

# Feuille des performances

27.12.2024 Sous toutes réserves

## Pont-Sec Power ANDALOUSE

CH 120.1866.7069.8 ♀

Date de naissance	21.11.2024	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF / 40.7% SF
Pourcentages sanguins	HB-C	HO 86.3%	SI 13.5%	UM 0.2%				Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	7400137	Serge Exquis, Chemin de la Léchère 4, 1945 Liddes							
Eleveur	7400137	Serge Exquis, Chemin de la Léchère 4, 1945 Liddes							

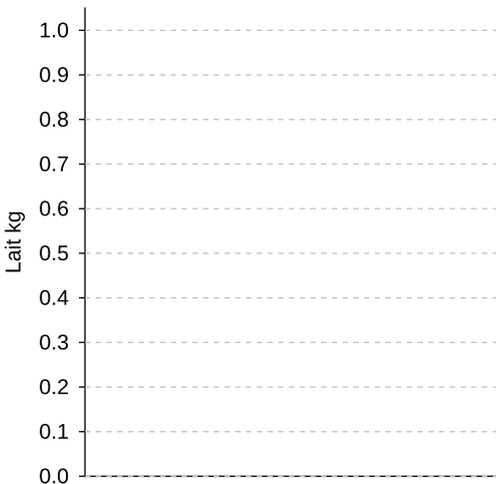
Swissbec POWER ET RED AA A2A2				Ocd DURANGO ET RDC AA A2A2				De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 ET AE A1A2			
CH 120.1197.7330.4	27.06.2015			US 3010975121.3	30.10.2012			Curr-Vale Observer DELTA ET RDC			
G	+1273	+21	+43	Castel Mogul TALINA ET RDC AA A2A2				Mountfield Ssi Dcy MOGUL ET AE A1A2			
B% 99	ISSET 1301	-0.34	+0.01	CH 120.0604.6912.7	08.01.2013			Vidia Demello RAVISANTE ET RED			
Pont-Sec Florino ACAJOU				FLORINO BB A1A1				Bödi's VINOS BB A1A1			
CH 120.1629.8466.5	24.09.2021			CH 120.1059.7200.1	12.12.2012			FLEURETTE AB A1A2			
L2	1.L G+GV G79			Pont-Sec Rusty ALASKA				Plattery RUSTY RED AA A1A2			
Ø 1L	6'609 kg	3.40%	3.10%	CH 120.1390.8131.1	08.10.2017			Renato ANDALOUSE			

A															Aptitude à la traite			
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
03.12.2024	38	+1743	+37	-0.39	+51	-0.09	40	100	37	104	33	98	1324	129	96			

Lactation standard												Lactation totale					Code				
Date vél.	Age vél.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.	
										null											
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.												Performance de vie					kg de lait / jour de vie :				
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté																					

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT	Morphologie									
										Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	

Courbe de la lactation



### Dernières inséminations / ET (max.2)

Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / \*non observé

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 35	Publication le: 03.12.2024		
Label	A				
ITP	120				
Type	101				
Membres	116				
Pis	128				
Trayons	108				
Hauteur à la croupe	117				
Largeur de poitrine	98	étroite			large
Profondeur	97	peu			beaucoup
Musculature	86	peu			beaucoup
Élégance	109	peu			beaucoup
Position ischions	100	relevé			rabattu
Largeur ischions	102	étroits			larges
Qualité d'ossature	118	grossière			plate
Angle du jarret	109	droit			très coudé
Angle du pied	104	fermé			ouvert
Talon	104	peu			beaucoup
Aplombs post.	105	jarrets s.			corrects
Mobilité	113	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	116	lâche			solide
Longueur de l'avant-pis	113	peu			beaucoup
Attache arr. hauteur	121	basse			haute
Attache arr. largeur	129	étroite			large
Ligament	104	absent			marqué
Profondeur du pis	113	bas			haut
Texture	122	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	107	courts			longs
Impl. trayons avant	108	large			étroite
Impl. trayons arr.	110	large			étroite

SIMCHEF120186670698