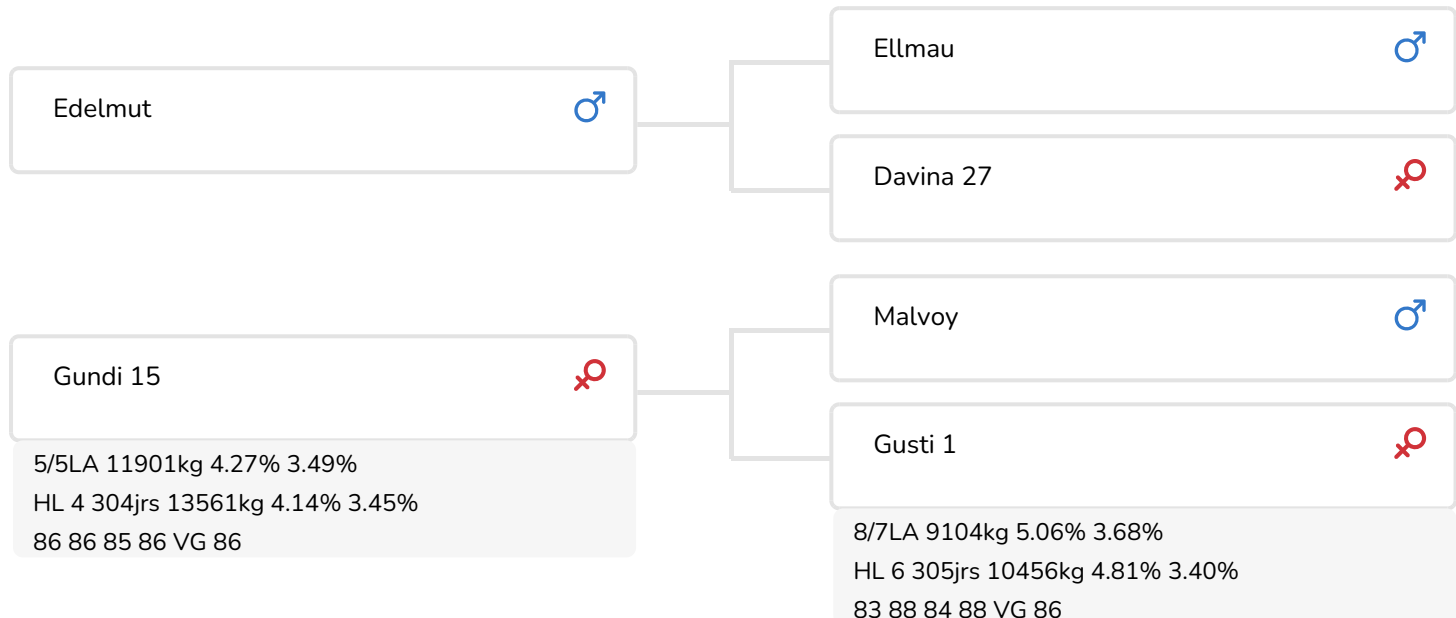




Alger Meekma

STIERINFO

Naam	Elroy	Geboortedatum	2015-11-23
Levensnummer	DE 0539013485	Kappa caseïne	AE
Stiercode		Beta caseïne	A1/A1
aAa code	423	Koe familie	G-lijn
Kleur	RB	Kleur rietje	Bleu Clair
Bloedvoering	100% HF		



Il est connu que K.I. SAMEN souhaite présenter aux éleveurs une gamme très diversifiée de taureaux. Nous apportons notamment beaucoup d'importance à la diversification des origines. Le taureau Elroy (Edelmut x Malvoy x Laurel) répond entièrement à notre philosophie en matière de sélection. Ce taureau originaire d'Allemagne détient un grand potentiel génétique en aussi bien production (notamment en TA) comme en morphologie. Comme son taux de consanguinité est extrêmement bas (5%), il mérite bien la dénomination de taureau aux origines inédites.

Edelmut (Ellmau x Sterngold), le père d'Elroy, affiche lui un score de 6% en taux de consanguinité. Par ce fait lui aussi se caractérise comme taureau inédite ; aux origines nouvelles. On s'attend qu'il combine des bons index en production à une très bonne morphologie. Sur le terrain on constate qu'il est notamment un grand améliorateur de la qualité des bassins et celle des pis.

Les vaches issues de la lignée maternelle d'Elroy sont de taille moyenne. En même temps elles montrent de très bonnes dimensions en largeur. Les descendants de cette souche "G" disposent de très bons mamelles et membres et, malgré leur grande productivité, il est remarquable à quel point elles sont capables de rester en état. Elles confirment...

FOKWAARDE INDEXEN

NVI	INET	Levensduur
-82	-199	250

EXTERIEUR VERERVING

% Betr	Dcht	Bedr
73	9	8

PRODUCTIEVERERVING

% Betr	DCHT	BEDR			
92	76	47			
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
747	-0.93	-0.37	-55	-8	-199

KENMERKEN STIER

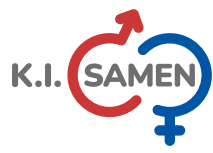
Geboortegemak		98
Lvh. Geboorte		95
Vleesindex		104

DOCHTERS

Vruchtbaarheid		102
NR		102
Tussenkalftijd		104
Afkalfgemak		102
Lvh. Afkalven		97
Persistentie		97
Laatrijpheid		96
Uiergezondheid		96
Celgetal		95
Melksnelheid		100
Robottelligentie		94
Robotinterval		102
Robotgewennig		95
Klauwgezondheid		101
Karakter		90
Lichaamsgewicht		100

OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame		104
Uier		99
Beenwerk		93
Totaal Exterieur		97
Hoogtemaat		100
Voorhand		100
Inhoud		100
Openheid		96
Conditie		101
Kruisligging		99
Kruisbreedte		99
Beenstand achter		92
Beenstand zij		105
Klauwhoek		95
Voorbeenstand		97
Beengebruik		95
Vooruieraanhechting		98
Voorspeenplaatsing		91
Speenlengte		106
Uierdiepte		98
Achteruierhoogte		101
Ophangband		96
Achterspeenplaatsing		93
Uierbalans		104



DE PRAKTIJK BEWIJST 'T