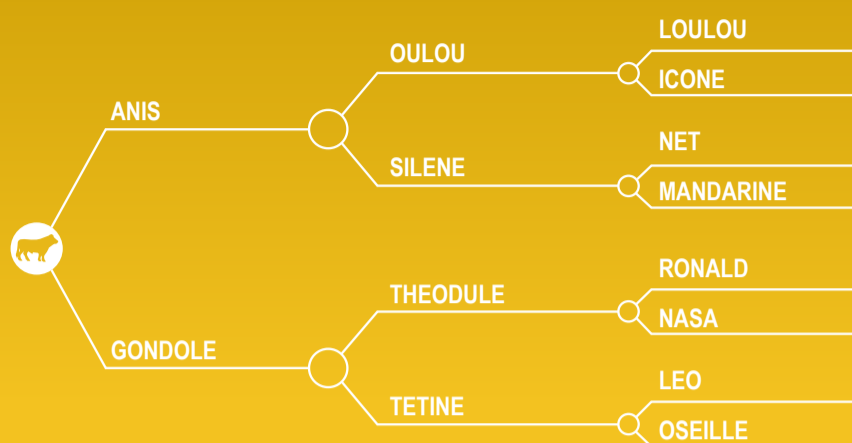


JABU

FR4908403113

2014-04-14



KALBEVERLAUF REFERENZBASIS

| | | | |
|--------|--------------|----|------|
| IFNAIS | Kalbeverlauf | 97 | 0.99 |
|--------|--------------|----|------|

IBOVAL

| | | | |
|---------|-------------------------------|------------|------|
| CRsev | Wachstum | 111 | 0.98 |
| DMsev | Bemuskelung | 102 | 0.99 |
| DSsev | Knochenbau | 114 | 0.98 |
| FOSsev | Knochenfeinheit | 101 | 0.98 |
| REACsev | Bewegung Anzahl am Absetzen | 105 | 0.72 |
| COMPsev | Absetzertemperament Bemerkung | 109 | 0.95 |
| ISEVR | Absetzerindex | 114 | 0.98 |
| AVel | Kalbeverlauf | 102 | 0.62 |
| ALait | Saugleistung | 104 | 0.55 |
| IVMAT | Muttereigenschaften | 117 | 0.71 |

ABGESETZ AM FARM

| | | | |
|---------|--|-----|------|
| CRpsf | Wachstum | 111 | 0.92 |
| RIAPgef | Erfolg bei erster künstlicher Besamung | 105 | 0.36 |
| EFCAR € | Effizienz des produktiven Lebens | 113 | 0.54 |

BL.PF.21.2

BL.PF.21.2

BL.PF.21.2

FLEISCHEIGENSCHAFTEN JUNGRINDER IM BETRIEB

| | | | |
|----------|--|------------|------|
| ICRCjbf | Schlachtkörper Wachstum | 106 | 0.91 |
| CONFjbf | Schlachtkörper Ausformung | 103 | 0.89 |
| IABjbf | Fleischeigenschaften Index im Betrieb | 107 | 0.89 |
| IABjbf € | Ökonomischer Index für Fleischeigenschaften | 25 | |

STATIONPRÜFUNGZUCHTWERTE

| | | | |
|--------|---------------------------|-----|------|
| CRseci | Wachstum | 108 | 0.66 |
| DMseci | Bemuskelung | 98 | 0.76 |
| DSseci | Knochenbau | 101 | 0.81 |
| AFseci | Funktionale Eigenschaften | 103 | 0.45 |
| QRseci | Rassetypische Merkmale | 114 | 0.45 |
| OPseci | Beckenöffnung | 109 | 0.50 |

Referenz : 01/2022

BL.PF.21.2

BA.CI.202