



SUISAG
AG für Dienstleistungen in
der Schweineproduktion
Allmend 8 CH-6204 Sempach
Telefon 041 462 65 50
Fax 041 462 65 49

Züchterische Einstufung Herdebuch Betriebe

Datum: November 2018

Seite: 1/2

Landrasse

Zuchtbetrieb			Prüfintensität				Genetisches Niveau reinrassige Würfe				Gesamt
Name	Ort	HB-Stufe	US/ rr Wurf	LB/ rr Wurf	MLP/ rr Wurf	Wert	RZW	PZW	EZW	GZW	wert
Durchschnitt Kernzucht		K	3.4	3.7	0.20	112	102	104	100	103	106
Reichmuth Werner & Armin	Mettmenstetten	K+V	3.9	4.0	0.36	118	114	110	109	115	116
Remporc AG	Grosswangen	K	4.0	4.0	0.18	114	110	114	106	113	113
Strickhof Lindau	Lindau	K+V prov.	3.1	3.3	0.18	109	76	73	95	74	86
Vögeli Jürg	Fehraltorf	K+V	0.0	3.2	0.10	106	108	105	101	108	107
Weber Albert	Veltheim AG	K prov.	2.5	2.5	0.25	106	94	111	66	91	96
Position			1	2	3	4	5	6	7	8	9

Landrasse

Zuchtbetrieb			Prüfintensität				Genetisches Niveau F1-Würfe				Gesamt
Name	Ort	HB-Stufe	US/ F1-Wurf	LB/ F1-Wurf	MLP/ F1-Wurf	Wert	RZW	PZW	EZW	GZW	wert
Durchschnitt Vermehrung		V	0.0	2.8	-	106	111	107	102	113	110
Blum Urs	Pfaffnau	V	0.0	4.4	-	119	110	106	107	113	115
Dändliker Stefan	Hombrechtikon	V	0.0	1.4	-	95	107	108	99	109	105
Leuenberger-Affentranger Armin & Ba	Altbüron	V	0.0	2.6	-	105	113	108	101	115	111
MZ Kalchrain Landwirtschaft	Hüttwilen	V	0.0	4.8	-	122	116	110	98	116	118
Reichmuth Werner & Armin	Mettmenstetten	K+V	0.0	3.5	-	112	111	112	102	115	114
Strickhof Lindau	Lindau	K+V prov.	1.1	1.3	-	94	101	91	95	100	98
Vögeli Jürg	Fehraltorf	K+V	0.0	3.4	-	111	110	105	90	108	109
Vollenweider Bruno	Merenschwand	V	0.0	2.3	-	103	111	109	107	115	111
Vonwyl Daniel	Ettiswil	V	0.0	2.4	-	103	111	107	103	113	110
Position			1	2	3	4	5	6	7	8	9



SUISAG
 AG für Dienstleistungen in
 der Schweineproduktion
 Allmend 8 CH-6204 Sempach
 Telefon 041 462 65 50
 Fax 041 462 65 49

Züchterische Einstufung Herdebuch Betriebe

Datum: November 2018

Seite: 2/2

Landrasse

Zuchtbetrieb			Prüfintensität				Genetisches Niveau Würfe				Gesamt wert
Name	Ort	HB-Stufe	US/ Wurf	LB/ Wurf	MLP/ Wurf	Wert	RZW	PZW	EZW	GZW	
Position			1	2	3	4	5	6	7	8	9

Erläuterungen zu den Positionen 1 - 9

Position 1 - 2	Anzahl geprüfter Nachkommen von HB-Sauen pro reinrassigen resp. F1-Wurf im Zeitfenster von 365 Tagen (wegen Verzögerung der Meldungen um 10 Tage zurückverschoben)
Position 3	Anzahl VGP- und ELP-Prüfgruppen von HB-Sauen pro reinrassigen Wurf im Zeitfenster von 365 Tagen (wegen Verzögerung der Meldungen um 10 Tage zurückverschoben)
Position 4	Kernzucht = $100 + 3 \times (2 \times (\text{LB pro rr Wurf} - 2) + 8 \times (\text{MLP-Gruppen pro rr Wurf} - 0.125))$ Vermehrung = $100 + 4 \times (2 \times (\text{LB pro F1-Wurf} - 2))$
Position 5 - 8	Kernzucht = Durchschnittliche Zuchtwerte ($\frac{1}{2}$ ZW Vater + $\frac{1}{2}$ ZW Mutter) der reinrassigen Würfe im Zeitfenster von 365 Tagen Vermehrung = Durchschnittliche Zuchtwerte ($\frac{1}{2}$ ZW Vater + $\frac{1}{2}$ ZW Mutter) der F1-Würfe im Zeitfenster von 365 Tagen (wegen Verzögerung der Meldungen um 2 Monate zurückverschoben)
Position 9	Kernzucht = $\frac{1}{3} \times \text{Prüfintensität} + \frac{2}{3} \times \text{GZW}$ Vermehrung = $\frac{1}{3} \times \text{Prüfintensität} + \frac{2}{3} \times \text{GZW}$
Position 1 - 9	Werte nur ausgewiesen von Herdebuchbetrieben mit mehr als 20 reinrassigen resp. F1-Würfen pro Rasse