



# POTVRZENÍ O PŮVODU ZVÍŘETĚ

## Plemenná kniha Masný šimentál

ČÍSLO POP: MS20170057  
čís. PK : 16.036 88713  
Plemeno: MS M1  
chip: 956000006316097

odd: A

# MIS

st. reg. : **ZMS 692** jméno : **CALERO PP**

uš. číslo: 1603688713 DE dat. nar.: 22.12.2015 chovatel: Müller Christian, Linda  
pohlaví: Plemenný býk genotyp: DNA 8908805 majitel: CBS - Czech Breeding Services s.r.o.

země pův.: Německo

**TOTO POPNENÍ URČENO PRO EXPORT! NOT VALID FOR EXPORT!**

OTEC : ZMS 277  
jméno : WROXALL COCKER-LEEKY-SOUP 11PP  
čísloPK: M080195 oddílPK: A  
ušní číslo: 203351601176 UK  
chovatel:  
Evans Ch. & son, Abbey Farm, Wawrick  
majitel:  
Natural spol. s.r.o. Hradištko

OO : ZSI 821  
jméno : SNAEBUM CAMPARI PP  
čísloPK : 27907-00717 oddílPK: A  
chovatel: Jette & Niels H Kristiansen, Hob  
majitel: Jihočeský chovatel a.s. České B  
narozen : 15.01.2007  
země původu: Dánsko

OOO: ZSI 283  
LYKKE SIRIUS P  
41344-00241  
MOO: 2790700686 DK  
SNAEBUM THEODORA P  
27907-00686

Plemeno : MS 100  
narozen : 11.09.2011  
krevní rozbor č.:  
genotyp prot. č.: DNA 8903061  
země původu: Velká Británie

MO : 203351700813 UK  
jméno : WROXALL WINDFALL-GRACE P  
čísloPK : F088007 oddílPK: A  
chovatel: Evans Ch. & son, Abbey Farm, Wawrick  
majitel :  
narozena: 19.03.2008  
země původu: Velká Británie

OMO: 268 935  
VINGEGARD TEXAS P  
41524-00940  
MMO: 203351700575 UK  
WROXALL TALLENTED GRACE P  
F080676

MATKA: 1602619483 DE  
jméno: ANNT P  
čísloPK: 16.026 19483 oddílPK: A  
chovatel:  
Müller Christian, Linda  
majitel:

OM : 262 318  
jméno : JOCKER VOM HANSELHOF P  
čísloPK : 12.671 26916 oddílPK: A  
chovatel: Fleckvieh-Hof Hansel, Madlitz-WI  
majitel :  
narozen : 03.10.2001  
země původu: Německo

OOM: 265 180  
VINGEGARD JERICH0 P  
41524-00558  
MOM: 1267034971 DE  
RONDA VOM HANSELHOF P  
12.670 34971

Plemeno : MS 100  
narozena: 06.12.2009  
krevní rozbor č.:  
genotyp prot. č.:  
země původu: Německo

MM : 1602362159 DE  
jméno : ANNA P  
čísloPK : 16.023 62159 oddílPK: A  
chovatel:  
majitel :  
narozena: 10.06.2007  
země původu: Německo

OMM: 000  
PICARD PP  
16.018 14633  
MMM: 1601706819 DE  
ALPINA P  
16.017 06819



Kopecký Jan  
ředitel plemenné knihy





## Untersuchungsbefund Abstammung Rind

Tier			Probe		
Name	<i>name</i>	<del>LEEKY</del> CALERO PP	U.-Nr.	<i>test-no.</i>	17/B1880
LOM	<i>eartag</i>	276 00 1603688713	Probe	<i>sample</i>	Blut
HBNR	<i>hb-no.</i>		Probeneingang		04.10.2016
Geb.-Dat.	<i>d.of.birth</i>	22.12.2015	U.-dat.	<i>test date</i>	10.10.2016
Rasse	<i>breed</i>	FLF	<b>Besitzer</b> Zuchtverband <i>herdbook</i> LTR Besitzer <i>owner</i> Thüringer Lehr,-Prüf- Apoldaer Str. 6 07778 Dornburg		
Geschlecht	<i>sex</i>	M			
Zwilling	<i>twin</i>	N			
Embryotransfer		N			

MS	Nachkomme / offspring	Mutter / dam	Vater / sire		
	Name	<del>LEEKY</del> CALERO	Name	ANNI	Name
LOM	276 00 1603688713	LOM	276 00 1602619483	LOM	826 20 3351601176
HBNR		HBNR		HBNR	10603154
U.-Nr.	17/B1880	U.-Nr.	17/H650	U.-Nr.	14/55369

LOCI			
BM1818	264 / 266	264 / 266	266 / 268
BM1824	182 / 188	182 / 188	182
BM2113	131 / 131	131 / 133	131
CSRM60	92 / 92	92 / 102	92
ETH3	117 / 127	117 / 127	117 / 127
ETH10	217 / 219	217 / 219	217
ETH225	140 / 140	140 / 140	140 / 150
INRA023	206 / 206	206 / 206	206 / 214
SPS115	256 / 260	248 / 260	248 / 256
TGLA53	168 / 172	154 / 168	
TGLA122	151 / 161	151 / 161	161
TGLA126	117 / 123	115 / 123	115 / 117
TGLA227	81 / 91	79 / 81	81 / 91

Die Testergebnisse beziehen sich nur auf die oben ausgewiesene Probe, die nicht vom Labor entnommen wurde. Die Nomenklatur wurde entsprechend der ISAG Vorgaben standardisiert (adjusted to animal No. 1 comparison test in cattle 1995). Methode A04-GD (PCR, Cattle).

Ergebnisinterpretation / Interpretation

Elternpaar / parentage: LEEKY-SOUP 826203351601176 / ANNI 276001602619483 wird anerkannt / qualifies

Bemerkungen / comments

Schönnow, den 10.10.2016

Dr. M. Jung, Geschäftsführer

Die Genotypisierung wurde mit größter Sorgfalt und nach dem aktuellen Stand der Forschung und Wissenschaft durchgeführt. Gewährleistungsverpflichtungen können jedoch nicht übernommen werden. Schadensersatzansprüche werden auf Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit beschränkt. Der Ersatz von Folgeschäden ist ausgeschlossen.

Die Vervielfältigung des Originals ist nicht gestattet.

