





Held GERDA

Ascendance

| HEIKO F2C CH 110.7070.5900.2 | HEROLD WOLGA | | | |
|---|---|--|--|--|
| Gerold GERDA L3 97 93 94 93 / EX-95 Ø 5L 6'583 4.21 3.38 | GEROLD Viktor VALENZIA L2 95 95 90 92 / EX-93 Ø 8L 7'339 3.84 3.07 | | | |
| | VIKTOR GUARDA | | | |

VE globale et index

| VEG | VL | VF | VEP | IV |
|-------|-----|-----|-----|----|
| 1′004 | 104 | 105 | 107 | 88 |

Produktion Filles/exploitations:903/598 | κ -cas.:AA | β -cas.:A1/A2 | :

| Sécurité | Lait | Graisse | Protéine |
|----------|--------|------------------|------------------|
| 99 % | +96 kg | +7 kg +0.04 % | +4 kg +0.01 % |

Mature Equivalent

| Lait | Graisse | Protéine |
|----------|---------|----------|
| 7′171 kg | 283 kg | 240 kg |
| | 3.95 % | 3.34 % |









Critères fonctionnels

| | | | 80 | 100 | 120 |
|-------------------------|----|-----|---------|-----|----------|
| NRR taureau | | 99 | faible | | élevé |
| Persistance | G | 98 | faible | • | élevée |
| Cellules somatiques | G | 116 | élevées | | faibles |
| Résistance aux mammites | G | 109 | faible | | élevée |
| Aptitude à la traite | G | 96 | lente | _ | rapide |
| Fertilité | G | 95 | faible | | élevée |
| Durée d'utilisation | G | 108 | courte | | longue |
| Vêlages normaux taureau | G | 122 | peu | | beaucoup |
| Vêlages normaux filles | G | 105 | peu | | beaucoup |
| Pertes en élevage | СН | 101 | | 1 | |

Morphologie

| | | 80 | 100 | 120 |
|-------------------------------|-----|-------------|-----|-------------|
| Note globale | 99 | | | |
| Gabarit | 94 | | | |
| Bassin | 86 | _ | | |
| Membres | 107 | | | |
| Mamelle | 101 | | | |
| Hauteur croupe (140.8 cm) | 89 | petite | | grande |
| Profondeur de flanc (79.4 cm) | 95 | peu | | beaucoup |
| Largeur de poitrine | 93 | étroite | | large |
| Ligne de dos | 100 | faible | | arrondie |
| Longueur bassin (54 cm) | 107 | court | | long |
| Largeur bassin (36.8 cm) | 108 | étroit | | large |
| Inclinaison du bassin | 84 | relevé | | rabattu |
| Position du trochanter | 78 | derrière | | devant |
| Profil du jarret | 109 | droit | | coudé |
| Qualité du jarret | 128 | spongieux | | sec |
| Paturons | 96 | faibles | | droits |
| Talon | 85 | peu | | beaucoup |
| Longueur avant-pis | 106 | peu | | beaucoup |
| Attache avant-pis | 99 | faible | | forte |
| Attache arrière largeur | 101 | étroite | | large |
| Attache arrière hauteur | 98 | basse | | haute |
| Profondeur du pis | 95 | bas | | haut |
| Plancher du pis | 103 | étagé | | plongeant |
| Ligament médian | 100 | invisible | | marqué |
| Longueur des trayons | 111 | courts | | longs |
| Grosseur des trayons | 88 | fins | | gros |
| Orientation des trayons | 113 | vers l'ext. | | vers l'int. |
| Implantation trayons avant | 99 | large | | étroite |
| Implantation trayons arrière | 96 | large | | étroite |
| Musculature | 92 | peu | | beaucoup |