



SUISAG
AG für Dienstleistungen in der
Schweineproduktion
Allmend 10 CH-6204
Sempach
Telefon 041 462 65 50
Email info@suisag.ch

Abstammungs- & Leistungsausweis

Ausgestellt am : 19.05.2022
Benutzer : sdj
Ausweisnummer :

Tieridentität

| | | | | | |
|----------------------|--------|--------------------|--------------|-----------|-------|
| Tätowier-Nr. Zeichen | Name | Rasse | Sex | Linie | DT/DT |
| 4142 HDA | DOODLE | Duroc | M | | |
| | | Geboren 29.10.2020 | Inzucht 5.3% | Herdebuch | ja |

Abstammung

| | | | | | | | |
|-----|-------------|---------------|----|---------------------|-----|-------------|-------------|
| V | 16 1104 SS4 | GZW 129 B% 81 | VV | 16 1296 HDA RZW B% | VVV | 16 2642 SD2 | |
| | DIMITRI | RZW B% | | DABA PZW 96 B% 88 | | VVM | 16 9999 DRG |
| MHS | CF18 CF4 | PZW 128 B% 81 | VM | 16 7143 SS2 RZW B% | | VMV | 16 231 HDA |
| C/C | A/G R/R | EZW 117 B% 54 | | PZW 115 B% 77 | | VMM | 16 646 HDA |
| M | 16 3052 HDA | GZW 141 B% 55 | MV | 16 127 HDA RZW B% | | MVV | 16 8076 DRG |
| | | RZW B% | | DUBAI PZW 159 B% 85 | | MVM | 16 9123 DRG |
| MHS | CF18 CF4 | PZW 138 B% 55 | MM | 16 1372 HDA RZW B% | | MMV | 16 206 HDA |
| C/C | A/G R/R | EZW 130 B% 38 | | PZW 94 B% 44 | | MMM | 16 126 HDA |

Zuchtwerte & Marker

| Zuchtwerte & Marker | | | Reproduktion | | | Produktion | | | Exterieur | | | | |
|---------------------|----------|--------|--------------|-----|-------|------------|-------|---------|-----------|------|-------|------|-------|
| GW | 113 | VWI 81 | LGF | TZS | -9 | FBI | 123 | Fund | 131 | Zitz | 109 | Typ | 95 |
| GZW | 127 | B% 66 | SNP AUF | MTZ | +17 | IMF | +0.30 | X-O h | +0.05 | Zi | -0.3 | SKL | -0.44 |
| RZW | | B% | ATF | FVZ | -0.01 | DL | -0.53 | sä-st h | -0.00 | Stlp | -0.08 | Ldrk | +0.06 |
| PZW | 124 | B% 66 | N FAR | FV | -0.05 | KV | -0.43 | Fs.st h | +0.07 | ZwZi | +0.19 | | |
| EZW | 133 | B% 27 | N IAB | MFA | +1.38 | SKr | +2.61 | lk.gr h | +0.12 | | | | |
| MHS | CF18 CF4 | | TD | FLM | +1.20 | pH1K | +0.05 | Gb-vb | +0.09 | | | | |
| C/C | A/A R/R | | | RSD | -1.1 | pH24K | +0.01 | Slmb | -0.15 | Gang | +0.05 | | |

Produktion Feld und Station

| Prüfart | Jahr | Anzahl Tiere | MTZ g | FVZ kg/Tag | MFA % | FLM mm | IMF % | DL % | KV % | SKr N | LTZ g | RSD mm | SKL cm |
|-------------|------|--------------|-------|------------|-------|--------|-------|------|------|-------|-------|--------|--------|
| EL Feld | 2021 | | | | | | | | | | 603 | 11.1 | |
| EPP Station | 2022 | 7 | 1028 | 2.65 | 57.9 | 58.2 | 1.95 | 2.4 | 26.8 | 40.6 | 696 | | 99 |
| EPP Feld | 2022 | 20 | | | 57.1 | | | | | | 669 | | |

Reproduktion, Nachkommenwürfe des Ebers

| WF Nr. | Deckeber | Wurf Datum | Lebend | | Tot kg | Missbildungen | | | | | Absetzen | | | Verluste | | EFA | | Tät. NK. | |
|--------------|-------------|------------|--------|-----|--------|---------------|----|----|----|----|----------|------|------|----------|------|-----|-----|----------|----|
| | | | N | UF | | N | AF | BR | CH | SP | FR | Tage | N | kg | N | % | ZFZ | LZ | M |
| 1. | 16 4142 HDA | 11 | 151 | 3 | 9 | | | | | | 1 | 146 | 17 | | | | | 10 | 13 |
| | | | 13.7 | 0.8 | 14.0 | 0.8 | | | | | | 33 | 13.3 | 98.5 | 10.4 | 654 | | | |
| 2.&ff | 16 4142 HDA | 26 | 341 | 11 | 14 | | | | | 1 | | 309 | 39 | | | | | 70 | 79 |
| | | | 13.1 | 0.7 | 0.5 | | | | | | | 34 | 11.9 | | 11.2 | 155 | 10 | | |
| Anzahl | | 37 | 492 | 14 | 23 | | | | | 1 | 1 | 455 | 56 | | | | | 80 | 92 |
| Durchschnitt | | | 13.3 | 0.7 | 14.0 | 0.6 | | | | | | 34 | 12.3 | 98.5 | 11.0 | | | | |

Bemerkungen:

LB: Fundament: 3 / 4 / 4 / 3 / 4 Zitzen: 6 / 6 / 0 / 2

Züchter und Besitzer

| | | | |
|----------|--|---------------------|--------------------------|
| Züchter | Huber Schweinezucht GmbH, Enggenhüttenstrasse 95 9050 Appenzell | Ausstellende Stelle | Leitung Herdebuch SUISAG |
| Besitzer | KB-Station Suisag, Schaubern 1 6213 Knutwil | Unterschrift | |

Offizielle Bestätigung

Ohne Unterschrift nicht rechtsverbindlich. Vorgängig ausgestellte Ausweise verlieren ihre Gültigkeit. Die Gültigkeit kann bei SUISAG erfragt werden.