

Leo Lonar x Basar x Rock-Vu Emperor • aAa: 513





LA PRATIQUE FAIT PREUVE

INFOS TAUREAU

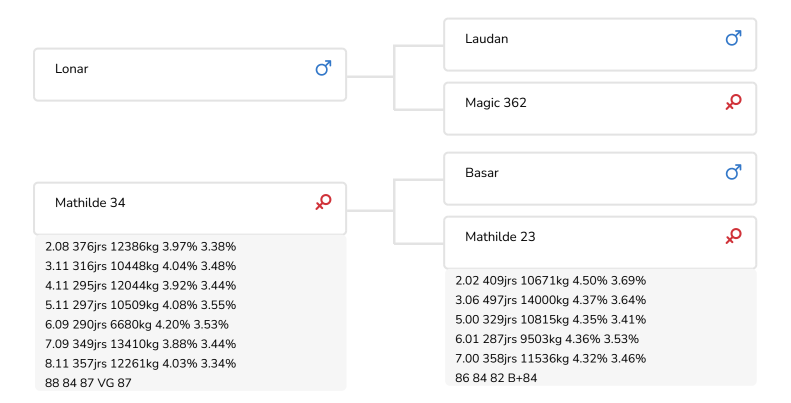
Nom Leo Date de naissance 2011-06-09

N° national NL 931248841 Durée de gestation 279

KI Code (NL) Caséine kappa AE

Code aAa 513 Caséine bêta A1/A1
Robe AZ Famille de vaches Mathilde

Lignée 100% HF Couleur dose Geel



Le taureau Leo (Lonar x Basar x Emperor) est issu de la même famille que Murphy, ce géniteur Holstein avec une robe qui rappelle celle de la race vosgienne. Leo est non seulement doté de très bonnes dimensions en largeur, il montre également un excellent type laitier. Comme Murphy, il présente une robe typée 'vosgienne' et des origines inédites. Par ses ascendances, paternelles comme maternelles, Leo dispose d'un grand potentiel génétique en solidité et longévité.

Lonar, le père de Leo, présente un linéaire sans défaut notable. Ce taureau complet dispose d'un code aAa populaire (615). Ce taureau originaire d'Allemagne est muni d'un pedigree outcross (Laudan x Design) et est issu d'une famille de vaches extrêmement solide. Vu ses scores très élevés en longévité, Lonar transmet cette excellence en longévité également à sa descendance. Les filles de Lonar sont des vaches idéales en stabulation logettes-caillebotis. Elles se caractérisent également par une bonne fertilité et une très bonne santé mammaire.

Mathilde 34, la mère de Leo, est le prototype même de longévité. Cette fille de Basar, âgée de 14 ans, a déjà produit plus de 115.000 kg de lait et ne présente aucune faiblesse quand il s'agit de se maintenir au sein du troupeau. Mathilde 23, sa mère, est la moins...



LA PRATIQUE FAIT PREUVE

INDEXATION			
NVI	Inet	Longévité	
-149	-185	183	

Index production					
% CD	Filles	trpx			
96	167	61			
KG lait	% TB	% TP	KG gras	KG protéine	Inet
-225	-0.14	-0.2	-23	-27	-185

CARACTÈRES TAUREAU		
Facilité de vêlage		94
Survie vx.	=	97
Index viande	-	96

Index viande		96
	FILLES	
Fertilité		94
NR		100
IVV		90
Fac. au vêl.	-	97
Viabilité vx.	=	97
Persistance	=	102
Tardivité	_	93
Santé pis	_	96
Cellules	-	97
Vit.traite	=	98
Efficacité robot de traite	1	100
Intervalle robot de traite	-	95
Adaptation au robot de traite	-	103
Santé du sabot	_	94
Caractère	 -	102
Poids vif		87

INDEX MORPHOLOGIE			
% CD	Filles	trpx	
88	36	18	

ALITAGE CARACTÉRISTIC	LIEC
AUTRES CARACTÉRISTIQ	
Squelette	92
Mamelle	92
Membres	87
Total morphologie	85
Taille au sacrum	95
Poitrine	87
Capacité	92
Caractère laitier	99
État corporel	90
Inclinaison bassin	103
Largeur ischions	96
Membres vue arrière	90
Angle jarret	1 08
Angle sabot	91
Positionnement membres avant	91
Locomotion	90
Attache avant	92
Implantation des trayons avant	98
Longueur trayons	98
Profondeur du pis	96
Hauteur attache arrière	94
Ligament central	98
Plac.trayons arr.	100
Équilibre du pis	101



LA PRATIQUE FAIT PREUVE