

Ordine del giorno 6

Informative

IL SINTETICO COLLETTIVO

Il Sintetico Collettivo

PERCHE' UN "SINTETICO"

- PER FARE ASSISTENZA TECNICA ZOOTECNICA SI DEVE PARTIRE DA **POCHI DATI UTILI**
- SOLO UNA SINTESI PUO' FORNIRE UN QUADRO DELLA SITUAZIONE AZIENDALE IN UN COLPO D'OCCHIO
- IL SINTETICO SERVE A EVIDENZIARE LE **CRITICITA' AZIENDALI** PER INDIRIZZARE VELOCEMENTE L'AZIONE DEL VETERINARIO O DEL TECNICO ZOOTECNICO
- TROPPI FOGLI FANNO CONFUSIONE

GENETICA	PFT	Latte	Grasso	Proteine	Inbreeding
Azienda	↔	↔	↔	↓	⚠
Provincia	341	170	0.00	0.00	4.44
Italia	350	209	0.00	0.00	4.82

Fonte: PGA ANAFI. I dati completi di ogni singola azienda possono essere richiesti ad ANAFI oppure visualizzati attraverso il sito www.anafi.it

	ULTIMO CONTROL. 11-09-2013	CONTROL. PRECED. 06-07-2013	MED. ANNO PRECED. da 11-09-2012 a 11-09-2013	MEDIA PROV. MESE da 11-08-2013 a 11-08-2013	MEDIA ITALIA MESE da 11-08-2013 a 11-08-2013	VALORE SOGLIA top 10%	TARGET
ATI							
	Età Media al Controllo (mesi)	38	38	38	60	38	71
	N. Medio Lattazione	2,4	2,5	2,4	2,4	2,5	3,0

Strumento di assistenza tecnica

Il sintetico collettivo è una elaborazione dei dati provenienti dalle singole produttrici di una medesima specie/razza. I dati riportati esprimono le performance collettive produttive, riproduttive e sanitarie dell'allevamento che vengono elaborate dalle sole informazioni raccolte nel corso dei controlli funzionali.

Percentuali Capi Usciti			30			
Età Media alla Eliminazione (mesi)	97	30	75	70	64	

Il Sintetico Collettivo GENETICA



ALLEVAMENTO



PRODUZIONI



ANALISI LATTE



SANITA'



RIPRODUZIONE



ALTRO



GENETICA	PFT	Latte	Grasso	Proteine	Inbreeding
Azienda	↔	↔	↔	↓	⚠
Provincia	341	170	0.00	0.00	4.44
Italia	350	209	0.00	0.00	4.82

Fonte: PGA ANAFI. I dati completi di ogni singola azienda possono essere richiesti ad ANAFI oppure visualizzati attraverso il sito www.anafi.it

		ULTIMO CONTROL. 11-09-2013	CONTROL. PRECED. 06-07-2013	MED. ANNO PRECED. da 11-09-2012 a 11-09-2013	MEDIA PROV. MESE da 11-09-2013 a 11-09-2013	MEDIA ITALIA MESE da 11-09-2013 a 11-09-2013	VALORE SOGLIA top 10%	TARGET
ALLEVAMENTO	Età Media al Controllo (mesi)	58	58	58	60	58	71	
	N. Medio Lettazione	2,4	2,5	2,4	2,4	2,5	3,0	3,0
	Lunghezza Media Lettazione (gg)	207	218	187	206	204	153	152
	% Primipare	31	35	29	35	34	21	<35%
	Capi Controllati	88	91	98	70	58		
	Capi Presenti	111	114	119	90	72		
	% Controllate sulle Presenti	79	79	82	77	80		
PRODUZIONI	Produzione Latte al Controllo	2412	2938	3032	1882	1626		
	Produzione Media su Capi Controllati	27,4	32,3	30,9	25,6	24,9	31,9	
	Produzione Media Primipare	27,9	31,7	29,1	23,7	23,9	31,6	
	Produzione Media Secondipare	28,8	32,0	31,2	25,9	26,0	32,5	
	Produzione Media Pluripare	25,9	33,1	32,0	26,4	26,3	33,1	
	EVIM Medio Aziendale	10715	10893	10840	9012	9065		
	Produzione Massima al Controllo	45,0	53,8	56,1	58,7	102,5	53,9	
	% Capi con Produzione > 40 kg	6,82	19,78	34,15	6,12	8,81	19,78	
	Persistenza Primipare	97,09	95,64	96,01	96,85	96,56		
	Persistenza Secondipare	95,27	94,52	94,74	94,87	94,87		
Persistenza Pluripare	94,22	94,11	93,82	94,57	94,53			
Media Giorni al Picco	79	76	70	78	80			
ANALISI LATTE	% Grasso (p/p)	4,23	3,84	4,03	3,77	3,69		
	% Proteine (p/p)	3,35	3,26	3,34	3,38	3,30		
	Urea (mg/dl)	0	0	0	0	24		
	Cellule Somatiche (n./ml)	944	720	600	568	442	183	
	Linear Score	4,38	4,23	3,59	3,70	3,42	2,79	
SANITA' (capi al 1/7° Controllo)	% Capi Grasso > 4.80 %	0	14,3	18,6	12,2	8,7		<10%
	% Capi Grasso < 2.90 %	0	0	0,8	4,7	4,7		<10%
	% Capi Proteine < 2.90 %	12,5	28,6	24,2	18,9	32,6		<10%
	% Capi Grasso/Proteine > 1.40	25,0	14,3	27,4	13,3	17,7		<10%
	% Capi Grasso/Proteine < 1.10	18,8	42,9	45,2	41,6	39,5		<10%
	% Capi Lettosio < 4.50 %	6,3	14,3	19,4	14,2	9,5		<10%
	% Capi Urea > 36.00 mg/dl	0	0	0	0	4,2		<10%
	% Capi Urea < 20.00 mg/dl	0	0	0	0	37,8		<10%
% Capi Cellule > 200000 (Su tutti i capi)	45,5	39,6	78,3	42,1	34,8	22,4	<10%	
RIPRODUZIONE (*)	% Capi Gravidi	45,1	52,6	57,3	24,4	28,5	52,6	>50%
	N. Fecondazioni per Gravidenza	2,8	2,6	2,6	2,1	2,6	1,2	<2,0
	Intervallo Medio Parto Prima Fec. (gg)	90	86	88	109	97	70	<80
	Tasso di Concepimento al Primo Servizio	12,6	19,3	32,8	48,9	35,5	30,0	>50,0%
	Intervallo Medio Parto Concepimento (gg)	168	154	163	162	150	117	<120
	% Miel Fecondate a 80 gg.	50,5	51,8	46,8	52,5	55,6	27,1	<30,0%
	% Non Gravide a 150 gg.	47,8	43,0	40,4	57,6	56,6	37,7	<10,0%
	Età Media al Primo Parto (mesi)	29	29	30	30	27	25	24
ALTRO	Durata Media Asciutta (gg)	74	71	73	75	69	60	
	% Capi con Durata Asciutta < 45 gg.	19,7	16,2	21,0	16,1	17,1	4,3	0,0%
	% Capi con Durata Asciutta > 60 gg.	39,5	41,9	40,7	57,0	50,1	34,8	0,0%
	Tasso di Rimanenza							
	Percentuale Capi Entrati			32				
	Percentuali Capi Usciti			30				
Età Media alla Eliminazione (mesi)	97	50	75	70	64			

Il Sintetico Collettivo

ULTIMO CONTROL. 11-09-2013	CONTROL. PRECED. 08-07-2013	MED. ANNO PRECED. da 11-09-2012 a 11-09-2013	MEDIA PROV. MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	MEDIA ITALIA MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	VALORE SOGLIA top 10%	TARGET
--------------------------------------	---------------------------------------	---	--	---	---------------------------------	---------------

BENCHMARK

- **L'INNOVAZIONE IMPORTANTE INTRODOTTA CON IL SINTETICO STA NEL CONFRONTO**
- **SOLO ATTRAVERSO IL CONFRONTO POSSIAMO SAPERE SE L'AZIENDA VA BENE O MALE**

Il Sintetico Collettivo

ULTIMO CONTROL. 11-09-2013	CONTROL. PRECED. 08-07-2013	MED. ANNO PRECED. da 11-09-2012 a 11-09-2013	MEDIA PROV. MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	MEDIA ITALIA MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	VALORE SOGLIA top 10%	TARGET
---	--	---	--	---	--------------------------------------	---------------

BENCHMARK

**LA RACCOLTA DEI DATI CENTRALIZZATA,
SISTEMATICA, OMOGENEA E DIFFUSA
SU TUTTO IL TERRITORIO NAZIONALE
PERMETTE UNA CORRETTA
DETERMINAZIONE DEI BENCHMARK**

Il Sintetico Collettivo

ULTIMO CONTROL. 11-09-2013	CONTROL. PRECED. 08-07-2013	MED. ANNO PRECED. da 11-09-2012 a 11-09-2013	MEDIA PROV. MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	MEDIA ITALIA MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	VALORE SOGLIA top 10%	TARGET
---	--	---	--	---	--------------------------------------	---------------

COME SI UTILIZZA IL BENCHMARK

E' uno strumento di controllo e miglioramento della qualità e dell'efficienza aziendale

- Per fissare obiettivi di miglioramento**
- Per individuare anomalie nel processo produttivo rispetto alle aziende migliori**
- Per monitorare l'efficacia delle azioni intraprese**

Il Sintetico Collettivo

ULTIMO CONTROL. 11-09-2013	CONTROL. PRECED. 08-07-2013	MED. ANNO PRECED. da 11-09-2012 a 11-09-2013	MEDIA PROV. MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	MEDIA ITALIA MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	VALORE SOGLIA top 10%	TARGET
--	---	---	--	---	-------------------------------------	---------------

APPLICAZIONE DEL BENCHMARK IN ZOOTECNIA

- Individuazione delle peculiarità della gestione di un'azienda zootecnica
- Considerazione della stagionalità di alcune performances
- Le performance aziendali sono il frutto di interazioni complesse su esseri viventi

Il Sintetico Collettivo

ULTIMO CONTROL. 11-09-2013	CONTROL. PRECED. 08-07-2013	MED. ANNO PRECED. da 11-09-2012 a 11-09-2013	MEDIA PROV. MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	MEDIA ITALIA MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	VALORE SOGLIA top 10%	TARGET
---	--	---	--	---	--------------------------------------	---------------

APPLICAZIONE DEL BENCHMARK IN ZOOTECNIA

Il Sintetico Collettivo va letto quindi facendo riferimento alla realtà aziendale per evitare che le scelte manageriali vengano confuse con l'evidenza di criticità

Esempio: % primipare molto elevata

Il Sintetico Collettivo

ULTIMO CONTROL. 11-09-2013	CONTROL. PRECED. 08-07-2013	MED. ANNO PRECED. da 11-09-2012 a 11-09-2013	MEDIA PROV. MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	MEDIA ITALIA MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	VALORE SOGLIA top 10%	TARGET
---	--	---	--	---	--------------------------------------	---------------



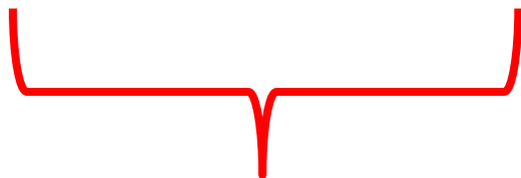
PERFORMANCE AZIENDALI

- Sono i dati più recenti dell'azienda.
- Si riferiscono al controllo funzionale.
- Sono calcolati sui capi della stessa razza.

COME SI LEGGE IL SINTETICO

Il Sintetico Collettivo

ULTIMO CONTROL. 11-09-2013	CONTROL. PRECED. 08-07-2013	MED. ANNO PRECED. da 11-09-2012 a 11-09-2013	MEDIA PROV. MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	MEDIA ITALIA MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	VALORE SOGLIA top 10%	TARGET
--------------------------------------	---------------------------------------	---	--	---	---------------------------------	---------------



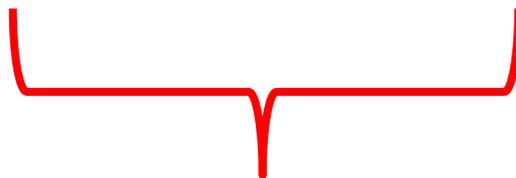
CONFRONTO TEMPORALE ENTRO AZIENDA:

le performance si possono confrontare con il controllo precedente e con le medie dell'anno precedente. Questo permette di vedere se il valore del parametro è «strutturale» o meno.

COME SI LEGGE IL SINTETICO

Il Sintetico Collettivo

ULTIMO CONTROL. 11-09-2013	CONTROL. PRECED. 08-07-2013	MED. ANNO PRECED. da 11-09-2012 a 11-09-2013	MEDIA PROV. MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	MEDIA ITALIA MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	VALORE SOGLIA top 10%	TARGET
--	---	---	--	---	-------------------------------------	---------------

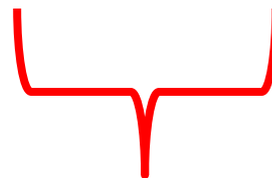


CONFRONTO SPAZIALE NELLO STESSO PERIODO:
le performance si possono confrontare con i capi della stessa razza di tutte le aziende che hanno avuto il controllo nei 30 giorni precedenti. Questo permette di valutare quanto il valore troppo alto o troppo basso sia anomalo.

COME SI LEGGE IL SINTETICO

Il Sintetico Collettivo

ULTIMO CONTROL. 11-09-2013	CONTROL. PRECED. 08-07-2013	MED. ANNO PRECED. da 11-09-2012 a 11-09-2013	MEDIA PROV. MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	MEDIA ITALIA MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	VALORE SOGLIA top 10%	TARGET
----------------------------------	-----------------------------------	---	--	---	-----------------------------	--------

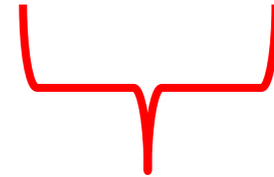


LA MEDIA ITALIA MESE rappresenta la **media di razza** relativamente alla finestra temporale indicata.

COME SI LEGGE IL SINTETICO

Il Sintetico Collettivo

ULTIMO CONTROL.	CONTROL. PRECED.	MED. ANNO PRECED.	MEDIA PROV. MESE	MEDIA ITALIA MESE	VALORE SOGLIA	TARGET
11-09-2013	08-07-2013	da 11-09-2012 a 11-09-2013	da 11-08-2013 a 11-09-2013	da 11-08-2013 a 11-09-2013	top 10%	



CONFRONTO CON LE MIGLIORI AZIENDE DELLA PROVINCIA:

le performance si possono confrontare con il valore soglia del top 10%. Se il parametro è sopra/sotto il valore soglia significa che l'azienda ha performance entro il top 10%.

COME SI LEGGE IL SINTETICO

Il Sintetico Collettivo

ULTIMO CONTROL. 11-09-2013	CONTROL. PRECED. 08-07-2013	MED. ANNO PRECED. da 11-09-2012 a 11-09-2013	MEDIA PROV. MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	MEDIA ITALIA MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	VALORE SOGLIA top 10%	TARGET
--	---	---	--	---	-------------------------------------	---------------



CONFRONTO CON UN VALORE OBIETTIVO:
valore proposto dalla letteratura internazionale
come obiettivo ottimale da raggiungere

COME SI LEGGE IL SINTETICO

PARAMETRI INCLUSI NEL SINTETICO

GENETICA

Tel: 3046243 - Fax:

SINTETICO COLLETTIVO RAZZA Frisona Italiana

GENETICA	PFT	Latte	Grasso	Proteine	Inbreeding
Azienda	↔	↔	↔	↓	⚠
Provincia	341	170	0.00	0.00	4.44
Italia	350	209	0.00	0.00	4.82

Fonte: PGA ANAFI. I dati completi di ogni singola azienda possono essere richiesti ad ANAFI oppure visualizzati attraverso il sito www.anafi.it

Tel: - Fax:

SINTETICO COLLETTIVO RAZZA Bruna

GENETICA	ITE	Latte	Grasso	Proteine	Inbreeding
Azienda	164	477	11.00	14.50	6.27
Provincia	283	280	10.31	11.50	3.52
Italia	275	268	9.68	11.13	3.73

Fonte: ANARB. I dati completi di ogni singola azienda possono essere visualizzati al sito www.brunaonline.it

PARAMETRI INCLUSI NEL SINTETICO

ALLEVAMENTO

ALLEVAMENTO	Età Media al Controllo (mesi)
	N. Medio Lattazione
	Lunghezza Media Lattazione (gg)
	% Primipare
	Capi Controllati
	Capi Presenti
	% Controllate sulle Presenti

PARAMETRI INCLUSI NEL SINTETICO

PRODUZIONI

PRODUZIONI	Produzione Latte al Controllo
	Produzione Media su Capi Controllati
	Produzione Media Primipare
	Produzione Media Secondipare
	Produzione Media Pluripare
	EVM Medio Aziendale
	Produzione Massima al Controllo
	% Capi con Produzione > 40 kg
	Persistenza Primipare
	Persistenza Secondipare
	Persistenza Pluripare
	Media Giorni al Picco

PARAMETRI INCLUSI NEL SINTETICO

ANALISI LATTE

LATTE ANALISI	% Grasso (p/p)
	% Proteine (p/p)
	Urea (mg/dl)
	Cellule Somatiche (n./ml)
	Linear Score

PARAMETRI INCLUSI NEL SINTETICO

SANITA'

SANITA' (capi al 1°/2° Controllo)	% Capi con Bhb > 0.15
	% Capi Grasso > 4.80 %
	% Capi Grasso < 2.50 %
	% Capi Proteine < 2.90 %
	% Capi Grasso/Proteina > 1.40
	% Capi Grasso/Proteina < 1.10
	% Capi Lattosio < 4.50 %
	% Capi Urea > 36.00 mg/dl
	% Capi Urea < 20.00 mg/dl
	% Capi Cellule > 200000 (Su tutti i capi)

PARAMETRI INCLUSI NEL SINTETICO

RIPRODUZIONE

RIPRODUZIONE (*)	% Capi Gravidi
	N. Fecondazioni per Gravidanza
	Intervallo Medio Parto Prima Fec. (gg)
	Tasso di Concepimento al Primo Servizio
	Intervallo Medio Parto Concepimento (gg)
	% Mai Fecondate a 80 gg.
	% Non Gravide a 150 gg.
	Età Media al Primo Parto (mesi)

PARAMETRI INCLUSI NEL SINTETICO

ALTRO

ALTRO	Durata Media Asciutta (gg)
	% Capi con Durata Asciutta < 45 gg.
	% Capi con Durata Asciutta > 60 gg.
	<i>Tasso di Rimonta</i>
	Percentuale Capi Entrati
	Percentuali Capi Usciti
	Età Media alla Eliminazione (mesi)

Il Sintetico Collettivo

Tel: 3046243 - Fax:

SINTETICO COLLETTIVO RAZZA Frisona Italiana

GENETICA	PFT	Latte	Grasso	Proteine	Inbreeding
Azienda	↔	↔	↔	↓	⚠
Provincia	341	170	0.00	0.00	4.44
Italia	350	209	0.00	0.00	4.82

Fonte: PGA ANAFI. I dati completi di ogni singola azienda possono essere richiesti ad ANAFI oppure visualizzati attraverso il sito www.anafi.it

Una volta individuati i parametri con valori anomali è molto utile individuare quali capi abbiano contribuito a determinarne tale anomalia

		ULTIMO CONTROL. 11-09-2013	CONTROL. PRECED. 06-07-2013	MED. ANNO PRECED. da 11-09-2012 a 11-09-2013	MEDIA PROV. MESE da 11-09-2013 a 11-09-2013	MEDIA ITALIA MESE da 11-09-2013 a 11-09-2013	VALORE SOGLIA top 10%	TARGET
ALLEVAMENTO	Età Media al Controllo (mesi)	58	58	58	60	58	71	
	N. Medio Lettazione	2,4	2,5	2,4	2,4	2,5	3,0	3,0
	Lunghezza Media Lettazione (gg)	207	218	187	206	204	153	152
	% Primipare	31	35	29	35	34	21	<35%
	Capi Controllati	88	91	98	70	58		
	Capi Presenti	111	114	119	90	72		
	% Controllate sulle Presenti	79	79	82	77	80		
PRODUZIONE	Produzione Latte al Controllo	2412	2938	3032	1882	1626		
	Produzione Media su Capi Controllati	27,4	32,3	30,9	25,6	24,9	31,9	
	Produzione Media Primipare	27,9	31,7	29,1	23,7	23,9	31,6	
	Produzione Media Secondipare	28,8	32,0	31,2	25,9	26,0	32,5	
	Produzione Media Pluripare	25,9	33,1	32,0	26,4	26,3	33,1	
	EVIM Medio Aziendale	10715	10893	10840	9012	9065		
	Produzione Massima al Controllo	45,0	53,8	56,1	58,7	102,5	53,9	
	% Capi con Produzione > 40 kg	6,82	19,78	34,15	6,12	8,81	19,78	
	Persistenza Primipare	97,09	95,64	96,01	96,85	96,56		
	Persistenza Secondipare	95,27	94,52	94,74	94,87	94,87		
Persistenza Pluripare	94,22	94,11	93,82	94,57	94,53			
Media Giorni al Picco	79	76	70	78	80			
ANALISI LATTE	% Grasso (p/p)	4,23	3,84	4,03	3,77	3,69		
	% Proteine (p/p)	3,35	3,26	3,34	3,38	3,30		
	Urea (mg/dl)	0	0	0	0	24		
	Cellule Somatiche (n./ml)	944	720	600	568	442	183	
	Linear Score	4,38	4,23	3,59	3,70	3,42	2,79	
SANITA' (capi al 1/7° Controllo)	% Capi Grasso > 4.80 %	0	14,3	18,6	12,2	8,7		<10%
	% Capi Grasso < 2.90 %	0	0	0,8	4,7	4,7		<10%
	% Capi Proteine < 2.90 %	12,5	28,6	24,2	18,9	32,6		<10%
	% Capi Grasso/Proteine > 1.40	25,0	14,3	27,4	13,3	17,7		<10%
	% Capi Grasso/Proteine < 1.10	18,8	42,9	45,2	41,6	39,5		<10%
	% Capi Lettosio < 4.50 %	6,3	14,3	19,4	14,2	9,5		<10%
	% Capi Urea > 36.00 mg/dl	0	0	0	0	4,2		<10%
	% Capi Urea < 20.00 mg/dl	0	0	0	0	37,8		<10%
	% Capi Cellule > 200000 (Su tutti i capi)	45,5	39,6	78,3	42,1	34,8	22,4	<10%
RIPRODUZIONE (*)	% Capi Gravidi	45,1	52,6	57,3	24,4	28,5	52,6	>50%
	N. Fecondazioni per Gravidenza	2,8	2,6	2,6	2,1	2,6	1,2	<2,0
	Intervallo Medio Parto Prima Fec. (gg)	90	86	88	109	97	70	<80
	Tasso di Concepimento al Primo Servizio	12,6	19,3	32,8	48,9	35,5	30,0	>50,0
	Intervallo Medio Parto Concepimento (gg)	168	154	163	162	150	117	<120
	% Miel Fecondate a 80 gg.	50,5	51,8	46,8	52,5	55,6	27,1	<30,0%
	% Non Gravide a 150 gg.	47,8	43,0	40,4	57,6	56,6	37,7	<10,0%
Età Media al Primo Parto (mesi)	29	29	30	30	27	25	24	
ALTRO	Durata Media Asciutta (gg)	74	71	73	75	69	60	
	% Capi con Durata Asciutta < 45 gg.	19,7	16,2	21,0	16,1	17,1	4,3	0,0%
	% Capi con Durata Asciutta > 60 gg.	39,5	41,9	40,7	57,0	50,1	34,8	0,0%
	Tasso di Rimanca							
	Percentuale Capi Entrati			32				
	Percentuali Capi Usciti			30				
Età Media alla Eliminazione (mesi)	97	50	75	70	64			

Il Sintetico Individuale Bovini

Razza	SOGGETTO				LATTAZIONE							PRODUZIONE GIORNALIERA								RIPRODUZIONE						
	Matricola	N. Azien.	Età al CF mesi	Durata Ascitta GG.	N. Latt.	Data Parto	Parto	Difficoltà al Parto	GG. in Latt.	Indice ANA	EVM	Diff. Cellule CF0/CF 1	Latte KG	Grasso %	Proteine %	%Gr / %Pr	Cellule n/ml	Linear Score	Caseine %	Lattosio %	Urea mg/dl	Stato	Parto 1° insemin. GG.	Parto Coresp. GG.	FecConc	N.
01	IT024000419923	0015	96	3	5	30/04/2011	PA	Un assistente, senza strumenti	38	23	6.845	-150	324	3,23	3,20	1,01	325	4,70		4,85		NI				
01	IT024000419930	0009	95		2	12/01/2010	PA	Un assistente, senza strumenti	511	-150	7.641	-118										F	76			
01	IT024000419933	0103	102		4	2 11/08/2010	PA	Un assistente, senza strumenti	300	-410	8.896	-345	180	4,36	3,75	1,16	400	5,00		4,90		F	108			
01	IT024990014095	0018	92		3	3 25/04/2011	PA	Un assistente, senza strumenti	43	-318	5.869	-2.008	260	3,53	3,04	1,16	60	2,26		4,81		I				
01	IT024990014557	0004	70		4	3 28/05/2010	PA	Un assistente, senza strumenti	375	-72	6.926	-723	110	4,04	3,97	1,02	1.889	7,23		4,46		F	51			
01	IT024990014558	0056	70		4	3 30/08/2010	PA	Un assistente, senza strumenti	231	-230	7.553	553	14	4,66	4,41	1,06	82	2,71		4,88		F	84			
01	IT024990113974	0069	63		4	2 25/10/2010	PA	Un assistente, senza strumenti	225	-299	6.301	13	42	4,16	3,66	1,16	602	5,58		4,17		F	39			
01	IT024990113983	0072	57		4	2 25/10/2010	PA	Un assistente, senza strumenti	225	1	7.892	15	24	4,12	3,71	1,09	250	4,32		4,74		F	6			
01	IT024990113985	0075	55		4	2 27/12/2010	PA	Un assistente, senza strumenti	152	-193	7.706	-2.682	26	5,06	3,79	1,34	908	6,18		4,38		F	5			
01	IT024990113983	0083	49		4	1 29/07/2010	PA	Un assistente, senza strumenti	333	10	8.305		100	4,15	3,92	1,19	100	3,00		4,84		G	4	114	1	
01	IT024990113984	0084	49		4	2 15/10/2010	PA	Un assistente, senza strumenti	235	-1	6.543	-1.507	30	4,35	3,88	1,18	699	5,80		4,75		F	4			
01	IT024990113983	0085	47		4	1 11/07/2010	PA	Un assistente, senza strumenti	331	19	7.948		39	4,12	3,75	1,10	76	2,60		4,59		F	19			
01	IT024990113987	0087	45		1	15/05/2010	PA	Un assistente, senza strumenti	338	1	5.684		1									M	40			
01	IT024990213461	0095	40		4	1 15/10/2010	PA	Un assistente, senza strumenti	235	-294	6.792		70	5,36	3,90	1,41	97	2,95		4,72		G	39	99	1	
01	IT024990170037	0025	65		3	07/10/2010	ABT	Non Definito	243	263	4.107	-6										F	72			
01	IT024990170048	0019	63		3	3 31/08/2010	PA	Un assistente, senza strumenti	230	5	7.893	-619	176	4,49	3,88	1,33	709	5,82		4,56		G	128	178	3	

ALLEVAMENTO

GENETICA

PRODUZIONE

CAMPIONE

SANITA'

RIPRODUZIONE

... e altre stampe di approfondimento

Il Sintetico Collettivo Bufale

MODIFICHE PREVISTE

La colonna **MEDIA PROV. MESE** verrà eliminata e sostituita con....

ULTIMO CONTROL. 11-09-2013	CONTROL. PRECED. 08-07-2013	MED. ANNO PRECED. da 11-09-2012 a 11-09-2013	MEDIA PROV. MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	MEDIA ITALIA MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	VALORE SOGLIA top 10%	TARGET
----------------------------------	-----------------------------------	---	--	---	-----------------------------	--------

ULTIMO CONTROL. 11-09-2013	CONTROL. PRECED. 08-07-2013	MED. ANNO PRECED. da 11-09-2012 a 11-09-2013	CONTROL. ANNO PRECED. gg-mm-aaaa	MEDIA ITALIA MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	VALORE SOGLIA top 10%	TARGET
----------------------------------	-----------------------------------	---	---	---	-----------------------------	--------

dove saranno riportati i dati di tutte le voci relative al controllo dello stesso mese dell'anno precedente, nel caso in cui per lo stesso mese dell'anno precedente non ci fosse un CF, tutte le voci saranno lasciate in bianco.

MODIFICHE PREVISTE

ALLEVAMENTO

ALLEVAMENTO	Età Media al Controllo (mesi)
	N. Medio Lattazione
	Lunghezza Media Lattazione (gg)
	% Primipare
	Capi Controllati
	Capi Presenti
	% Controllate sulle Presenti
	% Bufale fresche (DIM < 60 gg)
	% Bufale stanche (DIM > 200 gg)

MODIFICHE PREVISTE

PRODUZIONI

PRODUZIONI	Produzione Latte al Controllo
	Produzione Media su Capi Controllati
	Produzione Media Primipare
	Produzione Media Secondipare
	Produzione Media Pluripare
	EVM Medio Aziendale EBM
	Produzione Massima al Controllo
	% Capi con Produzione > 40 kg 18 kg
	Persistenza Primipare
	Persistenza Secondipare
Persistenza Pluripare	
Media Giorni al Picco	

MODIFICHE PREVISTE

SANITA'

SANITA' (capi al 1°/2° Controllo)	% Capi Grasso > 4.80 %		
	% Capi Grasso <	5 %	
	% Capi Proteine <	4 %	
	% Capi Grasso/Proteina	> 1	< 60 gg
	% Capi Grasso/Proteina	> 1,2	> 200 gg
	% Capi Lattosio <	4.50 %	
	% Capi Urea >	40.00 mg/dl	
	% Capi Urea <	20.00 mg/dl	
	% Capi Cellule >	300.00	(Su tutti i capi)

MODIFICHE PREVISTE

RIPRODUZIONE

RIPRODUZIONE (*)	% Capi Gravidi	per i capi in FA + FN
	N. Fecondazioni per Gravidanza	per i capi in FA
	Intervallo Medio Parto Prima Fec. (gg)	per i capi in FA
	Tasso di Concepimento al Primo Servizio	per i capi in FA
	Intervallo Medio Parto Concepimento (gg)	capi in FA + FN
	% Mai Fecondate a 80 gg.	
	% Non Gravide a 150 gg.	per i capi in FA + FN
	Età Media al Primo Parto (mesi)	per i capi in FA + FN

MODIFICHE PREVISTE

ALTRO

ALTRO	Durata Media Asciutta (gg)
	% Capi con Durata Asciutta < 45 gg.
	% Capi con Durata Asciutta > 120 gg
	% Capi con lattazione < 200 gg
	Percentuale Capi Entrati
	Percentuali Capi Usciti
	Età Media alla Eliminazione (mesi)
	Tasso di destagionalizzazione Primipare Pluripare

MODIFICHE PREVISTE

La colonna **TARGET** verrà aggiornata con i parametri specifici per la bufala

ULTIMO CONTROL. 11-09-2013	CONTROL. PRECED. 08-07-2013	MED. ANNO PRECED. da 11-09-2012 a 11-09-2013	MEDIA PROV. MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	MEDIA ITALIA MESE da 11-08-2013 a 11-09-2013	VALORE SOGLIA top 10%	TARGET
---	--	---	--	---	--------------------------------------	---------------