

|                                                                                                                                                                                                                                             |                                              |                                    |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|------------------------------------|
|  <p>SUISAG<br/>AG für Dienstleistungen in der<br/>Schweineproduktion<br/>Allmend 10 CH-6204 Sempach<br/>Telefon 041 462 65 50<br/>Email info@suisag.ch</p> | <h1>Abstammungs- &amp; Leistungsausweis</h1> | Ausgestellt am : <b>19.07.2024</b> |
|                                                                                                                                                                                                                                             |                                              | Benutzer : <b>sdj</b>              |
|                                                                                                                                                                                                                                             |                                              | Ausweisnummer :                    |

## Tieridentität

|                      |                |                           |                     |           |              |
|----------------------|----------------|---------------------------|---------------------|-----------|--------------|
| Tätowier-Nr. Zeichen | Name           | Rasse <b>Edelschwein</b>  | Sex <b>M</b>        | Linie     | <b>KL/G1</b> |
| <b>6666 KX5</b>      | <b>KINEMON</b> | Geboren <b>01.04.2023</b> | Inzucht <b>0.9%</b> | Herdebuch | <b>Ja</b>    |

## Abstammung

|     |   |          |     |     |    |    |    |   |          |     |     |    |    |     |   |          |
|-----|---|----------|-----|-----|----|----|----|---|----------|-----|-----|----|----|-----|---|----------|
| V   | 1 | 2030 ZH2 | GZW | 83  | B% | 80 | VV | 1 | 7621 RU4 | RZW | 96  | B% | 95 | VVV | 1 | 8998 JR5 |
|     |   | KULL     | RZW | 55  | B% | 75 |    |   | KEO      | PZW | 151 | B% | 96 | VVM | 1 | 8 RU4    |
| MHS |   | CF18 CF4 | PZW | 142 | B% | 91 | VM | 1 | 9306 ZH1 | RZW | 63  | B% | 57 | VMV | 1 | 1252 WO5 |
| C/C |   | A/A R/S  | EZW | 61  | B% | 94 |    |   |          | PZW | 71  | B% | 65 | VMM | 1 | 5447 ZH1 |
| M   | 1 | 2596 KX5 | GZW | 125 | B% | 59 | MV | 1 | 6617 GP1 | RZW | 94  | B% | 93 | MVV | 1 | 6147 NS1 |
|     |   |          | RZW | 129 | B% | 58 |    |   | GRAF     | PZW | 125 | B% | 94 | MVM | 1 | 9505 OXR |
| MHS |   | CF18 CF4 | PZW | 101 | B% | 64 | MM | 1 | 6276 KX4 | RZW | 136 | B% | 54 | MMV | 1 | 8220 PU3 |
| C/C |   | A/A R/S  | EZW | 112 | B% | 66 |    |   |          | PZW | 77  | B% | 43 | MMM | 1 | 2628 KX4 |

## Zuchtwerte & Marker

| Zuchtwerte & Marker |      |     | Reproduktion |     |       | Produktion |     |       | Exterieur |       |         |       |      |       |      |       |
|---------------------|------|-----|--------------|-----|-------|------------|-----|-------|-----------|-------|---------|-------|------|-------|------|-------|
| GW                  | 105  | VWI | 75           | LGF | -0.28 | TZS        | +1  | FBI   | 129       | Fund  | 92      | Zitz  | 121  | Typ   | 85   |       |
| GZW                 | 118  | B%  | 48           | SNP | AUF   | +0.87      | MTZ | -2    | IMF       | +0.54 | X-O h   | +0.02 | Zi   | +0.2  | SKL  | +0.43 |
| RZW                 | 99   | B%  | 43           | J   | ATF   | -0.59      | FVZ | -0.07 | DL        | -0.16 | sä-st h | -0.07 | Stlp | -0.08 | Ldrk | -0.10 |
| PZW                 | 136  | B%  | 60           | J   | FAR   | +0.52      | FV  | -0.06 | KV        | +0.28 | Fs.st h | -0.08 | ZwZi | +0.00 |      |       |
| EZW                 | 92   | B%  | 61           | J   | IAB   | -0.72      | MFA | +1.52 | SKr       | -0.46 | lk.gr h | +0.01 |      |       |      |       |
| LLI                 | 132  | B%  | 38           |     | TD    | -0.66      | FLM | +0.20 | pH1K      | +0.03 | Gb-vb   | +0.03 |      |       |      |       |
| MHS                 | CF18 | CF4 |              |     |       |            | RSD | -2.1  | pH24K     | -0.00 | Slmb    | -0.09 |      |       |      |       |
| C/C                 | A/A  | R/R |              |     |       |            |     |       |           |       | Gang    | -0.02 |      |       |      |       |

## 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 Station  | 2023 |              | 1098  | 2.22       |       |        |       |      |      |       | 671   | 11.0 (US) |        |
| ELP Station | 2023 | 3            | 1045  | 2.43       | 57.9  | 56.8   | 2.08  |      |      |       | 668   |           | 102    |

## 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.           | 1        | 6666 KX5   | 8      | 74   | 3      |               |     |    |    | 1  |          |      |          |      |     |    |          | 6  | 25  |
|              |          |            |        | 9.3  | 0.4    | 14.2          | 0.0 |    |    |    |          | 88   | 5        |      |     |    |          |    |     |
|              |          |            |        |      |        |               |     |    |    |    | 27       | 11.0 | 5.4      | 354  |     |    |          |    |     |
| 2.&ff        | 1        | 6666 KX5   | 49     | 662  | 30     | 43            | 1   |    | 2  |    |          |      |          |      |     |    |          | 25 | 259 |
|              |          |            |        | 13.5 | 0.6    | 18.6          | 0.9 |    |    |    |          | 608  | 49       |      |     |    |          |    |     |
|              |          |            |        |      |        |               |     |    |    |    | 29       | 12.4 | 97.0     | 7.5  | 158 | 13 |          |    |     |
| Anzahl       |          |            | 57     | 736  | 33     | 43            | 1   | 1  | 2  |    |          |      |          |      |     |    |          | 31 | 284 |
| Durchschnitt |          |            |        | 12.9 | 0.6    | 18.2          | 0.8 |    |    |    |          | 28   | 12.2     | 97.0 | 7.2 |    |          |    |     |

## Bemerkungen:

LB: Fundament: 3 / 5 / 4 / 3 / 4 Zitzen: 8 / 9 / 0 / 0  
Abgangsdatum: 10.06.24, Grund: KB: Zuchteinsatz abgelaufen

## Züchter und Besitzer

|          |                                                               |                     |                          |
|----------|---------------------------------------------------------------|---------------------|--------------------------|
| Züchter  | Gutsbetrieb Brunnegg, Girsbergstrasse 41a<br>8280 Kreuzlingen | Ausstellende Stelle | Leitung Herdebuch SUISAG |
| Besitzer | KB-Station Suisag, Schaubern 1<br>6213 Knutwil                | Unterschrift        |                          |

## Offizielle Bestätigung

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