



## HOLSTEIN SPEZIALPROGRAMM

## geprüfte Stiere im Spezialprogramm

STIER	KURZNAME	Milch kg	Fett %	Eiw. %	PFT	Sich. %	Typ	Euter	Funda ment	Becke nneigu ng	Kalbev erlauf	Melk.	Leben sdauer	Zellzahl	Töchter	KCAS	Preis normal	Preis gesext
<b>DOORMAN</b> BOOKEM	CA000107281711 x SHOTTLE	461	0,32	0,24	3510	99	3,7	3,53	4,77	-2	101	89	112	117	12048	AB A2A2		95/77
<b>MONTROSS</b> MOGUL	US000071703339 x BOLTON	2430	-0,08	0	3432	90	2,1	1,87	2,63	0,56	107	107	111	100	3499	AB		90/72
<b>MCCUTCHEN</b> BOOKEM	US000069990138 x SHOTTLE	880	0,2	0,07	3041	99	3,49	4,11	4,62	-2,7	103	105	109	105	22739	AE		85/77
<b>SUPERSIRE</b> ROBUST	US000069981349 x PLANET	1953	0,12	0,03	2787	99	0,75	0,6	0,36	-0,2	108	101	111	104	20031	AE		82/100
<b>DEFENDER</b> MOGUL	US003009554569 x MAN-OMAN	230	0,22	0,09	2185	95	2,19	3	3,86	-1,4	105	116	106	103	5166	BE		80/62
<b>ATWOOD</b> GOLDWYN	CA000008956379 x DURHAM	-20	0,23	0,02	1757	99	3,08	3,47	5,30	-3,4	99	97	107	103	40580	AB		90/72
<b>GOLD CHIP</b> GOLDWYN	US000140145553 x SHOTTLE	167	0,07	-0,2	1698	93	2,53	3,25	4,22	0,78	108	101	111	111	21561	AA		83/65
<b>AFTERSHOCK</b> SHOTTLE	US000065249839 x DURHAM	64	0	-0,2	810	99	2,11	2,61	1,54	-1,7	95	108	111	104	32093	AA		65/47

## geprüfte RED-Stiere im Spezialprogramm

STIER	KURZNAME	Milch kg	Fett %	Eiw. %	PFT	Sich. %	Typ	Euter	Funda ment	Becke nneigu ng	Kalbev erlauf	Melk.	Leben sdauer	Zellzahl	Töchter	KCAS	Preis normal	Preis gesext
<b>MAD MAX</b> DESTROY	DE000354587069 x TALENT-IMP	-362	0	0,15	1465	82	1,69	2,62	2,53	1,01	100	111	107	104	1504	AA		70/52

## genomische Stiere im Spezialprogramm

STIER	KURZNAME	Milch kg	Fett %	Eiw. %	PFT	Sich. %	Typ	Euter	Funda ment	Becke nneigu ng	Kalbev erlauf	Melk.	Leben sdauer	Zellzahl	Töchter	KCAS	Preis normal	Preis gesext
<b>WINDMILL</b> SUPERSHOT	CA000012130518 x DOORMAN	1489	0,24	0,14	4158	75	2,49	3,39	2,23	-1,3	107	93	117	119	0	BB A2A2	50/32	
<b>SOLOMON</b> DOORMAN	CA000011775998 x LAVANGUARD	183	0,16	0,07	2344	75	3,74	4,11	4,36	0,76	101	102	103	103	0	AA		60/42

## genomische RED-Stiere im Spezialprogramm

STIER	KURZNAME	Milch kg	Fett %	Eiw. %	PFT	Sich. %	Typ	Euter	Funda ment	Becke nneigu ng	Kalbev erlauf	Melk.	Leben sdauer	Zellzahl	Töchter	KCAS	Preis normal	Preis gesext
<b>TLC</b> AIKMAN	US000072615044 x SHAMROCK	852	0,16	0,11	2207	75	0,74	0,61	0,98	0,76	109	94	113	102	0	AB		60/42