

TORI PROVATI MIGLIORATORI 2023/II

POSITIV GEPRÜFTE STIERE 2023/II

ICDA / GZW	89	ARTUN	IT021002163580
Rank	67		
A1 - ARTESS x EMUND x ESSMUND			
STATURA	102	alta / groß	
ILQ / MQI	266	forte / kräftig	
Rank	80	PROFONDITA' CORPOREA	100
Latte / Milch kg	114	MUSCOLOSITA' POSTERIORE	95
Grasso / Fett %	0,18	FINEZZA	116
Grasso / Fett kg	11	TIPIQTA' DELLA TESTA	103
Proteine / Eiweiß %	0,04	SPALLE	104
Proteine / Eiweiß kg	8	LINEA DORSALE	102
K-caseina / K-Casein	AB	GROPPA ANGOLO	89
β-caseina / β-Casein		GROPPA LARGHEZZA	97
Mungibilità kg/min	1,45	ARTI POSTERIORI VISTI DI LATO	98
IG SCS / ZW SCS	93	ARTI POSTERIORI VISTI DA DIETRO	
IG persist. lattazione	105	PIEDE ANGOLO	104
IG Parto Concepimento	111	PASTOIE	109
IG Interparto	116	M. FORZA ATTACCO ANTERIORE	108
IG Logevità	101	M. LUNGHEZZA ATTACCO ANT.	107
IG AMG / ZW TGZ	-73	M. ALTEZZA ATTACCO POSTERIORE	115
IG EUROP / ZW EUROP	-2,5	M. LEGAMENTO	103
IG Resa / ZW Ausbeute	-1,0	M. PROFONDITÀ	102
Accrescimento g/giorno	1.113	POSIZIONE CAPEZZOLI ANTERIORI	110
Zuwachsleistung g/Tag		DIMENSIONI	107
		PUREZZA MAMMELLA	103
		COLORE MANTELLO	119

ICDA / GZW	795	DABLO	IT021002207300
Rank	99		
D3 - DALMANT x BALDAM x NISL			
STATURA	103	alta / groß	
ILQ / MQI	897	forte / kräftig	
Rank	99	PROFONDITA' CORPOREA	104
Latte / Milch kg	717	MUSCOLOSITA' POSTERIORE	100
Grasso / Fett %	0,15	FINEZZA	105
Grasso / Fett kg	32	TIPIQTA' DELLA TESTA	103
Proteine / Eiweiß %	0,04	SPALLE	99
Proteine / Eiweiß kg	30	LINEA DORSALE	104
K-caseina / K-Casein	BB	GROPPA ANGOLO	96
β-caseina / β-Casein	A1A1	GROPPA LARGHEZZA	100
Mungibilità kg/min	1,60	ARTI POSTERIORI VISTI DI LATO	106
IG SCS / ZW SCS	107	ARTI POSTERIORI VISTI DA DIETRO	99
IG persist. lattazione	103	PIEDE ANGOLO	100
IG Parto Concepimento	101	PASTOIE	98
IG Interparto	86	M. FORZA ATTACCO ANTERIORE	113
IG Logevità	100	M. LUNGHEZZA ATTACCO ANT.	110
IG AMG / ZW TGZ	34	M. ALTEZZA ATTACCO POSTERIORE	109
IG EUROP / ZW EUROP	0,6	M. LEGAMENTO	108
IG Resa / ZW Ausbeute	0,1	M. PROFONDITÀ	107
Accrescimento g/giorno	1.338	POSIZIONE CAPEZZOLI ANTERIORI	105
Zuwachsleistung g/Tag		DIMENSIONI	102
		PUREZZA MAMMELLA	99
		COLORE MANTELLO	132

ICDA / GZW	428	DAMILLO	IT021002173101
Rank	92		
D2 - DAMIL x ESSDOB x DALBAS			
STATURA	103	alta / groß	
ILQ / MQI	385	forte / kräftig	
Rank	88	PROFONDITA' CORPOREA	105
Latte / Milch kg	290	MUSCOLOSITA' POSTERIORE	101
Grasso / Fett %	0,18	FINEZZA	110
Grasso / Fett kg	15	TIPIQTA' DELLA TESTA	103
Proteine / Eiweiß %	-0,04	SPALLE	108
Proteine / Eiweiß kg	12	LINEA DORSALE	109
K-caseina / K-Casein	BB	GROPPA ANGOLO	96
β-caseina / β-Casein	A1A1	GROPPA LARGHEZZA	99
Mungibilità kg/min	1,68	ARTI POSTERIORI VISTI DI LATO	98
IG SCS / ZW SCS	81	ARTI POSTERIORI VISTI DA DIETRO	104
IG persist. lattazione	100	PIEDE ANGOLO	100
IG Parto Concepimento	104	PASTOIE	103
IG Interparto	105	M. FORZA ATTACCO ANTERIORE	109
IG Logevità	106	M. LUNGHEZZA ATTACCO ANT.	109
IG AMG / ZW TGZ	41	M. ALTEZZA ATTACCO POSTERIORE	116
IG EUROP / ZW EUROP	-1,0	M. LEGAMENTO	114
IG Resa / ZW Ausbeute	-0,1	M. PROFONDITÀ	104
Accrescimento g/giorno	1.161	POSIZIONE CAPEZZOLI ANTERIORI	109
Zuwachsleistung g/Tag		DIMENSIONI	99
		PUREZZA MAMMELLA	108
		COLORE MANTELLO	113

ICDA / GZW	533	DELBEX	IT021002189200
Rank	96		
D3 - DELBANTO x EMALOX x NIGER			
STATURA	106	alta / groß	
ILQ / MQI	541	forte / kräftig	
Rank	95	PROFONDITA' CORPOREA	97
Latte / Milch kg	269	MUSCOLOSITA' POSTERIORE	101
Grasso / Fett %	0,22	FINEZZA	98
Grasso / Fett kg	20	TIPIQTA' DELLA TESTA	97
Proteine / Eiweiß %	0,06	SPALLE	103
Proteine / Eiweiß kg	18	LINEA DORSALE	105
K-caseina / K-Casein	AB	GROPPA ANGOLO	105
β-caseina / β-Casein	A1A2	GROPPA LARGHEZZA	98
Mungibilità kg/min	1,29	ARTI POSTERIORI VISTI DI LATO	94
IG SCS / ZW SCS	103	ARTI POSTERIORI VISTI DA DIETRO	104
IG persist. lattazione	100	PIEDE ANGOLO	101
IG Parto Concepimento	99	PASTOIE	99
IG Interparto	101	M. FORZA ATTACCO ANTERIORE	111
IG Logevità	104	M. LUNGHEZZA ATTACCO ANT.	109
IG AMG / ZW TGZ	78	M. ALTEZZA ATTACCO POSTERIORE	101
IG EUROP / ZW EUROP	2,6	M. LEGAMENTO	105
IG Resa / ZW Ausbeute	0,3	M. PROFONDITÀ	106
Accrescimento g/giorno	1.406	POSIZIONE CAPEZZOLI ANTERIORI	106
Zuwachsleistung g/Tag		DIMENSIONI	94
		PUREZZA MAMMELLA	102
		COLORE MANTELLO	111

ICDA / GZW	654	DONOS	IT021002207272
Rank	98		
A1 - DOBESS x NOEOS x DANDY			
STATURA	105	alta / groß	
ILQ / MQI	765	forte / kräftig	
Rank	99	PROFONDITA' CORPOREA	101
Latte / Milch kg	590	MUSCOLOSITA' POSTERIORE	97
Grasso / Fett %	0,22	FINEZZA	108
Grasso / Fett kg	29	TIPIQTA' DELLA TESTA	98
Proteine / Eiweiß %	0,10	SPALLE	107
Proteine / Eiweiß kg	25	LINEA DORSALE	106
K-caseina / K-Casein	BB	GROPPA ANGOLO	102
β-caseina / β-Casein	A1A2	GROPPA LARGHEZZA	97
Mungibilità kg/min	1,78	ARTI POSTERIORI VISTI DI LATO	100
IG SCS / ZW SCS	109	ARTI POSTERIORI VISTI DA DIETRO	96
IG persist. lattazione	107	PIEDE ANGOLO	105
IG Parto Concepimento	95	PASTOIE	103
IG Interparto	95	M. FORZA ATTACCO ANTERIORE	113
IG Logevità	99	M. LUNGHEZZA ATTACCO ANT.	113
IG AMG / ZW TGZ	-16	M. ALTEZZA ATTACCO POSTERIORE	110
IG EUROP / ZW EUROP	-1,1	M. LEGAMENTO	112
IG Resa / ZW Ausbeute	-0,2	M. PROFONDITÀ	109
Accrescimento g/giorno	1.214	POSIZIONE CAPEZZOLI ANTERIORI	108
Zuwachsleistung g/Tag		DIMENSIONI	96
		PUREZZA MAMMELLA	108
		COLORE MANTELLO	102

ICDA / GZW	417	DOX	IT021002191600
Rank	92		
A1 - DOBESS x EMALOX x NORBERT			
STATURA	102	alta / groß	
ILQ / MQI	324	forte / kräftig	
Rank	84	PROFONDITA' CORPOREA	104
Latte / Milch kg	-15	MUSCOLOSITA' POSTERIORE	105
Grasso / Fett %	0,22	FINEZZA	112
Grasso / Fett kg	18	TIPIQTA' DELLA TESTA	105
Proteine / Eiweiß %	-0,01	SPALLE	105
Proteine / Eiweiß kg	8	LINEA DORSALE	109
K-caseina / K-Casein	BB	GROPPA ANGOLO	94
β-caseina / β-Casein	A1A2	GROPPA LARGHEZZA	102
Mungibilità kg/min	2,03	ARTI POSTERIORI VISTI DI LATO	97
IG SCS / ZW SCS	84	ARTI POSTERIORI VISTI DA DIETRO	104
IG persist. lattazione	107	PIEDE ANGOLO	105
IG Parto Concepimento	103	PASTOIE	103
IG Interparto	106	M. FORZA ATTACCO ANTERIORE	114
IG Logevità	109	M. LUNGHEZZA ATTACCO ANT.	111
IG AMG / ZW TGZ	21	M. ALTEZZA ATTACCO POSTERIORE	113
IG EUROP / ZW EUROP	-0,2	M. LEGAMENTO	111
IG Resa / ZW Ausbeute	0,0	M. PROFONDITÀ	107
Accrescimento g/giorno	1.411	POSIZIONE CAPEZZOLI ANTERIORI	103
Zuwachsleistung g/Tag		DIMENSIONI	99
		PUREZZA MAMMELLA	108
		COLORE MANTELLO	91

TORI PROVATI MIGLIORATORI 2023/II

POSITIV GEPRÜFTE STIERE 2023/II

ICDA / GZW	219	NEGAL		IT021002053898		
Rank	77					
N1 - NEGAM x DALBAS x DELBORG						
STATURA		115		alta / groß		
ILQ / MQI	198	113		forte / kräftig		
Rank	75	99		profonda / tief		
Latte / Milch kg	232	110		svilupata / stark		
Grasso / Fett %	-0,06			fine / fein		
Grasso / Fett kg	7	100		buona / sehr ausgeprägt		
Proteine / Eiweiß %	-0,04			chiuse / geschlossen		
Proteine / Eiweiß kg	7	113		forte / stark		
K-caseina / K-Casein	AB	108		inclinata / geneigt		
β-caseina / β-Casein		101		larga / breit		
Mungibilità kg/min	1,41	105		falcitati / gesäbelt		
Melkbarkeit kg/min				paralleli / parallel		
IG SCS / ZW SCS	108	100		alto / hoch		
IG persist. lattazione ZW Persistenz Laktation	105	107		forti / fest		
IG Parto Concepimento ZW Serviceperiode	110	108		forte / kräftig		
IG Interparto ZW Zwischenkalbezeit	103	98		lungo / lang		
IG Logevità ZW Langlebigkeit	104	114		alto / hoch		
IG AMG / ZW TGZ	53	108		forte / straff		
IG EUROP / ZW EUROP	2,7	109		alta / über Sprungg.		
IG Resa / ZW Ausbeute	0,1	109		interni / innen		
Accrescimento g/giorno	1.492	101		lunghe / lang		
Zuwachsleistung g/Tag		91		pulita / rein		
		102		scuro / dunkel		
		88	100	112	124	136

ICDA / GZW	216	NORDILL		IT021002153405		
Rank	77					
N1 - NORDIUS x EMNILL x DALLORD						
STATURA		101		alta / groß		
ILQ / MQI	80	101		forte / kräftig		
Rank	66	99		profonda / tief		
Latte / Milch kg	64	109		svilupata / stark		
Grasso / Fett %	0,17	103		fine / fein		
Grasso / Fett kg	8	108		buona / sehr ausgeprägt		
Proteine / Eiweiß %	-0,12	102		chiuse / geschlossen		
Proteine / Eiweiß kg	0	101		forte / stark		
K-caseina / K-Casein	BB	89		inclinata / geneigt		
β-caseina / β-Casein		99		larga / breit		
Mungibilità kg/min	1,66	108		falcitati / gesäbelt		
Melkbarkeit kg/min		105		paralleli / parallel		
IG SCS / ZW SCS	95	104		alto / hoch		
IG persist. lattazione ZW Persistenz Laktation	95	102		forti / fest		
IG Parto Concepimento ZW Serviceperiode	104	108		forte / kräftig		
IG Interparto ZW Zwischenkalbezeit	112	106		lungo / lang		
IG Logevità ZW Langlebigkeit	113	105		alto / hoch		
IG AMG / ZW TGZ	-18	106		forte / straff		
IG EUROP / ZW EUROP	2,5	104		alta / über Sprungg.		
IG Resa / ZW Ausbeute	0,7	97		interni / innen		
Accrescimento g/giorno	1.179	105		lunghe / lang		
Zuwachsleistung g/Tag				pulita / rein		
				scuro / dunkel		
		88	100	112	124	136

ICDA / GZW	380	NORDIN		IT021002089719		
Rank	90					
N1 - NORDIUS x NINARS x EMALX						
STATURA		108		alta / groß		
ILQ / MQI	311	102		forte / kräftig		
Rank	83	112		profonda / tief		
Latte / Milch kg	-49	107		svilupata / stark		
Grasso / Fett %	0,33	106		fine / fein		
Grasso / Fett kg	12	108		buona / sehr ausgeprägt		
Proteine / Eiweiß %	0,21	96		chiuse / geschlossen		
Proteine / Eiweiß kg	10	101		forte / stark		
K-caseina / K-Casein	AB	96		inclinata / geneigt		
β-caseina / β-Casein		99		larga / breit		
Mungibilità kg/min	1,70	109		falcitati / gesäbelt		
Melkbarkeit kg/min		109		paralleli / parallel		
IG SCS / ZW SCS	83	105		alto / hoch		
IG persist. lattazione ZW Persistenz Laktation	95	100		forti / fest		
IG Parto Concepimento ZW Serviceperiode	108	100		forte / kräftig		
IG Interparto ZW Zwischenkalbezeit	116	105		lungo / lang		
IG Logevità ZW Langlebigkeit	113	112		alto / hoch		
IG AMG / ZW TGZ	3	110		forte / straff		
IG EUROP / ZW EUROP	1,8	99		alta / über Sprungg.		
IG Resa / ZW Ausbeute	0,5	108		interni / innen		
Accrescimento g/giorno	1.287	108		lunghe / lang		
Zuwachsleistung g/Tag		99		pulita / rein		
		108		scuro / dunkel		
		88	100	112	124	136

ICDA / GZW	59	NORMEG		IT021002114680		
Rank	65					
N1 - NORMELL x DINEG x BALDAM						
STATURA		105		alta / groß		
ILQ / MQI	72	105		forte / kräftig		
Rank	66	108		profonda / tief		
Latte / Milch kg	-368	105		svilupata / stark		
Grasso / Fett %	0,42	100		fine / fein		
Grasso / Fett kg	4	105		buona / sehr ausgeprägt		
Proteine / Eiweiß %	0,20	105		chiuse / geschlossen		
Proteine / Eiweiß kg	2	107		forte / stark		
K-caseina / K-Casein	BB	97		inclinata / geneigt		
β-caseina / β-Casein		101		larga / breit		
Mungibilità kg/min	1,33	101		falcitati / gesäbelt		
Melkbarkeit kg/min		101		paralleli / parallel		
IG SCS / ZW SCS	114	108		alto / hoch		
IG persist. lattazione ZW Persistenz Laktation	103	106		forti / fest		
IG Parto Concepimento ZW Serviceperiode	103	112		forte / kräftig		
IG Interparto ZW Zwischenkalbezeit	108	108		lungo / lang		
IG Logevità ZW Langlebigkeit	107	111		alto / hoch		
IG AMG / ZW TGZ	6	113		forte / straff		
IG EUROP / ZW EUROP	-0,7	110		alta / über Sprungg.		
IG Resa / ZW Ausbeute	0,0	111		interni / innen		
Accrescimento g/giorno	1.287	97		lunghe / lang		
Zuwachsleistung g/Tag		108		pulita / rein		
				scuro / dunkel		
		88	100	112	124	136