

ORIGINAL  
**BRAUNVIEH**  
FÜR MILCH UND FLEISCH



**BRAUNVIEH**



**Original Braunvieh svizzera**  
L'originale per latte e carne

# Original Braunvieh svizzera – l'originale per latte e carne

## Organizzazione

La Federazione svizzera allevamento Original Braunvieh (FSAOB) è stata fondata nel 1981 da un gruppo di appassionati allevatori OB, che si professa per il mantenimento e la promozione della Original Braunvieh svizzera – vale a dire l'allevamento in purezza.

La FSAOB, un'organizzazione affiliata a Braunvieh Schweiz, conta oggi più di 500 membri. Di questi, 320 sono aziende attive. Gli altri membri sono amici della OB che annualmente contribuiscono finanziariamente per il mantenimento della Original Braunvieh in Svizzera. Nel 2020, l'intero effettivo OB ammontava a circa 13000 animali del libro genealogico.



## Servizi e attività

La gestione del libro genealogico è effettuata da Braunvieh Schweiz. I membri della federazione OB, quali membri di Braunvieh Schweiz, ottengono tutti i servizi relativi alla gestione zootecnica e del foraggiamento: certificati d'ascendenza, documenti del libro genealogico, esami funzionali del latte compresi tutti i servizi di laboratorio, valutazione morfologica, stima dei valori genetici, BrunaNet, rivista razza-brunaCH, ecc. Sono inoltre a disposizione altri preziosi servizi che il singolo allevatore può utilizzare secondo i suoi bisogni.

La FSAOB si impegna di continuare la storia di successo della Original Braunvieh. L'attenzione rimane sulla crescita sostenibile delle cifre del libro genealogico e sul progresso zootecnico adattato alle aziende.

Con l'annuale assemblea degli affiliati, gli incontri di allevatori e con l'esposizione nazionale della Original Braunvieh JOBA, si promuove lo scambio tra gli allevatori. La rivista "Original Züchter" e il sito internet [www.ob-news.ch](http://www.ob-news.ch) sono i canali di comunicazione della federazione. Gli apprezzati articoli pubblicitari OB si trovano nel negozietto OB.



# Original Braunvieh svizzera – l'originale per latte e carne

## Ascendenza

L'ascendenza degli animali originali svizzeri può essere ricostruita senza lacune fino ai tempi che hanno preceduto l'incrocio con animali Brown Swiss americani. Gli animali OB non portano sangue Brown Swiss e sono selezionati secondo il carattere a doppia attitudine originario e tipico. Gli allevatori OB sono tuttora convinti dell'allevamento purosangue e migliorano la produttività lattiera esclusivamente con una severa selezione all'interno della popolazione Original Braunvieh, mantenendo conseguentemente la vantaggiosa produttività carnea.



## Pregi

La Original Braunvieh svizzera può essere tenuta ovunque. Grazie alla sua origine, continua a dimostrare quanto è robusta, capace di adattarsi, fertile e longeva. La sua pigmentazione e il colore del pelo la rendono resistente al calore e al freddo; una prerogativa ideale per regioni aride, tropicali o fredde. Sono richiesti anche arti sani e unghioni duri, necessari su terreni topograficamente difficili.

Soprattutto oggi, la Original Braunvieh è considerata una direzione zootecnica prossima alla natura, economica ed ecologica e ha quindi dei vantaggi distintivi per quanto riguarda il suo utilizzo. A seconda degli obiettivi, del paese, delle condizioni aziendali o ambientali questi possono essere:

- animale a doppia attitudine ideale per la produzione di latte e carne
- utilizzo in aziende ad allevamento puro per la produzione di tori
- utilizzo in aziende con vacche madri grazie all'eccezionale istinto materno e alla buona produttività lattiera e carnea
- particolare attitudine per sistemi di tenuta estensiva come in zona di montagna, alpeggio, ai tropici, ecc.



# Original Braunvieh svizzera – l'originale per latte e carne

## OB – “per latte e carne”

Dal 1995, la Original Braunvieh ha una propria base per la stima dei valori genetici. Dal 1998 esiste anche un obiettivo zootecnico ufficiale per la doppia attitudine degli animali OB. La Original Braunvieh svizzera continuerà ad essere allevata come razza a doppia attitudine secondo il motto “per latte e carne”.

## Original Braunvieh – la sfida della doppia attitudine

La grande sfida dell'allevamento della Original Braunvieh è quella di mantenere la tendenza positiva nei caratteri di produttività e della morfologia migliorando contemporaneamente i caratteri della carne.

L'obiettivo zootecnico 2026 prevede 6500 kg latte con 4.0% grasso e 3.4% proteine. La muscolosità deve essere mantenuta nonostante l'aumento della produttività lattiera e il miglioramento dei caratteri della mammella. La forte correlazione negativa tra produttività lattiera e carnea è la grande sfida durante la selezione di tutte le razze a doppia attitudine – un compito impegnativo e emozionante per gli allevatori ingaggiati in collaborazione con gli offerenti di genetica e Braunvieh Schweiz.

Il numero degli animali Original Braunvieh nel libro genealogico è in aumento da anni. Il robusto tipo a doppia attitudine si adatta perfettamente in aziende con un foraggiamento basato sul foraggio grossolano aziendale.



## Selezione genomica presso la Original Braunvieh

Per la Original Braunvieh si calcola dal 2011 un proprio indice totale economico che comprende i gruppi di caratteri latte, carne, morfologia e fitness con le seguenti ponderazioni:

30% (latte), 20% (carne), 15% (morfologia) e 35% (fitness).

L'introduzione della stima dei valori genetici genomici in agosto 2014 è stata una pietra miliare nell'allevamento della Original Braunvieh. La genomica per la OB è possibile grazie a un approccio che considera anche la popolazione BS. I valori genetici genomici permettono agli allevatori una selezione più sicura dei torelli e dei tori in monta naturale e un accoppiamento più mirato degli animali femminili. La Original Braunvieh è stata la prima razza a doppia attitudine in Svizzera ad entrare nell'era della selezione genomica.

## Qualità di punta della carne

La carne dei torelli d'ingrasso OB, grazie all'ottimale contenuto di grasso intramuscolare e una regolare copertura di grasso di superficie vanta la più elevata qualità. Con un finissaggio adeguato di questi animali, è possibile raggiungere un'eccellente qualità della carne. Il toro d'ingrasso BO presenta, con un basso peso di fine ingrasso di 500 – 510 kg e un peso al macello di 270 – 285 kg, una carcassa sviluppata in maniera ottimale. Inoltre, risponde a tutti i requisiti che il macellaio richiede dalla carcassa. Tra questi troviamo:

- tenerezza / struttura: grasso intramuscolare / fibre muscolari fini
- caratteristiche del grasso: colore / consistenza
- buon sapore di carne: aroma
- elevato valore nutritivo: proteine / sali minerali / vitamine



La stima dei valori genetici carne comprende i caratteri peso carcassa, carnosità e copertura di grasso (CH-Tax) per le due categorie da macello vitelli da banco e animali da banco (torelli, manze, buoi). La stima si basa sui risultati della valutazione neutra effettuata nei macelli da Proviande. La stima dei valori genetici di routine avviene tre volte l'anno in gennaio, giugno e dicembre ed è effettuata da "Vacca madre Svizzera".

Il Label CH è attribuito quando sono a disposizione dati di macellazione di almeno 20 vitelli da banco, rispettivamente 20 animali da banco. I singoli valori genetici per i caratteri della carne dei vitelli da banco e degli animali da banco sono raggruppati in un valore genetico parziale "valore carne".



Braunvieh Schweiz  
Chamerstrasse 56  
CH-6300 Zugo

Tel.: +41 (0) 41 729 33 11  
info@braunvieh.ch  
www.braunvieh.ch



Foto:

Braunvieh Schweiz  
KeLeKi  
Lustenberger natural pictures  
Han Hopman