> <td>275</td> <td>100</td> <td>38</td> <td>81</td> <td>88</td> <td>316</td> <td>7557</td> <td>3.85</td> <td>291</td> <td>3.72</td> <td>281</td> <td>81</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td></td> </tr> <tr> <td>24.03.2022</td> <td>3.00</td> <td>2B1</td> <td>305</td> <td>8455</td> <td>3.95</td> <td>334</td> <td>3.64</td> <td>308</td> <td>93</td> <td>29</td> <td>87</td> <td>91</td> <td>468</td> <td>11785</td> <td>4.29</td> <td>506</td> <td>3.82</td> <td>450</td> <td>198</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td></td> </tr> <tr> <td>25.07.2023</td> <td>4.04</td> <td>3B1</td> <td>305</td> <td>9453</td> <td>4.23</td> <td>400</td> <td>3.71</td> <td>351</td> <td>99</td> <td>110</td> <td>82</td> <td>94</td> <td>443</td> <td>12089</td> <td>4.35</td> <td>526</td> <td>3.77</td> <td>456</td> <td>203</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td></td> </tr> <tr> <td>21.11.2024</td> <td>5.08</td> <td>4</td> <td>305</td> <td>10926</td> <td>4.59</td> <td>502</td> <td>3.67</td> <td>401</td> <td></td> <td></td> <td>83</td> <td>97</td> <td>231</td> <td>9242</td> <td>4.58</td> <td>423</td> <td>3.61</td> <td>334</td> <td></td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Genomische Selektion</td> <td colspan="12">Ø 3L 8433 4.02 339 3.69 311 97 62 83 91 409 10477 4.21 441 3.78 396 161</td> <td colspan="2">Lebensleistung</td> <td>F.E. kg</td> <td>kg M/Leb.Tag:</td> </tr> <tr> <td>Gesundheitsblatt</td> <td colspan="12">1: beeinträchtigt (AN), 2: Frühgeburt, 3: Unterbruch, 4: Spölung ET</td> <td>1458</td> <td>40673</td> <td>4.29</td> <td>1746</td> <td>3.74</td> <td>1521</td> <td>3267</td> <td>17.7</td> </tr> <tr> <td>Probedatum</td> <td>Nr.</td> <td>Milch kg Probe</td> <td>Milch kg Tag</td> <td>Fett %</td> <td>Elw. %</td> <td>ZZ 1000/ ml</td> <td>HS mp/dl</td> <td>PM</td> <td>MM</td> <td colspan="3">Lineare Besch. und Einstufung (LBE)</td> <td colspan="2">1. Lakt</td> <td>Klasse G+</td> </tr> <tr> <td>08.12.2024</td> <td>1</td> <td>43.7</td> <td>43.7</td> <td>4.89</td> <td>3.57</td> <td>20</td> <td>24</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td colspan="3"></td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> <tr> <td>19.01.2025</td> <td>2</td> <td>47.8</td> <td>47.8</td> <td>4.76</td> <td>3.39</td> <td>56</td> <td>29</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td>Merkm.</td> <td>LBE</td> <td>BS25</td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> <tr> <td>25.02.2025</td> <td>3</td> <td>42.4</td> <td>42.4</td> <td>5.16</td> <td>3.59</td> <td>172</td> <td>27</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td>Datum</td> <td>01.10.2021</td> <td>01.04.2025</td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> <tr> <td>02.04.2025</td> <td>4</td> <td>37.1</td> <td>37.1</td> <td>3.96</td> <td>3.68</td> <td>66</td> <td>20</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td>Gesamtnote</td> <td>82</td> <td>103</td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> <tr> <td>25.05.2025</td> <td>5</td> <td>37.1</td> <td>37.1</td> <td>4.27</td> <td>3.69</td> <td>101</td> <td>19</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td>Rahmen</td> <td>81</td> <td>107</td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> <tr> <td>23.06.2025</td> <td>6</td> <td>30.9</td> <td>30.9</td> <td>4.30</td> <td>3.91</td> <td>296</td> <td>20</td> <td>B24</td> <td>Rx</td> <td>Becken</td> <td>86</td> <td>108</td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>												Standardlaktation												Gesamtlaktation				SP	Code	Datum	Alter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Elw. %	Elw. kg	LP	ZZ	Pers.	BD	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Elw. %	Elw. kg	Tage	PM	MM	Lakt	26.03.2021	2.00	1A1	305	7390	3.83	283	3.72	275	100	38	81	88	316	7557	3.85	291	3.72	281	81	B24	Rx		24.03.2022	3.00	2B1	305	8455	3.95	334	3.64	308	93	29	87	91	468	11785	4.29	506	3.82	450	198	B24	Rx		25.07.2023	4.04	3B1	305	9453	4.23	400	3.71	351	99	110	82	94	443	12089	4.35	526	3.77	456	203	B24	Rx		21.11.2024	5.08	4	305	10926	4.59	502	3.67	401			83	97	231	9242	4.58	423	3.61	334		B24	Rx		Genomische Selektion	Ø 3L 8433 4.02 339 3.69 311 97 62 83 91 409 10477 4.21 441 3.78 396 161												Lebensleistung		F.E. kg	kg M/Leb.Tag:	Gesundheitsblatt	1: beeinträchtigt (AN), 2: Frühgeburt, 3: Unterbruch, 4: Spölung ET												1458	40673	4.29	1746	3.74	1521	3267	17.7	Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Elw. %	ZZ 1000/ ml	HS mp/dl	PM	MM	Lineare Besch. und Einstufung (LBE)			1. Lakt		Klasse G+	08.12.2024	1	43.7	43.7	4.89	3.57	20	24	B24	Rx							19.01.2025	2	47.8	47.8	4.76	3.39	56	29	B24	Rx	Merkm.	LBE	BS25				25.02.2025	3	42.4	42.4	5.16	3.59	172	27	B24	Rx	Datum	01.10.2021	01.04.2025				02.04.2025	4	37.1	37.1	3.96	3.68	66	20	B24	Rx	Gesamtnote	82	103				25.05.2025	5	37.1	37.1	4.27	3.69	101	19	B24	Rx	Rahmen	81	107				23.06.2025	6	30.9	30.9	4.30	3.91	296	20	B24	Rx	Becken	86	108																																																																																																																																					
Standardlaktation												Gesamtlaktation				SP	Code																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Datum	Alter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Elw. %	Elw. kg	LP	ZZ	Pers.	BD	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Elw. %	Elw. kg	Tage	PM	MM	Lakt																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
26.03.2021	2.00	1A1	305	7390	3.83	283	3.72	275	100	38	81	88	316	7557	3.85	291	3.72	281	81	B24	Rx																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
24.03.2022	3.00	2B1	305	8455	3.95	334	3.64	308	93	29	87	91	468	11785	4.29	506	3.82	450	198	B24	Rx																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
25.07.2023	4.04	3B1	305	9453	4.23	400	3.71	351	99	110	82	94	443	12089	4.35	526	3.77	456	203	B24	Rx																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
21.11.2024	5.08	4	305	10926	4.59	502	3.67	401			83	97	231	9242	4.58	423	3.61	334		B24	Rx																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Genomische Selektion	Ø 3L 8433 4.02 339 3.69 311 97 62 83 91 409 10477 4.21 441 3.78 396 161												Lebensleistung		F.E. kg	kg M/Leb.Tag:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Gesundheitsblatt	1: beeinträchtigt (AN), 2: Frühgeburt, 3: Unterbruch, 4: Spölung ET												1458	40673	4.29	1746	3.74	1521	3267	17.7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Elw. %	ZZ 1000/ ml	HS mp/dl	PM	MM	Lineare Besch. und Einstufung (LBE)			1. Lakt		Klasse G+																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
08.12.2024	1	43.7	43.7	4.89	3.57	20	24	B24	Rx																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
19.01.2025	2	47.8	47.8	4.76	3.39	56	29	B24	Rx	Merkm.	LBE	BS25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
25.02.2025	3	42.4	42.4	5.16	3.59	172	27	B24	Rx	Datum	01.10.2021	01.04.2025																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
02.04.2025	4	37.1	37.1	3.96	3.68	66	20	B24	Rx	Gesamtnote	82	103																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
25.05.2025	5	37.1	37.1	4.27	3.69	101	19	B24	Rx	Rahmen	81	107																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
23.06.2025	6	30.9	30.9	4.30	3.91	296	20	B24	Rx	Becken	86	108																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

Zuchtwert Detail

Im «Zuchtwert Detail» finden Sie die aktuellen, detaillierten Zuchtwerte Ihrer Tiere. Zusätzlich werden auch die Zuchtwerte der letzten zwei Zuchtwertschätzungs-Runden angezeigt.

Mein Konto		Nr. TVD		G. Suchen		Erweiterte Suche																																																																																																																																									
Zuchtwert Detail																																																																																																																																															
14 Läd's Einstein EILEEN CH 120.1416.3722.3																																																																																																																																															
Geb. Dat. 29.03.2019 Vater: EINSTEIN CH.120.0478.9906.0 Mutter: USCHI CH.120.1292.6749.7 Rassecode BS Vorheriges Betriebslär Nächstes Betriebslär																																																																																																																																															
<div style="float: right; border: 1px solid blue; padding: 2px;"> Aktualisieren </div>																																																																																																																																															
<table border="1"> <tr> <td>Paarungsplan</td> <td>Auswertungsdatum</td> <td></td> <td>01.04.2025</td> <td></td> <td>03.12.2024</td> <td></td> <td>13.08.2024</td> </tr> <tr> <td>SchauNet / AuktionsNet</td> <td>Genetische Basis</td> <td></td> <td>BS25</td> <td></td> <td>BS24</td> <td></td> <td>BS24</td> </tr> <tr> <td>Gesundheitsportal</td> <td>ZW Label</td> <td></td> <td>G</td> <td></td> <td>G</td> <td></td> <td>G</td> </tr> <tr> <td>Marktplatz</td> <td>Gesamtzuchtwert</td> <td></td> <td>1080</td> <td></td> <td>1047</td> <td></td> <td>1039</td> </tr> <tr> <td>Tiersuche</td> <td>Milchwert</td> <td></td> <td>119</td> <td></td> <td>113</td> <td></td> <td>112</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Fitnesswert</td> <td></td> <td>95</td> <td></td> <td>95</td> <td></td> <td>94</td> </tr> <tr> <td>Leistungsblatt</td> <td>Gesamtzuchtwert Weide</td> <td></td> <td>92</td> <td></td> <td>91</td> <td></td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>Zuchtwert Detail</td> <td>B%</td> <td></td> <td>91%</td> <td></td> <td>74%</td> <td></td> <td>75%</td> </tr> <tr> <td>Laktationen</td> <td>ZW Milch kg</td> <td></td> <td>+299</td> <td></td> <td>+113</td> <td></td> <td>+110</td> </tr> <tr> <td>Besamung / Belegungen / ET</td> <td>ZW Fett kg</td> <td></td> <td>+19</td> <td></td> <td>+8</td> <td></td> <td>+8</td> </tr> <tr> <td>Nachkommen</td> <td>ZW Fett %</td> <td></td> <td>+0.09</td> <td></td> <td>+0.05</td> <td></td> <td>+0.05</td> </tr> <tr> <td>Vorfahren</td> <td>ZW Elweiss kg</td> <td></td> <td>+22</td> <td></td> <td>+17</td> <td></td> <td>+16</td> </tr> <tr> <td>Stallfahel</td> <td>ZW Elweiss %</td> <td></td> <td>+0.16</td> <td></td> <td>+0.18</td> <td></td> <td>+0.17</td> </tr> <tr> <td>Genomische Selektion</td> <td>B% Persistenz</td> <td></td> <td>92%</td> <td></td> <td>74%</td> <td></td> <td>74%</td> </tr> <tr> <td>Gesundheitsblatt</td> <td>ZW Persistenz</td> <td></td> <td>96</td> <td></td> <td>91</td> <td></td> <td>91</td> </tr> <tr> <td></td> <td>B% Zellzahl</td> <td></td> <td>90%</td> <td></td> <td>68%</td> <td></td> <td>67%</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ZW Zellzahl</td> <td></td> <td>101</td> <td></td> <td>103</td> <td></td> <td>103</td> </tr> </table>								Paarungsplan	Auswertungsdatum		01.04.2025		03.12.2024		13.08.2024	SchauNet / AuktionsNet	Genetische Basis		BS25		BS24		BS24	Gesundheitsportal	ZW Label		G		G		G	Marktplatz	Gesamtzuchtwert		1080		1047		1039	Tiersuche	Milchwert		119		113		112		Fitnesswert		95		95		94	Leistungsblatt	Gesamtzuchtwert Weide		92		91		90	Zuchtwert Detail	B%		91%		74%		75%	Laktationen	ZW Milch kg		+299		+113		+110	Besamung / Belegungen / ET	ZW Fett kg		+19		+8		+8	Nachkommen	ZW Fett %		+0.09		+0.05		+0.05	Vorfahren	ZW Elweiss kg		+22		+17		+16	Stallfahel	ZW Elweiss %		+0.16		+0.18		+0.17	Genomische Selektion	B% Persistenz		92%		74%		74%	Gesundheitsblatt	ZW Persistenz		96		91		91		B% Zellzahl		90%		68%		67%		ZW Zellzahl		101		103		103
Paarungsplan	Auswertungsdatum		01.04.2025		03.12.2024		13.08.2024																																																																																																																																								
SchauNet / AuktionsNet	Genetische Basis		BS25		BS24		BS24																																																																																																																																								
Gesundheitsportal	ZW Label		G		G		G																																																																																																																																								
Marktplatz	Gesamtzuchtwert		1080		1047		1039																																																																																																																																								
Tiersuche	Milchwert		119		113		112																																																																																																																																								
	Fitnesswert		95		95		94																																																																																																																																								
Leistungsblatt	Gesamtzuchtwert Weide		92		91		90																																																																																																																																								
Zuchtwert Detail	B%		91%		74%		75%																																																																																																																																								
Laktationen	ZW Milch kg		+299		+113		+110																																																																																																																																								
Besamung / Belegungen / ET	ZW Fett kg		+19		+8		+8																																																																																																																																								
Nachkommen	ZW Fett %		+0.09		+0.05		+0.05																																																																																																																																								
Vorfahren	ZW Elweiss kg		+22		+17		+16																																																																																																																																								
Stallfahel	ZW Elweiss %		+0.16		+0.18		+0.17																																																																																																																																								
Genomische Selektion	B% Persistenz		92%		74%		74%																																																																																																																																								
Gesundheitsblatt	ZW Persistenz		96		91		91																																																																																																																																								
	B% Zellzahl		90%		68%		67%																																																																																																																																								
	ZW Zellzahl		101		103		103																																																																																																																																								

Laktation

Durch Anklicken einer Laktation erscheinen alle dazugehörigen Einzelwägungen.

Laktationen und Wägungen		Standardlaktation		Gesamtlaktation										Code						
Nr.	Kalbedatum	Kalbealter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett	Eiw.	LP	ZZ	Pers.	BD	Tage	Milch kg	Fett	Eiw.	ZZ	PM	MM	Lakt. Code	
4B1	21.11.2024	5.08	laufend	305	10926	4.59	3.67		83	97	231	9242	4.58	3.61	76	BZ4	Rx	Normal		
3B1	25.07.2023	4.04	abgeschlossen	305	9453	4.23	3.71	99	110	82	94	443	12089	4.35	3.77	138	BZ4	Rx	Normal	
2B1	24.03.2022	3.00	abgeschlossen	305	8455	3.95	3.64	93	29	87	91	468	11785	4.29	3.82	40	BZ4	Rx	Normal	
1A1	26.03.2021	2.00	abgeschlossen	305	7390	3.83	3.72	100	38	01	88	316	7557	3.85	3.72	37	BZ4	Rx	Normal	
																	Lebendtage: 2295		kg Milch/Leb. Tag: 17.7	

Milchproben		Probe-Datum	Betriebs-Nr.	Probe-Nr.	Milch kg	Fett %	Eiw. %	Lakto. %	HS	ZZ	BHB	Acetonitr	F/E	Pers.	Kontr. Nr.	Krank	Labor	Lab.-Nr.	Alp	PM	MM
		23.09.2024	728999	11	15.8	5.16	4.19	4.67	25	379			1.23	80		normal	i.o.	4697	nein	BZ4	Rx
		13.08.2024	728999	10	19.8	4.80	4.19	4.67	29	320			1.15	98		normal	i.o.	4624	nein	BZ4	Rx
		08.07.2024	728999	9	20.2	5.03	3.72	4.76	17	272			1.35	94		normal	i.o.	5636	nein	BZ4	Rx
		23.05.2024	728999	8	21.5	3.82	3.86	4.43	25	275			0.99	91		normal	i.o.	2623	nein	BZ4	Rx
		15.04.2024	728999	7	23.6	4.43	3.89	4.68	20	146			1.14	91		normal	i.o.	5670	nein	BZ4	Rx
		05.03.2024	728999	6	25.9	4.75	4.16	4.58	42	196			1.14	86		normal	i.o.	5699	nein	BZ4	Rx
		28.01.2024	728999	5	30.2	4.26	4.08	4.54	30	187			1.04	101		normal	i.o.	4646	nein	BZ4	Rx
		21.12.2023	728999	4	30.0	4.20	3.93	4.72	24	103			1.07	90		normal	i.o.	4124	nein	BZ4	Rx
		13.11.2023	728999	3	33.2	4.93	3.91	4.81	42	61			1.26	93		normal	i.o.	5763	nein	BZ4	Rx
		07.10.2023	728999	2	35.7	3.75	3.48	4.84	12	73			1.08	89		normal	i.o.	4683	nein	BZ4	Rx
		01.09.2023	728999	1	40.0	3.87	3.14	4.94	24	88	0.04	0.0	1.23			normal	i.o.	3692	nein	BZ4	Rx

Besamungen / Belegungen / ET

Hier finden Sie die Informationen zu den Besamungen und Belegungen Ihrer Tiere.

Tierverwaltung Besamungen		Cadalbert's Papa Schlump PEGGY		CH 120.1604.4413.0									
Geb.Dat.	Vater	PAPA SCHLUMP	CH 120.1399.0767.3	Mutter	NOËLLE	CH 120.1357.7499.6							
Lakt. Nr.	Bes. Nr.	Bes. Dat.	Bes. Datum bis	Betriebs Nr.	Betrieb	Stier TVD	Stier	RC	Sexing	Organisation	Besamer	Tragzeit	Eingelesen
1	1	21.05.2024		728005	Berli Hansueli	CH 120.1727.2238.7	GUSTAV	BS	sex w	Swissgenetics		71	03.06.2024
0	1	24.04.2023		347086	Koller August	CH 120.1653.9281.8	HISCHIER	BS		Swissgenetics	328773	296	26.04.2023

Trächtigkeit

Hier werden alle Trächtigkeitsuntersuchungen des Tieres angezeigt. Sowohl Fertalys-Analysen, als auch durch das Behandlungsjournal erfasste Trächtigkeiten.

Trächtigkeit		4 Eugster's Nello NICOLE		CH 120.1470.4669.2					
Geb.Dat.	Vater	NELLO	CH 120.1005.4016.8	Mutter	DISTEL	CH 120.1265.8474.0			
TU Datum	Betriebs-Nr.	Betrieb	Untersuch	P-N Wert	Interpretation	Fakturacode	Fakturadatum	Versandstatus	Versanddatum
17.01.2023	728005	Berli Hansueli	Fertalys	1.406	Trächtig	Abgerechnet	10.08.2023	Gesendet	17.01.2023
16.05.2023	728005	Berli Hansueli	Fertalys	2.759	Trächtig	Abgerechnet	10.08.2023	Gesendet	16.05.2023
21.03.2024	728005	Berli Hansueli	Ultraschall		Trächtig				
19.04.2024	728005	Berli Hansueli	Fertalys	0.775	Trächtig	Abgerechnet	12.08.2024	Gesendet	19.04.2024
12.07.2024	728005	Berli Hansueli	Fertalys	1.387	Trächtig	Abgerechnet	21.01.2025	Gesendet	12.07.2024
28.05.2025	728005	Berli Hansueli	Fertalys	2.972	Trächtig	Abgerechnet	07.08.2025	Gesendet	28.05.2025
05.08.2025	728005	Berli Hansueli	Fertalys	1.471	Trächtig	Nicht abgerechnet		Gesendet	05.08.2025

Nachkommen

Bei den Kühen erscheinen alle registrierten Nachkommen nach Alter sortiert.

Bei den Stieren müssen zuerst die Selektionskriterien ausgewählt werden (lebende, weibliche Nachkommen; weibliche Nachkommen; lebende, männliche Nachkommen; männliche Nachkommen).

Mit Klick auf «Tabellenspalten auswählen» können weitere Spalten eingblendet werden. Mit Klick auf «Liste Nachkommen» kann man sich eine Liste mit allen Nachkommen per E-Mail zusenden.

Vorfahren

Mit Klick auf den Namen des Vorfahren gelangt man weiter zu seinen Vorfahren. Mit Klick auf die Nummer gelangt man auf das Leistungsblatt des Tieres.

Stalltafel

Die Stalltafel kann für ein einzelnes Tier als PDF-Datei geöffnet und ausgedruckt werden.

Stalltafel

14 **Lädi's Einstein EILEEN** CH 120.1416.3722.3

Geb. Dat 29.03.2019 Vater EINSTEIN CH 120.0478.9906.0 Mutter USCHI CH 120.1292.6749.7 Rassecode BS ♀ Vorheriges Betriebstier
Nächstes Betriebstier

Korrekt formatierte Stalltafel ist nur in pdf verfügbar.

Lädi's Einstein EILEEN ♀ **BRAUNVIEH** +

CH 120.1416.3722.3

Geb: **29.03.2019** V.: **EINSTEIN**
Gek: **21.11.2024** M.: **BLOOMING USCHI**
Bes: **16.03.2025** Stier: **BRICE-ET**
ZW: **G +299 +19 +0.09 +22 +0.16 BS25**
GZW: **1080 MIW:119 FIW:95 WZW:92**
LBE: **81 86 83 82 83 / 82 G+ 1.L**
HL: **3B1 4.04 9453 kg 4.23 % 3.71 % 99 LP**

Genomische Selektion

Über das Untermenü „Genomische Selektion“ wird der Auftrag für die Typisierung eines Tieres erfasst.

Bei der Auswahl des Chip-Typs stehen zwei Chips zur Verfügung. Braunvieh Schweiz empfiehlt die Typisierung mit dem LD-Chip. Mit diesem sind Erbfehlertests und die Analyse von Kappa-Kasein, Beta-Kasein und Hornlosigkeit eingeschlossen.

Zum Schluss wird die Art des Probenmaterials angegeben. Für Haarproben sollen die GeneSeek-Haartüten benutzt werden. Diese stellt Braunvieh Schweiz den Betrieben auf Anfrage kostenlos zu.

genomische Selektion

14 **Lädi's Einstein EILEEN** CH 120.1416.3722.3

Geb. Dat 29.03.2019 Vater EINSTEIN CH 120.0478.9906.0 Mutter USCHI CH 120.1292.6749.7 Rassecode BS ♀ Vorheriges Betriebstier
Nächstes Betriebstier

GenoEX-PSE Callrate 200
Callrate ok

Datum Auftrag	Chip Typ	Mutter	Status	Auftragsnummer	Labor ID	Auftrag	Resultat	BGA-Id
09.04.2019	LD (Empfehlung Braunvieh Schweiz)	11.03.2020	Typisierung vorhanden	1318373	7560120141637223			

Auftrag

Chipstyp wählen* LD (Empfehlung Braunvieh Schweiz) Probenmaterial* Haarkarte / Haartüte GeneSeek

Männliches Tier 60.00
Männl. Tier (genet. hornlos) 45.00
Weibliches Tier (Basic) 70.00
Weibliches Tier (Classic) 45.00
Weibliches Tier (Data) 19.00
JE, AL, RG, HW (m/w, ohne Zuchtwerte) 55.00

Auftraggeber* Muster Hans, Chamerstrasse 56, 6300 Zug

Betrieb 728999 Muster Hans, Chamerstrasse 56, 6300 Zug (TVD 1255261)

Abbrechen Für weitere Tiere gleichen Auftrag erfassen Speichern

Damit der Auftrag definitiv erstellt wird, klickt man auf Speichern. Möchte man den gleichen Auftrag für ein weiteres Tier erfassen, klickt man auf «Für weitere Tiere gleichen Auftrag erstellen».

Der erfasste Auftrag kann mit Klick auf die Icons nochmals bearbeitet oder gelöscht werden. Klickt man auf das PDF-Zeichen beim Auftrag, so wird das Auftragsformular mit dem

Rechnungsbetrag als PDF-Datei geöffnet. Das so erstellte Auftragsformular muss ausgedruckt und zusammen mit der Haarprobe an Qualitas AG geschickt werden.

Nach der Berechnung des genomisch optimierten Zuchtwertes sind die Detailergebnisse als PDF bei der Spalte Resultate ersichtllich.

genomische Selektion							
33 Cadalbert's Lennox NENA				CH 120.1432.3355.3			
Geb. Dat.	25.07.2018	Vater	LENNOX CH 120.1197.0288.5	Mutter	JANE CH 120.1174.4742.9	Rassecode	BV
GenoEX-PSE Callrate 200 Callrate ok							
Aufträge							
Datum Auftrag	Chip Typ	Mutiert	Status	Auftragsnummer	Auftrag	Resultate	
02.08.2021	LD (Empfehlung Braunvieh Schweiz)	02.08.2021 GLASSFISH	Auftrag erstellt	1484243			
13.08.2018	LD (Empfehlung Braunvieh Schweiz)	11.03.2020 GESTHO	Typisierung vorhanden	1268037			

BRAUNVIEH

Auftrag genomische Selektion

NENA	CH 120.1432.3355.3	
F	25.07.2018	BV
Analysen	CHF exkl. MWST	
LD Weibliches Tier (Bruna Data)	19.00	

Rechnungstotal 19.00

Auftraggeber Hansueli Berli Adelshusen 18 8627 Grüningen max.reich@qualitasag.ch 02.08.2021	Betrieb Hansueli Berli Adelshusen 18 8627 Grüningen 728005 max.reich@qualitasag.ch 02.08.2021
---	--

Das Probenmaterial unmittelbar nach der Entnahme an folgende Adresse senden:
Qualitas AG
Genomische Selektion
Chamerstrasse 56
6300 Zug

Geneseek Haarkarten müssen bei Braunvieh Schweiz bestellt werden

Anleitung Haarkarten: www.braunvieh.ch > Zuchtwertschätzung > Genomische Zuchtwertschätzung
Probeversandstermine

Die Proben werden automatisch verpackt. Treffen ein Versandtag. Berücksichtigen Sie Proben ex. werden diese auf den nächsten Termin ausgeliefert.

BRAUNVIEH

Genomische Zuchtwerte

TVD-Nr.	CH 120.1432.3355.3	Geschlecht	F
Langname	Cadalbert's Lennox NENA		
Gen. Marker	A1A2 BB WEF ARF SDF SMF B3F B14F		
Geburtsdag	25.07.2018		
Eigenlümer	728005, Hansueli Berli, Adelshusen 18, 8627 Grüningen		
Züchter	1000026, Samuel Cadalbert, Davos Ual 12, 7083 Lantsch/Lenz		
Vater	LENNOX CH 120.1197.0288.5		
Mutter	JANE CH 120.1174.4742.9		
Muttervater	ALINO CH 120.0677.5320.5		
Chip-Typ	LD (Empfehlung Braunvieh Schweiz)		

Beiz	B523								
Berechnung	04.04.2023								
Merkm.	Kom. ZW	GGZW	GGZW	Merkm.	zsg.	zsg.			GGZW
GGW	1005	1005	1004	Züchtereinst.	1005				1005
WZW	98	104	99	Eiweissen	105	100			108
FW	87	93	84	Becken	100	100			107
Leb	100	118	109	Fundament	104	100			102
BW Milch	61	62	72	Euter	137	113			116
Milch kg	+321	+499	+472	Kniehöhe	109	100			109
Fest kg	-1	+38	-9	Fleischwert	101	101			101
Fest %	-0.16	-0.19	-0.13	Brustbreite	95	98			96
Eiweiss kg	+2	+20	+10	Fibers Länge	111	117			114
Eiweiss %	-0.12	-0.08	-0.09	Beckenlänge	99	100			97
Zufuhr	96	101	98	Beckenbreite	93	94			97
Maßfresser	101	101	101	Beckensteigung	105	112			107
Phosphor	100	119	106	Länge Vorläufer	104	114			107
Fruchtbarkeit	85	83	80	Spürspaltenwinkel	94	106			98
Nurzungsdauer	106	106	106	Spürsp. Auspr.	107	116			111
Milchbestand	100	133	127	Körper	97	105			100
Temperatur	107			Körnung	96	96			96
Leb. Geb. direkt	91	89	90	1. Kopf Vorläufer	110	114			111
Norm. Geb.	107	106	107	Vordererfüßlänge	117	114			115
Leb. Geb. TB	106	106	104	Aufh. N. Bf	103	97			100
Norm. Geb. TB	112	118	121	Aufh. N. Hb.	121	118			120
Fleischwert				Füßhöhe	114	109			112
Spürspalten BK	87	81	83	Euterbreite	114	114			114
Festdeck BK	88	83	87	Zerfallzeit	105	104			104
Festung BK	80	80	83	Zitzenlänge	109	119			112
Schichtge. BT	101	98	102	Zitzenhöhe	107	120			112
Festdeck BT				Zitzenöffnung	84	84			88
Festung BT				Zitzenaum vom	98	107			100
				Zitzenaum hinten	94	89			91
				Beckenlänge	93	97			94

Gesundheitsblatt

Auf dem Gesundheitsblatt werden Daten zur Eutergesundheit, Fruchtbarkeit, Stoffwechsel/Fütterung, Behandlungen und Diagnosen aus den Gesundheitsjournal und MID-Analyseresultate dargestellt.

Besamungen/Belegungen

Besamungen/Belegungen

Es werden standardmässig alle Besamungen und Belegungen der letzten 12 Monate angezeigt. Selber erfasste Besamungen oder Belegungen können während 7 Tagen gelöscht oder mutiert werden.

Nr.	Name	TVD-Nr.	Rassecode	Laktation	Kalbedatum	Besamungs-Nr.	Besamungsdatum	Sexing	Name Stier	Tvd-Nr. Stier	Erfassungsart	Organisation	Betr.-Nr.	Betriebsname	
1	ANNA	CH 120.1169.7812.2	BV	4	01.07.2020	2	03.08.2021		ALPSEE	DE 953369936.2	elektronische Erfassung	Eigenbestandsbesamer	728005	Berli Hansuelli	 
11	VALENCIA	CH 120.1416.3713.1	BV	1	01.03.2021	5	03.08.2021		MUCK	CH 120.1539.1925.6	elektronische Erfassung	Natursprung	728005	Berli Hansuelli	 
10	LINDA	CH 120.1169.7807.8	BV	4	02.12.2020	5	25.07.2021		SILIAN-9	CH 900.0090.0000.6	elektronische Erfassung	Swissgenetics	728005	Berli Hansuelli	
17	WILMA	CH 120.1027.0949.5	BV	6	02.11.2020	8	12.07.2021		SIMBABOY	CH 120.1025.4133.0	elektronische Erfassung	Swissgenetics	728005	Berli Hansuelli	
11	VALENCIA	CH 120.1416.3713.1	BV	1	01.03.2021	4	12.07.2021		HAEGAR	CH 120.1185.8292.1	elektronische Erfassung	Swissgenetics	728005	Berli Hansuelli	
27	ULTRA-ET	CH 120.1292.6759.6	BV	2	04.01.2021	2	12.07.2021		BRICE-ET	CH 120.1313.8044.3	elektronische Erfassung	Swissgenetics	728005	Berli Hansuelli	
11	VALENCIA	CH 120.1416.3713.1	BV	1	01.03.2021	3	08.07.2021		JANIK-ET	CH 120.1186.6932.5	elektronische Erfassung	Swissgenetics	728005	Berli Hansuelli	
17	WILMA	CH 120.1027.0949.5	BV	6	02.11.2020	7	21.06.2021		SIMBABOY	CH 120.1025.4133.0	elektronische Erfassung	Swissgenetics	728005	Berli Hansuelli	

Erfassung Belegung

Es können nur Belegungen erfasst werden, welche nicht älter als 4 Monate sind. Ältere Daten müssen schriftlich (z.B. Stallbüchlein) an Braunvieh Schweiz gesendet werden. Klicken Sie für die Belegungserfassung auf den Plus-Knopf der jeweiligen Kuh ganz rechts. Um Belegungen zu erfassen, muss mindestens ein Stier in Ihrer Tierliste enthalten sein. Dann erscheint der Stier zur Auswahl.

Laufnummer	Name	TVD-Nr.	Rassecode	TVD-Kurznummer	Geb. Dat.	Letzte Besamung	Stiername	Stier TVD-Nr.	
1	ANNA	CH 120.1169.7812.2	BV	7812	11.03.2015	03.08.2021	ALPSEE	DE 953369936.2	
2	ARNICA								
3	ASTRID						SILIAN-9	CH 900.0090.0000.6	
6	BRUNA						TU SG-ET	CH 120.1436.1867.1	
7	DELIA						SILIAN-9	CH 900.0090.0000.6	
8	DISTEL						SILIAN-9	CH 900.0090.0000.6	
9	GABI						CHARLIE	CH 120.1083.2706.8	
10	LINDA						SILIAN-9	CH 900.0090.0000.6	
11	VALENCIA						MUCK	CH 120.1539.1925.6	
13	ROVELLA								
14	EILEEN						HACAL	CH 120.1317.4714.7	
17	WILMA	CH 120.1027.0949.5	BV	0949	22.09.2012	12.07.2021	SIMBABOY	CH 120.1025.4133.0	

Belegung erfassen

Name: ANNA TVD CH 120.1169.7812.2

Unbeobachtet:

Belegdatum*: dd.mm.yyyy Belegdatum bis: dd.mm.yyyy

Zuchtorganisation: Braunvieh Zuchtbetrieb (TVD-Nr.): TVD-Betr.-Nr.

Ausgewählter Betrieb*: 728005 Berli Hansuelli, Musterhof 12, 8627 Grüningen

Belegungsstier*: CH 120.1539.1925.6 - MUCK (OB)

Abbrechen Speichern

Erfassung Besamung

Um Besamungen erfassen zu können, müssen Sie sich bei Braunvieh Schweiz als Eigenbestandsbesamer registrieren lassen.

Es können nur Besamungen eingelesen werden, welche nicht älter als 4 Monate sind. Ältere Daten müssen schriftlich Braunvieh Schweiz gemeldet werden.

The screenshot displays the 'Besamungen / Belegungen' section of the Braunvieh Schweiz web application. The main table, titled 'Milchvieh und Aufzucht', lists 20 animals with columns for 'Laufnummer', 'Name', 'TVD-Nr.', 'Rassecode', and 'TVD-Kurznummer'. A modal window 'Besamung erfassen' is open for the selected animal 'ANNA'. The modal contains the following fields:

- Name: ANNA, TVD: TVD, CH 120 1169 7812.2
- Besamungsdatum*: 09.08.2021
- Zuchtorganisation: Braunvieh (dropdown), Zuchtbetrieb (TVD-Nr.): TVD-Betr.-Nr. (input)
- Ausgewählter Betrieb*: 728005 Berli Hansueli, Musterhof 12, 8627 Grüningen
- Besamungstier: dropdown menu with options like '- Hinzufügen aus Samenlager -'
- TVD-Nr. Stier: input field
- Ausgewählter Stier*: CH 120.1442.1204.5 - CR7-ET (BV)
- Sexingmethode: unbekannte Sexingmetho, Sex: weiblich

Buttons 'Abbrechen' and 'Speichern' are at the bottom right of the modal. A vertical column of plus signs is highlighted on the right side of the table, indicating the action to add a new mating record for a selected animal.

Mit einem Klick auf das Plus-Zeichen kann für das ausgewählte Tier eine neue Besamung erfasst werden. Dabei können Sie aus vier vordefinierten Listen den Besamungstier auswählen oder direkt die TVD-Ohrenmarkennummer eingeben.

Samenlager

Als Eigenbestandsbesamer haben Sie die Möglichkeit, auf dem BrunaNet das Samenlager anzulegen. So haben Sie stets den Überblick über den Samenbestand in Ihrem Hof-Container.

Um neu Samen zu erfassen klicken Sie auf den Knopf «Neu» und es erscheint ein Eingabefenster zur Erfassung des Samens.

Besamungen / Belegungen
728005 Berli Hansueli, Musterhof 12, 8627 Grüningen

Besamungen / Belegungen | Erfassung Besamung | Erfassung Belegung | Samenlager

Aktualisieren **+ Neu**

Stiername	TVD-Nr. Stier	Rassecode	Sexingmethode	Sex	Bezugsdatum	Menge	Ausgang Art	Verfügbare Menge	Bemerkung	
								Verfügbare Vorräte		
FALK	CH 120.1037.9120.8	BV	unbekannte Sexingmethode	weiblich	01.08.2021	5		5		+ / ✎ / 🗑
ALPSEE	DE 953369936.2	BV			29.09.2020	9		8		+ / ✎ / 🗑
ADRIANO	CH 120.1078.7339.9	BV	gesext, Beltsville-Technologie	weiblich	25.09.2020	1		1		+ / ✎ / 🗑

Neuer Samen

Besamungsstier:

TVD-Nr. Stier:

Ausgewählter Stier*: [CH 120.1037.9120.8 - FALK \(BV\)](#)

Bezugsdatum*:

Bezugsmenge*:

Sexingmethode:

Sex:

Bemerkung:

Sobald via Besamungserfassung Samen daraus bezogen wurde, wird das Samenlager aktualisiert. Sie können dann den Eintrag nicht mehr löschen oder via Bleistift-Zeichen bearbeiten. Sie können aber weiterhin den Bestand verwalten, in dem Sie auf das Plus-Zeichen klicken. Bei zusätzlich bezogenem Samen dieses Stieres können Sie eine negative Zahl eingeben und wählen als Typ «Inventur». So wird der Bestand ergänzt. Wurde zum Beispiel eine Samendose vernichtet, geben Sie einfach eine 1 ein und wählen Typ «Vernichtet».

Besamungen / Belegungen
728005 Berli Hansueli, Musterhof 12, 8627 Grüningen

Besamungen / Belegungen | Erfassung Besamung | Erfassung Belegung | Samenlager

Aktualisieren **+ Neu**

Stiername	TVD-Nr. Stier	Rassecode	Sexingmethode	Sex	Bezugsdatum	Menge	Ausgang Art	Verfügbare Menge	Bemerkung	
								Verfügbare Vorräte		
FALK	CH 120.1037.9120.8	BV	unbekannte Sexingmethode	weiblich	01.08.2021	5		5		+ / ✎ / 🗑
ALPSEE	DE 953369936.2	BV			29.09.2020	9		8		+ / ✎ / 🗑
ADRIANO	CH 120.1078.7339.9	BV	gesext, Beltsville-Technologie	weiblich	25.09.2020	1		1		+ / ✎ / 🗑

Bestand verwalten (für Ergänzungen negative Zahl eingeben)

TVD-Nr. Stier*: CH 120.1037.9120.8 - FALK (BV)

Typ*:

Datum*:

Menge*:

Samenlager bearbeiten

Besamungsstier:

TVD-Nr. Stier:

Ausgewählter Stier*: [CH 120.1078.7339.9 - ADRIANO \(BV\)](#)

Bezugsdatum*:

Bezugsmenge*:

Sexingmethode:

Sex:

Bemerkung:

Paarungsplan

Einleitung

Mit dem Paarungsplan können für die weiblichen Tiere gezielte Paarungsvorschläge gemacht werden.

Wichtig beim Erstellen einer Paarung ist, dass der richtige Ablauf eingehalten wird:

1. Grundeinstellung Stierenselektion (Selektion Stiere)
2. Definition Zuchtziel (Selektion Stiere)
3. Überarbeitung Stierenliste (Selektion Stiere)
4. Bearbeiten der Schwerpunkte von einzelnen Kühen (Tierliste)
5. Anpaaren der Kühe (Tierliste)

Grundeinstellung Selektion

Hier können Sie das Betriebszuchtziel festlegen.

Selektion Stiere	
728999 Muster Hans, Chamerstrasse 56, 6300 Zug (musterhans@braunvieh.ch)	
Selektion	
Rasse	BS
Max. Anteil Jungstiere	-- Wählen --
KB Anbieter	Alle Anbieter
Melkroboter	<input type="checkbox"/>
Kein ET	<input type="checkbox"/> (biotauglich)
Kappa Kasein	Alles
Hornlos	<input type="checkbox"/> POC <input type="checkbox"/> POS <input type="checkbox"/> POR <input type="checkbox"/> A2A2
Betakasein	<input type="checkbox"/>
Nur Hofcontainer	<input type="checkbox"/>

Max. Anteil Jungstiere: Zahlenmässig sind die Jungstiere mit einem GA-Zuchtwert (genomisch optimierter Abstammungs-ZW) vielfach den nachzuchtgeprüften Stieren überlegen. Für eine zielgerichtete Verbesserung von Einzelmerkmalen bringen jedoch nachzuchtgeprüfte Stiere mehr Sicherheit.

Melkroboter: Wird dieses Feld angeklickt, werden nur Stiere ausgewählt, die Anforderungen an das Roboter-Logo erfüllen. Das Roboter-Logo kennzeichnet jene Stiere, deren Töchter sich speziell gut für das Melken an einem Melkroboter eignen. Berücksichtigt werden dabei die Merkmale Milchfluss, Zitzenlänge, Zitzenverteilung hinten, Euterboden, Charakter und Zellzahl.

Kappa Kasein: Speziell für Käseerzeuger wird empfohlen, nur Stiere mit im Genotyp AB oder BB einzusetzen.

Hornlos:

POC = Heterozygot Träger des Hornlosgens (50 % hornlose Nachkommen)

POS = Homozygot Träger des Hornlosgens (100 % hornlose Nachkommen)

POR = Hornlose Tiere aufgrund Abstammung oder Selbstdeklaration

Nur Hofcontainer: Unter dem Menu Besamungen / Belegungen kann ein Samenlager angelegt werden. Ist «nur Hofcontainer» angeklickt, werden nur die Stiere aus dem Samenlager in die Stierenliste übertragen. Wer nur mit selbst ausgewählten Stieren arbeiten möchte, hat auch die Möglichkeit, diese im Samenlager zu erfassen und so in die Stierenliste zu übertragen.

Gewichtung für die Stierenauswahl

Mit dem Anklicken einzelner Merkmale ist es möglich, Stiere anhand Ihrem Betriebszuchtziel vorzuselektieren. Gesamthaft können Sie bis zu fünf Merkmale schwächer oder stärker gewichten. Werden keine Merkmale ausgewählt, werden die besten Stiere nach GZW ausgewählt.

Betriebsleiter, welche z.B. konsequent keine Stiere mit ZW Milch unter 500 kg Milch einsetzen wollen, können anschliessend in der Stierenliste diese Stiere manuell aus der Liste löschen.

The screenshot shows the 'Selektion Stiere' interface for a farm named '728005 Berli Hansueli, Adletshusen 18, 8627 Grüningen'. The 'Gewichtung' (Weighting) table is highlighted with a red box. Below it is a table of selected bulls.

Gewichtung	Leicht	Schwer	Gewichtung für Stierenauswahl
GZW			70 %
MIW	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
FIW	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	12 %
FW	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Milch kg	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fett %	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Eiweiss kg	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Eiweiss %	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Gesamtnote Exterieur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Rahmen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Becken	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fundament	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Euter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6 %
Fruchtbarkeit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Zeltzahl	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	12 %
Mastlresistenz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Persistenz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Nutzungsdauer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Milchfluss	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Temperament	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Normalgeburten direkt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Stiername	TVD-Nr.	RC	ZW-Label	GZW	FIW	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	ZZ	FBK	Gesamtnote	Euter	KB-Anbieter	Rang
ANDAMAN	DE_954363396.7	BV	GA	1444	113	+1258	+0.04	+0.04	105	106	117	124	Swissgenetics	11
P.Livello Bive Pays BENDER-ET	IT_34990885777.8	BV	G	1309	104	+940	-0.14	+0.06	106	97	127	135	Select Star SA	23
BIBO	CH_120_1489_1972.8	BV	GA	1376	115	+968	-0.08	+0.02	121	98	113	123	Swissgenetics	19
Scherma Dreamer BINIAM	CH_120_1553_5503.8	BV	GA	1404	113	+616	+0.25	+0.20	110	104	124	136	Swissgenetics	15
CADURA	DE_816074070.6	BV	GI	1289	106	+1174	-0.24	0.00	113	96	100	103	Swissgenetics	28
Goldhill Nice Op CALANO SG-ET	CH_120_1468_4657.6	BV	GA	1417	121	+907	-0.05	+0.05	115	108	115	126	Swissgenetics	9

Stierenauswahl erstellen

Nachdem sämtliche Parameter gesetzt sind, klicken Sie auf «Stierenauswahl erstellen». Es erscheint nun eine Liste mit bis zu 30 Stieren, welche die angegebenen Bedingungen erfüllen. Diese Stiere werden automatisch nach GZW rangiert. Mit Klick auf den Abfalleimer können Stiere aus der Liste gelöscht werden.

Mit dem Link «Stier hinzufügen» können danach auch weitere Stiere hinzugefügt werden. Zum Beispiel der eigene Natursprungstier oder Stiere aus der Zuchtstierliste, die die Kriterien nicht erfüllt haben.

Tierliste

Im Untermenü «Tierliste» können dann die Tiere angepaart werden. Es wird empfohlen, zuerst die Liste nach Status zu sortieren und alle Kühe, welche mit einem Fleischrassestier besamt werden sollen, mit einem Klick auf das **M** von Anpaaren auf Fleischrassestierbesamung zu wechseln.

Entweder können alle Tiere mit Status «anpaaren» auf einmal angepaart werden, oder man paart ein einzelnes Tier an.

Den Kühen werden automatisch drei Schwerpunkte gesetzt, die züchterisch zu verbessern sind. Die Schwerpunkte werden bei der Paarung überproportional berücksichtigt. Die Schwerpunkte können auch mit Klick auf den Bleistift manuell abgeändert werden. Möchte man einen anderen Schwerpunkt setzen, muss zuvor ein automatisch gesetzter Schwerpunkt gelöscht werden. Im Pop-up ist dabei ersichtlich, ob es sich um einen automatisch oder manuell erfassten Schwerpunkt handelt. Es kann maximal ein Merkmal auf «sehr stark» gesetzt werden. Stiere, die in diesem Merkmal stark unterdurchschnittlich sind, werden ausgeschlossen und erscheinen bei der Einzelansicht bei den Ausschlüssen

BRAUNVIEH 

Mein Konto
 Betrieb: 728005 Berli Hansueli, Adletshusen 1
 Tier: Alle Paarungen löschen
 Paarungsplan
 SchauNet / AuktionsNet
 Gesundheitsportal
 Tiersuche
 Selektion Stiere
 Tierliste
 Einzelansicht
 Übersicht
 Statistik
 Inzuchtgrad

Schwerpunkte setzen CH 120.1169.7812.2 ANNA

Bezeichnung	schwach	stark	sehr stark	Erf.-Art
GZW	945			
MIW	93			
FIW	98			
ZW Milch kg	139			
ZW Fett kg	-2			
ZW Fett %	-0.11			
ZW Eiweiss %	-0.21			automatisch
ZW Eiweiss kg	-10			
ZW Fruchtbarkeit	95			manuell
ZW Zellzahl	113			
ZW Mastitisresistenz				
ZW Nutzungsdauer	101			
ZW Persistenz	92			
ZW Milchfluss	96			automatisch
ZW Temperament				
Normalgeburten direkt	108			
Gesamtnote Exterieur	103			
Rahmen	102			
Becken	104			
Fundament	106			
Euter	102			
Kreuzbeinhöhe	108			
Flankentiefe	100			
Brustbreite	105			

Abbrechen | Speichern

Alle mit Status 'Anpaaren' paaren

	GZW	MIW	FIW	Eiweiss %
945	93	98	-0.21	
1201	126	101	-0.02	
1140	116	103	+0.03	
1103	110	99	+0.04	
1201	119	107	+0.06	
1180	120	103	+0.20	
1028	109	98	+0.05	
1116	115	100	-0.09	
1297	129	110	+0.00	
1158	121	99	+0.08	
1092	108	100	-0.11	
1096	124	93	+0.13	
1230	111	120	+0.29	
1100	116	96	+0.20	
1085	119	92	+0.16	
960	95	99	+0.02	

Einzelansicht

Als nächstes kann die eigentliche Anpaarung vorgenommen werden. Bei einer einzelnen Anpaarung kommt man auf das Untermenü «Einzelansicht». Dort wird einem die Rangliste der Stiere angezeigt sowie ein Balkendiagramm für den Stier auf Rang 1. Mit Klick auf den Link «Zeige Details (Erste 4 Ränge)» wird das Balkendiagramm der ersten vier Ränge angezeigt. Mit «Zurück zur Rangübersicht» gelangt man wieder auf die Rangliste.

Mittels einem Ampelsystem wird einem angezeigt, ob die Anpaarung ein Erbfehler- oder Inzuchtgradrisiko birgt. Ein Inzuchtgrad von mehr als 6.25 % wird als erhöhtes Risiko mit einer orangen Ampel markiert. Eine Paarung mit über 12 % Inzuchtgrad wird ausgeschlossen (rote Ampel).

Mein Konto
 Administration
 Adresse
 Betrieb: 728005 Berli Hansueli, Adletshusen 18, 8627 Grüningen
 Tier: ANNA (CH 120.1169.7812.2) RC BV
 SNP: ASTRO (CH 120.0569.2944.4) VV PARKO (CH 110.0931.0926.8)
 M: JULIA (CH 120.0953.4851.0) MV JUWANO-ET (CH 120.0793.3977.6)

Einzelansicht

Rangliste (zum Anpassen, mit der Maus verschieben)

	Inzucht	Erbfehler	Merkmal
1 TAMBO-ET	●	●	●
2 VISOR P	●	●	●
3 VIALO PP	●	●	●
4 TU SG-ET	●	●	●
5 CALANO SG-ET	●	●	●
6 ARISTO-ET	●	●	●
7 HUGO SG-ET	●	●	●
8 ANDI	●	●	●
9 VELMER P	●	●	●
10 TAMBOY P	●	●	●
11 BIBO	●	●	●
12 VELES P	●	●	●
13 SILVESTRO	●	●	●
14 SINATRA-ET	●	●	●
15 ADRIANO	●	●	●

Ausschlüsse

	Inzucht	Erbfehler	Merkmal
ASTRO (CH 120.0569.2944.4) BV	●	●	●

● kein Risiko
 ● erhöhtes Risiko
 ● hohes Risiko (Ausschluss)

ANNA CH 120.1169.7812.2 x TAMBO-ET CH 120.1425.6617.1

Merkmal Mutter Produkt Mutter / Produkt

Merkmal	Mutter	Produkt
GZW	945	1176
MIW	93	116
ZW Milch kg	+139	+508
ZW Fett kg	-2	+25
ZW Fett %	-0.11	+0.05
ZW Eiweiss %	-0.21	-0.04
ZW Eiweiss kg	-10	+15
FIW	98	107
ZW Fruchtbarkeit	95	103
ZW Zellzahl	113	109
ZW Mastitisresistenz	fehlt	fehlt
ZW Nutzungsdauer	101	103
ZW Persistenz	92	97
ZW Milchfluss	96	104

Zeige Details (Erste 4 Ränge)

Inzucht ● Erbfehler ●

Als weitere Entscheidungshilfe können die die vier erstrangierten Stiere mit der Funktion «Zeige Details (Erste 4 Ränge)» nebeneinander dargestellt werden.

Mein Konto		Einzelansicht				
Betrieb		728005 Berli Hansuelli, Adletshusen 18, 8627 Grüningen				
Tier						
Besamungen / Belegungen		2 ARNICA CH 120.1377.9000.0 RC BV	VV VIGOR-ET US 195618.4 Aktualisieren			
Paarungsplan		V ANIBAL-ET CH 120.0830.2516.4	MV VASIR DE 936949086.7			
SchaufNet / AuktionsNet		Zurück zur Rangübersicht				
Tiersuche						
Selektion Stiere		Mutter ARNICA CH 120.1377.9000.0	Mutter / Produkt 1. BENDER-ET BV IT 34990885777.8	Mutter / Produkt 2. BINIAM BV CH 120.1553.5503.8	Mutter / Produkt 3. OPINEL BV FR 2134278025.5	Mutter / Produkt 4. LASSE-ET BV CH 120.1525.3602.7
Tierliste		GZW				
Einzelansicht		GZW 1255	GZW 1303	GZW 1313	GZW 1314	
Übersicht		Produktion				
Statistik		MIW 129	MIW 130	MIW 136	MIW 130	
Inzuchtgrad		ZW Milch kg +870	ZW Milch kg +708	ZW Milch kg +970	ZW Milch kg +721	
		ZW Fett kg +32	ZW Fett kg +41	ZW Fett kg -49	ZW Fett kg -37	
		ZW Fett % -0.04	ZW Fett % +0.16	ZW Fett % +0.13	ZW Fett % +0.11	
		ZW Eiweiss % +0.02	ZW Eiweiss % +0.09	ZW Eiweiss % +0.04	ZW Eiweiss % +0.10	
		ZW Eiweiss kg +32	ZW Eiweiss kg +31	ZW Eiweiss kg -37	ZW Eiweiss kg +32	
		Fitness				
		FIW 103	FIW 107	FIW 107	FIW 111	
		ZW Fruchtbarkeit 96	ZW Fruchtbarkeit 100	ZW Fruchtbarkeit 101	ZW Fruchtbarkeit 107	
		ZW Zellzahl 108	ZW Zellzahl 110	ZW Zellzahl 108	ZW Zellzahl 106	
		ZW Mastitisresistenz fehlt	ZW Mastitisresistenz fehlt	ZW Mastitisresistenz fehlt	ZW Mastitisresistenz fehlt	
		ZW Nutzungsdauer 107	ZW Nutzungsdauer 110	ZW Nutzungsdauer 109	ZW Nutzungsdauer 112	
		ZW Persistenz 101	ZW Persistenz 102	ZW Persistenz 103	ZW Persistenz 99	
		ZW Milchfluss 108	ZW Milchfluss 110	ZW Milchfluss 104	ZW Milchfluss 104	
		ZW Temperament fehlt	ZW Temperament fehlt	ZW Temperament fehlt	ZW Temperament fehlt	
		Normalgeburten direkt 99	Normalgeburten direkt 106	Normalgeburten direkt 105	Normalgeburten direkt 100	
		Exterieur		Exterieur		

Die Rangliste der Stiere kann verändert werden, in dem man mit der Maus auf einen Stier klickt und die ganze Zeile nach oben oder unten zieht.

Einzelansicht		728005 Berli Hansuelli, Adletshusen 18, 8627 Grüningen			
1 ANNA CH 120.1169.7812.2 RC BV		VV PARKO CH 110.0931.0926.8			
V ASTRO CH 120.0569.2041.4		MV JUWANO-ET CH 120.0793.7977.6			
M JULIA CH 120.0953.4851.0					
Rangliste (zum Anpassen, mit der Maus verschieben)		Zeige Details (Erste 4 Ränge)			
3 VIALO PP CH 120.1457.0486.0 BV		20.1169.7812.2 x TAMBO-ET CH 120.1425.6617.1			Inzucht
					Erbfehler
1 TAMBO-ET CH 120.1425.6617.1 BV		GZW			
2 VISOR P DE 950731351.5 BV		GZW 945	GZW 1176		
4 TU SG-ET CH 120.1436.1867.1 BV		Produktion			
5 CALANO SG-ET CH 120.1468.4857.6 BV		MIW 93	MIW 115		
6 ARISTO-ET AT 590698938.1 BV		ZW Milch kg +139	ZW Milch kg +508		
7 HUGE SG-ET CH 120.1377.9862.4 BV		ZW Fett kg -2	ZW Fett kg +25		
8 ANDI DE 953249236.0 BV		ZW Fett % -0.11	ZW Fett % +0.05		
9 VELMER P CH 120.1413.3337.8 BV		ZW Eiweiss % -0.21	ZW Eiweiss % -0.04		
10 TAMBOY P CH 120.1425.6619.5 BV		ZW Eiweiss kg -10	ZW Eiweiss kg +15		
11 BIBO CH 120.1489.1972.8 BV					

Übersicht

Wurden bei der Tierliste alle Tiere mit Status «Anpaaren» angepaart, so gelangt man auf das Untermenü «Übersicht». Dort werden die ersten vier Ränge aller angepaarten Tiere angezeigt. Die Liste kann mit Klick auf das PDF-Zeichen auch ausgedruckt werden.

Mit Klick auf «Alle Vorschläge ansehen» gelangt man auf die Einzeltieransicht, wo einem das Balkendiagramm aller vier Paarungsvorschläge angezeigt werden.

Mit Klick auf «Vorschläge bearbeiten» kommt man auf die Einzeltieransicht, wo die Rangliste verändert werden kann.

Anpaarungsübersicht																					
728005 Berli Hansuelli, Adletshusen 18, 8627 Grüningen																					
Nr.	Tl.	Kuh Tl.	TVD-Nr. Tl.	RC Tl.	Kalbedatum Tl.	Bearbeitungsdatum Tl.	Rang	Stier	TVD-Nr.	RC	GZW	MIW	FIW	ZW Milch kg	ZW Fett %	ZW Eiw. %	ZZ	FBK	GN	Euler	
		BIANCA	CH 120.1470.4678.4	BV		02.08.2021	1	BINIAM	CH 120.1553.5503.8	BV	1303	126	110	+556	+0.13	+0.13	106	103	118	12	Alle Vorschläge ansehen Vorschläge bearbeiten
							2	VELMER P	CH 120.1413.3337.8	BV	1327	124	119	-701	-0.08	+0.04	107	114	115	12	
							3	FACT-ET	CH 120.1127.4206.2	BV	1316	124	116	-781	-0.14	-0.01	115	108	111	118	
							4	FOPISO	CH 120.1184.6060.1	BV	1282	124	112	-734	+0.04	-0.01	110	106	111	118	
20		BUENA	CH 120.1360.8848.1	BV	02.07.2021	02.08.2021	1	BINIAM	CH 120.1553.5503.8	BV	1351	131	112	+761	+0.12	+0.10	107	103	121	127	Alle Vorschläge ansehen Vorschläge bearbeiten
							2	VELMER P	CH 120.1413.3337.8	BV	1375	129	121	+905	-0.09	+0.01	108	114	118	123	
							3	FACT-ET	CH 120.1127.4206.2	BV	1364	129	119	+985	-0.15	-0.03	115	108	114	120	
							4	FOPISO	CH 120.1184.6060.1	BV	1330	129	113	+938	+0.03	-0.04	110	106	115	120	
		CARMEN	CH 120.1470.4682.1	BV		02.08.2021	1	VELMER P	CH 120.1413.3337.8	BV	1306	125	115	+716	-0.07	+0.05	108	108	109	116	Alle Vorschläge ansehen Vorschläge bearbeiten
							2	TAMBOY P	CH 120.1425.6619.5	BV	1277	127	111	-733	-0.01	+0.06	107	103	107	111	
							3	DEVIN	CH 120.1489.7051.3	BV	1309	130	113	+804	-0.04	-0.07	113	104	106	108	
							4	FACT-ET	CH 120.1127.4206.2	BV	1294	125	114	-796	-0.13	-0.02	116	102	105	113	
		CAROL	CH 120.1377.9009.3	BV		02.08.2021	1	JOCKO-ET	CH 120.1484.6626.0	BV	1259	120	113	+510	+0.07	+0.04	110	105	114	119	Alle Vorschläge ansehen Vorschläge bearbeiten
							2	SIMBABOY	CH 120.1025.4133.0	BV	1233	119	110	+381	+0.04	+0.11	110	105	110	117	
							3	CALANO SG-ET	CH 120.1468.4657.6	BV	1255	120	111	+646	-0.02	-0.03	114	101	114	121	
							4	VELMER P	CH 120.1413.3337.8	BV	1273	118	116	+645	-0.07	-0.05	113	110	115	122	
29		CHRISTA	CH 120.1377.9002.4	BV	29.07.2020	02.08.2021	1	VELMER P	CH 120.1413.3337.8	BV	1275	126	112	+663	+0.08	+0.07	107	108	108	109	Alle Vorschläge ansehen Vorschläge bearbeiten
							2	JOCKO-ET	CH 120.1484.6626.0	BV	1261	128	109	+528	+0.22	-0.16	104	103	107	106	
							3	DEVIN	CH 120.1489.7051.3	BV	1278	131	110	+751	+0.19	+0.09	112	103	105	101	
							4	TAMBOY P	CH 120.1425.6619.5	BV	1246	128	108	+680	+0.14	+0.09	106	103	106	104	

Statistik

Im Menü «Statistik» wird Ihnen eine Übersicht über die vorgeschlagenen Stiere gemacht und gezeigt, wo die Prioritäten bei der Anpaarung gesetzt wurden. Mit Klick auf den Bleistift kann angegeben werden, ob der Samen gesext verfügbar ist, ob er zum Beispiel reserviert wurde oder ob der Samen im Hofcontainer gelagert ist.

Paarungsstatistik													
728005 Berli Hansuelli, Adletshusen 18, 8627 Grüningen													
Stiere													
Name	Rasse	KBO	Anzahl	%	Gesext	Verfügbarkeit	Hofcontainer	Herkunftsland					
								Land	Anzahl	%			
BENDER-ET	BV	Swissgenetics, Select Star SA	1	6.67	Ja		1	CHE	12	80.00			
BINIAM	BV	Swissgenetics	1	6.67		Reserviert		DEU	1	6.67			
DEVIN	BV	Swissgenetics	1	6.67				FRA	1	6.67			
JAMES	BV	Select Star SA	7	46.67				ITA	1	6.67			
LASSE-ET	BV	Swissgenetics	1	6.67									
NORO SG-ET	BV	Swissgenetics	1	6.67									
OPTIMAL-ET	BV	Swissgenetics	1	6.67									
VELMER P	BV	Swissgenetics	1	6.67									
VISOR P	BV	Swissgenetics	1	6.67									

e Anpaarungsstiere	
Produktion	
GZW	1464
MIW	134
WZW	134
FW	95
ZW Milch kg	+824
ZW Fett kg	+35
ZW Fett %	+0.02
ZW Eiweiss kg	+40
ZW Eiweiss %	+0.15
ZW Persistenz	101
ZW Milchfluss	112
ZW Temperament	8
Fitness	
FIW	124
ZW Zellzahl	112
ZW Mastitisresistenz	112
ZW Fruchtbarkeit	114
ZW Nutzungsdauer	118
Exterieur	
Rahmen	105
Becken	104
Fundament	116
Euler	130
Gesamtnote	118
Kreuzbeinhöhe	108

Inzuchtgrad- und Erbfehlerrisiko

Im Untermenü «Inzuchtgrad- und Erbfehlerrisiko» wird der Inzuchtgrad und das Erbfehlerrisiko für alle Tiere in Ihrem Bestand berechnet. Dazu kann der Stier aus dem Samenlager ausgewählt werden (falls im BrunaNet das Samenlager geführt wird), aus der Liste der zuletzt bei der Besamungserfassung ausgewählten Stiere, aus der Zuchtstierliste oder aus der Natursprungliste. Sie können auch direkt die Ohrenmarkennummer eingeben. Mittels Ampelsystem wird Ihnen angezeigt, wie hoch das jeweilige Risiko bei einer Anpaarung ist. Der Inzuchtgrad wird in Prozent angegeben. Ein Inzuchtgrad von 6.25 % bis 12 % birgt ein erhöhtes Risiko und wird mit einer orangen Ampel markiert. Bei Linienzucht kann dies aber durchaus erwünscht sein. Eine Paarung mit 12 % Inzuchtgrad oder mehr wird mit einer roten Ampel markiert. Es sollten keine solchen Paarungen durchgeführt werden. Das gleiche System gilt für das Erbfehlerrisiko.

Mein Konto

Betrieb

Meine Tiere

Tier

Besamungen / Belegungen

Paarungsplan

Schauherd / Auktionsherd

Gesundheitsportal

Marktplatz

Tiersuche

Selektion Stiere

Tierliste

Einzelansicht

Übersicht

Statistik

Inzuchtgrad- und Erbfehlerrisiko

Inzuchtgrad- und Erbfehlerrisiko

728005 Muster Max, Chamerstrasse 56, 6300 Zug

Stier Hinzufügen aus Samenlager

Hinzufügen aus Verwendungsgeschichte

Hinzufügen aus Zuchtstierliste

TVD Nummer

Ausgewählter Stier* CH 120.0830.2516.4 - ANIBAL-ET (BS)

Berechnung starten

	ANIBAL-ET	CH 120.0830.2516.4	RC	US
V	VIGOR-ET	US 195018.4	VV	PRESIDENT-ET
M	ALLISON	CH 120.0921.2834.5	MV	MASCOT-ET

Kuh-Nr. TI	Kuh Name TI	TVD-Nr. TI	RC TI	Geburtsdatum TI	Vater TI	Mutter TI	Muttersvater TI	Inzuchtgrad % TI	Inzuchtrisiko	Erbfehlerrisiko
	ALEA	CH 120.1604.4405.5	BS	04.01.2021	AMIR	ULTRA-ET	BIVER	6.38	●	●
	ALEXA	CH 120.1738.3384.0	BS	27.02.2024	ADEE	BRITNEY	BRICE-ET	9.58	●	●
	ANNA-LENA	CH 120.1650.5782.5	BS	17.01.2022	ALDO SG-ET	ANNA-LISA	ANIBAL-ET	15.98	●	●
	ARNICA	CH 120.1377.9000.0	BS	28.09.2017	ANIBAL-ET	VIOLA	VASIR	25.54	●	●
	BIBI	CH 120.1378.3376.5	BS	17.10.2023	BINIAM	LINDSEY	LEVI SG-ET	0.00	●	●
13	BLOOM	CH 120.1498.6185.1	BS	09.09.2020	BARCA	BESSY	BENDER-ET	12.77	●	●
	BLUE	CH 120.1738.3373.4	BS	16.09.2023	BINIAM	NICOLE	NELLO	1.61	●	●
	BONNY	CH 120.1707.3665.2	BS	07.09.2023	BINIAM	BESS	BLOOMING-ET	1.61	●	●
	BRANDY	CH 120.1738.3379.9	BS	02.11.2023	BINIAM	BIANCA	BARCA	3.19	●	●
	BRITNEY	CH 120.1422.7738.1	BS	14.12.2020	BRICE-ET	ANNA-LISA	ANIBAL-ET	12.77	●	●
1	BRUNA	CH 120.1169.7808.5	BS	04.12.2014	BIVER	ANJA	VIGOR-ET	6.45	●	●
2	BUENA	CH 120.1360.8848.1	BS	01.12.2017	BENDER-ET	PASSOA	PAUER-ET	2.00	●	●
	CARMEN	CH 120.1470.4682.1	BS	02.10.2020	CADENCE-ET	GABI	GONZO-ET	1.61	●	●

© Braunvieh Schweiz 18.08.2025

31

SchauNet/AuktionsNet

Immer mehr Ausstellungs-OKs schätzen es, wenn Tieranmeldungen für Viehschauen direkt über das SchauNet erledigt werden.

Ausstellungsanmeldung

Wenn Sie den Menüpunkt „SchauNet“ anklicken, sehen Sie als erstes die Betriebsübersicht. Rechts der Tiere ist ersichtlich, wenn Tiere bereits angemeldet sind. Oberhalb der Tierliste können Sie auf den Balken mit der Aufschrift «Betriebsübersicht» klicken.

Ausstellungsanmeldung										
728999 Muster Hans, Chamerstrasse 56, 6300 Zug (musterhans@braunvieh.ch)										
Mit der Anmeldung von Tieren stelle ich den Schau-Administratoren für eine allfällige Kontaktaufnahme die Adressdaten inkl. den bei Braunvieh Schweiz registrierten Telefonnummern (Festnetz und Handy) und E-Mailadresse zur Verfügung.										
Betriebsübersicht										
Nr. TI	Name TI	TVD-Nr. TI	Geburtsdatum TI	Lakt. Nr. TI	Informationen	Aufenthalt TI	Aufenthalt TVD-Nr. TI	Stammbetrieb TI	Stammbetrieb TVD-Nr. TI	
2	PILONA	CH 120.1650.5772.4	07.04.2022	1		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
4	NICOLE	CH 120.1470.4669.2	08.03.2020	3		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
5	LADINA	CH 120.1470.4684.5	02.11.2020	2		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
7	ALEA	CH 120.1604.4405.5	04.01.2021	2		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
8	PIPPI	CH 120.1577.1003.3	11.12.2020	3		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
9	CAECILIA	CH 120.1635.2426.6	03.06.2021	2		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
10	ANNA-LENA	CH 120.1650.5762.5	17.01.2022	1		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
11	PIPPI	CH 120.1650.5774.8	10.05.2022	2		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
12	CAROL	CH 120.1377.9009.3	30.06.2018	4		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
13	ADELINE	CH 120.1338.4712.8	18.09.2019	2		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
14	EILEEN	CH 120.1416.3722.3	29.03.2019	4		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	

Es erscheint eine Übersicht der verfügbaren Ausstellungen und Auktionen.

Ausstellungsanmeldung										
728999 Muster Hans, Chamerstrasse 56, 6300 Zug (musterhans@braunvieh.ch)										
Mit der Anmeldung von Tieren stelle ich den Schau-Administratoren für eine allfällige Kontaktaufnahme die Adressdaten inkl. den bei Braunvieh Schweiz registrierten Telefonnummern (Festnetz und Handy) und E-Mailadresse zur Verfügung.										
Betriebsübersicht										
Nr. TI	Name TI	TVD-Nr. TI	Geburtsdatum TI	Lakt. Nr. TI	Informationen	Aufenthalt TI	Aufenthalt TVD-Nr. TI	Stammbetrieb TI	Stammbetrieb TVD-Nr. TI	
2	PILONA	CH 120.1650.5772.4	07.04.2022	1		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
4	NICOLE	CH 120.1470.4669.2	08.03.2020	3		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
5	LADINA	CH 120.1470.4684.5	02.11.2020	2		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
7	ALEA	CH 120.1604.4405.5	04.01.2021	2		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
8	PIPPI	CH 120.1577.1003.3	11.12.2020	3		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
9	CAECILIA	CH 120.1635.2426.6	03.06.2021	2		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
10	ANNA-LENA	CH 120.1650.5762.5	17.01.2022	1		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
11	PIPPI	CH 120.1650.5774.8	10.05.2022	2		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
12	CAROL	CH 120.1377.9009.3	30.06.2018	4		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
13	ADELINE	CH 120.1338.4712.8	18.09.2019	2		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
14	EILEEN	CH 120.1416.3722.3	29.03.2019	4		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
15	LINDSEY	CH 120.1422.7711.4	15.11.2021	2		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
16	SURPRISE	CH 120.1480.3217.5	28.08.2021	1		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
17	BRITNEY	CH 120.1422.7738.1	14.11.2021	1		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	
20	BUENA	CH 120.1360.8848.1	01.12.2017	4		Berli Hansueeli	1259261	Muster Hans	1259261	

Wenn Sie nun ein Tier an eine Ausstellung anmelden, klicken Sie die gewünschte Ausstellung an. Danach können Sie bei der Spalte „Anmelden“ beim gewünschten Tier ins Rechteck klicken. Es erscheint ein Eingabefenster, in dem Sie eine Bemerkung eintragen können. Falls Sie NICHT der Aussteller sind, können Sie zusätzlich den Aussteller eintragen.

Wichtig: Falls Sie selbst Aussteller oder Ausstellerin sind, lassen Sie dieses Feld leer.

Ausstellungsanmeldung

728999 Muster Hans, Chamerstrasse 56, 6300 Zug (musterhans@braunvieh.ch)

Mit der Anmeldung von Tieren stelle ich den Schau-Administratoren für eine allfällige Kontaktaufnahme die Adressdaten inkl. den bei Braunvieh Schweiz registrierten Telefonnummern zur Verfügung.

Verfügbare Ausstellungen und Auktionen: Bezirksviehschau Einsiedeln 2025

Nr.	Name	TVD-Nr.	Geburtsdatum	Lakt. Nr.	Anmelden	Bemerkung	Aussteller (Nur ausfüllen, falls nicht selber Aussteller)
2	PILONA	CH 120.1650.5772.4	07.04.2022	1	<input type="checkbox"/>		
4	NICOLE	CH 120.1470.4669.2	08.03.2020	3	<input checked="" type="checkbox"/>		
5	LADINA	CH 120.1470.4684.5	02.11.2020	2	<input type="checkbox"/>		
7	ALEA	CH 120.1604.4405.5	04.01.2021	2	<input type="checkbox"/>		
8	PIPPY	CH 120.1577.1003.3	11.12.2020	3	<input type="checkbox"/>		
9	CAECILIA	CH 120.1635.2426.6	03.06.2021	2	<input type="checkbox"/>		
10	ANNA-LENA	CH 120.1650.5762.5	17.01.2022	1	<input type="checkbox"/>		
11	PIPPY	CH 120.1650.5774.8	10.05.2022	2	<input type="checkbox"/>		
12	CAROL	CH 120.1377.9009.3	30.06.2018	4	<input type="checkbox"/>		
13	ADELIN	CH 120.1338.4712.8	18.09.2019	2	<input type="checkbox"/>		
14	EILEEN	CH 120.1416.3722.3	29.03.2019	4	<input type="checkbox"/>		
15	LINDSEY	CH 120.1422.7711.4	15.10.2019	4	<input type="checkbox"/>		
16	SURPRISE	CH 120.1480.3217.5	28.07.2019	4	<input type="checkbox"/>		
17	BRITNEY	CH 120.1422.7738.1	14.12.2020	3	<input type="checkbox"/>		

Tier anmelden

Tier: CH 120.1470.4669.2 - NICOLE (BS)

Bemerkung:

Aussteller (Nur ausfüllen, falls nicht selber Aussteller):

Zusätzliche Informationen*:

Abbrechen

Die Daten werden sofort mit Klick auf «Anmelden» angemeldet. Falsch angemeldete Tiere können Sie nicht selbst entfernen. Wenden Sie sich in dieser Sache an die Schauverantwortliche Person.

Das Untermenü „Zeitachse“ ist für die Schauadministratoren bestimmt. Es zeigt die Kommenden oder vergangenen Ausstellungen. Falls Sie selbst Schaudadministrator sind, werden Ihnen bei «Meine Ausstellungen» die Schauen angezeigt, von welchen Sie Administrator sind.

Gesundheitsportal / Gesundheitsdatenerfassung

Das Gesundheitsportal wird in einer separaten Broschüre erklärt.

Marktplatz

Der Marktplatz ist das Portal, um Tiere zu verkaufen oder zu kaufen.

Im Register «Tierliste» sind alle Ihre Tiere aufgeführt, sofern Sie auf der TVD als Stammbetrieb gesetzt sind. Wenn Sie ein Tier in den Marktplatz stellen wollen, klicken Sie auf „Tier-Angebot“ oder „Embryo-Angebot“. Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit, eine «Vertragspaarung» anzubieten. Dabei können Sie ein noch nicht geborenes Kalb anbieten.

Bei den Tieren, welche schon ein Angebot haben, ist der Link hell hinterlegt. Sie haben auch die Möglichkeit, via den zwei gleichnamigen Links oben rechts ein Embryo- oder Genetik-Angebot (Verkauf von Samendosen) zu erstellen.

Von Fremdrassentieren können keine Angebote erstellt werden.

Nachdem Sie auf den gewünschten Link geklickt haben, erscheint ein Pop-up, in das Sie diverse Einträge machen können. Damit Ihr Angebot noch attraktiver wird, können Sie bis zu drei Bilder hochladen. Mit dem Häkchen bestätigen Sie, dass die Daten und Kontaktangaben veröffentlicht werden dürfen.

Marktplatz
Muster Max, Chamerstrasse 56, 6300 Zug

Tierliste Meine Angebote Angebote suchen / Push-Benachrichtigungen

Damit ein Tier in der Tierliste Marktplatz erscheint, muss der Stammbetrieb bei der TVD gesetzt sein.

Tierliste Zucht- und Nutzvieh Tierliste Tränkekälber

Tier-Angebot erstellen

CH 120 1169 7808 5 - BRUNA (BS)

Preis:

Aufstallung: Laufstall/Roboter

Behornung: Enthornt

Fütterung: Silo

Produktionsform: andere

Kommentar:

Bild hinzufügen

Bild 1:

Bild 2:

Bild 3:

Fotos werden verarbeitet und verzögert angezeigt

Hiermit bestätige ich, dass die Tierdaten und meine Kontaktdaten von Dritten angesehen werden dürfen

Mit (*) gekennzeichnete Felder sind Pflichtfelder

Abbrechen Speichern

20.06.2022 Keine Angebote vorhanden

Embryo-Angebot Genetik-Angebot Aktualisieren

Laufnummer	Name	TVD
1	BRUNA	CH 120 1169 7808 5
2	BUENA	CH 120 1360 8948 1
3	ULTRA-ET	CH 120 1297 6759 9
4	PERLE	CH 120 1377 9067 9
5	NERA	CH 120 1422 3385 3
6	EILEEN	CH 120 1416 3723 3
7	CAROL	CH 120 1377 9069 3
8	LINDSEY	CH 120 1422 7711 4
9	SURPRISE	CH 120 1480 3217 5
10	NICOLE	CH 120 1470 4992 2
11	FIONA	CH 120 1422 7740 4
12	NEVADA	CH 120 1422 7725 1
13	BLOOM	CH 120 1498 6185 1
14	BRITNEY	CH 120 1422 7738 1
15	TRIX	CH 120 1330 9952 7
16	ARNICA	CH 120 1377 9000 0
17	LILLY	CH 120 1369 2024 8
18	ONDY	CH 120 1494 4435 9
19	CARMEN	CH 120 1470 4992 1
20	LADINA	CH 120 1470 4984 5
21	PIPIPI	CH 120 1577 1003 3
22	ALFA	CH 120 1604 4405 5
23	MARY	CH 120 1595 2040 4
24	PLATINA	CH 120 1635 2422 8
25	PEGGY	CH 120 1604 4413 0
26	VINLIA	CH 120 1650 5763 3
27	ANNA-LENA	CH 120 1650 5762 5
28	PIPIPI	CH 120 1650 5774 8
29	BIANCA	CH 120 1707 3541 6

Nach dem Speichern ist das Tier in der Liste „Meine Angebote“ aufgeführt. Dort können Sie die Angebote kontrollieren, ergänzen oder wieder löschen.

Neben der Tierliste mit Ihren Zuchttieren, steht Ihnen auch noch die «Liste Tränkekälber» zur Verfügung. So können Sie auch Ihre Tränkekälber über den Marktplatz anbieten.

Marktplatz
Muster Max, Chamerstrasse 56, 6300 Zug (info@email.ch)

Tierliste Meine Angebote Angebote suchen / Push-Benachrichtigungen

Damit ein Tier in der Tierliste Marktplatz erscheint, muss der Stammbetrieb bei der TVD gesetzt sein.

Tierliste Zucht- und Nutzvieh Tierliste Tränkekälber

Embryo-Angebot Genetik-Angebot Aktualisieren

Name	TVD-Nr.	Geschlecht	Geb. Dat.	Rassecode	Mutter Laufnr.	Mutter Name	Mutter TVD-Nr.	Mutter Rassecode	Vater Name	Vater TVD-Nr.	Vater Rassecode	Auswahl
1 PILLA	CH 120.1798.3387.1	F	23.08.2024	KR		PLATINA	CH 120.1635.2422.8	BS	SILIAN-11	CH 900.0110.0000.1	UF	Tränker-Angebot
2 PETER	CH 120.1798.3385.7	M	18.05.2024	KR		PIPIPI	CH 120.1577.1003.3	BS	SILIAN-11	CH 900.0110.0000.1	UF	Tränker-Angebot

Im Register «Meine Angebote» sind alle Ihre aktuellen Angebote für Sie ersichtlich. Die Angebote können dort geändert oder gelöscht werden.

Marktplatz
Muster Max, Chamerstrasse 56, 6300 Zug

Tierliste **Meine Angebote** Angebote suchen / Push-Benachrichtigungen

Aktualisieren

Tier-Angebote

TVD-Nr.	Name	Kategorie	Aufstallung	Fütterung	Prod.-Form	Behornung	Preis	Kommentar
CH 120 1422 7738 1	BRITNEY	2 Laktation	Laufstall/Roboter	Silo	andere	Enthornt	3700	

Embryo-Angebote

TVD-Nr. Name Kategorie Anz. Embryo Exportl. Sexing Vater ID 1 Preis Kommentar

Keine Daten vorhanden

Genetik-Angebote

TVD-Nr. Name Kategorie Anz. Samendosen Sexing SpermVital Preis Kommentar

Keine Daten vorhanden

Tränkekälber-Angebote

TVD-Nr.	Name	Kategorie	Prod.-Form	Behornung	Gewicht (kg)	Preis	Kommentar
CH 120 1798 3385 7	PETER	Tränkekälber	andere	Enthornt			toler Tränker, sehr gute Zunahmen

Vertragspaarung-Angebote

TVD-Nr. Name Kategorie Aufstallung Fütterung Prod.-Form Behornung Preis Kommentar

Keine Daten vorhanden

Im Register «Angebote suchen / Push-Benachrichtigungen» durchsuchen Sie den Marktplatz nach Angeboten. Zudem können Sie Push-Benachrichtigungen abonnieren. Sie erhalten damit täglich eine E-Mail mit neuen Angeboten, die Ihren Kriterien entsprechen.

Für möglichst passende Angebote schränken Sie die Suche nach diversen Kriterien ein, wie zum Beispiel einen minimalen GZW, Kategorie (Bsp. Zucht/Nutzkuh) oder Kanton.

Klicken Sie auf «Suchen» so wird die ganze Suche minimiert und unten erscheinen die Angebote.

Sortierung	Neuestes Erstelldatum	7 Angebote gefunden	
		DIS LBE: 9074/82/179 80 1.1 Ø 2 Wägungen: 24.9kg 3.25% 2.64% BS > Rind/Erstmelk	Geboren am: 09.09.2019 Vater: DOBOY-ET GZW: 1170 24.07.2022 Luzern Siegfried Bieri 6182 Escholzmatt
		GEMSI LBE: 83/80/78/78/81 80 1.1 Ø 2 Wägungen: 26.6kg 3.15% 2.94% BS > Rind/Erstmelk	Geboren am: 13.06.2019 Vater: GASTELLO-ET GZW: 1077 24.07.2022 Luzern Siegfried Bieri 6182 Escholzmatt
		ANJE LBE: 80/83/81/79/83 80 1.1 Einsatzleistung: 22.2kg 3.26% 3.01% Kommentar: Belegt 4.7.22 mit Mast. 078/899/1294 BS > Rind/Erstmelk	Geboren am: 21.01.2020 Vater: MIBALET GZW: 1092 CHF 3200,- 24.07.2022 Luzern Benno Abt 6284 Sutz-LU
		VIOLA LBE: 83/84/81/82/86 82 1.1 Ø 11...305 Tage 8705 kg 3.72% 3.21% 27.13	Geboren am: 12.11.2018 Vater: VICTOR P-ET GZW: 1065 CHF 3700,- 21.07.2022 Luzern

In der Anzeige erscheint nur eine Zusammenfassung der Tierinfo. Mit Klick auf die Fläche, erscheinen darunter weitere Infos zum Angebot.

Um die Suche wieder anzuzeigen oder abzuändern, klicken Sie auf den Balken mit der Aufschrift «Suche». So erscheint die Suche wieder. Klicken Sie erneut auf den Balken, minimiert sich die Suche wieder.

Um die Push-Benachrichtigungen zu abonnieren, geben Sie Ihre gewünschten Suchkriterien ein. Anstatt dass Sie dann mit «Suchen» die Suche starten, klicken Sie auf den Knopf «Suchabo erstellen» unten links. Sie erhalten danach täglich eine E-Mail mit neuen Angeboten, die Ihren ausgewählten Such-Kriterien entsprechen.

Marktplatz
728999 Muster Hans, Chamerstrasse 56, 6300 Zug (musterhans@braunvieh.ch)

Tierliste | Meine Angebote | Angebote suchen / Push-Benachrichtigungen

Suche

Tier-TVD: QZW: Kategorie: Produktionsystem:

Väter (Name): LBE ON: Rasse: Aufstallung:

Alter (M.) von: Alter (M.) bis: Genomische Zuchtwerte: Behormung:

Preis von: Preis bis: Kappa Kasein BB: Fütterung:

Beta Kasein A2A2:

Auswahl Kantone

Aargau Obwalden Schaffhausen

Appenzell AI Schwyz Solothurn

Basel-Land Basel-Stadt St. Gallen

Bern Tessin Thurgau

Freiburg Uri Waadt

Genf Valais Zug

Glarus Graubünden Jura Zürich

Graubünden Luzern Neuenburg Fürstentum Liechtenstein

Jura Nidwalden

Obwalden Schaffhausen Schwyz Solothurn St. Gallen Tessin Thurgau Uri Waadt Valais Zug Zürich Fürstentum Liechtenstein

Braunvieh Schweiz lehnt auf dem zur Verfügung gestellten Internet-Marktplatz jede Haftung für absichtlich od. unabsichtlich eingetragene falsche Informationen und Bilder ab.

Push Benachrichtigungen

E-Mail:

Möchten Sie den E-Mailversand stoppen, so klicken Sie auf den Knopf «Suchabo stoppen». Möchten Sie etwas an den Kriterien ändern, so klicken Sie zuerst auf den Link «Suchabo laden». So wird Ihnen angezeigt, welche Kriterien Sie für die Push Benachrichtigung eingegeben haben. Die Kriterien können Sie nach Wunsch ändern und dann auf «Suchabo speichern» klicken, damit die Änderung des Abos aktiviert wird.

Auswahl Kantone

Aargau Obwalden Schaffhausen

Appenzell AI Schwyz Solothurn

Basel-Land Basel-Stadt St. Gallen

Bern Tessin Thurgau

Freiburg Uri Waadt

Genf Valais Zug

Glarus Graubünden Jura Zürich

Graubünden Luzern Neuenburg Fürstentum Liechtenstein

Jura Nidwalden

Obwalden Schaffhausen Schwyz Solothurn St. Gallen Tessin Thurgau Uri Waadt Valais Zug Zürich Fürstentum Liechtenstein

Braunvieh Schweiz lehnt auf dem zur Verfügung gestellten Internet-Marktplatz jede Haftung für absichtlich od. unabsichtlich eingetragene falsche Informationen und Bilder ab.

Push Benachrichtigungen

E-Mail:

Tiersuche

Das Menü Tiersuche besteht aus drei Untermenüs:

- Tiersuche
- Stiersuche
- Zuchtwertlisten

Tiersuche

Im Menü Tiersuche können Sie beliebig nach Tieren suchen. Es empfiehlt sich, die Suche möglichst einzuschränken, damit die Suche zielführend ist. Um ein Tier nach Namen zu suchen, gibt es zwei Möglichkeiten:

Suche nach partiellem Kurznamen: Ist die Eingabe «Max», so werden alle Tiere aufgelistet, die irgendwo im Namen «Max» aufweisen. Es zeigt auch Tiere mit beispielsweise dem Namen Maxime oder Mixmax an.

Suche nach vollständigem Langnamen oder korrektem Kurznamen: Hier muss der Kurz- oder Langname eindeutig übereinstimmen. Um den KB-Stier Blooming CH 120.0825.6880.8 zu finden, müssen Sie entweder Blooming-ET oder Scherma Glenn BLOOMING-ET eingeben, damit er angezeigt wird.

Kurzname	TVD Nummer	Name	Geschlecht	Rasse	Geburtsdatum	Name Vater	Abgangsdatum	Besitzer
MAXI	CH 120.0017.1639.6	Carri MAXI	F	BS	30.06.2000	CARRI-ET	04.10.2002	Blisig Daniel, 9602 Bazenheld
MAXI	CH 120.0033.4299.9	Reto MAXI	F	BS	17.05.2000	RETO	06.07.2011	Signer Werner, 9011 St. Gallen
MAXI	CH 120.0159.4189.0	Zander MAXI	F	BS	05.02.2001	ZANDER	23.06.2004	Schneider Andreas, 9504 Frittschen
MAXIMALA	CH 120.0025.4828.6	Starback MAXIMALA	F	BS	13.03.2001	STARBUCK	20.05.2008	Denoth Cla, 7551 Flan
MAXI	CH 120.0187.3096.3	Sando MAXI	F	BS	20.03.2000	SANDO	05.03.2003	Gstähl Hugo, LI-9492 Eschen
MAX	CH 120.0187.8983.3	Zaldo MAX	M	BS	03.01.2001	ZALDO	30.06.2003	Wüthrich Gebrüder, 3438 Lauperswil
MAXI	CH 120.0164.5303.3	Milör MAXI	F	BS	10.04.2001	MILOR	02.05.2016	von Flue-Wallmann Marcel, 6055 Alpnach Dorf
MAX	CH 120.0098.6340.5	Mars MAX	M	OB	10.11.2000	MARS	07.02.2002	Betschart-Bürgler Anton, 6434 Ilgau
MAX	CH 120.0186.8447.1	Starback MAX	M	BS	17.03.2000	STARBUCK	05.03.2002	Trütsch Benno, 6842 Unterberg
MAX	CH 120.0038.4622.0	Miro MAX	M	OB	27.06.2000	MIRO	19.03.2001	Müller Theophil, 8627 Grüningen
MAX	CH 120.0002.7536.8	Cpr MAX	M	BS	18.05.2000	CPR-ET	30.11.2000	Mullis August, 8894 Flumserberg Saxli
MAX	CH 120.0046.8897.3	Playboy MAX	M	BS	07.09.2000	PLAYBOY-ET	01.02.2001	Peter D. + Schumacher T., 7320 Sargans

Stiersuche

Im Untermenü Stiersuche können Sie beliebig Stiere nach Ihren eigenen Kriterien suchen.

Kurzname	TVD Nummer	Name	Rasse	Geburtsdatum	Name Vater	Label Milch	GZW	Milch kg	B %	Fett %	Eweiss %	ZZ	FIW	FBK	Gesamtnote	Euter	Abgangsdatum	Besitzer
UDERZO P	FR 2134272282.8	UDERZO P	BS	31.03.2023	TAMBOY P	GA	1448	+1787	83	-0.20	-0.19	123	119	107	101	101	01.04.2023	Swissgenetics
JAGGER-ET	CH 120.1704.2340.8	G-Wal Guy JAGGER	BS	06.06.2023	GUY	GA	1342	+73	84	+0.36	+0.27	117	129	119	108	110	31.03.2025	Swissgenetics
TAMBOY P	CH 120.1425.6619.2	SCHILTER SWISS Visser TAMBOY P	BS	02.11.2019	VISOR P	G	1337	+871	90	+0.11	+0.04	110	118	113	103	105	10.02.2021	Select Star SA
VECONDIOS P	AT 974274588.8	GS VECONDIOS P	BS	29.12.2022	VALLEJO P	GA	1336	+1044	81	+0.18	+0.06	107	112	106	102	99	30.12.2022	Select Star SA
SUNDAY P	CH 120.1642.1141.7	Vialo Pp SUNDAY P	BS	01.10.2021	VIALO PP	GA	1332	+982	85	+0.00	+0.12	105	108	103	108	108	26.06.2023	Swissgenetics
URION P-ET	FR 4823016891.9	Leon Pp URION P	BS	29.01.2023	LEON PP-ET	GA	1326	+892	84	+0.01	+0.09	105	110	103	107	111	30.01.2023	Swissgenetics

Zuchtwertlisten

Im Untermenü Zuchtwertlisten stehen Ihnen Zuchtwertlisten aktueller KB-Stiere zur Verfügung.

Mein Konto	Zuchtwertlisten <ul style="list-style-type: none">• Genomische Stiere im KB Angebot BS• Genomische Stiere im KB Angebot OB• NZP Stiere im KB Angebot BS• NZP Stiere im KB Angebot OB
Dokumente	
Meine Tiere	
Tier	
Besamungen / Belegungen	
Paarungsplan	
SchauNet / AuktionsNet	
Gesundheitsportal	
Marktplatz	
Tiersuche	
Tiersuche	
Stiersuche	
Zuchtwertlisten	

Menüstruktur

Hauptmenü	Untermenü	Anzeige / Funktion (Stichwörter)	Register
Mein Konto		Hier können die Benutzerangaben eingesehen und das Passwort geändert werden. Ebenfalls ist es auf dieser Seite möglich, Beratern den Zugriff auf ihre Daten zu ermöglichen.	
Dokumente		Sämtliche Dokumente, welche Sie von Braunvieh Schweiz erhalten haben, können als PDF geöffnet und ausgedruckt werden. Es gibt auch die Möglichkeit, auf Briefverkehr zu verzichten und alle Informationen nur noch in der elektronischen Mailbox zu erhalten (papierloser Versand).	
Meine Tiere	Tierliste	Anzeige sämtlicher Tiere gemäss Aufenthalt und Stammbetrieb (TVD) mit den wichtigsten Angaben wie Vater, Mutter, Laktation etc.	Tierliste TVD, Historisierte Tierliste TVD, Alte Tiere
	MLP-Analyse	Hier haben Sie die Möglichkeit, Kühe für FERTALYS anzumelden. Bei den Laborwerten können Sie Statistiken und Auswertungen zur Milchleistungsprüfung als Grafik oder Excel-Tabelle erstellen und ausdrucken. Via MID-Analysen können Sie Aufträge zur Mastitis Identifikation anmelden. Die Rubrik Resultate indiv. Proben wird nur angezeigt, falls Sie sogenannte NHB-Proben ausserhalb der MLP analysieren	Trächtigkeit Laborwerte Mastitis-Untersuchung Resultate indiv. Proben (falls vorhanden)
	Betriebslisten	Bei diesen Listen können die eigenen, lebenden Tiere miteinander verglichen werden. Jede Liste bietet umfassende Sortiermöglichkeiten.	Fruchtbarkeit Zuchtwerte Lineare Beschreibung Zellzahl Laktationen Lebensleistung Melkbarkeit Genetische Marker
	Betriebs-Statistiken	Bei dieser Statistik können die Jahresdurchschnitte miteinander verglichen werden. Ebenfalls finden Sie den laufenden Jahresdurchschnitt. Dies ist der Durchschnitt aller Kühe, welche im Zeitraum der letzten 12 Monate einen Abschluss gemacht haben.	Milchleistungsdaten Lebensleistung Fruchtbarkeit Lineare Beschreibung Zuchtwert
	LBE anmelden	Kühe können auf dieser Seite für LBE angemeldet werden.	
	SNP Info	Hier kann der Status der Aufträge für die genomische Selektion abgerufen werden. Das Resultat wird ebenfalls angezeigt.	
	Seriendruck Stalltafel	Auf dieser Seite können Sie sich für ausgewählte Tiere Stalltafeln ausdrucken. Beachten Sie bitte, dass Sie korrekt formatierte Stalltafeln nur als PDF ausdrucken können.	
	Downloads	Auf dieser Seite können Sie ihre Daten im Format DS-CH Rindvieh herunterladen.	

Hauptmenü	Untermenü	Anzeige / Funktion (Stichwörter)	Auswahl
Tier	Leistungsblatt	Alle wichtigen Angaben eines Tieres sind im Leistungsblatt aufgeführt. Das Leistungsblatt können Sie als PDF ansehen und ausdrucken.	
	Zuchtwert Detail	Auf dieser Tierseite können Sie die Zuchtwertentwicklung von einer Auswertung zur anderen verfolgen.	
	Laktationen	Diese Ansicht beinhaltet die Laktation und die dazugehörigen Probewägungen. Wenn Sie auf eine Laktation klicken, sehen Sie unten die Probewägungen zu dieser Laktation.	
	Trächtigkeit	Hier werden alle Trächtigkeitsuntersuchungen des Tieres angezeigt. Sowohl Fertalys-Analysen als auch durch das Behandlungsjournal erfasste Trächtigkeiten.	
	Nachkommen	Auf dieser Seite sind alle Nachkommen einer Kuh aufgeführt. Wenn Sie bei einem männlichen Tier das Untermenü „Nachkommen“ anklicken, müssen Sie zuerst eine Auswahl selektionieren. Zudem können Sie sich eine Liste mit den Nachkommen per E-Mail zustellen lassen.	
	Vorfahren	Hier sehen Sie die Ahnentafel mit den letzten fünf Generationen.	
	Stalltafel	Auf dieser Seite können Sie für das Tier die Stalltafel ausdrucken.	
	Genomische Selektion	Hier wird der Auftrag für die Genomische Selektion eines Tieres erfasst. Das Resultat wird auch hier ersichtlich sein.	
	Gesundheitsblatt	Auf dem Gesundheitsblatt werden Daten zur Eutergesundheit, Fruchtbarkeit, Stoffwechsel, Behandlungen aus den Gesundheitsjournal und MID-Analyseresultate dargestellt.	
Besamungen/ Belegungen	Besamungen/ Belegungen	Hier erhalten Sie die Übersicht über alle Ihre Besamungen und Belegungen.	
	Erfassung Besamung	Wenn Sie bei Braunvieh Schweiz als Eigenbestandsbesamer registriert sind, können Sie auf dieser Seite Ihre eigenen Besamungen erfassen	
	Erfassung Belegung	Wenn Sie Stierenhalter sind, können Sie auf dieser Seite Ihre eigenen und fremden Belegungen erfassen.	
	Samenlager	Als Eigenbestandsbesamer können Sie hier das Samenlager in Ihrem Hofcontainer anlegen und bewirtschaften.	
Paarungsplan	Selektion Stiere	Hier können Sie das Betriebszuchtziel festlegen und die Stiere selektieren.	
	Tierliste	Hier können Sie Ihre Tiere mit den potenziellen Stieren anpaaren.	
	Einzelansicht	Hier wird der Paarungsvorschlag zum Einzeltier angezeigt. Die Rangliste kann von Ihnen verändert werden.	
	Übersicht	Auf dieser Seite werden alle Paarungen angezeigt. Diese Liste kann ausgedruckt und im Bestandeskarten-Ordner abgelegt werden.	

	Statistik	Hier wird der gewichtete Durchschnitt der angepaarten Stiere (1. Wahl) angezeigt.	
	Inzuchtgrad- und Erbfehlerrisiko	Hier kann das Inzuchtgrad- und Erbfehlerrisiko bei Paarungen abgefragt werden.	
Hauptmenü	Untermenü	Anzeige / Funktion (Stichwörter)	Auswahl
SchauNet / Auktions-Net	Ausstellungsanmeldung	Auf dieser Seite meldet der Landwirt die Tiere für seine Ausstellung an. Zuerst muss immer die gewünschte Schau ausgewählt werden. Danach kann ein beliebiges Tier angemeldet werden.	
	Zeitachse	Dieser Link ist nur für die Schauadministratoren bestimmt.	
	Stammdaten	Dieser Link ist nur für die Schauadministratoren bestimmt.	
Gesundheitsportal	Behandlungsjournal	Das Behandlungsjournal kann direkt im BrunaNet erfasst werden. Erkrankungen, die Abgabe von Medikamenten und sonstige Behandlungen können direkt elektronisch erfasst werden. Die Erfassung dient einerseits zur Erfüllung der Tierarzneimittelverordnung; gleichzeitig werden die erfassten Daten langfristig für die Verbesserung der Zucht genutzt.	Behandlungsjournal Behandlungserfassung Tiergruppen Inventarliste Medikamentenbezug Favoriten Trächtigkeit Kennzahlen
Marktplatz	Marktplatz	Hier können Sie ihre Tiere in den elektronischen Marktplatz stellen oder selbst verkäufliche Tiere suchen. Die Listen sind mit umfassenden Suchkriterien ausgestattet.	Tierliste Meine Angebote Angebote suchen/Push-Benachrichtigungen
Tiersuche	Tiersuche	Hier können Sie beliebig nach Tieren suchen.	
	Stiersuche	In der Stiersuche können Sie beliebig Stiere nach Ihren eigenen Kriterien suchen.	
	Zuchtwertlisten	Hier stehen Ihnen Zuchtwertlisten aktueller KB-Stiere zur Verfügung.	



Braunvieh Schweiz

Chamerstrasse 56

6300 Zug

Tel. 041 729 33 11

info@braunvieh.ch

www.braunvieh.ch