

Ergebnisse aus der Nachkommenprüfung des Rinderzuchtverbandes Berlin-Brandenburg eG im Milchrindbereich

Tabelle TZR22.R17

Ergebnisse der Nachkommenprüfung der Rasse DSN 2021/2022 (Relativzuchtwert Milch (RZM) \geq 70 Prozent Si)

Name	HB-Nr.	Milchmenge (kg)	Fett (%)	Fett (kg)	Eiweiß (%)	Eiweiß (kg)	Relativzuchtwert Milch (RZM)	Relativzuchtwert Exterieur (RZE)	Relativzuchtwert Zellzahl (RZS)	Relativzuchtwert Nutzungsdauer (RZN)	Relativzuchtwert Reproduktion (RZR)	Gesamtzuchtwert Nutzungsdauer (RZG)	Relativzuchtwert Melkbarkeit (RZD)
Deutsches Schwarzbuntes Niederungsrind													
Maltesa	10.815832	+1703	-0,32	+45	-0,19	+45	132	119	99	111	97	132	114

Quelle: Rinderzuchtverband Berlin-Brandenburg eG

Die Zuchtwerte der Deutsches Schwarzbuntes Niederungsrind (DSN)-Bullen wurden auf eigener Basis ermittelt und sind nicht mit den Deutsch Holstein (DH)-Bullen vergleichbar.

Tabelle TZR22.R18

Zuchtwerte der Väter der Deutsch Holstein (DH)-Jungbullen des Jahrganges 2021/2022 - Ersteinsatz

Name	ZB-Nr.	Anzahl Prüfbullen	Milchmenge (kg)	Fett (%)	Fett (kg)	Eiweiß (%)	Eiweiß (kg)	genomischer Gesamtzuchtwert (gRZG)	genomischer Relativzuchtwert Milch (gRZM)	
Bachelor P	10.686118	2	+925	+0,13	+51	+0,14	+47	144	135	
Calvin	10.265895	2	+1900	+0,00	+76	-0,05	+60	152	147	
Bennie	10.509730	1	+2354	+0,01	+96	-0,02	+78	151	161	
Best Benz	10.619200	1	+1600	-0,03	+60	+0,02	+58	147	142	
Brandung P	10.574196	1	+1843	-0,08	+64	-0,08	+54	147	141	
Copyright	10.509238	1	+1711	-0,05	+62	-0,11	+46	140	137	
Gladius	10.823250	1	+1529	+0,06	+79	+0,03	+56	152	146	
Gnabry RDC	10.823251	1	+1132	-0,04	+41	-0,01	+38	142	128	
Halifax P	10.823238	1	+731	+0,13	+44	+0,20	+47	142	133	
Hesekiel PP	10.685601	1	+1307	-0,05	+46	+0,02	+47	138	134	
Huracan	10.833405	1	+1587	+0,07	+72	+0,05	+61	147	146	
Radar	10.509430	1	+846	+0,50	+88	+0,17	+48	142	144	
Skelton	10.823244	1	+490	+0,13	+34	+0,15	+33	140	124	
Superfly	10.509385	1	+1244	+0,17	+69	+0,02	+46	146	138	
14 Bullen									145	143

Quelle: Rinderzuchtverband Berlin-Brandenburg eG