



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: Mai 2019

Seite: 1/3

Edelschwein

Zuchtbetrieb		HB-Stufe	Prüfintensität				Genetisches Niveau reinrassige Würfe				Gesamt wert
Name	Ort		US/ rr Wurf	LB/ rr Wurf	MLP/ rr Wurf	Wert	RZW	PZW	EZW	GZW	
Durchschnitt Kernzucht		K	2.3	3.0	0.24	109	110	113	106	117	114
Baumgartner Rolf	Hefenhofen	K	2.7	2.7	0.20	106	111	108	100	113	110
BG Muff / Kretz	Schongau	K+V	3.8	4.0	0.33	117	107	113	106	114	115
Christen Urs	Koppigen	K	3.3	3.3	0.12	108	99	115	110	110	109
Erlenhof AG Reidermoos	Reiden	K+V	3.1	3.2	0.15	108	113	101	104	112	111
Grangeneuve Production porcine	Posieux	K	0.0	3.7	0.29	114	109	115	111	119	117
Gutsbetrieb Brunegg	Kreuzlingen	K	2.1	2.1	0.04	99	106	104	109	110	106
Gutsbetrieb Hinterbleichenberg	Zuchwil	K	4.4	4.4	0.36	120	108	126	106	122	121
Häller - Huber Josef u. Luzia	Oberkirch LU	K+V	2.5	2.5	0.25	106	108	114	110	116	113
Hertach + Partner AG	Hohentannen	K+V	0.0	3.1	0.18	108	114	117	107	122	117
Kressibucher-Agro AG	Lanzenneunforn	K+V	1.9	2.0	0.13	100	109	118	98	116	110
Kühni Beat	Oberburg	K	1.9	1.9	0.13	99	115	108	98	115	110
LebensART Bärau	Bärau	K	4.0	4.0	0.24	114	113	119	108	123	120
Liechti Urs	Utzenstorf	K	0.0	2.5	0.14	103	107	109	105	111	109
Muff-Blum Peter	Hellbühl	K	3.7	3.7	0.27	114	111	115	107	119	117
Plattner-Stevanato Micha u. Marie-Ch	Gipf-Oberfrick	K+V	0.0	3.0	0.40	113	116	103	106	115	114
Reinmann Ulrich	Graben	K+V	0.0	2.8	0.27	108	110	113	111	118	115
Ruckstuhl-Genetik	Pfaffnau	K+V	3.4	3.4	0.41	115	115	111	111	120	118
Schwizer Walenstadt AG	Walenstadt	K+V	3.5	3.6	0.57	121	114	122	112	126	124
Stiftung Bächtelen	Wabern	K	3.8	3.8	0.23	113	105	105	107	109	110
Stirnemann Markus	Apples	K+V	2.0	2.0	0.17	101	108	109	105	112	108
Wildhaber Hannes	Hedingen	K+V	2.1	2.4	0.15	103	111	110	105	115	111
Wyder Fabienne	Büren an der Aare	K	3.7	3.7	0.32	115	111	111	106	115	115
Zuchtstation Hunziker	Schlossrued	K	2.4	2.4	0.11	102	108	116	97	113	109
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: Mai 2019

Seite: 2/3

Edelschwein

Zuchtbetrieb		HB-Stufe	Prüfintensität			Wert	Genetisches Niveau F1-Würfe				Gesamt wert
Name	Ort		US/ F1-Wurf	LB/ F1-Wurf	MLP/ F1-Wurf		RZW	PZW	EZW	GZW	
Durchschnitt Vermehrung		V	1.2	3.4	-	112	100	96	100	98	103
Amrein Marcel	Gunzwil	V	0.0	3.7	-	114	104	102	101	104	107
Arnet Patrick	Gettnau	V	0.0	3.9	-	115	105	97	100	101	106
BG Muff / Kretz	Schongau	K+V	3.4	3.6	-	113	100	95	101	97	102
Bucheli - Bucheli	Ruswil	V	0.8	0.9	-	91	104	101	103	103	99
Bühlmann Peter	Ruswil	V	0.0	0.0	-	84	107	112	99	109	101
Christen Markus	Ursenbach	V	2.9	2.9	-	107	104	97	99	101	103
Erlenhof AG Reidermoos	Reiden	K+V	0.0	4.4	-	119	106	100	106	104	109
Geissbühler Hans	Häusernmoos im Emmental	V	3.5	3.5	-	112	104	98	96	99	103
Glauser Daniel	Cordast	V	0.0	3.5	-	112	100	100	101	99	103
Häller - Huber Josef u. Luzia	Oberkirch LU	K+V	3.9	3.9	-	115	100	103	102	101	105
Hertach + Partner AG	Hohentannen	K+V	0.0	3.4	-	112	104	103	105	104	107
Herzog Gemeinschaft	Diegten	V	3.6	3.7	-	114	94	84	90	87	96
Junker Peter	Mettmenstetten	V	0.0	0.0	-	84	105	94	102	100	95
Kressibucher-Agro AG	Lanzenneunforn	K+V	2.4	2.4	-	103	95	87	91	89	94
Lustenberger-Huber Elmar u. Eliane	Grosswangen	V	0.0	2.4	-	103	98	105	97	98	100
Lütolf - Fischbacher Fritz	Bischofszell	V	0.0	4.3	-	118	104	100	97	100	106
Plattner-Stevanato Micha u. Marie-Ch	Gipf-Oberfrick	K+V	0.0	4.5	-	120	108	90	104	101	107
Reichmuth Werner & Armin	Mettmenstetten	K+V	0.0	4.2	-	118	99	98	102	98	105
Reinmann Ulrich	Graben	K+V	0.0	3.9	-	115	103	103	104	104	108
Ruckstuhl-Genetik	Pfaffnau	K+V	3.9	3.9	-	115	108	102	105	107	110
Rufer Benjamin	Zuzwil BE	V	0.0	3.6	-	113	100	98	102	99	103
Schwizer Walenstadt AG	Walenstadt	K+V	0.0	5.1	-	125	107	104	100	107	113
SpychGEN	Oschwand	V	0.0	4.2	-	118	100	99	101	99	105
Stirnimann Markus	Apples	K+V	0.0	3.3	-	111	102	98	103	100	104
Stoller Urs	Romanshorn	V	2.9	2.9	-	107	91	84	88	84	92
Wildhaber Hannes	Hedingen	K+V	2.8	3.0	-	108	90	84	97	86	93
Wyss Martin	Gysenstein	V	3.2	3.9	-	115	96	81	96	89	97
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: Mai 2019

Seite: 3/3

Edelschwein

Zuchtbetrieb			Prüfintensität				Genetisches Niveau Würfe				Gesamt
Name	Ort	HB-Stufe	US/ Wurf	LB/ Wurf	MLP/ Wurf	Wert	RZW	PZW	EZW	GZW	wert
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