

*razzabruna***CH**

Rivista dell'allevamento della Bruna

7/2025



Agriturismo

**Nuovi valori genetici
Nuovi tori**

BRAUNVIEH 

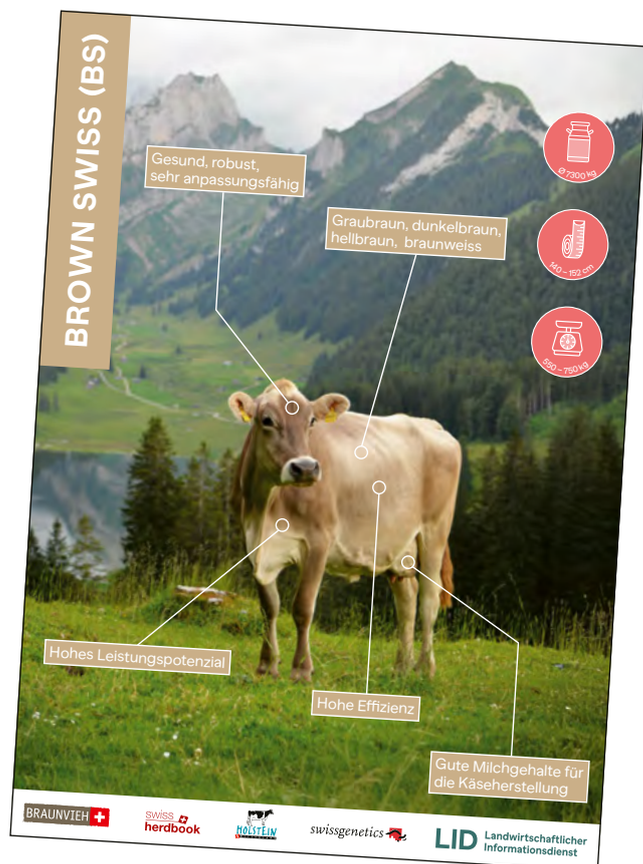
I nuovi cartelloni sulle razze – ora disponibili!

LID

Sono arrivati: i nuovi cartelloni sulle razze da latte! Che si tratti della Bruna, Holstein, Swiss Fleckvieh o Simmental, ogni razza è descritta in un proprio cartellone: semplice, informativo e attraente per i consumatori. I cartelloni resistenti alle intemperie e robusti sono ideali per la stalla, il cortile, il negozio della fattoria o l'ingresso della tua azienda. Con poche parole, immagini attraenti e le informazioni più importanti, i cartelloni ti aiutano a fornire interessanti approfondimenti sulle differenti vacche da latte. Puoi ordinare i cartelloni sulle razze sul sito seguente (disponibili in tedesco e francese):

Ulteriori informazioni

shop.schweizerbauern.ch > Produkte > Tafeln > Rassentafeln



Grande afflusso di visitatori sull'alpe Rona

ROMAN ZURFLUH, Braunvieh Schweiz

“La Bruna tra la gente” è stata ospite domenica 3 agosto 2025 sull'alpe Rona sopra Furna, nel Prättigau. Oltre 400 visitatori hanno potuto godersi l'atmosfera unica dell'alpeggio in una giornata fresca ma asciutta. Gli organizzatori Armin + Karin Herger, Beni + Christine Bärtsch e Carina + Beni Roffler possono ricordare una giornata di grande successo con molte conversazioni interessanti.



Il fascino della vita in fattoria

Un tempo quasi tutti avevano un legame con l'agricoltura e davano una mano in fattoria. Oggi è tutto diverso, eppure la popolazione non ha perso il fascino per l'agricoltura. Lo sentiamo anche noi. Nella nostra fattoria organizziamo eventi e vendiamo prodotti di nostra produzione nel nostro negozio. Gli eventi e la vendita diretta sono diventati una fonte di reddito molto importante. Permettono a me e a mio fratello di gestire l'azienda con le nostre famiglie e di sbarcare il lunario.

“Ma questa mucca non ha freddo?” Domande come questa e altre simili fanno parte dell'interessante scambio con i visitatori della fattoria. Spesso le persone rimangono perplesse quando curiamo gli unghioni a una mucca, la addestriamo a camminare per un'esposizione o la tosiamo. Dopo alcune spiegazioni, rimangono entusiaste del nostro modo di trattare gli animali e della nostra passione per l'allevamento della razza Bruna.

Ma i numerosi visitatori della fattoria comportano anche delle sfide. È già capitato che dei visitatori entrassero nel giardino di casa o sulla terrazza privata. Oppure che una festa di matrimonio dovesse svolgersi in una fattoria, ma che gli ospiti non capissero perché una mosca si fosse posata sul piatto invece che sul dorso di una mucca. Fortunatamente si tratta di casi isolati e ogni giorno si impara qualcosa di nuovo nel rapporto con gli ospiti.

Per noi prevale la gioia di trasformare i nostri prodotti, come ad esempio il nostro latte in gelato, e di venderli direttamente ai consumatori. Ecco perché le nostre offerte agrituristiche sono una situazione vantaggiosa per tutti e un'occasione unica per avvicinare la popolazione all'agricoltura in modo diretto e autentico.



Domenik Ledergerber, Herrliberg

BRAUNVIEH 

Braunvieh Schweiz
Chamerstrasse 56, 6300 Zugo
info@braunvieh.ch

Sommario



- 4 Agriturismo in Svizzera
- 6 Esempi dalla pratica

- 9 Cura funzionale degli unghioni
- 10 Stima dei valori genetici – agosto
- 11 Classifica dei tori – agosto
- 14 Progressi nella stima dei VG
- 16 DLC: retrospettiva e prospettiva

- 18 La squadra foto e video
- 20 Fitness Star pianura
- 22 Fitness Star montagna

- 24 Mercato dei tori di Zugo
- 25 Supporto per la vostra esposizione
- 26 Congresso mondiale in Colombia

Nell'edizione tedesca

- 16 **Nuovi giovani tori**
- 38 La Bruna tra la gente sull'alpe Rona
- 40 Vacche da 100 000 kg di latte
- 44 Vacche da 85 000 kg di latte
- 47 More Than Milk Queen
- 53 Dalle regioni
- 59 Calendario delle manifestazioni

In copertina:

La Bruna tra la gente sull'alpe Rona è stata un grande divertimento per grandi e piccini.

Foto: Braunvieh Schweiz

Quando la stalla è anche albergo

ELIN WITTWER, LID

Molte fattorie svizzere praticano l'agriturismo. Questo non solo aumenta le entrate, ma favorisce anche la comprensione reciproca tra agricoltori e abitanti delle città.

L'offerta agrituristica delle diverse fattorie svizzere è davvero notevole: pernottare in una suite a bolla o in una botte di legno, corsi di cucina in fattoria, yoga nei pascoli o serate fondata con gli alpaca sono solo alcune delle possibilità.

Oltre alle forme più conosciute di agriturismo, come dormire sulla paglia o fare vacanze a cavallo in fattoria, le offerte sono sempre più varie. Il termine agriturismo comprende anche attività come visite guidate in fattoria, aiuto nei lavori agricoli o percorsi avventura.

Destinazione vacanze: la fattoria

Molte fattorie in Svizzera generano un reddito supplementare grazie all'agriturismo. "Si tratta di un reddito molto importante, spesso essenziale per la sopravvivenza delle piccole aziende agricole", afferma Philipp Steiner, direttore di Agriturismo Svizzera. La combinazione dei due settori, turismo e agricoltura, offre la possibilità di creare un'opportunità di guadagno nella propria azienda agricola.

Le offerte agrituristiche sono particolarmente diffuse nelle aziende agricole con allevamento di animali. Nelle aziende che coltivano ortaggi e viticoltura, l'agriturismo è tendenzialmente meno diffuso.

L'agriturismo può inoltre svolgere una funzione di mediazione tra la popolazione urbana e quella rurale, avvicinando la popolazione non agricola all'agricoltura. "Le famiglie contadine possono trasmettere un'immagine positiva dell'agricoltura", afferma Philipp Steiner. I visitatori hanno la possibilità di conoscere i diversi aspetti dell'agricoltura svizzera.

In cambio, le famiglie contadine avrebbero modo di entrare in contatto con i consumatori e con persone di diverse professioni, provenienze o status sociali, spiega Philipp Steiner. Ciò contribuirebbe anche a una sensibilizzazione su temi agricoli importanti come la biodiversità, l'alimentazione locale e sana o il benessere degli animali.

La vendita diretta è un altro termine chiave importante: l'agriturismo consente ai produttori di vendere i propri prodotti

direttamente ai consumatori. Secondo un sondaggio condotto dalla scuola superiore HES-SO Vallese nel 2022, quasi l'80% delle aziende agrituristiche pratica la vendita diretta o dispone di un negozio aziendale.

Non è possibile stabilire con precisione il fatturato annuo generato dall'agriturismo in Svizzera. I pernottamenti, ad esempio, sono registrati nella categoria "para alberghiera" e non vengono riportati separatamente.

Sfide per le famiglie contadine

Gli adeguamenti privati che l'agriturismo richiede in un'azienda agricola non sono da sottovalutare. Non appena gli ospiti in vacanza si trovano nella propria fattoria, è importante creare consapevolmente spazi privati. Inoltre, oltre all'impegno richiesto dall'offerta agrituristica, devono essere svolti i lavori quotidiani della fattoria: una buona gestione del tempo è quindi ancora più importante.

Un'altra sfida consiste nel determinare i prezzi delle offerte. Le aspettative di pagamento degli agricoltori non sempre coincidono con la disponibilità a pagare degli ospiti. Rispetto ai prezzi dell'industria alberghiera e para alberghiera, tuttavia, le offerte agrituristiche sono spesso più convenienti. Per gli agricoltori è importante ottenere un prezzo equo e interessante per i propri servizi.

"Notiamo ripetutamente che gli agricoltori offrono i loro servizi a un prezzo inferiore a quello necessario per realizzare un profitto", spiega Philipp Steiner. Come è consuetudine nel settore alberghiero, molti agricoltori hanno quindi introdotto prezzi diversi per l'alta e la bassa stagione. Ma una cosa rimane fondamentale: "Bisogna amare accogliere gli ospiti", afferma Philipp Steiner. Non è sempre facile soddisfare le esigenze degli ospiti,



ad esempio quando le condizioni meteorologiche obbligano a dedicarsi all'attività principale. Non tutti gli ospiti lo capiscono.

Ostacoli burocratici

Una cosa è chiara: l'agriturismo offre agli agricoltori una fonte di reddito supplementare. Tuttavia, la legge prevede che l'attività agricola debba rappresentare più della metà del reddito complessivo. L'agriturismo è quindi consentito solo come attività accessoria. "Se l'agriturismo rappresenta la parte prevalente, ci si trova in una situazione giuridica diversa", spiega Philipp Steiner.

Anche la rigorosa legge sulla pianificazione del territorio in Svizzera rende più difficile praticare l'agriturismo. "Nel settore dell'agriturismo, purtroppo, ci sono alcune difficoltà burocratiche per ottenere le autorizzazioni necessarie. Queste variano a seconda del Cantone", afferma Philipp Steiner.

Una pausa nel verde

Nel 2022 l'Università di Lucerna ha condotto uno studio preliminare sulla promozione dell'agriturismo e della salute in Svizzera. Con il titolo "La natura fa bene alla salute?", in collaborazione con Agriturismo Svizzera è stato esaminato il potenziale dell'agriturismo nel campo della promozione della salute. Lo studio preliminare mostra come le offerte agrituristiche possano contribuire alla prevenzione delle malattie e alla riduzione dello stress, in particolare per gli abitanti delle città.

Non lontano da casa propria, è possibile entrare in contatto con i produttori, rilassarsi nella natura, gustare prodotti freschi e di alta qualità e contribuire alla creazione di valore aggiunto a livello locale. [4] ■

Agriturismo Svizzera

L'organizzazione mantello Agriturismo Svizzera è una piattaforma di commercializzazione per offerte agrituristiche e comprende oltre 220 offerenti.

 **Ulteriori informazioni**
www.myfarm.ch 



L'agriturismo svolge una funzione di mediazione per ridurre la distanza tra le famiglie contadine e la popolazione non agricola.



Le aziende agricole hanno innumerevoli possibilità di offrire vacanze in campagna.



Grazie all'offerta propria dell'azienda è possibile aumentare il valore aggiunto dei prodotti.

Vacanze in fattoria per grandi e piccini

ROMAN ZURFLUH, Braunvieh Schweiz

Cornelia e Bruno Bucheli di Brunnen SZ hanno deciso ben 20 anni fa di lanciarsi nel settore dell'agriturismo con un'offerta di "dormire sulla paglia". Questo ha permesso ai gerenti aziendali di sviluppare un'attività solida che oggi, senza bisogno di molta pubblicità, rappresenta una fonte di reddito fissa.

Descriva la vostra offerta agrituristica:

Bucheli: Durante i mesi estivi sgomberiamo il capannone dei macchinari e prepariamo dei letti con paglia di alta qualità per il pernottamento. In alternativa è disponibile un dormitorio con materassi. Offriamo una ricca colazione con prodotti della nostra fattoria e, su richiesta, anche la mezza pensione. Per i nostri piccoli ospiti, un parco giochi completa la nostra offerta.

Cosa vi ha spinto a realizzare un progetto nel settore dell'agriturismo?

Abbiamo iniziato una ventina di anni fa con circa 200 pernottamenti a stagione. Oggi ne contiamo circa 1800. La nostra posizione direttamente sul Cammino di Santiago attira molti pellegrini. Inoltre, apprezziamo lo scambio con persone che non hanno nulla a che fare con l'agricoltura. Ci piace particolarmente dedicare tempo alle scolaresche provenienti dalle



Bruno e Cornelia Bucheli hanno costruito una solida attività agrituristica.

aree urbane. Ci motiva avvicinare questi bambini alla diversità dell'agricoltura.

Quali sono i requisiti fondamentali per realizzare un progetto di questo tipo?

Innanzitutto, occorre uno spazio sufficiente che soddisfi le norme antincendio. Devono inoltre essere presenti servizi igienici o che possano essere facilmente integrati. Il fattore più importante è però la passione di accogliere ospiti: dato che molti ospiti soggiornano solo una notte, lo sforzo per la pulizia è piuttosto elevato. E infine bisogna poter dedicare tempo alla clientela.

Dove vedete ancora potenziale e opportunità?

Il nostro settore principale è e rimane l'economia lattiera. Pertanto, non desideriamo espanderci ulteriormente, ma piuttosto mantenere la nostra offerta. Nel campo della pubblicità avremmo sicuramente ancora del potenziale. Tuttavia, dato che possiamo contare su molti ospiti abituali, al momento non vediamo alcuna necessità urgente in tal senso.

Dove si può ottenere sostegno?

Agriturismo Svizzera offre una consulenza eccellente e professionale, personalizzata per ogni singolo progetto. Ci sono consulenti regionali che forniscono preziosi consigli. Nel campo della comunicazione riceviamo il sostegno di diverse organizzazioni turistiche. La nostra offerta è presente su Agriturismo Svizzera, Erlebnisregion Mythen e Gruppenhaus.ch. ■

L'azienda in cifre

Cornelia e Bruno Bucheli, Schulstrasse 26a, 6440 Brunnen

Situazione 430 metri d'altitudine, azienda in affitto del monastero Ingenbohl
SAU 23 ha
Settori aziendali Effettivo economia lattiera, agriturismo in estate, campicoltura, contoterzista 30 lattifere



Offerta

- Dormire sulla paglia (30 persone)
- Dormitorio con materassi (6 persone)

> Ulteriori informazioni
www.schlafimstroh-bucheli.ch



Molti ospiti tornano regolarmente

ULI SCHLÄPFER, Braunvieh Schweiz

Per Reto Brülisauer era giunto il momento di sfruttare meglio la vecchia stalla al pascolo. Quando ha sentito parlare di “dormire sulla paglia”, è stato subito entusiasta dell’idea: “Lo facciamo”. Lo scetticismo iniziale di sua moglie Regula è svanito rapidamente. Dal 2009, con il sostegno del marito, si occupa degli ospiti durante i mesi estivi.

Descriva la vostra offerta agrituristica:

Regula Brülisauer: Da metà aprile a inizio novembre circa proponiamo la nostra offerta “dormire sulla paglia”. Abbiamo posti letto per circa 40 persone. La colazione, un’area barbecue e un parco giochi per i bambini sono inclusi nel prezzo. Gli ospiti hanno anche a disposizione una semplice cucina. Offriamo inoltre piazzole per camper e spazi per campeggi più grandi.

Cosa l’ha spinto a realizzare un progetto nel settore dell’agriturismo?

Reto era entusiasta dell’idea di “dormire sulla paglia” e vedeva in essa un’ottima opportunità per riutilizzare la vecchia stalla ai bordi del pascolo. Con molto lavoro e impegno, nel 2009 abbiamo allestito 10–12 posti letto. All’inizio ero piuttosto scettica riguardo alla possibilità di realizzare questo progetto con bambini piccoli, ma tutto è andato molto bene e nel 2013 è seguita la nuova costruzione con 20–25 posti letto, sala ricreativa, WC e doccia. Attualmente possiamo ospitare fino a 45 persone e raggiungiamo circa 900–1000 pernottamenti l’anno.

Quali sono i requisiti fondamentali per realizzare un progetto di questo tipo?

Il piacere di avere ospiti e persone sconosciute in azienda! Non bisogna infastidirsi se qualcuno entra nella stalla. Bisogna anche prendersi il tempo per mostrare le attività dell’azienda. Ad esempio, dare da bere ai vitelli insieme ai bambini. È un’occasione meravigliosa per avvicinare alla vita contadina una popolazione che non ha familiarità con l’agricoltura.

L’azienda in cifre

Regula e Reto Brülisauer, Lankstrasse 3, 9050 Appenzell

Situazione	800 metri d’altitudine, zona di montagna 23 ha
SAU	economia lattiera, ingrasso suini, agriturismo in estate, coltivazione di zucche
Settori aziendali	21 lattifere, toro in monta naturale, 10–15 suini d’ingrasso, capre nane, galline
Effettivo	



Un altro aspetto importante è il tempo necessario. Questo è anche uno dei motivi per cui non offriamo la cena, perché mi piace fare tutto da sola e non dipendere da aiuti esterni. Reto mi aiuta volentieri quando serve.

Dove vede ancora potenziale e opportunità?

Per chi vuole iniziare c’è sicuramente ancora molto potenziale. Se si dispone di locali, è possibile iniziare in piccolo e con investimenti modesti. In questo modo anche il rischio rimane contenuto. Per noi l’obiettivo è stato raggiunto. L’attività attuale si integra bene nei processi aziendali ed è davvero piacevole. Ciò che ci rende davvero felici sono i numerosi ospiti che tornano regolarmente.

Dove si può ottenere sostegno?

La migliore fonte di sostegno è l’associazione Agriturismo Svizzera, di cui siamo membri. L’associazione offre consulenza, aiuta a raccogliere idee e a realizzarle e rilascia l’autorizzazione per il progetto. Nella Svizzera orientale si organizza regolarmente un incontro informale in cui le persone interessate possono incontrarsi e scambiarsi esperienze.

È necessario occuparsi personalmente di ottenere le autorizzazioni necessarie dal comune. L’offerta viene inoltre pubblicizzata su Agriturismo Svizzera. Siamo presenti anche su Tourismus Appenzell,

Schweiz Mobil e, da poco, su Airbnb. A parte il nostro sito web e i nostri opuscoli, che pubblichiamo occasionalmente, non facciamo altra pubblicità. ■

Offerta

- Dormire sulla paglia
- Eventi giornalieri (solo locale)
- Piazzuole per camper
- Spazi per campeggi (campi scout)



Gli ospiti hanno a disposizione una piccola ma pratica cucina.

Ulteriori informazioni
www.strohgade.ch



Ampia offerta in azienda

ULI SCHLÄPFER, Braunvieh Schweiz

Alice Ambrosetti e Giuliano Martinelli ampliano le attività dell'azienda Alnéid a Campo Blenio (TI) con una variata offerta per ospiti provenienti dalla Svizzera e dall'estero.

Descriva la vostra offerta agrituristica:

Alice Ambrosetti: Cerchiamo di proporre un'offerta variegata per ospiti provenienti da vicino e da lontano. Abbiamo iniziato con il campeggio e nei mesi estivi possiamo ospitare due camper o un massimo di dieci persone al giorno.

La nostra offerta è stata costantemente ampliata con la "scuola in fattoria", eventi, teatro, picnic, visite guidate e, non da ultimo, il brunch del 1° agosto.

Cosa l'ha spinto a realizzare un progetto nel settore dell'agriturismo?

Mi piace provare cose nuove e ho voglia di ospitare persone. Spesso mi sveglio di notte con nuove idee che poi cerco di realizzare.

Nella nostra azienda abbiamo un negozio dove vendiamo prodotti regionali come formaggi d'alpe e salumeria dei nostri maiali d'ingrasso. Grazie a questi progetti possiamo aumentare le vendite. I numerosi riscontri positivi sono una grande motivazione e con le nostre offerte desideriamo naturalmente anche aumentare le entrate dell'azienda.

Quali sono i requisiti fondamentali per realizzare un progetto di questo tipo?

È chiaro: servono tempo e risorse. Se si è già impegnati con il lavoro agricolo e non si ha alcun aiuto in azienda, è meglio non pensarci nemmeno. Sono importanti anche le capacità e la predisposizione a stare a contatto con gli ospiti. Se anche i collaboratori agricoli possiedono queste caratteristiche, tanto meglio.

Il vantaggio di questi progetti di agriturismo è che si può iniziare in piccolo, senza dover investire molto denaro. Per il campeggio, ad esempio, sono sufficienti una semplice doccia e una toilette.

L'azienda in cifre

Giuliano Martinelli e Alice Ambrosetti, via Valle di Campo 2, 6720 Campo Blenio

Situazione	1230 metri d'altitudine, zona di montagna 3/4
SAU	50 ha
Settori aziendali	economia lattiera, economia alpestre, vitelli d'ingrasso, agriturismo in estate
Effettivo	42 lattifere, 20 capi di bestiame giovane



Alice Ambrosetti e Giuliano Martinelli con i figli Lino e Aris.

Dove vede ancora potenziale e opportunità?

A causa dei miei due bambini piccoli ho dovuto ridurre le mie attività. Ora ho di nuovo più voglia di ripartire con la "scuola in fattoria". Un progetto che mi piacerebbe realizzare è un locale riscaldato per gli eventi e la "scuola in fattoria". In questo modo potremmo prolungare la stagione e non saremmo più così dipendenti dalle condizioni meteorologiche. Inoltre, si potrebbe installare anche una piccola cucina per gli ospiti del campeggio.

Dove si può ottenere sostegno?

Qui in Ticino è possibile ricevere consulenza dall'Unione dei contadini ticinesi. Sono importanti anche i contatti con altre aziende che offrono servizi turistici. Lo scambio di esperienze è molto prezioso. Vale anche la pena cercare associazioni locali disposte ad aiutare nella promozione. Per il resto facciamo poca pubblicità. Sono importanti il nostro sito web e i contributi regolari sui social media. Un consiglio per chi vuole iniziare con gli eventi: solo su prenotazione, così si evita un sacco di stress.

Offerta

- Campeggio
- Picnic con prodotti nostrani
- Scuola in fattoria
- Visite guidate della fattoria
- Teatro in stalla
- Brunch del 1° agosto
- Eventi



■ Campeggiare in mezzo alla natura davanti ad uno scenario spettacolare.

➤

Ulteriori informazioni

www.aziendaalnéid.ch



Cura funzionale degli unghioni

MARINA HILLEN, med. vet. facoltà Vetsuisse, università di Berna

Nelle mandrie di lattifere, la cura funzionale degli unghioni dovrebbe essere effettuata di norma due volte all'anno da un professionista. Questa operazione serve a correggere lo zoccolo corneo per garantire una distribuzione uniforme del carico. Dopo la cura degli unghioni, i due unghioni di uno stesso piede dovrebbero sostenere lo stesso peso.

Il peso principale è sostenuto dal bordo portante, mentre la parte interna degli unghioni è alleggerita da una leggera scanalatura. Durante il controllo e la cura degli unghioni è possibile individuare tempestivamente eventuali alterazioni. Una correzione professionale consente nella maggior parte dei casi di prevenire l'insorgenza di malattie dolorose o di attenuarne la gravità.

Il curatore di unghioni documenta i risultati riscontrati su ciascuna vacca. In questo modo semplifica il trattamento successivo per l'allevatore, rende comprensibile lo stato di salute della mandria e consente la stima dei valori genetici.

Tenere conto delle condizioni individuali

Una sfida particolare è quella di adattare la cura degli unghioni alle esigenze individuali di ogni singola vacca e alle condizioni della mandria, poiché, ad esempio, l'abrasione dello zoccolo dipende dalla composizione del pavimento e dal pascolo. Soprattutto su pavimenti ruvidi, è facile che venga asportato troppo materiale. La vacca finisce per camminare su una suola sottile, che è quindi più sensibile e aumenta il rischio di lesioni meccaniche agli unghioni.

Gli zoccoli non devono diventare scarpe da clown

L'altro estremo è rappresentato dai cosiddetti unghioni da stalla, che possono formarsi in caso di abrasione insufficiente

e mancanza di cura degli unghioni: nei casi più gravi, gli unghioni troppo lunghi assomigliano alle scarpe da clown e gli unghioni e le articolazioni sono sottoposti a sollecitazioni errate durante i movimenti. È quindi necessario trovare un equilibrio tra la produzione di corno e la sua usura. Dopo la cura, lo spessore della suola deve essere di almeno 5 mm. Lo spessore del corno dei talloni dovrebbe essere di circa 8 mm, in modo che non si verifichino dolori o danni al derma quando si cammina su terreni irregolari. Inoltre, si ottiene una distanza sufficiente tra la pelle del tallone e il suolo.

La cura degli unghioni è e rimane un lavoro impegnativo, che richiede la collaborazione e lo scambio di informazioni tra il curatore e l'allevatore.

Eliminazione del dolore durante il trattamento

Idealmente, la cura degli unghioni di un allevamento dovrebbe essere una pura routine. Nella maggior parte dei casi, tuttavia, alcune vacche sono affette da malattie degli unghioni. Una panoramica delle principali malattie degli unghioni è disponibile nell'Atlante ICAR sulla salute degli zoccoli (accessibile gratuitamente all'indirizzo www.icar.org). Molte di queste malattie possono essere curate o almeno contrastate da un curatore esperto. Tuttavia, non appena il derma è colpito e la lesione supera i 2 cm di diametro, è indispensabile ricorrere all'analgesia durante il trattamento.

Importante per le prestazioni e il benessere degli animali

In questi casi è necessario chiamare un veterinario che abbia accesso ai farmaci necessari e possa garantire un'adeguata anestesia. Naturalmente ciò comporta un'interruzione del flusso di lavoro e la vacca interessata deve essere separata dalla mandria.

Tuttavia, non si tratta di un lusso per la vacca, ma di una misura fondamentale per il suo benessere, la sua produttività e la sicurezza sul lavoro. Questa procedura è prevista dalla legge: l'analgisia consente un trattamento accurato ed efficace, riduce al minimo i movimenti di difesa pericolosi dell'animale e accelera la guarigione della lesione e il ritorno alla normale produttività della vacca. [28] ■

Ulteriori informazioni e video suggestivi sono disponibili sul sito web del progetto "Unghioni sani" (www.gesundeklauen.ch) alla voce "Fachinformationen – Informazioni tecniche". Per domande tecniche potete contattarci anche tramite la nostra hotline (D, F, I: +41 75 500 06 01) o WhatsApp. Saremo lieti di mettervi in contatto con i nostri curatori affiliati al progetto e con l'Associazione Svizzera dei curatori di unghioni.

Ulteriori informazioni
www.braunvieh.ch
➤ Azienda ➤ Unghioni sani





La selezione sull'assenza di corna si afferma

ANDREAS KOCHER, Braunvieh Schweiz

Dopo la stima dei valori genetici di agosto, un detto che appartiene ormai al passato è sicuramente: "Meglio un toro buono che uno senza corna". Con Lockdown e Leon, due razzatori omozigoti senza corna entrano nel secondo impiego. In questa seconda stima dei valori genetici con Single Step vengono confermati i valori genetici e si crea fiducia nel nuovo sistema.

Optimal, un toro testato in progenie che soddisfa quasi tutte le esigenze, si posiziona saldamente ai vertici della classifica. Il suo profilo combina latte, fitness e morfologia, rendendolo un toro quasi irrinunciabile nell'allevamento BS. Questo toro francese, con +1068 kg di latte, un indice di 123 per le cellule, 125 per la fertilità e 111 per la mammella, è completo e produce vacche redditizie.

Subito dopo si classifica Arif, che conferma i suoi valori genomici. Proprio in termini di produttività, ovvero latte e contenuti, Arif è leader nel valore genetico G e presenta un valore latte di 146. Grazie alle sue buone caratteristiche nella fitness, come il numero di cellule, la resistenza alla mastite o la durata d'utilizzo, e alla sua trasmissione media della grandezza, raggiunge un buon valore genetico pastura di 130. Tu e Andi occupano i posti successivi nella classifica dei tori IA testati in progenie. La strategia di Braunvieh Schweiz, che punta su vacche di taglia media, con forte fitness e altamente produttive, trova ora riscontro in questa hit parade.

Controllare la selezione

Con l'introduzione della stima dei valori genetici Single Step, grazie anche all'utilizzo di oltre 150 000 genotipi femminili, è stata migliorata la precisione dei valori genetici (B%). Ciò ha portato alla prevista "oscillazione" nei giovani tori.

Ciononostante, con Harvey e Magnum, due eccellenti giovani tori provenienti da famiglie di vacche collaudate, si trovano in cima alla lista con oltre 1500 ITE.

Le organizzazioni IA completano ora l'offerta con interessanti importazioni e continuano a sviluppare l'allevamento nazionale in base alle nuove condizioni. Ciò offre anche la possibilità di importare ulteriori linee di sangue in Svizzera.

Con Da Vinci, un figlio di Dash da Dorian, oppure Diabolo, un figlio di Dacapo proveniente dall'Austria, due giovani tori con un grado di parentela molto basso in Svizzera occupano il terzo e il quarto posto nell'offerta IA. Guy si mantiene al quinto posto. Con i suoi figli Harvey e Magnum, tuttavia, i giovani tori più quotati sono caratterizzati dal suo pedigree.

Killy di nuovo in testa

La situazione dei tori OB è cambiata. Killy è di nuovo in testa alla classifica secondo l'ITE davanti a Donald grazie al suo eccellente IFV, ai contenuti del latte e alla fitness. Anche Donald ha gli stessi punti di forza di Killy. Grazie alla taglia media dei loro discendenti, entrambi presentano anche un elevato VGP di 133.

Omar ha perso leggermente in termini di latte, ma rimane comunque nella media prevista. Grazie al suo IFV di 125, continua a occupare una posizione di rilievo nella classifica.

Ambros è una nuova entrata. Il figlio di Arcas, allevato da Paul Niederberger, Dallenwil, debutta come toro testato in progenie con +801 kg di latte. Con un contenuto proteico positivo, un IFV di 108 e 121 nella mammella, è un interessante toro OB testato in progenie. Sua madre, William Wolga, ha completato 5 lattazioni ed è stata classificata EX92.

Aurel riesce a migliorarsi

Aurel può migliorare le sue prestazioni con altre figlie. Non avendo sangue Lordan, è ampiamente utilizzabile nella popolazione OB. Nella latte sale a +643 kg ed è un toro interessante anche per quanto riguarda la morfologia e l'IFV.

Tra i giovani tori, Asserro migliora l'IFV e torna in testa alla classifica dei giovani tori IA. Forse beneficia del padre Antonic e del nonno Armando, anch'essi con miglioramenti. Sua madre si dimostra molto produttiva in seconda lattazione, superando chiaramente i 9000 kg di latte. Seguono Baileys, Placi e Kuno, che hanno condiviso il podio nella stima dei valori genetici di aprile. Dopo Dublin, un nuovo giovane toro OB fa il suo ingresso nella lista. Linus-Linth si distingue con un indice totale economico elevato pari a 1314, ottenuto soprattutto grazie ai suoi ottimi valori fitness. Con la sua trasmissione del numero di cellule (123), della resistenza alla mastite (113), della fertilità (115), della durata di utilizzo (114), la trasmissione di una grandezza media e l'alto indice per la mammella, non solo raggiunge un elevato ITE, ma anche un valore fitness di 123 e un valore genetico pastura di 138. La stima dei valori genetici di agosto è molto lieta e l'offerta è stata ampliata con buoni tori testati in progenie. [12]

Ulteriori informazioni

www.braunvieh.ch ▶ Razza
▶ Informazioni sulla SVG





Sette in un colpo solo

ANDREAS KOCHER, Braunvieh Schweiz

Dopo la stima dei valori genetici di agosto, interessanti tori provati in progenie completano l'offerta di tori.

razzabrunaCH presenta i tori testati che hanno superato il programma di testaggio ufficiale e sono stati selezionati per il secondo impiego con una breve descrizione. L'ordine di presentazione è determinato dall'indice totale economico all'interno della direzione zootecnica.

➤ **Ulteriori informazioni**
www.swissgenetics.ch



➤ **Ulteriori informazioni**
www.selectstar.ch



SYR Aristo ARIF-ET - LU 18 070 167.6

Aristo x Vanpari x Payssli



Il mezzo fratello di Anibay Antonov, Arif, riesce a superare la soglia per il secondo impiego presso Select Star. Il figlio di Aristo proveniente dal Lussemburgo si distingue per la sua forte trasmissione della produttività. Con +950 kg di latte, +0,29 % di grasso e +0,21 % di proteine, ha un valore latte pari a 146. Si tratta del valore più alto tra i tori con il label G. Sua madre Vanpari Nougat è stata venduta in Lussemburgo.

Non solo il suo elevato valore latte è degno di nota. La sua trasmissione in termini di numero di cellule, resistenza alla mastite, comportamento durante la mungitura, resistenza alla chetosi e durata d'utilizzo lo rendono un eccellente toro da pascolo. Il risultato è un VGP di 130.

Dal punto di vista morfologico, produce delle figlie di taglia piccola con bacini stretti. Gli arti sono diritti e pieni, mentre le pastoie delle figlie sono forti. La trasmissione della mammella è pari a 109. Arif produce vacche molto produttive che forniscono latte eccellente per i caseifici.

Marcatori genetici: WEF ARF SDF SMF B2F B14F B6F
k-caseina BB / b-casein: A2 / A2A2 Assenza di corna: POF

Wilhof's Arif Jewina CH 120.1572.5795.8, 1. latt. proi.: 8521 kg 4.24 % 3.22 %, DLC: 83-84-80/81-80/81
A: Josef Elmiger-Bucher, 6276 Hohenrain, P: Andreas Elmiger, 6276 Hohenrain

- + latte
- + grasso %
- + proteine %
- larghezza bacino
- garretti angolazione
- mungibilità



ITE	1387	latte kg	+950
VL	146	grasso %	+0.29
VF	106	proteine %	+0.21
		fert.	97

Loewenhof.ch Visor LOCKDOWN-PP - CH 120.1567.7772.3 Visor P x Versus P x Silverstone



Nel 2007, Rendino Jami-P ha introdotto per la prima volta il gene dell'assenza di corna nella famiglia di vacche del toro Lockdown PP. Successivamente, la famiglia è stata inseminata con genetica senza corna, spesso con tori allevati in proprio.

La famiglia Köpflì è nota per la sua strategia senza corna. Lila PP, bisnonna del toro Lockdown PP, era già omozigote senza corna nel 2012. Lila era una figlia di Lexus (Pixton x Experte Express P). Ciò che colpisce in questa famiglia è che i tori utilizzati tra quelli senza corna erano molto produttivi. La nonna di Lockdown, ad esempio, è una figlia di Silverstone. Il toro raggiunge grazie alle figlie e un label G +601 kg di latte con ottimi contenuti.

Lockdown convince anche in termini di fitness e la morfologia presenta caratteristiche interessanti. Lockdown trasmette infatti dei garretti piuttosto falciati e mammelle molto alte. I capezzoli sono rivolti verso l'esterno e distanziati, il che può essere utilizzato anche per degli accoppiamenti correttivi.

Marcatori genetici: WEF ARF SDF SMF B2F B14F B6F
k-caseina BB / b-caseina A2 / A2A2 Assenza di corna: POS

RICKENBACH Lockdown Pp Cataleya CH 120.1648.7210.6, 1. latt. proi.: 8415 kg 4.14 % 3.55 %, DLC: 87-87-85/86-83/85
A/P: Beat von Rickenbach, 6416 Steinerberg

- + contenuti
- + n. cellule
- + fertilità
- temperamento
- resistenza chetosi
- posizione capezzoli



ITE	1270	latte kg	+601
VL	126	grasso %	+0.18
VF	110	proteine %	+0.09
		fert.	104

Swissgen Alpsee CELIO – CH 120.1548.5169.2
Alpsee × Bender × Simbaboy


Dopo Hüge e Calano, la famiglia di vacche di GoldHill Simbaboy Caluna continua a dare ottimi risultati. In combinazione con Alpsee, è stato utilizzato un toro outcross come padre. Questo piano ha funzionato bene. Le figlie di Celio sono molto produttive e hanno un'ottima funzionalità. Celio trasmette in modo eccellente i caratteri del numero di cellule e della resistenza alla mastite. La produttività è ad un ottimo livello, con +818 kg. Anche il suo mezzo fratello Mane ha ottenuto un solido risultato di prova in progenie.

Dal punto di vista morfologico, Celio si distingue per il bacino spiovente, i buoni arti e i quarti posteriori alti. Per quanto riguarda i capezzoli, può essere utilizzato per degli accoppiamenti correttivi ed è quindi interessante per differenti aziende con robot. Le vacche sono tranquille durante la mungitura, il che rappresenta un ulteriore punto a favore di Celio.

Marcatori genetici: WEF ARF SDF SMF B2F B14F B6F

k-caseina AB / b-caseina A2 / A2A2

Assenza di corna: POF

XDober's Celio Celia, 1. latt. proi.: 6810 kg 3.54 % 3.48 %, DLC: 82-79-84/81-78/81 – A / P: Xaver Dober-Föhn, 6403 Küssnacht am Rigi

+ produttività
+ fitness
+ ITE

– grasso %
– vitalità dei vitelli
– legamento sospensorio

swissgenetics

ITE 1262
VL 125
VF 112

latte kg +818
grasso % -0.13
proteine % 0.00
fert. 100

Biser's Filomen LEON-PP – CH 120.1371.0303.9
Filomen P × Antonov × Panda P


Alpview Glenn Lexa non ha solo iniziato la sua nona lattazione. Dalla sua famiglia di vacche è stato classificato per il secondo impiego Leon-PP, un toro omozigote senza corna. Leon, che ha già cinque tori in Al, ha una famiglia di vacche consolidata.

Sua madre Antonov Lady ha raggiunto in terza lattazione 10 657 kg di latte con il 4,26 % di grasso e il 3,5 % di proteine. Sei generazioni prima di Lady, tutte le vacche hanno prodotto oltre 50 000 kg di latte. Due di esse hanno addirittura superato la soglia dei 100 000 kg.

Probabilmente è per questo che Leon ha raggiunto un VG durata d'utilizzo di 110. In termini di produttività è solido con +710 kg. Inoltre, trasmette positivamente il grasso. Leon si distingue per un'altezza al sacro media. Con un indice di 95, le sue figlie sono leggermente più piccole della media. Tra i caratteri di fitness spiccano il numero di cellule, la persistenza e la resistenza alla chetosi (127).

Le figlie di Leon sono molto apprezzate anche dal punto di vista morfologico con la loro corporatura media. Solo il legamento sospensorio è inferiore alla media.

Marcatori genetici: WEF ARF SDF SMF B2F B14F B6F

k-caseina BB/ b-caseina A2 / A2A2

Assenza di corna: POS

XDober's Leon Larissa P CH 120.1683.6506.2, 1. latt. 280g.: 7542 kg 3.79 % 3.51 %, DLC: 85-76-84/86-84/83

A / P: Xaver Dober-Föhn, 6403 Küssnacht am Rigi

+ grasso %
+ resistenza chetosi
+ grandezza media

– fertilità
– larghezza bacino
– legamento sospensorio

swissgenetics

ITE 1222
VL 124
VF 104

latte kg +710
grasso % +0.10
proteine % -0.02
fert. 103

Gisler's Canyon JUVENTUS-ET – CH 120.1484.6625.3
Canyon × Arrow × Nesta


I geni di Jetway Jetwa continuano a tramandarsi. Con Canyon Juventus, Select Star offre un toro dal carattere deciso. Il suo punto di forza è chiaramente nella fitness. Con un valore genetico fertilità pari a 113 e una resistenza alla chetosi pari a 118, Juventus produce vacche di taglia media senza problemi, con mammelle e bacini di buona qualità. La sua trasmissione in termini di produttività è di +395 kg con -0,06 % di grasso e +0,08 % di proteine.

Gli arti sono piuttosto stangati e grossi. Il figlio di Canyon discende da Arrow Janna e dalla pluripremiata Nesta Judy. Juventus dimostra bene il valore di una buona famiglia di vacche alle spalle.

Marcatori genetici: WEF ARF SDF SMF B2F B14F B6F

k-caseina AA/ b-caseina A2 / A1A1

Assenza di corna: POF

Manser's Juventus Hansa CH 120.1659.8912.4, chiusura 2.02 1C1, 1. latt. 299g.: 6676 kg 3.25 % 3.42 %, DLC: 84-86-80/83-83/83

A / P: Bruno Manser, 9313 Muolen

+ fertilità
+ resistenza chetosi
+ proteine %

– grasso %
– garretti angolazione
– mungibilità

SELECT STAR SA

ITE 1222
VL 116
VF 112

latte kg +395
grasso % -0.06
proteine % +0.08
fert. 113

Alpiger's Top O'Malley AVOCADO – CH 120.1531.0278.8

O'Malley × Lennox × Vigor



Alpiger's Top O Malley Avocado ha ereditato molto dal padre O Malley. Colpiscono gli elevati contenuti, che con +0,20 % di grasso e +0,19 % di proteine possono portare ad una correzione nelle vacche con un contenuto scarso. Si notano anche i bacini fortemente spioventi e la posizione dall'anca in avanti. Occorre prestare attenzione alla trasmissione della fitness. Già da giovane toro aveva dimostrato queste caratteristiche e ora conferma il suo profilo inferiore alla media con questa valutazione.

La mammella è uno dei punti di forza di Avocado, che ha sicuramente ereditato dalla famiglia di vacche di Lennox Aurina, valutata con 87 punti nella mammella. Aurina, che ha concluso la sua seconda lattazione con 10858 kg di latte, 4,01 % di grasso e 3,94 % di proteine, discende da Vigor Aurora (EX93) e Jolden Amanda, anch'essa classificata EX93. Dopo Reggiano Alma 1, Avocado discende da Raymo Alfa, che ha raggiunto una carriera produttiva di 113 249 kg di latte.

Marcatori genetici: WEF ARF SDF SMF B2F B14F B6F

k-caseina BB/ b-caseina A2 / A1A2

Assenza di corna: POF

Alpin BS Avocado Alexa CH 120.1477.3442.1, 1. latt. proi.: 6426 kg 4.00 % 3.50 %, DLC: 84-84-80/86-84/83
A: Beat Nägeli, 6083 Hasliberg Hohfluh, P: GG Plattenbach, 6436 Muotathal

+ grasso %	– n. cellule	ITE	1188	latte kg	+541
+ proteine %	– resistenza alla mastite	VL	130	grasso %	+0.20
+ mammella	– fertilità	VF	91	proteine %	+0.19
				fert.	91



Ledi's Arcas AMBROS – CH 120.1404.8614.3

Arcas × William × Hans



Un altro figlio di Arcas riesce ad entrare nel secondo impiego. Ambros unisce le buone caratteristiche OB per il latte e la carne e spicca con un valore genetico latte di +801 kg. Ottiene anche un elevato IFV, che con 111 è quasi una deviazione standard migliore della media. Inoltre, presenta un valore genetico pastura di 115.

Le figlie di grandezza media con una buona linea dorsale e posizione del bacino, nonché arti ben angolati ed eccellenti mammelle completano la buona trasmissione morfologica. Durante gli accoppiamenti occorre prestare attenzione al temperamento, al contenuto di grasso e all'espressione del garretto.

La madre di Ambros, William Wolga, ha ottenuto il contrassegno DL ed è stata classificata EX92 in quarta lattazione.

Genetische Marker: F2F O1F O4C O9F

k-caseina AB/ b-caseina A2 /A2A2

Ambros Jasmin, 1. latt. proi.: 5426 kg 3.59 % 3.46 %, DLC: 85-85-83/85-80/84
A/P: Ruedi Grob, 9622 Krinau

Bild: HR. Laufer

+ latte	– garretti espressione	ITE	1232	latte kg	+801
+ IFV	– grasso %	VL	124	grasso %	-0.21
+ mammella	– temperamento	VF	111	proteine %	+0.01
		VGP	115	fert.	94



Giovani tori

Vetsch's Bellboy COWBOY



CH 120.1515.4312.5	WEF ARF SDF SMF B2F B14F B6F
Vetsch Andreas, Rikon im Tösstal	
geb: 23.07.23	KK: BB
P: 2-2-2/81	BK: A2A2
Scherma O Malley BELLBOY	
Ø 5L 11 856 kg 4.14% 3.36% 127 LP	
LBE 92-95-93/93-92/93 3.L	
LL 71 346 kg 4.20% 3.43%	

BS25/GA 08.25	
GZW 10	
E kg/%	+42 -0.09
Pers.	110
Fitness	
ZZ	119
MBK	81
FBK	97
ND	104
Exterieur	
GN	108
Ra	109
Be	113
Fu	93
Eu	115

I nuovi giovani tori sono pubblicati a pagina 16 nell'edizione tedesca CHbraunvieh.



Verfügbar ab 12. September

12.- /37.- exkl. MWST

Single Step incontra MACE: progressi nella stima dei VG

HADI ESFANDYARI e SARAH WIDMER, Qualitas SA

MACE, Multiple Across Country Evaluations sviluppato da Interbull, migliora l'accuratezza della stima dei valori genetici integrando dati provenienti da diversi paesi. Consente confronti affidabili tra tori valutati in diversi sistemi nazionali.



Per il toro statunitense Design, i risultati MACE vengono sottoposti al blending nella valutazione di agosto, al fine di utilizzare le informazioni internazionali. In Svizzera ha solo 7 figlie che hanno partorito.

Per massimizzare l'utilità di queste informazioni internazionali, alcuni paesi come la Svizzera integrano i risultati MACE nelle proprie stime dei valori genetici nazionali. Si tratta di un processo noto come "MACE blending". Questo approccio può migliorare notevolmente l'affidabilità dei valori genetici stimati, in particolare per i tori con informazioni limitate sulle figlie nel proprio paese, ma con molte figlie all'estero.

Applicazione del MACE blending nell'aprile 2025

Nell'aprile 2025 Qualitas ha compiuto un grande passo avanti applicando la stima dei valori genetici Single Step (ssGTaBLUP)

per stimare i valori genetici e l'indice di sicurezza (B%) sia per i caratteri produttivi che per quelli morfologici della razza Bruna. Questi valori genetici sono stati anche combinati con i risultati MACE per sfruttare appieno i dati internazionali relativi ai tori con informazioni sulle produttività all'estero.

L'effetto del MACE blending è evidente se si confrontano gli indici di sicurezza dei diversi metodi di valutazione. La tabella 1 riassume l'indice di sicurezza medio per differenti caratteri della mammella in quattro scenari:

- PBLUP (stima dei valori genetici tradizionale basata sull'ascendenza)
- PBLUP_BL (con MACE bending)

– ssGTaBLUP (stima dei valori genetici Single Step)

– ssGTaBLUP_BL (con MACE blending)

Il miglioramento delle sicurezze ottenuto grazie al MACE blending è evidente in entrambi i metodi. Anche la stima dei valori genetici Single Step, che già utilizza informazioni genomiche, guadagna in precisione grazie al blending.

BLUP: Best linear unbiased prediction

Metodo statistico per la stima degli effetti casuali nel modello, ad esempio l'effetto genetico additivo di un animale (valore genetico)

Sfide dopo la prima implementazione

Sebbene la prima applicazione del MACE blending nell'aprile 2025 abbia migliorato l'affidabilità media per molti caratteri, sono emerse diverse sfide tecniche che richiedevano attenzione.

Blending incoerente tra caratteri diversi

Un problema centrale era l'incoerenza del blending tra caratteri diversi. Poiché il MACE blending veniva applicato su una base carattere per carattere, alcuni tori venivano sottoposti a blending per determinati caratteri (ad es. proteine in kg), ma non per altri (ad es. latte in kg o grasso in kg). Questa mancanza di uniformità rendeva difficile interpretare quali valori genetici includessero dati internazionali, soprattutto perché solo il label del carattere di riferimento era visibile all'allevatore. Allevatori e consulenti si trovavano di fronte all'incertezza sulla vera provenienza dei dati.

Una soluzione proposta consiste nel sottoporre al blending i tori solo se sono qualificati per il blending per l'intero gruppo di caratteri produttivi. Questo approccio "tutto o niente" garantirebbe la coerenza e migliorerebbe la chiarezza della comunicazione.

Valori genetici instabili tra i cicli di valutazione

Un altro problema era l'instabilità dei valori genetici tra i cicli di valutazione, causata da modifiche nello stato di blending. Ad esempio, per il carattere profondità mammella, 149 tori che erano stati sottoposti a blending nel dicembre 2024 non lo erano più nell'aprile 2025, sebbene fossero presenti in entrambe le valutazioni. Questi cambiamenti di stato hanno portato a notevoli fluttuazioni nei valori genetici, riducendo la stabilità prevista delle valutazioni di routine.

I motivi principali per cui i tori sono stati esclusi dal blending nella nuova valutazione (aprile 2025) includono:

- Identificazione come valore anomalo (oltre l'80 % delle soppressioni): durante il processo di blending, alcuni tori hanno ottenuto valori genetici estremamente regressi, fortemente ne-

Tabella 1: Indice di sicurezza medio (B%) per i caratteri morfologici del blocco mammella con metodo PBLUP e Single Step, con e senza MACE Blending

Carattere	Numero tori	PBLUP	PBLUP_BL	ssGTaBLUP	ssGTaBLUP_BL
Lunghezza quarti anteriori	3683	25	65	73	83
Larghezza attacco post.	4104	26	65	73	84
Altezza attacco posteriore	4055	26	60	74	83
Attacco anteriore	2524	26	62	76	83
Profondità mammella	4156	26	79	77	90
Legamento sospensorio	4017	26	67	73	84
Equilibrio mammella	2079	25	66	73	83

gativi o eccessivamente positivi, rispetto ai loro valori genetici nazionali. Questi valori sono stati contrassegnati come valori anomali e automaticamente esclusi dal blending per evitare risultati distorti.

- Bassa affidabilità MACE (B% < 50 %): un toro poteva qualificarsi per il blending nella valutazione precedente perché il suo indice di sicurezza MACE superava il 50 %. Tuttavia, se nell'aggiornamento del set di dati MACE lo stesso B% scendesse al di sotto di questa soglia (ad esempio dal 51 % al 45 %), non soddisferebbe più il requisito minimo di affidabilità e verrebbe escluso dal blending.
- Differenza minima tra il MACE e l'indice di sicurezza nazionale (< 10 %): per giustificare l'uso delle informazioni MACE, il B% MACE deve superare il B% nazionale di almeno il 10 %. Se questo divario si riduce con i dati aggiornati, ad esempio se il B% MACE è pari al 60 % e il B% nazionale sale al 52 %, la differenza scende al di sotto della soglia e il toro viene escluso dal blending.

Queste condizioni, volte a garantire la qualità, hanno contribuito a cambiamenti inaspettati nello stato di blending da una valutazione all'altra e hanno portato a fluttuazioni del valore genetico difficili da interpretare per gli allevatori.

Perfezionamento dell'approccio di blending

Al fine di ridurre l'instabilità superflua, sono stati proposti e implementati diversi miglioramenti per le future valutazioni (da agosto 2025):

- Gestione più robusta dei valori anomali utilizzando alternative come la winsorizzazione invece della rimozione completa dei dati. La winsorizzazione sostituisce i valori estremi in un set di dati con valori meno estremi per ridurre l'influenza dei valori anomali.
- Regole di selezione stabilizzate che garantiscono che i tori che sono stati esclusi nelle valutazioni precedenti rimangano esclusi, a meno che non cambino criteri essenziali.
- Formula di blending aggiornata che evita la sottrazione dei valori genetici nazionali per i tori senza prestazioni delle figlie in MACE.
- Blending "tutto o niente" all'interno dei gruppi di caratteri (ad es. tutti i caratteri produttivi vengono sottoposti al blending insieme oppure no).

Questi perfezionamenti mirano a preservare i vantaggi del blending MACE, migliorando al contempo la trasparenza, la coerenza e la stabilità dei risultati. ■

Conclusione

Questi aggiornamenti rappresentano molto più che semplici adeguamenti tecnici. Rafforzano la coerenza e la chiarezza della stima dei valori genetici. Con la crescente globalizzazione dei programmi zootecnici, il solido sistema di blending MACE offre un ponte affidabile tra i contesti nazionali e il potenziale internazionale. Questo processo accuratamente perfezionato mira a valutare il vero potenziale globale di ogni toro.



DLC: uno strumento per la selezione

DANIEL GISLER, Braunvieh Schweiz

La stagione DLC è durata dalla fine di agosto 2024 all'inizio di luglio 2025. In questo periodo sono state descritte e classificate 29 303 vacche (stagione precedente: 30 517). Tra queste figuravano vacche delle direzioni zootecniche Brown Swiss (24032), Original Braunvieh (3102), ROB (606) e delle razze Grigia alpina (62), Hinterwälder (119) e Jersey (1044). Sono stati inoltre valutati circa 338 tori di diverse razze.

La stagione di descrizione 2024/2025 è andata molto bene grazie all'inverno piuttosto mite e alle condizioni stradali prevalentemente buone. Grazie alle poche assenze dei 12 esperti, tutte le regioni della Svizzera sono state visitate tre volte entro la fine della stagione prevista. I 12 esperti hanno lavorato per 789 giorni (848 giorni nella scorsa stagione) con una media di 37 animali al giorno. Per la descrizione dei circa 29 500 animali sono stati percorsi circa 168 000 km.

Più dati garantiscono maggiore sicurezza

Braunvieh Schweiz e i vari fornitori di genetica sono naturalmente interessati a poter descrivere e classificare il maggior numero possibile di vacche. La descrizione lineare è l'unico modo per ottenere una descrizione della progenie e quindi calcolare un valore genetico per ogni carattere morfologico. Ogni allevatore può utilizzare questo strumento per la propria selezione.

Più vacche possono essere descritte e classificate dagli esperti DLC, più sicura e precisa sarà la descrizione morfologica dei tori. La sicurezza dei valori genetici morfologici può essere aumentata solo con un maggior numero di animali descritti. Solo insieme possiamo creare le basi e quindi il valore aggiunto per tutti.

Convinti della razza Bruna

Questo valore aggiunto dovrebbe essere evidente a tutti, sia per sé stessi che per la razza. Solo insieme possiamo migliorare i dati e lavorare per raggiungere l'obiettivo di una vacca bruna funzionale, produttiva e longeva. È un peccato che alcune vacche non possano essere descritte perché forse non corrispondono all'obiettivo zootec-

nico del gerente aziendale. Per la razza è essenziale vedere tutte le vacche. I nostri esperti danno il meglio di sé ogni giorno e seguono corsi di formazione comuni per ottenere una descrizione il più accurata possibile degli animali. Nell'allevamento del bestiame non dovrebbe essere determinante solo un voto di classificazione o una posizione in una mostra del bestiame. In futuro, la fiducia e la convinzione nell'allevamento della razza Bruna dovrebbero essere nuovamente rafforzate.

In qualità di responsabile della squadra DLC, desidero ringraziare tutti per le proficue discussioni e per gli animali preparati. Questo ci aiuta ogni giorno a svolgere il nostro lavoro con precisione e qualità.

Retrospectiva stagione DLC 2024/2025

La valutazione delle vacche brune descritte in prima lattazione ha evidenziato che i valori medi dei diversi caratteri sono rimasti pressoché invariati. I valori medi più elevati nei caratteri profondità mammella (5,4), equilibrio mammella (5,5) o legamento sospensorio (5,5) riflettono invece l'attuale tendenza genetica della popolazione di vacche brune e non hanno raggiunto il valore teorico desiderato di 5,0.

Nel blocco capezzoli sono stati riscontrati valori medi più elevati e chiare tendenze zootecniche. In particolare, nella posizione dei capezzoli posteriori e anteriori, che indicano chiaramente un ravvicinamento. Anche nella forma, nella lunghezza e nello spessore dei capezzoli si riscontra una tendenza verso capezzoli corti e fini.

Da un'ulteriore valutazione delle note totali emerge che, delle 25 155 primipare

descritte, circa lo 0,84 % (BS 186 e OB/ROB 25) è stato classificato nella classe VG (85 punti). Si tratta di un valore esclusivo, che deve rimanere tale! La nota complessiva molto esclusiva di VG86 è stata raggiunta da 7 primipare BS e 2 primipare OB.

Allo stesso tempo, però, si constata anche che un numero relativamente elevato di vacche si aggira intorno al valore medio di 80 punti nella nota totale (+/- 2 punti). Inoltre, le note di classificazione in tutti i blocchi morfologici della razza Bruna presentano valori elevati e si collocano tra 80,1 e 80,7. La nota totale è pari a 80,3.

Prospettive per la stagione DLC 2025/2026

La stagione DLC 2025/26 inizierà alla fine di agosto con un corso estivo DLC di tre giorni. La sfida per la prossima stagione DLC e per il futuro consiste nel migliorare l'utilizzo della scala esistente da 65 a 89 punti (per le primipare). A tal fine, intendiamo ridurre le note di classificazione più elevate al valore desiderato di 80,0 punti. Per raggiungere questo obiettivo, all'inizio della stagione, nell'agosto 2025, saranno introdotti diversi adeguamenti del sistema (ponderazione di alcuni caratteri, suddivisione in classi, fattori di correzione, ecc.).

Il tempo passa e richiede cambiamenti

Durante la passata stagione DLC 2024/25, il sistema DLC è stato sottoposto a un'analisi approfondita per garantire che fosse ancora adeguato alla realtà odierna e alle esigenze dei produttori di latte. In Svizzera, le vacche sono descritte con il sistema DLC da quasi 30 anni. In questo



periodo sono cambiate molte cose. Le dimensioni e l'intensità delle aziende agricole pongono esigenze diverse alle vacche di oggi. Per questi motivi, nella stagione 2025/26 saranno apportate diverse modifiche al sistema DLC.

Sostituzione del supplemento mattutino

Finora ogni vacca descritta al mattino prima delle ore 10:00 riceveva un punto in più nella nota del blocco della mammella (supplemento mattutino). In linea di principio questo è giusto. Tuttavia, non è del tutto equo né comprensibile per le vacche descritte alle ore 10:15, che quindi non ricevevano il punto in più. Con l'aumento delle aziende con robot, questo sistema con il supplemento mattutino rappresenta una sfida anche per gli esperti DLC e per il sistema DLC.

In futuro il supplemento mattutino verrà eliminato grazie alla registrazione della pienezza della mammella. Gli esperti DLC inseriranno nel palmare il grado di pienezza della mammella della vacca da descrivere. L'esperto decide in tre classi lo stato di pienezza della mammella: 1 = vuota (circa 0-4 ore), 2 = media (circa 4-8 ore), 3 = piena (circa 8-12 ore).

Nel sistema, il grado di riempimento della mammella è correlato ai caratteri larghezza mammella e lunghezza quarti anteriori. Ciò influisce anche sulla nota di classificazione della mammella. Tuttavia, continua a valere la regola relativa ai normali tempi di mungitura.

Misure anziché stime

Molte caratteristiche sono definite in termini di misure e registrate nel sistema. Ad eccezione dell'altezza al sacro, della profondità fianchi, della larghezza groppa e della lunghezza groppa, queste misure non sono state misurate, bensì stimate.

D'ora in poi gli esperti misureranno maggiormente le caratteristiche, purché le vacche lo consentano e non sussista alcun rischio inutile di lesioni per gli esperti.

Nel blocco arti verrà misurato lo spessore talloni. Per la mammella verranno misurate i caratteri lunghezza quarti anteriori, profondità mammella e larghezza mammella. Il carattere profondità mammella è correlato all'altezza al sacro della vacca.

Verranno misurati anche la lunghezza dei capezzoli e lo spessore dei capezzoli. Tutti i caratteri misurati verranno registrati nel palmare in millimetri o centimetri e convertiti automaticamente in una cifra.

Ponderazione equilibrata

In futuro, la ponderazione dei caratteri nei diversi blocchi sarà più equilibrata rispetto al passato. Il telaio presenta pochissime modifiche. Solo nello schema BS, l'ottimale della larghezza torace viene spostato dall'attuale cifra 8 alla cifra 7.

Nel blocco bacino, l'angolo groppa perderà il 10% di ponderazione, mentre la larghezza groppa guadagnerà il 10%. La distribuzione in % è la seguente: 30% angolo groppa, 30% larghezza groppa, 20% lunghezza groppa e 20% posizione dell'anca. Per gli arti viene introdotto il nuovo carattere "posizione arti anteriori". Finora questo era registrato come difetto (manicini). A causa del nuovo carattere è inevitabile un adeguamento percentuale in questo blocco. Il nuovo carattere "posizione arti anteriori" sarà considerato con il 12%. Lo spessore talloni perde l'8% e viene ora ponderato con il 20%. Anche le pastoie perdono il 6% e in futuro saranno ponderate con il 18%. Il carattere "garretti espressione" conta per il 18%. Il carattere più importante è e rimane l'angolazione dei garretti con il 32%.

Nella mammella, la profondità mammella ha finora avuto chiaramente la ponderazione maggiore in questo blocco. Con il 27%, ha un netto predominio rispetto agli altri caratteri di questo blocco. In futuro, la profondità mammella sarà ponderata con il 17%. La larghezza mammella guadagnerà importanza e sarà ponderata con il 15%. Anche l'altezza quarti posteriori riceverà maggiore attenzione e sarà valutata con il 18%. Gli altri caratteri di questo blocco sono distribuiti come segue: lunghezza quarti anteriori 10%, attacco quarti anteriori 14%, equilibrio mammella e legamento sospensorio 13% ciascuno. Per i capezzoli viene adottata la ponderazione internazionale, dove la lunghezza e lo spessore dei capezzoli hanno una ponderazione del 26%. La ripartizione dietro ha una ponderazione del 18% e la posizione capezzoli viene equiparata alla ripartizione davanti anteriore.

In questo modo, tutti i blocchi morfologici con i relativi caratteri saranno in futuro valutati in modo molto più equilibrato rispetto al passato. Una ponderazione equilibrata è sicuramente necessaria per ottenere una distribuzione ancora migliore dei caratteri. Il blocco può così essere sintetizzato in un punteggio di classificazione comprensibile.

2ª DLC in prima lattazione

Gli allevatori hanno ora la possibilità di iscrivere una vacca per una seconda DLC nella stessa lattazione. Tuttavia, tra la prima e la seconda DLC deve intercorrere un intervallo di almeno tre mesi. La prima descrizione DLC di una vacca viene considerata nella stima dei valori genetici dei tori. Tuttavia, viene sempre visualizzata l'ultima DLC (foglio delle produttività, ecc.). Questa possibilità è riservata alle vacche in prima lattazione.

I cambiamenti richiedono tempo

Braunvieh Schweiz attribuisce grande importanza a un lavoro DLC corretto e uniforme. Con le modifiche apportate al sistema DLC e i nuovi caratteri misurati, questo cambiamento non riguarda solo gli allevatori, ma anche noi esperti DLC. Ciò richiederà probabilmente più tempo nella fase introduttiva. Siamo convinti che in futuro questi cambiamenti ci consentiranno di ottenere una maggiore precisione e di contribuire così allo sviluppo positivo della razza Bruna. [24]

Ulteriori informazioni

www.braunvieh.ch
 > Azienda > DLC



Produzione foto e video per la promozione della razza

ROMAN ZURFLUH, Braunvieh Schweiz

Gran parte del lavoro di comunicazione di Braunvieh Schweiz avviene attraverso la diffusione di contenuti visivi su diversi canali online e cartacei. Presentiamo brevemente la squadra e il suo lavoro, che oggi è responsabile della maggior parte delle foto e dei video di Braunvieh Schweiz.



Anche nell'era Tic Toc e YouTube Shorts, la fotografia delle vacche più belle e migliori del Paese rimane molto importante per la promozione della razza.

Oltre ai media classici come razzabrunaCH o altro materiale stampato, raggiungiamo un pubblico molto più ampio attraverso le piattaforme digitali. In questo contesto, la cura dell'immagine dell'agricoltura è importante almeno quanto la promozione mirata della razza.

Servizi visivi di Braunvieh Schweiz

Una squadra di quattro persone di Braunvieh Schweiz è responsabile della produzione di contenuti nel settore visivo. Oltre alla realizzazione di foto e video per la promozione della razza, offriamo questi

servizi anche agli organizzatori di eventi e agli allevatori della razza Bruna. Che si tratti di riprese professionali durante le esposizioni di bovini, ritratti di alta qualità o immagini suggestive di mucche, copriamo un'ampia gamma di servizi fotografici.



La nostra offerta comprende:

- Fotografia alle esposizioni di bovini: documentazione delle presentazioni e della classifica degli animali.
- Ritratti di animali: immagini di alta qualità per la presentazione in cataloghi, piattaforme online o per scopi privati.
- Immagini suggestive e reportage: impressioni autentiche della vita quotidiana in azienda, durante eventi o nella natura.
- Produzioni video: filmati aziendali, clip per i social media e contributi informativi per la promozione della razza o la presentazione delle aziende.
- Immagini con droni: suggestive riprese aeree della vostra azienda.

I contenuti vengono preparati in modo adeguato al gruppo target e diffusi attraverso canali appropriati. Tra questi figurano il nostro sito web, i social media, le newsletter o altri media digitali, nonché articoli per la stampa. Ma anche i mezzi di comunicazione stampati come razza-brunaCH, annunci, volantini, opuscoli ecc. continuano a essere importanti strumenti di comunicazione. Prestiamo attenzione a un linguaggio visivo coerente e all'alta qualità, al fine di comunicare in modo efficace i valori e i punti di forza dell'allevamento della razza Bruna. ■



Hugo Studhalter

- Fotografia di esposizioni
- Produzioni video
- Foto professionali di animali
- Vacche da 100 000 kg latte
- Immagini riprese da droni



Roman Zurfluh

- Fotografia di esposizioni
- Produzioni video
- Immagini riprese da droni



Selina Glatthard

- Fotografia di esposizioni
- Immagini suggestive



Melanie Fanger

- Fotografia di esposizioni
- Immagini suggestive

Ulteriori informazioni

www.braunvieh.ch
 > Servizi > Foto e video



Ulteriori informazioni

www.braunvieh.ch
 > Eventi > Gallerie immagini



Video

www.youtube.com
 > @braunviehschweiz3831




Dalla vitella dell'asta IGBS alla Fitness Star pianura 2025

ANNA-LOUISE STRODTHOFF-SCHNEIDER, Braunvieh Schweiz



Luk-gen Payssli Katy von Thomas Heusser è la Fitness Star pianura 2025.

Nel febbraio 2015, Thomas Heusser ha acquistato a San Gallo, all'asta dell'IGBS, una vitella di Payssli da una madre di Huray. Ora, dieci anni dopo, questa vitella è stata premiata come Fitness Star pianura 2025. Stiamo parlando di Luk-gen Payssli Katy. Katy ha raggiunto questa distinzione con una produttività elevata di oltre 11 000 kg in media nelle lattazioni standard, con oltre il 4 % di grasso e il 3,35 % di proteine, un basso numero di cellule e un intervallo parto-monta ridotto.

Elevata carriera produttiva degli antenati

Se si osservano attentamente gli antenati di Katy, si nota immediatamente l'elevata carriera produttiva. La madre di Katy,

Kalinga, ha una carriera produttiva di oltre 104 000 kg con 4,24 % di grasso e 3,52 % di proteine. Kalinga è stata acquistata come embrione in Germania da Konrad Lustenberger dell'azienda Georg Fichtl di Osterzell. La donatrice era la potente figlia di Denmark, Kobra, che ha prodotto oltre 137 000 kg di latte con 4,27 % di grasso e 3,73 % di proteine nel corso della sua vita. Segue una figlia di Patrick con una carriera produttiva di oltre 60 000 kg. Sua madre, Simon Kapri, ha a sua volta una carriera produttiva di oltre 153 000 kg con 3,89 % di grasso e 3,58 % di proteine.

In media, le cinque generazioni precedenti Katy hanno prodotto più di 100 000 kg di latte. Colpiscono soprattutto le produttività di lattazione costantemente elevate di queste vacche sin dalla prima lattazione. Queste prestazioni impressionanti hanno spinto Thomas Heusser ad acquistarla 10 anni fa.

La sua sorella germana, Luk-gen Payssli Kelwona, ha superato la soglia dei 100 000 kg in 5 lattazioni. Ha raggiunto questo risultato con un numero di cellule di 66 nella stalla di Andreas Vetsch, Rikon, nel Tösstal.

Dati di Katy al 01.01.2025

7 lattazioni terminate con una CP di 93 786 kg latte e 25.0 kg di latte/giorno di vita
 Ø 11 047 kg latte con 4,17 % G, 3,35 % P, 92 persistenza, 96 int. P/M, NC 55

Discendenti di punta

Non solo gli antenati e le prestazioni personali di Katy sono impressionanti. Anche la sua discendenza è degna di nota. Nel 2024 ha potuto presentare una famiglia d'allevamento con dieci figlie, nove delle quali in lattazione. La famiglia di allevamento ha ottenuto la terza valutazione più alta con F89.

Attualmente nella stalla di Thomas Heusser a Buch b. Frauenfeld sono presenti complessivamente 24 figlie e nipoti in lattazione. Compreso il bestiame giovane, l'azienda conta ben 40 discendenti vivi. Sette figlie provengono da un accoppiamento ET con Anibal.

Katy ha trasmesso alle sue discendenti l'elevata capacità produttiva e la buona fitness. Sei figlie hanno già raggiunto una carriera produttiva di oltre 45 000 kg di latte, tre delle quali superano i 55 000 kg. Nel frattempo, è nata una figlia di Vau PP, omozigote senza corna, che discende da Katy attraverso Vivek P, Canyon e Anibal e che presenta un ITE di 1273. L'obiettivo di Thomas Heusser è quello di ottenere un toro d'IA omozigote senza corna dalla famiglia di Katy.

L'obiettivo zootecnico aziendale è quello di ottenere vacche sane e produttive. Un reportage scritto da Ruedi Thomann è già stato pubblicato nel 2021 nella rivista razzabrunaCH n. 4.

Condizioni per ottenere il titolo di "Fitness Star"

Il titolo "Fitness Star" è attribuito annualmente a una bovina della regione di montagna e a una della regione di pianura. Termine di riferimento è il 1° gennaio. Queste le condizioni da soddisfare:

- avere portato a termine almeno 7 lattazioni standard
- carriera produttiva di almeno 85 000 kg
- sulla media delle lattazioni portate a termine:
 - persistenza di almeno 85 %
 - intervallo parto-monta non superiore a 100 giorni
 - numero di cellule non superiore a 100 000
- nessuna lattazione anormale o inferiore a 270 giorni

Le vacche vengono classificate in base alla loro carriera produttiva. La vacca con la produttività per giorno di vita più elevata viene eletta Fitness Star. Il premio può essere assegnato una sola volta per ogni vacca.

L'azienda in cifre

Heusser Thomas, Buch b. Frauenfeld TG

Situazione	483 metri d'altitudine, zona del piano
Superficie	42 ha SAU, 20 ha foraggio intermedio/taglio primaverile, 12 ha silomais, 8 ha prati, prati artificiali, pascoli, superfici ecologiche 22 ha campicoltura con bietole da zucchero, carote, cicoria di Bruxelles, patate
Stabulazione Effettiva	libera a box, stand di mungitura
Ø aziendale	ca. 80 vacche e 40 capi di bestiame giovane 2024: 61 chiusure, 9485 kg latte, 4,24 % grasso, 3,65 % proteine, int. P/M, CP 33 244 kg latte
Tori d'IA	Sinatra, Sunday P, Uderzo P, Brice, Optimal, accoppiamenti con Triple aAa
Foraggiamento	RTM – obiettivo costi per il foraggio inferiori a 25 centesimi per kg di latte silomais, insilato d'erba, fettucce di barbabietola, acqua, erba medica, paglia tritata, pannello di colza, soia/cereali, sali minerali, sale, bicarbonato di sodio, pascolo la mattina
Latte	Hochdorf fornitore diretto
Mano d'opera	Thomas e il fratello Martin, la compagna Nadine a tempo parziale, il padre e lo zio

Notifiche WhatsApp

BRAUNVIEH  079 452 16 09



Salvate il numero sul vostro Smartphone!

Aggiungere alla notifica da inviare nome e cognome e se necessario il numero aziendale. Braunvieh Schweiz non invia delle risposte dirette tramite WhatsApp.



Carriera produttiva, morfologia, fertilità e Fitness Star montagna 2025

ANNA-LOUISE STRODTHOFF-SCHNEIDER, Braunvieh Schweiz



Carriera produttiva, morfologia e Fitness Star montagna 2025, Dally Zanella, con i proprietari Christian e Hansjürg Löttscher, Fürstenu GR.

Löttscher BS Dally Zanella è il nome della vacca nella regione di montagna che quest'anno è stata premiata con il Fitness Star da Braunvieh Schweiz.

Zanella proviene dalla rinomata stalla dei fratelli Christian e Hansjürg Löttscher, Fürstenu GR.

I Löttscher sono noti per le loro vacche belle e longeve. Anche Zanella ha già superato la soglia dei 100 000 kg. Inoltre, si distingue per il basso numero di cellule, gli intervalli parto-monta brevi e l'alto contenuto del latte. Zanella ha compiuto undici anni a novembre e ha partorito per la decima volta a ottobre. Il prossimo ottobre darà alla luce il suo undicesimo vitello di Amir.

Aumento costante della produttività

La prima lattazione di Zanella è stata piuttosto modesta. Tuttavia, è aumentata costantemente, tanto che dalla quarta

lattazione ha raggiunto una produttività superiore a 11 000 kg di latte. Se si esaminano più attentamente le singole pesature, si nota che Zanella non ha raggiunto queste produttività grazie a singole pesature molto elevate, ma grazie alla sua ottima persistenza. Proprio nelle lattazioni più avanzate, può vantare intervalli parto-monta molto brevi. Grazie alle sue prestazioni costanti, ha già ottenuto il doppio contrassegno di produttività duratura (DL) e il contrassegno di fertilità.

Morfologia e carriera produttiva

Se si osservano attentamente le sei generazioni precedenti a Zanella, si nota che i risultati ottenuti da Zanella non sono dovuti al caso. Tutti i suoi antenati sono

stati premiati con almeno un contrassegno DL. Tutte le vacche hanno una carriera produttiva superiore a 50 000 kg di latte. In media, la carriera produttiva supera addirittura gli 83 000 kg di latte.

Löttscher's BS Stardust Vanessa, la nonna di Zanella, spicca in questo contesto. La vacca, distinta con quattro contrassegni DL, vanta una carriera produttiva di oltre 140 000 kg di latte. Il suo intervallo parto-monta medio è esattamente di 100 giorni in 13 lattazioni. Inoltre, Vanessa è stata classificata in terza lattazione con EX94 e 94 punti nella mammella.

Nel complesso, la morfologia di queste sei generazioni è degna di nota. In media, queste vacche sono state classificate con EX93; tre di queste sei vacche addirittura

Dati di Zanella al 01.01.2025

9 lattazioni terminate con una CP di 94 863 kg latte e 23.1 kg di latte/giorno di vita
 Ø 9877 kg latte con 4,09 % G, 3,51 % P, 90 persistenza, 73 int. P/M, NC 99



con EX94 o EX95. Nella mammella sono stati assegnati in media 94 punti, due volte addirittura 97 punti.

Zanella stessa ha quattro figlie in vita. Una figlia di Glennwood è stata presentata dai fratelli Lötscher all'OLMA come primipara ed è poi stata venduta a un allevatore della regione Flumserberg. Altre figlie di Yule, Collaps e Brice non hanno ancora partorito.

Allevamento rinomato per le carriere produttive

Hugo Studhalter di Braunvieh Schweiz ha presentato l'azienda dei fratelli Lötscher nell'edizione razzabrunaCH 07/2016. L'allevamento è noto per le sue belle vacche con un'elevata carriera produttiva. I Lötscher hanno già ricevuto attestati per 19 vacche con una carriera produttiva di 100 000 kg di latte. Di queste, 6 vacche hanno superato la soglia dei 125 000 kg di carriera produttiva e sono state quindi premiate durante l'assemblea dei delegati di Braunvieh Schweiz.

L'azienda in cifre

Christian e Hansjürg Lötscher, Fürstenu GR

Situazione	azienda a più corti da 656 metri d'altitudine a Fürstenu fino a 2000 metri a Bivio
Superficie Effettivo	60 ha SAU, alpeggio con 70 carichi normali 35-40 lattifere, 55-60 capi di bestiame giovane compresi vitelli, il bestiame giovane e le vacche in asciutta sono alpeggiate a Cavreccia e sul Septimer
Stabulazione Ø aziendale	libera, stand di mungitura a lisca di pesce 2x3 2024: 9306 kg latte, 4,13 % grasso, 3,47 % proteine, 87 persistenza, CP 37 986 kg
Latte	Arnold Produkte AG
Foraggiamento	silomais, insilato d'erba, malto, fettucce di barbabietola e sali minerali nel miscelatore; foraggi secco in mangiatoia e concentrati in stazione
Mano d'opera	Hansjürg Lötscher, Christian e Resi Lötscher, 1 impiegato

Anche vacche da esposizione famose, come ad esempio Glenner Mimosa EX95 e Lötscher's Virestar Nischa EX94, provengono dal loro allevamento. Anche Trilog Dorli, famosa in tutta la Svizzera, ha vissuto nella stalla dei fratelli Lötscher a partire dalla terza lattazione. Trilog Dorli ha avuto un influsso particolare per l'allevamento dei fratelli Lötscher. Compresa

Dorli, quattro generazioni hanno superato la soglia dei 100 000 kg: Lötscher's BS Polo Wonne, Lötscher's BS Etvei Donau e Lötscher's BS Glenner Donna. Attualmente sono 26 i discendenti di Dorli nella stalla dei fratelli Lötscher, a testimonianza del suo grande influsso.

News

Nuovi prezzi per il test di gestazione FERTALYS

BRAUNVIEH SCHWEIZ

Per poter offrire il test di gestazione FERTALYS a un prezzo che ne copra i costi, è stato necessario procedere a un adeguamento di prezzo di 50 centesimi. Dal 1° gennaio 2025, un test di gestazione effettuato nell'ambito dell'esame funzionale del latte costa 9,25 CHF. Se un allevatore ha sottoscritto un abbonamento FERTALYS, può continuare a beneficiare di uno sconto e paga 8,00 CHF per ogni test.



Foto e video per i nostri allevatori

ROMAN ZURFLUH, BRAUNVIEH SCHWEIZ

Braunvieh Schweiz produce materiale fotografico professionale. Che si tratti di una veduta aerea della vostra azienda, di un'immagine della vostra mucca più bella o di fotografie durante un'esposizione: vi offriamo foto per i migliori ricordi. Su richiesta, possiamo anche creare brevi video della vostra azienda o della vostra esposizione di bovini. Le tariffe sono disponibili sul nostro sito web.



Ulteriori informazioni

www.braunvieh.ch > Servizi > Foto e video

Tradizione nel cuore della città

PHILIPP DAHINDEN, Braunvieh Schweiz

Il 134° mercato dei tori di Zugo si terrà il 10 e l'11 settembre. Sono stati iscritti 225 tori BS/OB.

Il primo giorno di mercato i tori vengono classificati e messi in vendita.

L'asta costituisce il momento clou del secondo giorno di mercato.

Saranno messi in vendita circa 40 manze gravide, giovani vacche fresche di parto e alcuni animali giovani.

Il mercato dei tori di Zugo è alle porte e anche quest'anno promette di essere un vero e proprio evento clou per allevatori, agricoltori e visitatori. A questo evento tradizionale, che da generazioni è un appuntamento fisso nel calendario degli allevatori della razza Bruna ma anche della popolazione di Zugo, quest'anno sono stati iscritti 70 tori Brown Swiss e 155 tori Original Braunvieh.

Tra i tori iscritti c'è anche il Mister MT Zugo Original Braunvieh dello scorso anno, Valido Einar, di Martin Schrepfer, Wald ZH. Per Einar questa è già la sesta partecipazione.

Esposizione, mercato e classifica

In nessun altro luogo è possibile confrontare i tori in modo così efficace. Tutti i tori BS e OB vengono classificati e valutati il mercoledì mattina presto, a porte chiuse. Per ridurre i tempi di permanenza sul posto e garantire così il benessere degli animali, al mattino solo i tori giovani (fino a 24 mesi) vengono legati all'esterno.

A mezzogiorno ha luogo un cambio di tori. I tori giovani vengono portati nelle stalle e i tori adulti già classificati e valutati vengono legati all'esterno. La vendita può avvenire sia all'esterno che nelle stalle.

Acquistare animali all'asta in loco o online

All'asta di giovedì pomeriggio, a partire dalle ore 13.00, saranno messi all'asta circa 40 animali d'allevamento di alta qualità. Saranno offerte principalmente manze gravide e giovani vacche fresche di parto. Inoltre, saranno in vendita anche alcuni interessanti capi giovani.

Il catalogo dell'asta è già disponibile all'indirizzo www.braunvieh.ch. Anche quest'anno l'asta sarà trasmessa in diretta.

In collaborazione con VIANCO è possibile partecipare all'asta anche online. Il link al livestream e all'asta online è disponibile sul nostro sito web. [48]

Ulteriori informazioni

www.braunvieh.ch
 ► Eventi ► Mercato dei tori riproduttori di Zugo



I tori più belli vengono presentati nell'area del mercato dei tori a Zugo.

Programma

mercoledì, 10 settembre

07.00	inizio della valutazione dei tori (l'esposizione è chiusa fino alle ore 09:30 anche per gli espositori)
08.00	apertura dello zoo di animali da cortile, delle locande (biglietto permanente Fr. 12.- / biglietto giornaliero Fr. 10.-)
11.00	presentazione dei vincitori di categoria fino a 24 mesi
11.30	elezione Mister Junior MT Zugo BS e OB
14.15	distinzione dei Mister genetica
14.30	coppa aziendale
14.50	presentazione dei vincitori di categoria da 24 mesi
15.15	elezione Mister Senior MT Zugo BS e OB
15.30	distinzione dei proprietari dei tori con medaglia d'oro
19.00	chiusura dei locali d'esposizione e dello zoo di animali da cortile
18.30-03.00	locanda e bar

giovedì, 11 settembre

09.00	apertura dell'esposizione, zoo di animali da cortile, locanda e bar (biglietto giornaliero Fr. 10.-)
13.00	inizio asta con vacche, manze gravide, animali giovani
16.00	partenza degli animali
18.00	chiusura dei locali d'esposizione e dello zoo di animali da cortile
18.30-03.00	locanda e bar



Materiale stampato e supporto digitale per la vostra esposizione

ROMAN ZURFLUH, Braunvieh Schweiz

Braunvieh Schweiz offre agli organizzatori di esposizioni o aste un pacchetto completo di servizi.

Dall'iscrizione alla creazione del catalogo, fino alla stampa e alla classifica con CowExpo.

Tutto ciò che serve per una mostra di successo è disponibile da un unico fornitore.

Grazie a moderni strumenti, Braunvieh Schweiz è perfettamente attrezzata per collaborare all'organizzazione di mostre di bestiame. L'ampia digitalizzazione dei processi semplifica notevolmente la gestione del vostro evento.

Iscrizione tramite ExpoNet

Gli espositori iscrivono i propri animali tramite BrunaNet. L'organizzatore dell'esposizione riceve l'autorizzazione per visionare gli animali iscritti. Egli ha il diritto di vedere tutti gli animali e di assegnare le categorie e i numeri di catalogo direttamente su ExpoNet. Inoltre, i dati relativi agli animali e agli espositori possono essere scaricati in formato Excel.

Modelli di catalogo

Braunvieh Schweiz registra i numeri BDTA notificati e inserisce i titoli delle categorie prestabilite. Successivamente vengono creati i modelli degli animali secondo la variante desiderata. La gamma di modelli di catalogo va da uno a dieci animali per pagina. Vengono presi in considerazione i dati più importanti ed interessanti.

Stampa di etichette da ExpoNet

Su richiesta degli organizzatori della mostra, per ogni animale iscritto viene realizzata in anticipo un'etichetta personalizzata, al fine di garantirne l'identificazione sulla piazza espositiva. Le etichette adesive vengono fornite su fogli.

Stampa di cataloghi degli animali

Braunvieh Schweiz crea il vostro catalogo e lo impagina in modo economico secondo le vostre indicazioni. Non dovete preoccuparvi nemmeno della stampa del catalogo. Potete affidare anche questo compito a noi. Su richiesta vi invieremo un'offerta personalizzata.

Tavole di stalla e volantini

Braunvieh Schweiz offre agli espositori di animali e agli organizzatori di esposizioni delle tavole di stalla per la presentazione degli animali. Il prezzo comprende la grafica, la stampa (in formato A3) e l'imballaggio in cartelline trasparenti. Su richiesta, le tavole possono essere anche plastificate.

Braunvieh Schweiz realizza anche volantini o altro materiale stampato per la promozione dell'evento.

CowExpo – la nuova applicazione di catalogo

Il catalogo è disponibile online in qualsiasi momento. I dati degli animali sono aggiornati, le classifiche vengono registrate in tempo reale e possono essere seguite dagli interessati. L'organizzatore della mostra può scaricare la classifica direttamente da ExpoNet. Tutto questo è offerto dall'applicazione CowExpo per la gestione digitale delle vostre esposizioni.

Provateci. Utilizzate i prodotti e i servizi di Braunvieh Schweiz per la vostra esposizione o asta. Chiamateci, saremo lieti di aiutarvi. [51]

Ulteriori informazioni

www.braunvieh.ch
 ▶ Eventi ▶ Cataloghi/ExpoNet



Impressum

Equipe redazionale

Jörg Hähni, direzione
 Roman Zurfluh, amministrazione
 Andreas Kocher, dipartimento selezione
 Cécile Schabana, dipartimento dati e sviluppo
 Anna-Louise Strodthoff-Schneider, dipartimento selezione
 Ulrich Schläpfer, traduzioni, impaginazione
 Sarah Widmer, stima dei valori genetici, Qualitas

Abbonamento

Fr. 30.– per anno, estero Fr. 70.–

stampato in
 svizzera



Inserzioni industriali

Irene Heynen, Schweizer Bauer
 Dammweg 9, Postfach 3332, 3001 Berna
 Tel. +41 (0)31 330 95 00
 irene.heynen@schweizerbauer.ch

Inserzioni per allevatori

Braunvieh Schweiz
 Amministrazione inserzioni su "razzabrunaCH"
 Chamerstrasse 56, 6300 Zugo
 Tel. 041 729 33 11
 info@braunvieh.ch

Termine d'inserzione

3 settimane prima della pubblicazione

Tiratura venduta

10952 attestazione WEMF

Stampa e spedizione

Multicolor Print AG
 Sandro Scherer
 Sihlbruggstrasse 105a, 6341 Baar
 Tel. 041 767 76 76w
 E-mail: info@multicolorprint.ch

Date di spedizione 2025

1	martedì	28	gennaio
2	martedì	25	febbraio
3	martedì	25	marzo
4	mercoledì	23	aprile
5	martedì	20	maggio
6	martedì	15	luglio
7	martedì	26	agosto
8	martedì	16	settembre
9	martedì	21	ottobre
10	mercoledì	17	dicembre

La razza Bruna è richiesta in tutto il mondo

ANDREAS KOCHER, Braunvieh Schweiz

Dal 15 al 20 luglio 2025 si è tenuta a Bogotá, capitale della Colombia, la conferenza mondiale Brown Swiss. Bogotá si trova a oltre 2600 metri di altitudine e conta più di 8 milioni di abitanti. Uno dei temi centrali della conferenza è stato il cambiamento climatico e il suo impatto sull'agricoltura in tutto il mondo.

Circa 200 persone hanno visitato tre allevamenti di lattifere situati ad altitudini superiori ai 3000 metri. Lì non c'è neve e le mucche pascolano tutto l'anno. Gli agricoltori recintano quotidianamente i pascoli per sfruttarli al meglio. Inoltre, seminano regolarmente i pascoli. Il loglio e la brachiaria (un tipo di poa) crescono particolarmente bene e garantiscono bassi costi di alimentazione. Il prezzo del latte, con buoni contenuti come nel caso della razza Bruna, è di circa 50 centesimi, il che rende interessante la produzione lattiera.

Le vacche vengono spesso munte in sale di mungitura mobili. La razza Bruna è molto apprezzata per la sua adattabilità. Gli animali con buone caratteristiche genetiche possono essere venduti fino a 4200 dollari. I terreni sono molto fertili e anche nei pendii ripidi si coltivano patate, che vengono raccolte a mano. Si conserva solo una piccola quantità di foraggio, necessario solo quando nei mesi estivi si verificano 10-15 gelate. La Colombia è nota anche per la produzione di fiori e caffè.

Congresso mondiale con temi interessanti

Al congresso hanno partecipato 175 persone provenienti da 21 paesi. Il cambiamento climatico è stato un tema ricorrente in molte relazioni. Nelle regioni calde, la razza Bruna viene spesso incrociata con altre razze perché tollera bene il caldo. Ad altitudini più elevate, come in Perù, il clima diventa più fresco a causa delle maggiori precipitazioni, il che comporta nuove sfide per il pascolo. In Perù la razza Bruna è molto apprezzata con 900 000 capi iscritti al libro genealogico, anche perché è resistente al mal di montagna.

Dalla Svizzera hanno tenuto una relazione ciascuno Martin Rust e Simon Schlebusch. Rust ha illustrato lo sviluppo della Original Braunvieh in Europa e ha sottolineato le caratteristiche positive dell'OB rispetto allo stress da calore e al mal di montagna nella produzione di latte ad altitudini superiori ai 3000 m s.l.m. Simon Schlebusch ha spiegato come ottimizzare il progresso genetico e l'aumento del grado di consanguineità con il sistema OGC (Optimum Genetic Contribution).

Adrian Arnold nuovo presidente mondiale

La Svizzera e il Messico si sono candidati per ospitare la conferenza mondiale del 2028. La Svizzera ha ottenuto l'aggiudicazione e organizzerà il congresso in concomitanza con l'esposizione europea e la BRUNA. Adrian Arnold è stato eletto nuovo presidente dell'Associazione mondiale Brown Swiss. Martin Rust è stato nominato nuovo direttore dell'associazione. L'assemblea ha nominato Efrain Coutiño, del Messico, vicepresidente. Il Messico ospiterà il congresso mondiale del 2032.

Agroexpo a Bogotá

All'Agroexpo, Christopher Lahmers ha classificato i tori, le manze e le vacche. Tra i tori ha vinto Anthony, figlio di Collaps, proveniente dall'azienda Santa Cecilia. Tra le manze hanno colpito le ottime figlie di Owen. La genetica svizzera funziona quindi alla grande anche in Colombia. L'ottima esposizione delle vacche è stata vinta da AB&C Richard Islena dell'Hacienda La Pradera. Islena si è imposta già nella categoria contro la vincitrice di riserva, El Vergel Silver Clara, di proprietà della famiglia Fedak. Come menzione d'onore si è classificata AB&C Richard Dubai, proveniente dalla stessa azienda della Gran Champion. Dubai aveva già vinto il titolo di Intermediate Champion. [54] ■



A 3000 metri d'altitudine crescono il loglio e la brachiaria (un tipo di poa).