

CONTRATTO GENETICO CAPRINO

Per la valorizzazione delle razze Camosciata o Alpine e Saanen

**In collaborazione con Capgènes
e con il Consorzio Lombardo Prove Progenie CLPP
(ente gestore per gli aspetti amministrativi)**

Premessa

Il Contratto Genetico Caprino (di seguito CGC) nasce nella primavera del 2012 per la volontà di un gruppo di allevatori motivati e lungimiranti. Si tratta di un progetto pluriennale molto ambizioso per valorizzare le razze Camosciata o Alpine e Saanen, in cui il termine "contratto" prevede impegni e vantaggi per l'allevatore finalizzati all'erogazione di servizi di consulenza tecnica altamente qualificata sulla riproduzione e sulla genetica caprina.

Inizialmente gli allevatori sono partiti da considerazioni molto pragmatiche:

- la popolazione italiana delle 2 razze è limitata (23.000 capi in controllo nel 2014),
- la popolazione francese ha una dimensione (300.000 capi in controllo) tale da permettere prove di progenie,
- abbiamo rapporti privilegiati con Capgènes (Organismo e Impresa di Selezione francese per le razze caprine) che ci permettono di attingere alla migliore genetica "provata" a prezzi calmierati,
- perché quindi non accettare la sfida passando da semplici "utilizzatori" di genetica a "creatori" di genetica attraverso la realizzazione di prove di progenie internazionali (becchi nati in Italia in testaggio in Francia e viceversa) ?

Nel periodo 2012-2015 gli allevatori aderenti si pongono quindi principalmente 3 obiettivi, cui corrispondono 3 livelli progressivi e successivi di realizzazione del Contratto:

- garantire tariffe agevolate (ormoni, dosi),
- fornire servizi qualificati agli allevatori (riproduzione e genetica),
- confronto e interscambio dei dati genetici (Italia - Francia) quale premessa per realizzare le prove di progenie internazionali.

I primi due obiettivi sono stati raggiunti pienamente, il terzo è stato ad oggi disatteso.

Facendo quindi un bilancio dei primi 4 anni di realizzazione si evidenziano i seguenti

Punti forti: più aziende (circa 40 all'anno) e più fecondazioni (circa 1.000 all'anno), migliore riuscita all'IA (fertilità media all'ecografia 65%), costi agevolati (ormoni e dosi), allevatori "utilizzatori" della migliore genetica provata.

Punti deboli: eccessiva rigidità del contratto, no interscambio dati (IT-FR) e prove di progenie internazionali, allevatori non "creatori" di genetica.

Questo bilancio quadriennale e le relative riflessioni hanno portato gli allevatori aderenti al CGC a rivedere profondamente gli obiettivi per rilanciarlo rendendolo più aderente alla realtà e più attraente per nuovi allevatori.

Le innovazioni introdotte nel 2016 ed in particolare la maggiore flessibilità, hanno comportato un successo importante in termini di adesioni (più di 60 Aziende. 5.000 capre e 1.600 IA) e dei risultati riproduttivi molto incoraggianti (67% di fertilità all'ecografia).

Obiettivi

Il CGC si propone i seguenti obiettivi:

- Valorizzare e diffondere l'allevamento delle razze caprine Camosciata o Alpine e Saanen a livello nazionale.
- Erogare servizi di consulenza tecnica altamente qualificata sui temi della riproduzione e della genetica agli allevatori aderenti al CGC.
- Garantire un progresso genetico allineato e personalizzato agli obiettivi di selezione di ogni allevatore aderente al CGC.
- Formare gli allevatori ed i tecnici sulle buone pratiche gestionali della riproduzione e della genetica.
- Creare un rete (sito web e social network) per lo scambio delle informazioni anche commerciali tra gli allevatori aderenti al CGC.
- Promuovere e divulgare le opportunità offerte dal CGC e valorizzare i riproduttori nati da IA (qualifica sanitaria e genetica becchetti e caprette).

Azioni

Il CGC si propone di realizzare gli obiettivi attraverso le seguenti azioni:

- Adesione al CGC gestito per gli aspetti amministrativi dal Consorzio Lombardo Prove di Progenie di seguito CLPP (***Allegato 1 – Scheda adesione***).
- Costituzione di un Comitato di gestione del CGC (di seguito Comitato) composto da Allevatori: un rappresentante provinciale per ogni provincia aderente al contratto. Il Comitato elegge un Presidente e un Vicepresidente che rimangono in carica fino ad eventuale revoca.
- Gestione tecnica ed amministrativa del CGC da parte del Comitato, che si riunisce almeno 2 volte l'anno, l'Assemblea Generale (di seguito AG) degli aderenti si riunisce 1 volta l'anno.
- Al fine di garantire una migliore operatività del CGC, ogni rappresentante del Comitato assume il ruolo di referente per le varie tematiche ritenute prioritarie dal Comitato stesso.
- Versamento da parte degli allevatori delle quote relative alle varie attività previste dal CGC, il cui utilizzo sarà deciso dal Comitato.

ALLEGATO 1 – SCHEDA ADESIONE

CONTRATTO GENETICO CAPRINO

Per la valorizzazione delle razze Alpine e Saanen

In collaborazione con Capgènes
e del Consorzio Lombardo Prove Progenie CLPP
(ente gestore per gli aspetti amministrativi)

SCHEDA ADESIONE – ANNO 2018

DATI ANAGRAFICI DELL'AZIENDA (*):	(SPAZIO PER IL TIMBRO DELL'AZIENDA)
Nominativo:	
Telefono:	
Mail:	
CF:	
PIVA:	
Codice AUA:	
Codice ASL:	
Razza/e allevata/e:	
Destinazione latte:	

(*) Solo in caso di 1° adesione o di variazione dei dati anagrafici

Impegni per l'allevatore:

1. Aderire e sottoscrivere il presente Contratto Genetico Caprino (di seguito Contratto) gestito per gli aspetti amministrativi dal Consorzio Lombardo Prove di Progenie (CLPP).
2. Aderire ai servizi istituzionali (Libri Genealogici e Controlli Funzionali), salvo il caso di prima adesione al Contratto o per cause di forza maggiore.
3. Versare la quota di adesione al Contratto (***Allegato 2 – Preventivo***) e rispettare i tempi di pagamento.
4. Accettare nella discendenza nata da IA una certa incidenza di difetti morfogenetici e le caratteristiche di razza delle popolazioni Alpine e Saanen francesi, tenuto conto che anche la linea femminile (capre inseminate) può essere causa della comparsa di difetti morfogenetici (caratteri recessivi). (***Allegato 3 - Razze***).

Vantaggi per l'allevatore:

1. Avere flessibilità nella scelta della % di capre da inseminare (tenuto conto che % di IA <20% prevedono un costo visita aumentato e % di IA >40% un costo visita ridotto).
2. Avere accesso alla migliore genetica e quindi al Catalogo Creazione (categorie becchi GA, P e S), con l'obbligo del rispetto della seguente % tra categorie: 25% GA, 50% P e 25% S.
3. Usufruire di tariffe agevolate sui prodotti della riproduzione (trattamento ormonale) e della genetica (dosi IA).
4. Usufruire di un servizio (riproduttivo e genetico) per la scelta e l'accoppiamento dei riproduttori da destinare all'IA allineato e personalizzato secondo gli obiettivi riproduttivi e genetici del proprio allevamento.

Il sottoscritto

Dichiara di aderire alle condizioni contrattuali sopra elencate.

Data Adesione:.....Firma del titolare.....

ALLEGATO 2 – PREVENTIVO

Calcolare il preventivo compilando la scheda successiva in **tutte** le variabili elencate:

PREVENTIVO COSTI CGC 2018

AZIENDA:

DATI E SCELTE AZIENDALI				Celle gialle: compilare tutto				Esempio in Lombardia				Esempio fuori Lombardia											
N° aziende aderenti:								1				1											
N° capre presenti (30 Giugno Anno N-1):								90				90											
Data di IA prevista:								domenica 1 aprile 2018				domenica 1 aprile 2018											
N° capre fecondabili al periodo di IA (In Stagione o Fuori Stagione):								45				45											
N° IA (preferibilmente numero pari divisibile per 4):				% IA #DIV/0!				20 % IA 44,4%				20 % IA 44,4%											
Cantiere > 50 IA (SI/NO):								NO				NO											
Trattamenti Ormonali (SI/NO):				N° TO: 0				SI N° TO: 25				SI N° TO: 25											
Calori naturali (SI/NO):				TO Extra				NO TO Extra				NO TO Extra											
IA fatte dal Veterinario (SI/NO):								SI				SI											
IA fatte dall'Allevatore (SI/NO):								NO				NO											
Prima adesione (SI/NO):								SI				SI											
Visite				Adesione SI NO				SI NO				SI NO											
0 - Punteggiatura								SI				SI											
1 - Scelta capre								SI				SI											
2 - Ecografia pseudo + Inserimento spugne								SI				SI											
3 - Iniezioni								SI				SI											
4 - Prova becco								SI				SI											
5 - IA								SI				SI											
6 - Ecografie diagnosi								SI				SI											
N° totale visite (3 pacchetti: Primo Intervento 6 vis., Professionale 4 vis., Semplificato 3 vis.):				0				6				6											
Allevamento in Lombardia (SI/NO):								SI				NO											
Se NO distanza Km A/R da Milano:								NO				200											
Se NO n° di trasferte per effettuare le visite scelte:								NO				5											
Se NO n° allevamenti CGC con cui dividere trasferta:								NO				2											
PREVENTIVO (IVA INCLUSA)																							
Quota CLPP spese contabili (50€/azienda)				N° Costo Unitario Costo Totale				N° Costo Unitario Costo Totale				N° Costo Unitario Costo Totale											
0 € 50,00 € 0,00				1 € 50,00 € 50,00				1 € 50,00 € 50,00				1 € 50,00 € 50,00											
Accantonamento CGC (0,5€/capra fecondabile)				0 € 0,50 € 0,00				45 € 0,50 € 22,50				45 € 0,50 € 22,50											
Punteggiatura 1° e 2° lattazione (0,5€/capra fecondabile)				0 € 0,50 € 0,00				45 € 0,50 € 22,50				45 € 0,50 € 22,50											
Trattamento Ormonale (25% spugne in più, 80% PMSG 400U.I., 20% PMSG 500 U.I.) (9€/IA):				0 € 9,00 € 0,00				20 € 9,00 € 180,00				20 € 8,00 € 160,00											
Dosi IA (vincolo categorie becchi: 25% GA, 50% P, 25% S)(24€/IA):				0 € 24,00 € 0,00				20 € 24,00 € 480,00				20 € 24,00 € 480,00											
Visite (IA ≤ 20%)(4,5€/IA x n° visite):				0 X 0 0 € 4,50 € 0,00				120 € 4,50 € 540,00				120 € 4,50 € 540,00											
Visite (IA 21 - 39%)(4,0€/IA x n° visite):				0 X 0 0 € 4,00 € 0,00				120 € 4,00 € 480,00				120 € 4,00 € 480,00											
Visite (IA ≥ 40 %)(3,5€/IA x n° visite):				0 X 0 0 € 3,50 € 0,00				120 € 3,50 € 420,00				120 € 3,50 € 420,00											
Visite (Cantieri > 50 IA)(3,0€/IA x n° visite):				0 X 0 0 € 3,00 € 0,00				120 € 3,00 € 360,00				120 € 3,00 € 360,00											
Trasferte in Lombardia (1€/capra fecondabile)				0 € 1,00 € 0,00				45 € 1,00 € 45,00				45 € 1,00 € 45,00											
Trasferte extra Lombardia (Km) (Rimborso 2018)				0 € 0,43 € 0,00				NO € 0,43 € 0,00				200 € 0,43 € 85,20											
Trasferte extra Lombardia (Autostrade+Pasti+Pernottamenti)				Stima 25% costo Km € 0,00				Stima 25% costo Km € 0,00				Stima 25% costo Km € 21,30											
Trasferte extra Lombardia (Per azienda CGC)				#DIV/0!				€ 0,00				€ 266,25											
COSTO TOTALE												#DIV/0! € 1.220,00 € 1.421,25											
COSTO PER IA												#DIV/0! € 61,00 € 71,06											
COSTO PER CAPRA FECONDABILE												#DIV/0! € 27,11 € 31,58											
COSTO PER CAPRA PRESENTE												#DIV/0! € 13,56 € 15,79											
Acconto (Trattamento Ormonale e Dosi IA)												€ 0,00 € 660,00 € 640,00											
Saldo (Quota, Accantonamento, Punteggiatura, Visite e Trasferte)												#DIV/0! € 560,00 € 781,25											

ALLEGATO 3 – CARATTERISTICHE DELLE RAZZE

ALPINE FRANCESE



Foto: figlia di ATOME A523 – Diritti riservati Capgènes

Origine e zona d'allevamento

La razza Alpine francese è allevata in tutte le zone caprine di Francia. E' particolarmente diffusa nella media valle della Loira e dei suoi affluenti, nelle valli della Saona e del Rodano e nel Poitou-Charentes. La Savoia, culla della razza, conserva ancora una popolazione importante. Attualmente l'Alpine è la razza più diffusa in Francia, infatti il 55% delle capre sottoposte a controllo funzionale appartengono a questa razza.

Attitudine, utilizzo e caratteri di razza

La capra Alpine francese è una forte lattifera di taglia media. Rustica si adatta perfettamente alla stabulazione, al pascolo e anche alla montagna. Animale a pelo raso, il mantello di tipo camosciato è il più diffuso, ma si incontrano frequentemente anche mantelli policromi (varianti macchie bianche, congelato, nero, pancia e arti chiari = SI madre di becco). Il torace è profondo, la groppa è larga e poco inclinata. Gli arti sono solidi e le articolazioni asciutte danno appiombi corretti. La mammella è voluminosa, ben attaccata sia avanti che dietro, si riduce notevolmente dopo la mungitura. I capezzoli ben distinti dalla mammella, sono leggermente inclinati in avanti e tendenzialmente paralleli.

Produzioni

In Francia, a partire dagli anni '70, la popolazione Alpine è stata selezionata nell'ambito di uno schema collettivo di miglioramento dei caratteri qualitativi del latte. Forte di una base in controllo di 159.000 capre, di cui 41.500 inseminate artificialmente, l'Alpine francese presenta delle performance produttive nettamente superiori a quelle di popolazioni analoghe presenti in altri paesi del mondo.

Consistenze

450.000 capre di cui 159.000 in controllo funzionale.

Taglia

Peso dei becchi: da 80 a 100 kg.

Peso delle capre: da 50 a 70 kg.

Medie produttive (*)

886 kg di latte in 295 giorni

Materia proteica (MP): 29,4 kg

Tasso Proteico (TP): 33,2 g/kg

Tasso Butirrico (TB): 37,8 g/kg

(*) risultati dei Controlli Funzionali della specie caprina IDELE – FCL 2013.

SAANEN FRANCESE



Foto: figlia di TARIZANO T502 – Diritti riservati Capgènes

Origine e zona d'allevamento

La razza Saanen francese è allevata soprattutto nel Sud-Est, nel Centro e nell'Ovest della Francia. Garantisce dei risultati eccellenti, con un forte adattamento a differenti sistemi d'allevamento e di alimentazione.

Attitudine, utilizzo e caratteri di razza

La capra Saanen francese è un animale robusto e solido dal temperamento calmo, dalle notevoli qualità lattifere, che si adatta bene a differenti sistemi d'allevamento principalmente intensivi. La Saanen è una capra di grande sviluppo, con pelo corto, denso e setoso. Il mantello è uniformemente bianco (varianti collo rosa, mantello rosa, pelo lungo = NO madre becco, varianti grigie o nere = NESSUNA discendenza) e la testa ha un profilo rettilineo. Il torace è profondo, largo e lungo, il che conferisce all'animale una grande capacità toracica. Le spalle sono larghe e ben attaccate con il garrese solido e muscoloso. Gli appiombi sono corretti con un andatura regolare. La mammella è ben attaccata e con attacco posteriore tendenzialmente largo.

Produzioni

Tra le razze caprine da latte la Saanen è la razza più diffusa a livello mondiale. A partire dagli anni '70, la popolazione Saanen ha conosciuto uno sviluppo spettacolare in Francia, dove è stata selezionata nell'ambito di uno schema collettivo di miglioramento dei caratteri della produzione di latte e della morfologia. Con una base in controllo di 110.000 capre, di cui 24.300 inseminate artificialmente, la Saanen francese è una tra le più produttive nell'ambito delle popolazioni di questa razza presenti a livello mondiale.

Consistenze

350.000 capre di cui 114.900 in controllo funzionale.

Taglia

Peso dei becchi: da 80 a 120 kg.

Peso delle capre: da 50 a 90 kg.

Medie produttive (*)

946 kg di latte in 306 giorni

Materia proteica (MP): 30,1 kg

Tasso Proteico (TP): 31,8 g/kg

Tasso Butirrico (TB): 35,8 g/kg

(*) risultati dei Controlli Funzionali della specie caprina IDELE – FCL 2013.