	Α	В	С	D	F	Н	K	L	М	N	R	S	Т	W	Σ	$\bigcirc$
G1		1		1		1				1					4	
G2		1 + 1	1	1	1	1	1	1		1		1		1 + 1	9	3
G3	1	6	1		2	4 + 3	1	7	4		4 + 2	2	4	4	40	5
G4																
G5																
K-G2									1			1		1	3	
K-G3						1		2	2 + 1	1				1 + 2	7	3
											_		_	_		
ARX					1		1	1		1					4	

67 11

Oben sind die 14 Blutlinien zu ersehen

Links sind die 5 Genotypen aufgelistet

schwarz sind gekörte Böcke - rot sind noch ungekörte Böcke

K-G2 bedeutet das ein Genotyp ARR und der zweite Genotyp ARK ist

K-G3 bedeutet das ein Genotyp ARK und ein anderer Genotyp, ausser ARR ist

ARX bedeutet, dass das Tier AR und das Dritte Allel nicht zuzuordnen ist, daher das X als Platzhalter