



S Z Z V

F S E C

F S A C

# **REGOLAMENTO DEL LIBRO GENEALOGICO PER LE RAZZE CAPRINE**

**Federazione svizzera di allevamento caprino (FSAC)  
Cooperativa**

**In vigore dal 1° gennaio 2019**

# Indice

<b>1</b>	<b>FINALITÀ E BASE LEGALE</b> .....	<b>5</b>
1.1	Finalità .....	5
1.2	Campo di applicazione .....	5
1.3	Base legale .....	5
1.4	Normativa internazionale e Metodi scientifici .....	5
1.5	Valutazioni.....	5
<b>2</b>	<b>ORGANIZZAZIONE E AFFILIAZIONE</b> .....	<b>5</b>
2.1	Organizzazione interna .....	5
2.2	Organizzazione regionale.....	6
2.3	Affiliazione.....	6
2.4	Persona di riferimento .....	6
<b>3</b>	<b>IDENTIFICAZIONE DEGLI ANIMALI E NOTIFICHE ALLA BANCA DATI SUL TRAFFICO DI ANIMALI (BDTA)</b> .....	<b>6</b>
3.1	Marcatura .....	6
3.2	Notifiche alla FSAC e alla BDTA .....	7
3.3	Utilizzazione dei dati.....	7
<b>4</b>	<b>RAZZA E OBIETTIVI ZOOTECNICI</b> .....	<b>7</b>
4.1	Razze gestite .....	7
4.2	Caratteristiche tipiche di una razza.....	7
4.3	Obiettivi zootecnici .....	8
<b>5</b>	<b>ESAMI FUNZIONALI E DISTINZIONI</b> .....	<b>8</b>
5.1	Esami funzionali del latte.....	8
5.2	Esame della capacità di sviluppo.....	8
5.3	Valutazione morfologica .....	9
5.4	Stima dei valori genetici.....	9
5.5	Mostra per famiglie d'allevamento .....	9
5.6	Contrassegno di rendimento duraturo .....	10
5.7	Elevate carriere produttive.....	10
5.8	Produttività madre di becco .....	10
<b>6</b>	<b>DATI ZOOTECNICI</b> .....	<b>10</b>
6.1	Monte .....	10
<b>7</b>	<b>DATI RELATIVI ALLA NASCITA</b> .....	<b>11</b>
7.1	Notifiche di nascita .....	11
<b>8</b>	<b>DOCUMENTI DEL LIBRO GENEALOGICO</b> .....	<b>11</b>
8.1	Certificato di monta .....	11
8.2	Primo certificato di ascendenza (CAP) .....	11
8.3	Allevatore .....	12
8.4	Proprietario.....	12
8.5	Denominazione dell'effettivo / Designazione dell'azienda.....	12
8.6	Nome dell'animale.....	12
8.7	Aggiornamenti del CAP .....	13
8.8	Responsabilità personale & Forma scritta .....	13
<b>9</b>	<b>GARANZIA DI QUALITÀ NELLA GESTIONE DEL LIBRO GENEALOGICO</b> .....	<b>13</b>
9.1	Controlli di ascendenza .....	13
9.2	Supervisione dell'esame funzionale del latte .....	13
9.3	Supervisione dell'esame della capacità di sviluppo .....	14
9.4	Dati di altre organizzazioni di allevamento.....	14
<b>10</b>	<b>AMMISSIONE AL LIBRO GENEALOGICO E DIRITTO DI RIPRODUZIONE</b> .....	<b>14</b>
10.1	Disposizioni generali .....	14

10.2	Becchi .....	15
10.3	Madri di becco .....	15
10.4	Capre .....	16
10.5	Animali importati.....	16
<b>11</b>	<b>TARIFFE.....</b>	<b>16</b>
11.1	Competenza.....	16
11.2	Fatturazione .....	17
11.3	Arretrati .....	<b>Fehler! Textmarke nicht definiert.</b>
<b>12</b>	<b>MISURE AMMINISTRATIVE E DISPOSIZIONI PENALI.....</b>	<b>17</b>
12.1	Misure amministrative in caso di inadempienze e violazioni .....	17
12.2	Campo di applicazione .....	18
12.3	Spese procedurali .....	18
12.4	Notificazione.....	18
12.5	Diritto di impugnazione / Ricorso .....	18
12.6	Diritto civile e diritto penale.....	18
12.7	Esonero di responsabilità .....	18
12.8	Casi speciali .....	18
12.9	Foro giuridico .....	18
12.10	Approvazione ed entrata in vigore .....	19
12.11	Pubblicazione .....	19

## INDICE ABBREVIAZIONI

ECS	Esame della capacità di sviluppo
BDTA	Banca dati sul traffico di animali
BGM	Notifica di monta e di nascita ( <i>Beleg-Geburts-Meldung</i> )
CAP	Certificato di ascendenza e produttività
DL	Contrassegno di rendimento duraturo
EFL	Esame funzionale del latte
EL	Accoppiamento tra animali élite
F	Femmina / di sesso femminile
FSAC	Federazione svizzera di allevamento caprino Cooperativa
ICAR	Commissione Internazionale per le registrazioni animali (International Committee for Animal Recording)
ID	Identità
L	Distintivo della produttività lattiera nel ECS
IPG	Incremento ponderale giornaliero
M	Maschio / di sesso maschile
OAlle	Ordinanza sull'allevamento di animali
OPAn	Ordinanza sulla protezione degli animali
SVG	Stima dei valori genetici

## Versioni del regolamento del libro genealogico per le razze caprine

Versione	Data di approvazione	Data di entrata in vigore	Firmato a nome del Comitato:
01	01.12.2015	01.01.2016	Andreas Michel, Presidente Ursula Herren, Amministratrice
02	09.03.2019	01.01.2019	Stefan Geissmann, Presidente Ursula Herren, Amministratrice

<b>1 Finalità e base legale</b>	
<b>1.1 Finalità</b>	Le presenti disposizioni disciplinano la registrazione, lo scambio e la certificazione di dati relativi all'ascendenza e di altri dati zootecnici riportati nel libro genealogico della Federazione svizzera di allevamento caprino, di seguito denominata FSAC.
<b>1.2 Campo di applicazione</b>	Il presente regolamento si applica a tutte le razze caprine registrate presso la FSAC nonché a tutti i soci affiliati.
<b>1.3 Base legale</b>	<p>Sulla base</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• degli "Statuti della Federazione svizzera d'allevamento caprino (FSAC) Cooperativa" del 09.03.2013,</li><li>• dell'Ordinanza del Consiglio federale sull'allevamento di animali (OAlle) del 31.10.2012,</li><li>• dell'Ordinanza sulla protezione degli animali (OPAn) del 23.04.2008,</li></ul> <p>la FSAC emana le seguenti disposizioni concernenti il regolamento del libro genealogico per le razze caprine.</p> <p>Il presente regolamento del libro genealogico può essere scaricato dal sito Internet della FSAC, <a href="http://www.szzv.ch">www.szzv.ch</a>, nelle lingue tedesco, francese e italiano, <a href="http://www.szzv.ch">www.szzv.ch</a>. Fa stato la versione in lingua.</p> <p>Per semplificare la lettura, questo regolamento è redatto usando la forma maschile, tuttavia ma si riferisce sia alle persone di sesso maschile che a quelle di sesso femminile.</p> <p>Conformemente alle disposizioni dell'Ufficio federale dell'agricoltura, la FSAC è riconosciuta come organizzazione di allevamento (in virtù dell'Ordinanza sull'allevamento di animali del 31 ottobre 2012). Sono fatte salve le disposizioni di legge, le ordinanze e le direttive della Confederazione nell'ambito dell'allevamento e delle prescrizioni di polizia epizootica e le altre disposizioni regolamentari e di esecuzione della FSAC.</p>
<b>1.4 Normativa internazionale e Metodi scientifici</b>	Il presente regolamento tiene conto delle norme internazionali in vigore per garantire il riconoscimento internazionale del libro genealogico e semplificare lo scambio di dati e di animali. Ciò vale in particolare per l'accordo internazionale sull'esecuzione degli esami funzionali da parte del Comitato internazionale per gli esami funzionali nella produzione animale (ICAR). Gli esami funzionali sono eseguiti in conformità a metodi accreditati scientificamente e riconosciuti a livello internazionale.
<b>1.5 Valutazioni</b>	La FSAC valuta periodicamente i dati riportati nel libro genealogico, le valutazioni, i risultati degli esami funzionali, le stime del valore genetico e le valutazioni genetiche.
<b>2 Organizzazione e affiliazione</b>	
<b>2.1 Organizzazione interna</b>	Il libro genealogico è gestito in maniera centrale dalla FSAC. L'organo di vigilanza interna è il consiglio di amministrazione

	(Comitato) della FSAC. Ai sensi dell'Ordinanza sull'allevamento di animali, l'Ufficio federale dell'agricoltura è responsabile dell'approvazione del regolamento del libro genealogico.
<b>2.2 Organizzazione regionale</b>	Di norma, le aziende di allevamenti sono organizzate in consorzi o in associazioni di allevamento caprino regionali.
<b>2.3 Affiliazione</b>	<p>Possono aderire alla FSAC i seguenti soggetti:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) Federazioni e associazioni cantonali e sovracantonali di allevamento caprino o di bestiame minuto</li><li>b) Consorzi e associazioni di allevamento caprino</li><li>c) Allevatrici e allevatori di razze caprine per le quali la FSAC tiene un libro genealogico</li></ul> <p>I soci di cui alle lettere a) e b) sono soci collettivi ai sensi degli statuti della FSAC. I soci di cui alle lettere c) sono soci individuali; insieme formano un socio collettivo ai sensi degli Statuti della FSAC.</p> <p>Con la sua adesione, il socio riconosce il regolamento del libro genealogico e tutti gli altri regolamenti della FSAC.</p>
<b>2.4 Persona di riferimento</b>	Ogni consorzio / ogni associazione designa una persona di riferimento (tenitore del registro genealogico). Questa persona assume incarichi nell'ambito dell'informazione, della comunicazione e dell'organizzazione.
<b>3 Identificazione degli animali e notifiche alla banca dati sul traffico di animali (BDTA)</b>	
<b>3.1 Marcatura</b>	<p>L'intero effettivo di caprini di un'azienda deve essere munito di marche auricolari ufficiali conformemente alle direttive tecniche dell'Ufficio federale della sicurezza alimentare e di veterinaria (USAV). Le marche auricolari possono essere ordinate presso la banca dati sul traffico animale (BDTA).</p> <p>I capretti nati vivi destinati all'allevamento sono registrati nel libro genealogico con il numero ufficiale della marca auricolare. La FSAC distingue tra due diverse identificazioni di animali:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Fino al 1998 compreso: Razza – Numero di animali – contrassegno del consorzio</li><li>• Dal 1999: marca auricolare BDTA (a sette cifre)</li></ul> <p>Gli animali sono registrati nella banca dati con l'indicazione della razza – il numero di identificazione dell'animale – il contrassegno del consorzio.</p>

<p><b>3.2 Notifiche alla FSAC e alla BDTA</b></p>	<p>Le notifiche di nascita, di entrate e di uscite devono essere effettuate secondo le modalità indicate dalla FSAC o dalla BDTA.</p>
<p><b>3.3 Utilizzazione dei dati</b></p>	<p>Ogni socio di un'organizzazione affiliata alla FSAC e ogni socio individuale acconsente che la BDTA o altre organizzazioni incaricate dalla Confederazione possano trasmettere le sue notifiche in materia di animali, traffico di animali e macellazione alle organizzazioni di allevamento riconosciute per delle valutazioni zootecniche. Lo stesso vale per analogia per la trasmissione di dati da CapraNet alla BDTA. Le organizzazioni di allevamento riconosciute possono trasmettere tali dati a terzi per le stesse finalità. Ogni socio si dichiara d'accordo che l'indirizzo e i dati relativi agli animali possano essere resi pubblici sotto forma di documenti del libro genealogico.</p>
<p><b>4 Razza e obiettivi zootecnici</b></p>	
<p><b>4.1 Razze gestite</b></p>	<p>La FSAC gestisce il libro genealogico per le razze:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Saanen</li> <li>• Appenzello</li> <li>• Toggenburgo</li> <li>• Camosciata Alpina</li> <li>• Striata Grigionese</li> <li>• Nera Verzasca</li> <li>• Vallesana dal collo nero</li> <li>• Pavone</li> <li>• Anglo-Nubian</li> <li>• Buren</li> <li>• Tauernschecken austriaca</li> </ul> <p>Animali di altre razze caprine e incroci che si trovano negli allevamenti iscritti al libro genealogico, sono annotati nel libro genealogico, ma non sono considerati animali iscritti al libro genealogico.</p> <p>Gli animali che figurano nei libri genealogici sono suddivisi in razze da latte (razze EFL) e razze da carne (razze ECS). Oltre all'esame funzionale ufficiale - l'ECS - è anche possibile eseguire un EFL per la razza caprina Vallesana dal collo nero.</p> <p>L'elenco delle razze è riportato nei seguenti regolamenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- "Regolamento EFL": Appendice 3.</li> <li>- "Regolamento ECS": Art. 1.2</li> <li>- "Regolamento Esposizioni": Produttività madre di becco</li> <li>- Requisiti per "Elevate produttività durature"</li> </ul>
<p><b>4.2 Caratteristiche tipiche di una razza</b></p>	<p>La definizione delle caratteristiche specifiche della razza viene eseguita per tutte le razze caprine riconosciute dalla SZZV. Le caratteristiche di razza sono definite come uno standard specifico della razza per stabilire il massimo del punteggio nei criteri (cfr.</p>

	<p>appendice al presente regolamento del libro genealogico).</p> <p>Sono definite le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Altezza al garrese</li> <li>• Peso corporeo minimo</li> <li>• Pelle / Cute</li> <li>• Corna</li> <li>• Pelo</li> <li>• Colore / Particolarità</li> </ul> <p>Per ogni razza caprina sono inoltre definite le “deviazioni dallo standard di razza”, che fungono da linee guida per gli esperti nella valutazione delle capre.</p> <p>Sono indicati i seguenti criteri:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impurità della razza (colore, pelo)</li> <li>• Deduzione di punti nella valutazione morfologica (a seconda delle impurità della gara)</li> <li>• Osservazioni (p. es. deduzioni più severe per becchi)</li> </ul>
<p><b>4.3 Obiettivi zootecnici</b></p>	<p>Le razze si distinguono per quanto riguarda le prestazioni e gli obiettivi zootecnici. Essi sono definiti per ogni razza caprina riconosciuta dalla FSAC. Gli obiettivi zootecnici sono indicati nel relativo standard di razza e costituiscono insieme un'appendice al regolamento del libro genealogico.</p> <p>In linea di principio sono definite le seguenti caratteristiche:</p> <p>a) Razze EFL:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Latte kg</li> <li>• Materia grassa %</li> <li>• Materia grassa kg (attualmente non definito)</li> <li>• Proteine %</li> <li>• Proteine kg (attualmente non definito)</li> </ul> <p>b) Razze ECS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Incremento ponderale giornaliero dei capretti (IPG)</li> </ul>
<p><b>5 Esami funzionali e distinzioni</b></p>	
<p><b>5.1 Esami funzionali del latte</b></p>	<p>La FSAC è responsabile dell'attuazione degli esami funzionali del latte ai fini della selezione genetica e del miglioramento della redditività dell'allevamento caprino. I risultati degli esami funzionali del latte sono riportati sui documenti zootecnici ufficiali.</p> <p>Le modalità di esecuzione sono definite nel “Regolamento sull'esecuzione dell'esame funzionale del latte caprino” e nel “Regolamento d'applicazione per la supervisione dell'esame funzionale del latte delle capre iscritte al libro genealogico”.</p>
<p><b>5.2 Esame della capacità di</b></p>	<p>Per le razze caprine Vallesana dal collo Nero e Buren, la FSAC esegue esami della capacità di sviluppo. I risultati degli esami</p>

<p><b>sviluppo</b></p>	<p>della capacità di sviluppo sono riportati sui documenti zootecnici ufficiali.</p> <p>Le modalità di esecuzione sono definite nel “Regolamento sull’esecuzione dell’esame della capacità di sviluppo nei caprini” e nel “Regolamento d’applicazione per la supervisione dell’esame della capacità di sviluppo nei caprini”.</p>
<p><b>5.3 Valutazione morfologica</b></p>	<p>La valutazione morfologica comprende i cinque criteri di valutazione “Caratteristiche della razza”, “Formato”, “Arti”, “Mammella” e “Capezzoli” e, per la capra Buren (boera), nelle posizioni 4 e 5, ossia gli aspetti parziali “Muscolosità” e “Mammelle e capezzoli”.</p> <p>La scala di valutazione va da 1 (insufficiente) a 6 (eccellente).</p> <p>L’aspetto morfologico delle capre può essere valutato in occasione di mostre/esposizioni, visite in azienda, mercati cantonali e intercantionali, valutazioni di famiglie di allevamento e in qualsiasi altra occasione. Possono essere assunti unicamente esperti accreditati dalla FSAC. I risultati della valutazione morfologica sono riportati sui documenti zootecnici ufficiali.</p> <p>Le disposizioni dettagliate in merito alla valutazione morfologica si trovano nel “Regolamento per esposizioni e mercati caprini” e nel “Regolamento per la valutazione delle famiglie di allevamento delle capre”.</p>
<p><b>5.4 Stima dei valori genetici</b></p>	<p>Per l’esame funzionale del latte delle razze EFL, la FSAC rileva e calcola i dati concernenti la produttività lattiera relativa alla quantità di latte in kg e ai contenuti di grassi in % e di proteine in %.</p> <p>Per le razze caprine Saanen, Toggenburgo e Camosciata delle Alpi viene effettuata una stima del valore genetico in conformità all’Art. 5, cpv. 1g e all’Art. 9 dell’OAlle, e scientificamente giustificabile secondo le norme vigenti in materia di allevamento.</p> <p>Per le altre razze viene effettuata una valutazione genetica ai sensi dell’Art. 5, cpv. 1h e Art. 10 dell’OAlle.</p> <p>Secondo le norme vigenti in materia di allevamento di animali, a causa dell’entità della loro popolazione, una stima del valore genetico non è scientificamente giustificabile per queste razze,</p> <p>La valutazione genetica delle capre di razze lattifere comporta analisi statistiche in funzione della razza, della durata della lattazione e della classe di età.</p> <p>I risultati della stima dei valori genetici e della valutazione genetica sono riportati sui documenti zootecnici ufficiali.</p> <p>Ulteriori dettagli sulle procedure, la base dei dati, la valutazione, la garanzia di qualità e la pubblicazione sono contenuti nel “Regolamento per la stima dei valori genetici / valutazione genetica (latte)”.</p>
<p><b>5.5 Mostra per famiglie d’allevamento</b></p>	<p>Animali da riproduzione particolarmente preziosi possono distinguersi in occasione di esposizioni per famiglie di allevamento. La valutazione si basa sul calcolo dei dati concernenti morfologia, produttività e impressione generale.</p> <p>L’esecuzione delle esposizioni per famiglie di allevamento spetta alla FSAC. Esperti in materia di famiglia di allevamento riconosciuti dalla FSAC valutano gli animali in occasione di esposizioni e mercati intercantionali e cantonali o mostre locali.</p>

	<p>Una famiglia di allevamento è costituita da un animale di sesso maschile o femminile abilitato alla riproduzione con i rispettivi figli e figlie.</p> <p>I risultati delle famiglie di allevamento sono riportati sui documenti zootecnici ufficiali.</p> <p>Le condizioni dettagliate della presentazione delle famiglie di allevamento si trovano nel “Regolamento sulla valutazione delle famiglie di allevamento caprino”.</p>
<b>5.6 Contrassegno di rendimento duraturo</b>	<p>Le capre che forniscono prestazioni elevate e durature in termini di latte o di allevamento ottengono il contrassegno di rendimento duraturo DL1 e/o DL2.</p> <p>Le disposizioni dettagliate in merito al contrassegno di rendimento duraturo nonché le disposizioni individuali per ogni razza si trovano nel “Regolamento Distintivo di produttività duratura per capre”.</p>
<b>5.7 ELEVATE CARRIERE PRODUTTIVE</b>	<p>Dal 2011, ogni anno vengono premiate le capre con elevate carriere produttive.</p> <p>I requisiti generali, le condizioni e i requisiti di prestazione specifici per ogni razza sono riportati nei “Requisiti per la distinzione di elevata carriera produttiva”.</p>
<b>5.8 Produttività madre di becco</b>	<p><u>Da EFL:</u></p> <p>La produttività individuale minima per quanto concerne le prestazioni della madre di becco può variare a seconda della razza; esse sono indicate nell’appendice “Produttività madre di becco” del “Regolamento per esposizioni e mercati di caprini” come pure nell’appendice 3: “Tipo di chiusura secondo la razza” del “Regolamento sull’esecuzione dell’esame funzionale del latte caprino”.</p> <p><u>Da ECS:</u></p> <p>Il distintivo di produttività “L” dà diritto all’allevamento di becchi da riproduzione dalla progenie di un animale madre. L’esame della capacità di sviluppo è obbligatorio per ottenere il contrassegno della produttività madre di becco “L”.</p> <p>Per l’assegnazione del distintivo “L” è messo a confronto l’incremento ponderale medio al giorno dei capretti con il valore limite imposto per il conferimento del distintivo di produttività. Il distintivo di produttività è assegnato alla madre viene se i valori raggiungono o superano il valore limite. Il valore limite adottato per il confronto dipende dall’età della madre, dalla dimensione della prole e dal sesso dei discendenti.</p>
<b>6 Dati zootecnici</b>	
<b>6.1 Monte</b>	<p>Sulla notifica di monta sono riportati i seguenti punti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capra interessata</li> <li>• Periodo della monta Data da / a</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Becco</li> </ul> <p>la notifica di monta va comunque elaborata prima del parto. L'elaborazione dei dati relativi alla monta naturale genera una scheda di monte e parti (cartolina MPM), prestampata, ossia l'attestato delle notifiche di nascita per le aziende che non hanno sottoscritto il servizio di "casella di posta elettronica" (Mailbox elettronica) o che non hanno attivato "Non stampare scheda di monte e parti (cartolina MPM)" in CapraNet.</p> <p>Sulla cartolina dell'attestato di notifiche di nascita sono riportati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Proprietario e detentore dell'animale</li> <li>• Identità dell'animale</li> <li>• Data della monta</li> <li>• Becco utilizzato</li> <li>• Data del parto</li> </ul>
<h2>7 Dati relativi alla nascita</h2>	
<p><b>7.1 Notifiche di nascita</b></p>	<p>Nella registrazione delle notifiche di nascita si tiene conto dei seguenti criteri</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Data del parto</li> <li>• Numero di capretti M/F nati vivi</li> <li>• Numero di capretti nati morti</li> <li>• Capretti con anomalie</li> <li>• Aborti</li> <li>• Parto distocico</li> <li>• Capretto Numero BDTA</li> <li>• Destinato all'allevamento SÌ / NO</li> <li>• Sesso M/F</li> <li>• Con/senza corna</li> <li>• Nome</li> <li>• Peso alla nascita (1 giorno dopo il parto)</li> <li>• Data e Firma</li> </ul> <p>Le nascite dei capretti devono essere segnalate alla FSAC per iscritto o per via elettronica al più tardi entro 30 giorni.</p>
<h2>8 Documenti del libro genealogico</h2>	
<p><b>8.1 Certificato di monta</b></p>	<p>Ad ogni elaborazione della notifica di monta, una scheda di monte e parti (cartolina MPM) si attiva automaticamente se il servizio di "casella di posta elettronica" o "non stampare scheda MPM" non è stato sottoscritto in CapraNet.</p>
<p><b>8.2 Primo certificato di ascendenza (CAP)</b></p>	<p>Il certificato d'ascendenza e di produttività (CAP) viene generato per la prima volta dopo la nascita di animali da allevamento delle razze da latte. Alle femmine e ai maschi da riproduzione delle razze ECS, il certificato è conferito al completamento dell'esame</p>

	<p>funzionale delle prestazioni produttive dell'animale madre.</p> <p>La CAP contiene le informazioni più importanti di un animale.</p> <p>Il CAP delle razze da latte fornisce informazioni sui seguenti elementi: allevatore e proprietario, identità dell'animale, data di nascita, razza, informazioni generali sull'animale (grado di consanguineità ecc.), valutazione morfologica, valore genetico, famiglia di allevamento, ultima monta, produttività lattiera e pesatura del latte dell'ultima chiusura.</p> <p>A differenza delle razze EFL, il CAP delle razze ECS contiene le seguenti informazioni relative a: prestazione di crescita degli animali giovani, prestazione riproduttiva e capacità di sviluppo, mentre l'attitudine lattifera e le pesature del latte non figurano su tale CAP.</p> <p>Sul CAP dei becchi delle razze EFL figura il numero di discendenti ed è riportata la produttività media delle figlie per lattazione. Per quanto riguarda le razze ECS, sono fornite informazioni dettagliate sui parti e sulla capacità di sviluppo delle figlie.</p> <p>Sul retro del CAP di tutte le razze è stampato la discendenza del relativo animale con informazioni dettagliate sugli ascendenti.</p>
<p><b>8.3 Allevatore</b></p>	<p>È considerato allevatore dell'animale il proprietario della madre al momento della monta. Questa disposizione determina l'eventuale assegnazione di un nome per l'effettivo.</p>
<p><b>8.4 Proprietario</b></p>	<p>È considerata proprietaria dell'animale l'azienda in cui l'animale è stabulato in modo permanente, conformemente alla BDTA.</p> <p>Su richiesta, una persona può essere registrata come proprietaria di animali che sono di proprietà di tale persona, anche se essa non si trova nel luogo di stabulazione registrato presso la BDTA.</p>
<p><b>8.5 Denominazione dell'effettivo / Designazione dell'azienda</b></p>	<p>I soci della FSAC possono registrare il nome di un effettivo o la designazione dell'azienda (prefisso) dietro pagamento di una tassa di registrazione.</p>
<p><b>8.6 Nome dell'animale</b></p>	<p>Il nome breve corrisponde ai primi 10 caratteri del nome registrato dal proprietario sulla notifica di nascita.</p> <p>Il nome può essere modificato su richiesta del proprietario, a condizione che il becco in questione non abbia già avuto dei discendenti registrati e che la capra in questione non sia già stata registrata con un parto.</p> <p>Qualora l'allevatore abbia registrato un nome aziendale, l'animale riceve un nome lungo sul certificato d'ascendenza e produttività. Il nome lungo è composto dal nome dell'azienda, dal nome breve del padre e dal nome breve dell'animale stesso.</p>

<p><b>8.7 Aggiornamenti del CAP</b></p>	<p>Per le femmine adulte, un CAP viene generato automaticamente alla chiusura dell'esame funzionale del latte o quello della capacità di sviluppo oppure dopo un parto se non viene eseguito alcun esame funzionale delle prestazioni.</p> <p>Al momento della data di scadenza un CAP è generato per animali di sesso maschile e di sesso femminile a condizione che l'ultimo CAP sia stato stampato oltre un anno prima. Un CAP è rilasciato anche dopo un'analisi del DNA</p> <p>Il proprietario di animali che hanno diritto al CAP, può generare autonomamente un CAP tramite CapraNet.</p>
<p><b>8.8 Responsabilità personale &amp; Forma scritta</b></p>	<p>I dati indicati sul CAP e sulla scheda di monte e parti (cartolina MGM) sono verificate dalla FSAC per accertarne l'attendibilità e sono redatte secondo scienza e coscienza. Tuttavia non si possono escludere errori o inesattezze. I dati riportati nei documenti del libro genealogico si basano sui dati zootecnici e su quelli relativi alle prestazioni di produttività. Se il detentore di un animale riscontra errori, è tenuto a segnalarli immediatamente alla FSAC.</p> <p>L'allevatore, il proprietario o il tenitore del registro genealogico devono inviare una notifica scritta inerente alle monte e alle nascite (CapraNet, in formato cartaceo o e-mail) alla Sede amministrativa della FSAC. Questo vale anche per i mutamenti relativi all'ascendenza.</p>
<p><b>9 Garanzia di qualità nella gestione del libro genealogico</b></p>	
<p><b>9.1 Controlli di ascendenza</b></p>	<p>Al fine di verificare l'esattezza delle notifiche di monte e parti, la FSAC effettua controlli nei maschi e nelle femmine di caprini. In tal modo si creano condizioni migliori per la selezione riproduttiva che si basa essenzialmente sull'ascendenza degli animali.</p> <p>L'obiettivo è di controllare innanzitutto gli animali più giovani per determinare la loro corretta ascendenza. Di norma, gli animali da controllare sono selezionati in base a determinati criteri. Questi criteri sono definiti dal Comitato della FSAC in collaborazione con il gruppo di lavoro "Allevamento".</p> <p>Ulteriori informazioni sui controlli di ascendenza sono disponibili nel "Regolamento sull'esecuzione dei controlli del DNA in caprini iscritti al libro genealogico".</p>
<p><b>9.2 Supervisione dell'esame funzionale del latte</b></p>	<p>Alla luce dell'importanza degli esami funzionali del latte e delle stime del valore genetico che ne derivano e conformemente alle direttive dell'Ordinanza sull'allevamento di animali e dell'ICAR, deve essere garantita la corretta applicazione degli esami funzionali del latte.</p> <p>A tal fine, la FSAC controlla gli esami funzionali del latte in conformità al "Regolamento sull'esecuzione dell'esame funzionale del latte nei caprini" e al "Regolamento d'applicazione relativo alla supervisione dell'esame funzionale del latte delle capre iscritte al</p>

	<p>libro genealogico”.</p> <p>Controlli di supervisione (noti anche come controlli di verifica) possono essere effettuati mediante colloqui con i partecipanti e i controllori, ispezioni dei moduli di controllo, controlli degli strumenti di pesatura, pesatura a campione e analisi, ecc.</p> <p>Tale supervisione può essere eseguita in qualsiasi momento, in qualunque luogo e senza alcun preavviso. La FSAC applica generalmente i controlli a campione e esegue periodicamente una selezione casuale delle aziende da ispezionare.</p> <p>In caso di sospetto o di indicazioni circa un’eventuale produttività lattiera errata, la FSAC può effettuare o disporre controlli di verifica presso le aziende agricole in questione.</p> <p>Le disposizioni dettagliate sono contenute nel “Regolamento d’applicazione relativo alla supervisione dell’esame funzionale del latte delle capre iscritte al libro genealogico”.</p>
<p><b>9.3 Supervisione dell’esame della capacità di sviluppo</b></p>	<p>Sono effettuati controlli nell’ambito di esami della capacità di sviluppo nelle razze caprine Vallesana dal collo Nero e Buren al fine di verificare l’applicazione del “Regolamento d’applicazione per la supervisione dell’esame della capacità di sviluppo nei caprini (ECS)”.</p> <p>Tale supervisione può essere eseguita in qualsiasi momento, in qualunque luogo e senza alcun preavviso La FSAC applica generalmente i controlli a campione e esegue periodicamente una selezione casuale delle aziende da ispezionare.</p> <p>In caso di fondati sospetti o di indicazioni circa eventuali errori negli esami della capacità di sviluppo, la FSAC può effettuare o disporre controlli di verifica presso le aziende agricole in questione.</p> <p>Il “Regolamento sull’esame della capacità di sviluppo nei caprini (ECS)” è subordinato al “Regolamento d’applicazione per la supervisione dell’esame della capacità di sviluppo nei caprini (ECS)”.</p>
<p><b>9.4 Dati di altre organizzazioni di allevamento</b></p>	<p>La FSAC riprende i dati di altre organizzazioni di allevamento svizzere o estere riconosciute, a condizione che operino in conformità con gli standard di qualità comparabili.</p> <p>Le disposizioni previste dal presente regolamento si applicano senza restrizioni agli animali provenienti da un altro libro genealogico riconosciuto.</p>
<p><b>10 Ammissione al libro genealogico e diritto di riproduzione</b></p>	
<p><b>10.1 Disposizioni generali</b></p>	<p>Il “Regolamento per fiere, mercati ed esposizioni caprini” disciplina le disposizioni relative alla valutazione delle capre iscritte al libro genealogico e la nuova ammissione al libro genealogico di capre appartenenti a razze riconosciute dalla FSAC. Esso si applica a</p>

	<p>tutte le esposizioni, alle visite aziendali per le valutazioni morfologiche e ai mercati intercantionali e cantonali, alle valutazioni della famiglia di allevamento e a qualsiasi altra manifestazione dove si valuta l'aspetto morfologica delle capre.</p> <p>Gli animali devono presentare almeno la nota 2 in tutte le posizioni della valutazione morfologica per essere ammessi al libro genealogico. La nota 1 significa insufficiente ed implica l'esclusione dal libro genealogico. Non è consentita una nuova presentazione e valutazione di tali animali. Gli animali precedentemente valutati mantengono il diritto al libro genealogico fino al 31.12. dell'anno in corso e saranno quindi esclusi. Gli animali valutati per la prima volta non hanno diritto all'iscrizione al libro genealogico.</p>
<p><b>10.2 Becchi</b></p>	<p>Il diritto all'iscrizione al libro genealogico è concesso ad un becco alle seguenti condizioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• L'ascendenza deve essere comprovata in almeno tre, nelle razze a rischio di estinzione in due generazioni di ascendenti. Sono consentite deroghe (cfr. appendici al "Regolamento per fiere, mercati ed esposizioni caprini").</li> <li>• La madre deve adempiere i requisiti previsti per le madri di becco.</li> <li>• I becchi possono già essere valutati all'età di almeno 60 giorni.</li> <li>• Di norma, i becchi devono essere presentati e valutati fino all'età di 4 anni compiuti (per le disposizioni di attuazione, cfr. l'appendice "Regolamento per fiere, mercati ed esposizioni caprini"). Almeno una valutazione va effettuata nel primo anno di monta.</li> <li>• Per i becchi di età superiore ai 4 anni la valutazione morfologica è facoltativa.</li> <li>• Un padre di becco deve presentare la nota minima di 3 in tutte le posizioni della valutazione morfologica (3/3/3/(3)).</li> <li>• Al più tardi al momento della prima valutazione di un becco, un campione per la determinazione del profilo DNA deve essere prelevato da una persona autorizzata dalla FSAC. La registrazione della punteggiatura è consentita unicamente se si dispone di un profilo DNA. La FSAC può concedere deroghe in casi eccezionali debitamente giustificati.</li> </ul>
<p><b>10.3 Madri di becco</b></p>	<p>Per ottenere lo stato di madre di becco, devono essere soddisfatte le seguenti condizioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Una madre di becco deve raggiungere nella valutazione finale almeno la nota 3, con i punteggi (3/3/3/3) in tutte le posizioni della valutazione morfologica.</li> <li>• Le madri di becco devono raggiungere almeno una volta il punteggio minimo in ogni posizione per soddisfare e mantenere i requisiti morfologici.</li> <li>• La madre di becco potrebbe perdere il suo stato a seguito dell'annullamento retroattivo delle generazioni di ascendenti, nel caso in cui all'animale sia stato erroneamente riconosciuto lo stato di madre di becco (senza adempierlo) o qualora la valutazione dell'animale da parte della Commissione di conciliazione risulti inferiore e pertanto il punteggio minimo (3) non è più raggiunto.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'ascendenza deve presentare almeno 2 generazioni e per le razze a rischio di estinzione è necessario almeno 1 generazione. Sono consentite deroghe (cfr. appendici al "Regolamento per fiere, mercati ed esposizioni caprini").</li> <li>• Le informazioni relative alla produttività individuale minima sono indicate nell'appendice "Produttività madre di becco" contenuto nel "Regolamento per fiere, mercati ed esposizioni caprini".</li> <li>• In linea di principio, gli incroci con una percentuale di purezza inferiore al 98% come pure gli animali con il marchio NHB (non iscritto al LG) non possono mai raggiungere lo stato di madre di becco.</li> </ul>
<p><b>10.4 Capre</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Caprini giovani i cui genitori hanno diritto all'iscrizione al libro genealogico, sono automaticamente riconosciuti dal libro genealogico. Tale ammissione al libro genealogico è provvisoria e ha una durata massima di 42 mesi.</li> <li>• Per ottenere l'ammissione definitiva al libro genealogico è necessaria una valutazione morfologica.</li> <li>• Per la valutazione di una capra è necessario che questa sia in lattazione (capre non in lattazione vedi "Regolamento per fiere, mercati ed esposizioni caprini" Art. 4.4.2). La prima valutazione ufficiale può avvenire non prima che siano trascorsi 30 giorni dal primo parto. Nel caso in cui venga effettuata una valutazione, tutte e cinque le posizioni della valutazione morfologica devono essere valutate con la nota minima di 2 (nota 1 = esclusione).</li> <li>• Possono essere ammessi al libro genealogico animali di ogni razza caprina anche se la loro ascendenza non è comprovata. A tal fine devono essere sottoposte alla valutazione morfologica e ottenere la nota minima di 2 in tutte le posizioni</li> <li>• L'esperto in sede decide in merito all'ammissione definitiva al libro genealogico.</li> </ul>
<p><b>10.5 Animali importati</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gli animali importati sono registrati nel libro genealogico con almeno due generazioni di ascendenti (se noti).</li> <li>• Il proprietario deve fornire alla FSAC un certificato di discendenza rilasciato dalle autorità/istituzioni competenti del Paese d'origine.</li> <li>• Le prestazioni fornite dagli animali nel Paese di provenienza non saranno registrate.</li> <li>• Gli animali importati devono fornire le stesse prestazioni degli animali svizzeri per ottenere l'ammissione al libro genealogico.</li> <li>• Gli animali importati devono inoltre essere identificati con le marche auricolari ufficiali svizzere in conformità alle direttive tecniche dell'Ufficio federale della sicurezza alimentare e di veterinaria USAV</li> </ul>
<p><b>11 Tariffe</b></p>	
<p><b>11.1 Competenza</b></p>	<p>Conformemente all'OAlle, i costi relativi alla tenuta del libro ge-</p>

	<p>neologico, agli esami funzionali, ecc. sono finanziati tramite i contributi della Confederazione e i contributi degli allevatori. Le tariffe per le varie prestazioni di servizi e i documenti del libro genealogico sono fissate dal Comitato della FSAC. Esso ha la facoltà di apportare modifiche tariffarie in qualsiasi momento e senza preavviso se le circostanze lo richiedono.</p> <p>Il tariffario attualmente in vigore è disponibile sul sito Internet della FSAC: <a href="http://www.szzv.ch">www.szzv.ch</a>, sotto la voce "Downloads/Regolamenti" o "Federazione/Soci".</p>
<p><b>11.2 Fatturazione</b></p>	<p>Le quote sociali, le spese per l'organo di stampa ufficiale e altre prestazioni di servizi vengono fatturate periodicamente alle persone iscritte al libro genealogico. Si applicano i consueti termini di pagamento di 30 giorni.</p>
<p><b>11.3 Ritardi nei pagamenti</b></p>	<p>In caso di ritardo nei pagamenti, la FSAC può, previo sollecito, sospendere le proprie prestazioni di servizi nonché l'invio di documenti fino al pagamento degli importi in sospeso. In caso di mancato pagamento della quota sociale, la persona in mora con i pagamenti non ha più la possibilità di partecipare a fiere e mercati. La FSAC può informare i rispettivi consorzi o associazioni regionali e le Federazioni cantonali in merito a eventuali arretrati e richiamarli alle loro responsabilità. Rimane salva la procedura d'esecuzione ordinaria.</p>
<p><b>12 Misure amministrative e disposizioni penali</b></p>	
<p><b>12.1 Misure amministrative in caso di inadempienze e violazioni</b></p>	<p>La direzione adotta uno o più dei seguenti provvedimenti qualora allevatori, proprietari, partecipanti agli esami funzionali, controllori di DNA, ECS e/o di latte, esperti, persone di riferimento, organizzatori di esposizioni o di mercato, veterinari o dipendenti della FSAC, ad eccezione dei membri della direzione, contravvengano alle disposizioni del presente regolamento:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Notifica di irregolarità</li> <li>• Ammonimento</li> <li>• Sostituzione dei risultati ottenuti da esami funzionali con i risultati delle verifiche di supervisione</li> <li>• Annullamento dei risultati ottenuti dagli esami funzionali</li> <li>• Annullamento del valore genetico</li> <li>• Esclusione dei partecipanti agli esami funzionali e/o esclusione dal libro genealogico per un periodo da uno a dieci anni</li> <li>• Annullamento di tutti i dati delle stime dei valori genetici</li> <li>• Cancellazione dell'ascendenza degli animali</li> <li>• Rimozione di genitori errati dal pedigree</li> <li>• Perdita dell'iscrizione al libro genealogico</li> <li>• Esclusione dei discendenti maschi dal libro genealogico</li> <li>• Esclusione degli animali da mercati/esposizioni</li> <li>• Rifiuto di indennizzare il controllore</li> <li>• Sospensione dei controllori per un periodo di minimo 1 anno</li> <li>• Perdita del riconoscimento come esperto o controllore</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rifiuto dell'uso del misuratore del latte (lattometro)</li> </ul>
<b>12.2 Campo di applicazione</b>	Le disposizioni di esecuzione di tutte le prestazioni di servizi da parte della FSAC che non sono menzionati in dettaglio nel presente regolamento, in particolare per quanto riguarda gli esami funzionali und la valutazione morfologica, sono soggette al presente regolamento. I casi di infrazioni e di errori gravi nei suddetti campi sono sanzionati a norma del paragrafo 12.1, fatte salve le disposizioni specifiche.
<b>12.3 Spese procedurali</b>	Le spese sostenute per indagini, correzioni di errori, annullamento, altre misure di qualsiasi natura e per le sanzioni di cui al paragrafo 12.1, sono a carico delle persone responsabili del mancato rispetto delle disposizioni.
<b>12.4 Notificazione</b>	Le misure di cui al paragrafo 12.1 sono notificate mediante lettera raccomandata. La lettera si considera ricevuta dopo la scadenza dell'eventuale termine di ritiro presso l'ufficio postale.
<b>12.5 Diritto di impugnazione / Ricorso</b>	<p>Una misura e/o sanzione amministrativa deve essere comunicata per iscritto agli interessati, con specifico riferimento alla possibilità di ricorso.</p> <p>La FSAC nomina le istanze di ricorso.</p> <p>Per i ricorsi può essere applicata una tariffa, calcolata sul dispendio.</p> <p>Il ricorso, corredato di giustificazione scritta, deve essere presentato alla FSAC per lettera raccomandata entro dieci giorni dalla ricezione del risultato ottenuto dal controllo di supervisione.</p>
<b>12.6 Diritto civile e diritto penale</b>	Rimangono salve le disposizioni del diritto civile e del diritto penale, in particolare quelle dell'Ordinanza sull'allevamento e della Legge sull'agricoltura.
<b>12.7 Esonero di responsabilità</b>	La FSAC si impegna a eseguire con la dovuta diligenza tutti i lavori in conformità al presente regolamento. Ciò nonostante non è sempre possibile evitare errori. Con la partecipazione all'allevamento in accordo al libro genealogico e agli esami funzionali i soci accettano che la FSAC - nella misura consentita dalla legge - declina ogni responsabilità per qualsiasi tipo di danno, in particolare per i danni indiretti dovuti a infrastrutture non funzionanti o malfunzionanti, a seguito di dati lacunosi o mancanti e/o di errori commessi da dipendenti o altri operatori. La FSAC declina inoltre ogni responsabilità per ritardi non causati da essa o per ritardi dovuti a cause di forza maggiore.
<b>12.8 Casi speciali</b>	Il Comitato della FSAC decide sui casi non disciplinati dal presente regolamento.
<b>12.9 Foro giuridico</b>	Il foro giuridico è presso la Sede della FSAC a Zollikofen.

<b>12.10 Approvazione ed entrata in vigore</b>	Il presente regolamento del libro genealogico è stato approvato dal Comitato della FSAC il 09.03.2019 ed entra in vigore con effetto retroattivo al 01.01.2019.
<b>12.11 Pubblicazione</b>	Il presente regolamento del libro genealogico è pubblicato sul sito Internet della FSAC: <a href="http://www.szzv.ch">www.szzv.ch</a> , sotto la voce "Downloads/Regolamenti". Su richiesta, il regolamento del libro genealogico è messo a disposizione degli allevatori in formato cartaceo.

Federazione svizzera di allevamento caprino (FSAC), Cooperativa

Stefan Geissmann  
Presidente

Ursula Herren  
Amministratrice

Zollikofen, 09.03.2019



**Schweizerischer Ziegenzuchtverband Genossenschaft**  
**Schützenstrasse 10**  
**3052 Zollikofen**  
**Schweiz**

**Telefon**            **+41 (0)31 388 61 11**

**Fax**                **+41 (0)31 388 61 12**

**E-Mail**            **[info@szzv.ch](mailto:info@szzv.ch)**

**Homepage**        **[www.szzv.ch](http://www.szzv.ch)**