

I dati non si riferiscono a nessuna azienda, sono inventati per puro scopo dimostrativo

Esempio Report: azienda destagionalizzata

## SITUAZIONE DELLA MANDRIA A COLPO D'OCCHIO



N° CAPRA	PRODUZIONE	% GRASSO	% PROTEINE	CELLULE SOMATICHE			
1	Discreto	Buono	Discreto	Pessimo			
2	Pessimo	Ottimo	Ottimo	Ottimo			
3	Discreto	Buono	Ottimo	Ottimo			
4	Discreto	Buono	Ottimo	Ottimo			
5	Discreto	Discreto	Discreto	Discreto			
6	Discreto	Buono	Buono	Discreto			
7	Discreto	Ottimo	Buono	Ottimo			
8	Discreto	Ottimo	Buono	Ottimo			
9	Discreto	Buono	Discreto	Buono			
10	Discreto	Buono	Buono	Buono			
11	Buono	Buono	Buono	Ottimo			
12	Buono	Buono	Buono	Discreto			
13	Buono	Buono	Buono	Buono			
14	Buono	Discreto	Discreto	Buono			
15	Buono	Buono	Discreto	Pessimo			
16	Buono	Ottimo	Buono	Pessimo			
17	Discreto	Buono	Discreto	Ottimo			
18	Discreto	Buono	Ottimo	Pessimo			
19	Discreto	Discreto	Discreto	Ottimo			
20	Ottimo	Discreto	Discreto	Pessimo			
21	Discreto	Buono	Ottimo	Buono			
22	Buono	Buono	Buono	Buono			
23	Buono	Ottimo	Buono	Ottimo			
24	Buono	Discreto	Discreto	Discreto			
25	Discreto	Ottimo	Buono	Ottimo			
26	Buono	Buono	Discreto	Ottimo			
27	Discreto	Buono	Buono	Pessimo			
28	Buono	Buono	Buono	Discreto			
29	Discreto	Discreto	Discreto	Ottimo			
30	Discreto	Buono	Buono	Buono			

# ANALISI DETTAGLIATA DELLA MANDRIA



## ANALISI PRODUZIONE

**PRODUZIONE MEDIA ANNUALE: 2.06 L/giorno**

### PRODUZIONE MEDIA MENSILE

- Gennaio: 2.56 L/giorno
- Febbraio: 2.34 L/giorno
- Marzo: 2.11 L/giorno
- Aprile: 2.05 L/giorno
- Maggio: 1.95 L/giorno
- Giugno: 1.77 L/giorno
- Luglio: 1.70 L/giorno

### PRODUZIONE MEDIA PER SINGOLO ANIMALE

- **Media >3 L/giorno:** capra 20
- **Media =2.5<3 L/giorno:** capre 11, 12, 13, 14, 15, 16, 22, 23, 24, 26, 28
- **Media =2.49<1 L/giorno:** capre 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 17, 18, 19, 21, 25, 27, 29, 30
- **Media <0.99 L/giorno:** capra 2

# ANALISI QUALITA': grasso



**% GRASSO MEDIA DURANTE INTERA LATTAZIONE: 3.44%**

## **% GRASSO MEDIA MENSILE**

- Gennaio: 3.56%
- Febbraio: 3.40%
- Marzo: 3.41%
- Aprile: 3.51%
- Maggio: 3.49%
- Giugno: 3.54%
- Luglio: 3.19%

## **% GRASSO MEDIA PER SINGOLO ANIMALE**

- **Media >4%:** capre 2, 7, 8, 16, 23, 25
- **Media tra 3.5% - 4%:** capre 1, 3, 4, 9, 10, 11, 12, 13, 15, 17, 18, 21, 22, 26, 27, 28, 30
- **Media <3.5 %:** capre 5, 6, 14, 19, 20, 24, 29

# ANALISI QUALITA': proteine



**% PROTEINE MEDIA DURANTE INTERA LATTAZIONE: 3.54%**

## **% PROTEINE MEDIA MENSILE**

- Gennaio: 3.39%
- Febbraio: 3.40%
- Marzo: 3.42%
- Aprile: 3.69%
- Maggio: 3.89%
- Giugno: 3.54%
- Luglio: 3.49%

## **% PROTEINE MEDIA PER SINGOLO ANIMALE**

- **Media >4%:** capre 2, 18, 21
- **Media tra 3.5% - 4%:** capre 3, 4, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 16, 22, 23, 25, 27, 28, 30
- **Media <3.5 %:** capre 1, 5, 9, 14, 15, 17, 19, 20, 24, 26, 29

# ANALISI QUALITA': cellule somatiche



**CELLULE: MEDIA DURANTE INTERA LATTAZIONE: 385.703 cell/ml**

## **CELLULE: MEDIA MENSILE**

- Gennaio: 248.000 cell/ml
- Febbraio: 290.514 cell/ml
- Marzo: 276.050 cell/ml
- Aprile: 260.358 cell/ml
- Maggio: 748.000 cell/ml
- Giugno: 423.400 cell/ml
- Luglio: 453.600 cell/ml

## **CELLULE: MEDIA PER SINGOLO ANIMALE**

- **Media <200.000 cell/ml:** capre 2, 3, 4, 7, 8, 11, 17, 19, 23, 25, 26, 29
- **Media tra 200.000-400.000 cell/ml:** capre 9, 10, 13, 14, 21, 22, 30
- **Media tra 400.000-600.000 cell/ml:** capre 5, 6, 12, 24, 28
- **Media >600.000 cell/ml:** capre 1, 15, 16, 18, 20, 27

# ANALISI QUALITA': urea

(Valore riferimento=32mg/dl)



**UREA MEDIA DURANTE INTERA LATTAZIONE: 32.05 mg/dl**

## UREA MEDIA MENSILE

- Gennaio: 32.01 mg/dl
- Febbraio: 31.36 mg/dl
- Marzo: 24.19 mg/dl
- Aprile: 39.47 mg/dl
- Maggio: 34.35mg/dl
- Giugno: 29.78 mg/dl
- Luglio: 33.25 mg/dl

## UREA MEDIA PER SINGOLO ANIMALE

- **Media <32mg/dl:** capre 1, 3, 5, 13, 14, 23, 24, 30
- **Media tra 32mg/dl e 35mg/dl:** capre 6, 9, 10, 12, 16, 20, 21, 25, 27
- **Media > 35mg/dl:** capre 2, 4, 7, 8, 11, 15, 17, 18, 19, 22, 26, 28, 29