

# 33. HIGHLIGHTsale

Freitag, 5. Januar 2024 19:30 Uhr | HYBRID-AUKTION | [auktion.ruweg.de](http://auktion.ruweg.de)

## Genomische Zuchtwerte Deutschland Dezember 2023

Kat.-Nr.	Name	gRZG	gRZ€	gRZGes	kg Milch	F %	F kg	E %	E kg	gRZM	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	gRZE	g Mtyp.	g Körp.	g Fund.	g Eut.
1	Lady in Red PP	157	2506	120	2019	-0,20	60	-0,05	65	146	125	120	101	114	118	115	104	105	114
2	Tulpe	161	2640	124	2205	-0,07	79	-0,09	65	150	121	120	99	108	121	108	105	116	113
3	ZFZ Chiara Red	161	2463	121	1444	0,16	76	0,03	54	144	128	111	107	107	129	105	93	127	123
4	PRO Showdown	165	2897	120	2054	0,10	93	0,02	73	157	124	120	94	119	118	107	104	120	106
5	PH Rimini Red P	157	2357	129	1023	0,11	54	0,11	47	136	130	125	103	108	124	115	102	113	118
6	SON Xmas	158	2361	122	925	0,38	80	0,15	49	143	125	110	105	117	131	118	114	118	117
7	Karola Red P	154	2291	118	2028	-0,19	62	0,04	75	151	115	112	102	103	120	110	99	120	110
8	Angry Bird	157	2526	126	615	0,70	100	0,17	40	143	125	124	85	111	115	99	93	119	111
9	THI Nancy	159	2651	119	1604	0,12	78	0,02	57	146	130	116	95	115	119	115	95	108	118
10	PRO Bella Red	129	1093	108	1666	-0,36	29	-0,32	23	118	111	96	109	111	128	110	108	116	121
12	Amy Red P	114	734	97	655	0,17	44	0,03	26	123	97	99	107	105	103	106	106	96	101
14	THI Carleen	127	1003	112	-445	0,64	45	0,34	18	119	107	121	94	111	116	109	107	98	117
19	WIL Hulapalu	164	2732	124	1395	0,27	87	0,13	63	151	126	121	91	118	124	114	103	114	117
20	LG Prima Red P	166	2862	127	1784	0,07	81	0,03	66	151	128	119	86	116	123	112	110	114	112
21	Skyline	158	2601	134	1038	0,17	61	0,07	44	136	134	121	101	115	103	90	85	120	101
22	RR Sunrise	156	2275	125	1500	0,15	77	0,00	52	143	121	123	99	100	125	113	109	114	116
23	SIE Fortuna Red PP	154	1976	116	364	0,62	75	0,38	49	142	118	115	106	99	140	120	114	114	132
24	KOE Mathea PP RDC	151	2079	122	926	0,19	58	0,04	36	131	126	106	101	114	123	106	113	114	113
25	THI Emmi PP	150	1914	130	937	-0,04	33	0,12	45	130	122	119	105	112	124	106	118	106	118
26	PG Little Lina PP RDC	150	2309	116	1337	0,33	91	0,10	58	150	118	113	104	103	113	116	111	107	102
27	Samira Red P	155	2491	116	2293	-0,13	79	-0,05	74	154	117	108	101	100	115	119	100	117	102
28	Stina	155	2597	116	1041	0,47	94	0,17	55	149	125	102	115	112	110	108	105	104	105
30	WAC Montana	132	1184	115	194	0,09	17	0,21	29	118	118	117	92	108	117	96	101	116	114

(ohne Gewähr)

# 33. HIGHLIGHTsale

## Fortsetzung Genomische Zuchtwerte Deutschland Dezember 2023

Kat.-Nr.	Name	gRZG	gRZ€	gRZGes	kg Milch	F %	F kg	E %	E kg	gRZM	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	gRZE	g Mtyp.	g Körp.	g Fund.	g Eut.
31	THI Mila Red	145	2002	114	1899	-0,14	62	-0,13	51	139	116	117	94	104	117	112	102	111	111
34	PRO Sandy Red P	159	2626	119	1940	0,01	81	-0,01	66	151	123	116	107	115	119	116	109	112	107
35	WIL Kleopatra Red	165	2839	127	1330	0,20	76	0,11	58	146	133	127	81	115	122	118	103	114	113
36	SHK X-tra RDC	158	2373	123	1341	0,26	83	0,10	58	148	116	101	115	110	129	114	106	125	114
37	Tilly	158	2175	131	207	0,82	94	0,34	42	143	115	127	84	102	134	115	108	120	124
38	Rieke RDC	156	2322	126	1284	0,17	70	0,04	49	140	123	118	95	107	122	102	105	122	112
39	Anni Red P	154	2161	122	793	0,36	69	0,18	46	138	125	123	98	102	128	113	111	115	118
40	Molly	152	2410	125	611	0,50	79	0,23	46	141	122	112	100	113	105	103	109	88	111
41	Melodie Red PP	150	2110	120	1130	0,06	52	0,07	46	135	127	107	102	106	121	116	102	112	113
42	Kiss Red PP	149	1965	115	1510	-0,12	49	-0,08	44	133	123	118	109	111	129	110	105	114	124
43	Rita 2491 Red	161	2647	124	1828	-0,04	71	0,02	66	148	126	115	98	105	121	112	101	129	103
44	Lightning	159	2533	129	1212	0,23	74	0,04	46	140	131	110	105	112	115	98	99	121	107
48	KOE RUW Zaire P	141	1766	113	762	0,25	58	0,05	32	129	118	113	102	113	119	110	96	121	110
50	SFH Sorella Red	146	1917	120	859	0,13	48	0,16	46	134	118	109	93	110	117	111	110	107	110
52	Lalune Red	127	1446	110	865	0,33	69	-0,01	30	131	108	110	84	101	97	114	91	112	86
53	THI Chrissy	148	1999	127	885	0,16	53	0,04	35	129	123	121	107	117	116	103	100	102	120

## Genomische Zuchtwerte Deutschland Dezember 2023 (Braunvieh)

Kat.-Nr.	Name	gZW	ÖZW	FIT	kg Milch	F %	F kg	E %	E kg	MW	ND	ZZ	FRW	EXT
18	FAH Holly	145	134	119	1124	-0,14	35	-0,05	36	125	118	112	102	114

## Genomische Zuchtwerte Niederlande Dezember 2023

Kat. Nr.	Name	NVI	INET	Lgv	Milch kg	F %	F kg	E %	E kg	FR	DS	MS	FL	TOT	Mas	Fer	Ms
1	Lady In Red PP	310	420	651	2249	-0,38	60	-0,15	64	96	98	112	93	101	105	106	99
2	Tulpe	309	456	644	2301	-0,21	74	-0,12	66	96	97	105	103	103	108	100	98
3	ZFZ Chiara Red	412	563	1167	2768	-0,23	98	-0,19	78	97	101	114	105	109	101	104	105
4	PRO Showdown	337	551	471	2323	-0,05	93	-0,02	78	101	102	104	103	104	108	105	92

(ohne Gewähr)

# 33. HIGHLIGHTsale

## Fortsetzung Genomische Zuchtwerte Niederlande Dezember 2023

Kat. Nr.	Name	NVI	INET	Lgv	Milch kg	F %	F kg	E %	E kg	FR	DS	MS	FL	TOT	Mas	Fer	Ms
5	PH Rimini Red P	343	418	928	1651	-0,02	72	0,01	60	97	102	109	105	107	106	103	97
6	SON Xmas	291	414	591	1507	0,18	82	0,02	54	99	103	109	103	107	105	107	101
7	Karola Red P	283	483	506	2351	-0,41	62	-0,10	79	99	100	108	103	103	101	100	108
8	Angry Bird	376	413	785	628	0,98	120	0,17	37	98	102	109	106	108	109	105	95
9	THI Nancy	365	494	917	2333	-0,09	89	-0,11	69	95	98	108	99	102	105	107	98
19	WIL Hulapalu	339	469	496	1732	0,06	80	0,07	67	101	102	108	102	106	107	108	94
20	LG Prima Red P	351	471	618	1952	-0,11	76	0,00	70	103	101	107	100	105	106	107	92
21	Skyline	361	383	980	1648	0,01	70	-0,05	52	92	99	105	104	102	111	105	99
22	RR Sunrise	332	451	802	2128	-0,11	79	-0,10	62	102	103	106	99	104	110	104	101
23	SIE Fortuna Red PP	185	326	436	466	0,52	66	0,32	45	102	108	111	100	108	103	98	101
24	KOE Mathea PP RDC	253	280	933	1165	0,09	58	-0,07	33	104	104	110	102	108	105	105	99
25	THI Emmi PP	169	285	358	1603	-0,40	26	-0,05	50	103	104	110	99	106	105	101	105
26	PG Little Lina PP RDC	257	377	669	1172	0,35	85	0,04	44	99	100	106	97	101	105	99	101
27	Samira Red P	317	594	591	3081	-0,41	91	-0,19	88	96	102	102	101	101	100	100	99
28	Stina	299	469	583	1804	0,19	97	-0,03	59	98	99	103	100	101	102	104	108
34	PRO Sandy Red P	304	499	761	2404	-0,19	87	-0,15	70	101	104	105	103	105	102	102	100
35	WIL Kleopatra Red	387	468	834	1586	0,18	88	0,07	63	94	96	106	97	99	110	106	92
36	SHK X-tra RDC	323	473	558	1725	0,12	86	0,05	65	95	101	108	107	107	101	103	108
37	Tilly	262	368	185	-7	1,12	99	0,45	40	100	102	110	103	107	111	101	99
38	Rieke RDC	318	410	706	1731	0,00	73	-0,03	57	101	104	109	102	107	105	104	95
39	Anni Red P	289	340	1046	1136	0,16	65	0,05	45	102	106	111	100	107	109	101	96
40	Molly	286	366	610	731	0,51	80	0,21	46	102	103	107	96	103	106	106	101
41	Melodie Red PP	260	350	851	1583	-0,09	62	-0,08	49	97	102	108	101	104	102	103	98
42	Kiss Red PP	215	253	708	1466	-0,28	38	-0,17	36	101	105	111	99	106	105	103	102
43	Rita 2491 Red	294	479	550	2365	-0,28	76	-0,12	72	100	103	102	102	103	101	103	102
44	Lightning	333	444	104	1966	0,05	89	-0,11	56	98	102	108	102	105	105	104	99

(ohne Gewähr)

# 33. HIGHLIGHTsale

## Genomische Zuchtwerte USA Dezember 2023

Kat.-Nr.	Name	gTPI	NM	kg milk	F %	F kg	P %	P kg	PL	SCS	DPR	PTAT
3	ZFZ Chiara Red	2772	782	1088	0,07	61	0,05	48	5,2	2,75	0,5	1,14
4	PRO Showdown	3038	1073	2046	0,01	83	0,03	74	6,9	2,73	0,4	0,89
6	SON XMas	3070	997	1183	0,17	94	0,08	61	5,5	2,77	0,9	2,07
8	Angry Bird	2971	1003	854	0,32	124	0,07	48	5,1	2,8	-0,6	0,88
19	WIL Hulapalu	2898	931	1084	0,15	84	0,08	57	6,1	2,62	0,7	0,75
20	LG Prima Red P	2792	836	1144	0,06	60	0,06	53	6,1	2,68	0,7	0,68
35	WIL Kleopatra Red	2818	921	747	0,11	60	0,08	47	7,2	2,58	0,8	0,6
40	Molly	3034	1007	849	0,25	104	0,11	58	5,9	2,77	-0,2	1,6

## Genomische Zuchtwerte Kanada Dezember 2023

Kat.-Nr.	Name	gLPI	Pro\$	kg milk	F %	F kg	P %	P kg	PL	SCS	DPR	TYP
6	SON Xmas	3705	3354	1432	0,47	110	0,28	82	105	105	105	4

## Genomische Zuchtwerte Großbritannien Dezember 2023

Kat.-Nr.	Name	PLI	PTA milk	PTA Fett %	Fett kg	PTA Eiw.%	Eiw. kg	PTA Scc	Fert. Index	Life-span	T.M.G EBV	Mam. GEBV	le. % fe. GEBV
4	PRO Showdown	810	1257	-0,13	38	-0,01	41	-22	8,4	140	1,02	0,98	0,79
5	PH Rimini	679	672	-0,01	26	0,05	26	-27	5,4	171	1,20	1,14	1,04
6	SON Xmas	757	908	0,05	41	0,05	35	-16	7,1	116	1,46	1,65	1,22
8	Angry Bird	699	549	0,24	43	0,04	22	-19	5,7	131	1,39	1,46	1,31
20	LG Prima	720	710	-0,03	26	0,05	28	-21	11,4	143	1,57	1,28	1,41
23	SIE Fortuna	609	273	0,22	30	0,18	24	-17	-0,9	122	2,32	2,20	1,91
35	Wilder Katja	777	629	0,01	27	0,08	28	-31	10,2	159	0,74	0,84	1,07
36	SHK X-tra	714	857	0,00	34	0,04	31	-11	5,2	122	1,26	1,04	1,81
37	Tilly	732	304	0,31	39	0,18	25	-31	0,2	88	1,90	1,82	1,17
38	Rieke	733	908	-0,03	34	0,02	32	-25	6,3	156	1,38	1,42	1,53
40	Molly	789	602	0,20	42	0,10	29	-16	8,0	122	0,95	1,47	0,11
43	Rita 2491 Red	642	864	-0,09	27	0,03	31	-16	2,0	116	1,43	0,57	1,94

(ohne Gewähr)

# 33. HIGHLIGHTsale

## Genomische Zuchtwerte Italien Dezember 2023

Kat.-Nr.	Name	gPFT	IES €	Latte kg	ICS-PR	Gr %	Gr kg	Pro %	Pro kg	Tipo	ICM	Arti & Piedi	SCC	ND	FBK
3	ZFZ Chiara	4301	1065	1043	872	0,37	83	0,21	60	0,91	1,42	3,11	107	115	103
4	PRO Showdown	4998	1320	2334	1385	0,03	91	0,15	100	1,12	1,43	2,33	109	114	106
6	SON Xmas	4749	1119	1577	1098	0,40	103	0,27	82	1,58	1,74	2,61	105	113	105
8	Angry Bird	3980	916	379	640	0,87	112	0,23	37	0,48	0,34	1,60	107	112	106
19	WIL Hulapalu	4781	1183	1423	1241	0,41	100	0,27	79	0,61	1,12	1,50	111	111	108
20	LG Prima	4519	1064	1158	1163	0,20	65	0,22	66	1,13	1,45	2,07	110	114	107
34	PRO Sandy	4234	989	1721	920	0,22	88	0,12	71	0,89	0,48	0,75	107	113	103
35	WIL Kleoprata	4422	1071	532	1257	0,33	55	0,26	50	0,49	1,21	0,99	117	118	109
36	SHK X-Tra RDC	4291	988	1355	824	0,32	85	0,20	68	0,76	0,97	1,85	104	113	104
43	Rita 2491 Red	4355	1085	1823	922	0,11	82	0,19	84	1,05	0,49	2,70	106	114	100
44	Lightning	4345	1128	1122	922	0,42	88	0,20	60	0,56	0,76	1,61	106	118	106

## Genomische Zuchtwerte Schweiz Dezember 2023

Kat.-Nr.	Name	ISET	IPL	ITP	IFF	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw %	Eiw kg	ZZ	FBK	ND
3	ZFZ Chiara Red	1617	148	112	130	1939	0,18	96	0,14	78	124	119	132
5	PH Rimini P Red	1529	144	114	123	1681	0,13	80	0,18	72	126	109	136
6	Son Xmas	1614	156	128	119	1939	0,33	111	0,26	89	115	117	126
23	SIE Fortuna PP Red	1520	155	127	103	1013	0,76	110	0,5	79	117	88	132
24	KOE Mathea PP RDC	1476	137	119	124	1625	0,11	77	0,06	59	107	120	141
36	SHK X-Tra RDC	1577	151	111	120	2145	0,13	100	0,13	83	115	113	138
37	Tilly	1547	155	118	112	944	0,98	126	0,49	75	135	94	123
38	Rieke RDC	1626	153	116	126	2245	0,1	101	0,13	87	131	109	136
39	Annie P Red	1473	140	126	114	1222	0,32	79	0,23	61	125	99	130
42	Kiss PP Red	1470	132	116	126	1669	-0,15	53	0,03	58	121	115	137

(ohne Gewähr)