



Mère: Scherma Nesta BEST



Scherma Arrow BAYS-ET

### Ascendance

<b>Superbrown ARROW</b> IT 210.0204.5985.3	<b>Schärz BS Vigor ANIBAL-ET</b> <b>BELINDA</b>
<b>Scherma Nesta BEST</b> L3 90 93 92 97 95 / EX-93 Ø 3L 12'536 4.83 3.79	<b>Ace Ens NESTA</b> <b>Scherma Moiado BASSORA</b> L3 90 86 89 93 93 / EX-91 Ø 6L 11'196 4.36 3.58
	<b>MOIADO</b> <b>BARAKA-ET</b>

### VE globale et index

<b>VEG</b>	<b>VL</b>	<b>VF</b>	<b>VEP</b>
1'328	135	104	125

### Production

Filles/exploitations:0/0 | κ-cas.:BB | β-cas.:A2/A2

<b>Sécurité</b>	<b>Lait</b>	<b>Graisse</b>	<b>Protéine</b>
63 %	+860 kg	+47 kg +0.17 %	+39 kg +0.13 %

Mature Equivalent

<b>Lait</b>	<b>Graisse</b>	<b>Protéine</b>
8'834 kg	362 kg 4.10 %	308 kg 3.48 %



### Critères fonctionnels

				80	100	120
NRR taureau		111	faible			élevé
Persistance	GA	101	faible			élevée
Cellules somatiques	GA	117	élevées			faibles
Résistance aux mammites	GA	123	faible			élevée
Aptitude à la traite	GA	100	lente			rapide
Fertilité	GA	89	faible			élevée
Durée d'utilisation	GA	108	courte			longue
Vélages normaux taureau	G	104	peu			beaucoup
Vélages normaux filles	GA	87	peu			beaucoup
Pertes en élevage	CH	100				

### Morphologie

Nombre de filles 0

				80	100	120
Note globale		113				
Gabarit		106				
Bassin		117				
Membres		118				
Mamelle		113				
Hauteur croupe		99	petite			grande
Profondeur de flanc		106	peu			beaucoup
Largeur de poitrine		106	étroite			large
Ligne de dos		101	faible			arrondie
Longueur bassin		96	court			long
Largeur bassin		98	étroit			large
Inclinaison du bassin		110	relevé			rabattu
Position du trochanter		113	derrière			devant
Profil du jarret		93	droit			coudé
Qualité du jarret		104	spongieux			sec
Paturons		107	faibles			droits
Talon		111	peu			beaucoup
Longueur avant-pis		114	peu			beaucoup
Attache avant-pis		118	faible			forte
Attache arrière largeur		107	étroite			large
Attache arrière hauteur		105	basse			haute
Profondeur du pis		102	bas			haut
Plancher du pis		113	étagé			plongeant
Ligament médian		104	invisible			marqué
Longueur des trayons		97	courts			longs
Grosseur des trayons		99	fins			gros
Orientation des trayons		97	vers l'ext.			vers l'int.
Implantation trayons avant		91	large			étroite
Implantation trayons arrière		95	large			étroite
Musculature		109	peu			beaucoup