

RAZZA PEZZATA ROSSA D'OROPA

I dati espressi nelle seguenti tabelle sono frutto della raccolta di informazioni sulle caratterizzazioni fenotipiche effettuate durante l'intera durata del Progetto DualBreeding Fase 1 e sua successiva Fase 2, ancora in fase di svolgimento.

La presente statistica si basa su 2161 osservazioni delle quali 907 sono state rilevate durante la Fase1 del Progetto DualBreeding.

Tabella 1. Ripartizione dei soggetti relativamente ai caratteri distribuzione del mantello, colore del mantello e portamento delle corna

| Colore mantello | N° | % | Mantello distrib. | N° | % | Corna | N° | % |
|-----------------|------|------|-------------------|------|------|-------------------|------|------|
| Bianco | 102 | 4.7 | Intero | 0 | 0 | Assenti | 3 | 0.1 |
| Grigio | 0 | 0 | Pezzato | 2152 | 99.6 | Portate in alto | 1903 | 88.1 |
| Nero | 387 | 17.9 | Spruzzato | 9 | 0.4 | Portate in avanti | 237 | 11.0 |
| Bruno Chiaro | 3 | 0.1 | Striscia Dorsale | 0 | 0 | Rivolte in basso | 18 | 0.8 |
| Bruno Scuro | 4 | 0.2 | | | | Decornato | 0 | 0 |
| Castano | 0 | 0 | | | | | | |
| Fromentino | 114 | 6.7 | | | | | | |
| Rosso | 1421 | 65.8 | | | | | | |
| Rosso Mogano | 100 | 4.6 | | | | | | |

Tabella 2. Statistiche descrittive delle variabili oggetto di caratterizzazione fenotipica

| | N° | Media | Ds | Min. | Max. |
|------------------------------------|------|-------|-----|------|------|
| Altezza al sacro (cm) | 2161 | 141.7 | 4.5 | 125 | 158 |
| Profondità addominale (cm) | 2161 | 79.7 | 5.2 | 60 | 105 |
| Lunghezza tronco (cm) | 2161 | 99.2 | 5.9 | 71 | 120 |
| Lunghezza groppa (cm) | 2161 | 48.2 | 3.5 | 35 | 69 |
| Larghezza groppa bisiliaca (cm) | 2161 | 46.7 | 3.7 | 32 | 63 |
| Larghezza groppa bischiatica (cm) | 2161 | 31.8 | 3.5 | 22 | 40 |
| Inclinazione groppa (punteggio) | 2161 | 5.8 | 0.8 | 3 | 9 |
| Prof. mammaria (cm) | 2161 | 7.0 | 3.4 | -9 | 20 |
| Lunghezza capezzoli anteriori (cm) | 2161 | 7.5 | 2.1 | 3 | 17 |
| BCS (punteggio) | 2161 | 3.5 | 0.5 | 1.25 | 5 |
| Muscolosità anteriore (punteggio) | 2161 | 5.1 | 1.3 | 2 | 9 |
| Muscolosità Posteriore (punteggio) | 2161 | 4.9 | 1.4 | 1 | 9 |

Aprile 2024

Tabella 3. Ripartizione dei soggetti in relazione alla presenza di difetti inerenti la struttura degli animali

| | Difetto Assente | | Difetto Lieve | | Difetto Marcato | |
|---------------------------------|-----------------|------|---------------|------|-----------------|-----|
| | N° | % | N° | % | N° | % |
| Dorso Insellato | 1980 | 91.6 | 171 | 7.9 | 10 | 0.5 |
| Dorso Arcuato | 1696 | 91.1 | 189 | 8.8 | 3 | 0.1 |
| Spalle Deboli | 1899 | 87.9 | 255 | 11.8 | 7 | 0.3 |
| Garretti serrati posteriormente | 1596 | 73.8 | 533 | 24.6 | 32 | 1.5 |
| Unghia aperta | 1783 | 82.5 | 365 | 16.9 | 13 | 0.6 |

Tabella 4. Ripartizione dei soggetti in relazione alla presenza di difetti inerenti la mammella degli animali

| | Difetto Assente | | Difetto Lieve | | Difetto Marcato | |
|--------------------------------|-----------------|------|---------------|------|-----------------|-----|
| | N° | % | N° | % | N° | % |
| Capezzoli a imbuto | 1668 | 77.2 | 454 | 21.0 | 39 | 1.8 |
| Capezzoli non perpendicolari | 1735 | 80.3 | 356 | 16.5 | 70 | 3.2 |
| Capezzoli soprannumerari | 1299 | 60.1 | 836 | 38.7 | 26 | 1.2 |
| Mammella spaccata tra i quarti | 1796 | 83.1 | 344 | 15.9 | 21 | 1.0 |
| Piano inclinato | 1696 | 78.5 | 438 | 20.3 | 27 | 1.2 |

Tabella 5. Ripartizione dei soggetti in relazione al temperamento verso i conspecifici, l'uomo e in mungitura

| | Non osservabile | | Tranquillo | | Nervoso | |
|-------------------------|-----------------|------|------------|------|---------|-----|
| | N° | % | N° | % | N° | % |
| Verso gli altri animali | 629 | 29.1 | 1496 | 68.0 | 63 | 2.9 |
| Durante la mungitura | 903 | 41.8 | 1144 | 52.9 | 114 | 5.3 |
| Verso l'uomo | 593 | 27.4 | 1486 | 68.8 | 82 | 3.8 |