



SBARG  
www.studbook.org.ar

# PRUNELLI

Hembra, Alazan, nacida el 27 de Agosto de 2009

Criador: **VACACION**

ROMAN RULER (USA) (Z, 2002)	FUSAICHI PEGASUS (USA) (Z, 1997)	MR. PROSPECTOR (USA)
	SILVERY SWAN (USA) (ZN, 1994)	ANGEL FEVER (USA)
GREEN DESERT (USA) (Z, 1983)		SILVER DEPUTY (CAN)
	ROSE DES ANDES (NC, 1996)	SOCIABLE DUCK
DANZIG (USA)		
FOREIGN COURIER		
PESQUERA (GB) (ZD, 2002)  Familia: 14	ROSE DES ANDES (NC, 1996)	ROYAL ACADEMY (USA)
		ROSE PAILLE

## Campana

Edad	CC	1º	2º	3º	4º	5º	NP	CIC	CIG	CICG1	CIGG1	Importe
3 años	4	1	0	0	0	1	2	0	0	0	0	\$43,200
4 años	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$55,200
TOTALES	6	2	0	0	0	1	3	0	0	0	0	\$98,400

**Ganadora de 2 carreras** en San Isidro y Palermo - \$98,400, a los 3 y 4 años.

### 1ª MADRE

PESQUERA (GB) (02 h. Green Desert (USA)). No corrió en Argentina. Madre de 8 hijos, 6 corrieron, 4 ganadores:

PRUNELLI (09 h. Roman Ruler (USA)), es tercera cría.

ROSE OF ROME (12 h. Roman Ruler (USA)), **ganadora de 2 carreras** en Palermo - \$331,200, a los 3 años. Madre de 2 hijos, ninguno corrió.

PARNASSUS (07 m. Southern Halo (USA)), **ganador** en San Isidro - \$82,550, a los 4 años.

PLAGIO (08 m. King's Best (USA)), **ganador** en Rosario - \$33,100, a los 6 años.

### 2ª MADRE

ROSE DES ANDES (96 h. Royal Academy (USA)). No corrió en Argentina. Madre de 1 hijo, ninguno corrió:

Pesquera (GB) (02 h. Green Desert (USA)), ver arriba.

### 3ª MADRE

ROSE PAILLE (90 h. General Holme). No corrió en Argentina. Madre de 1 hijo, ninguno corrió.

### 4ª MADRE

LADY BERRY (70 h. Violon D'ingres). No corrió en Argentina. Madre de 3 hijos, ninguno corrió.

Familia: 14. como: **HARVARD'S BAY, LA SOBERBIA, EL FLORISTA, CITY BANKER, WARLLON, BACACHE, MALIBU QUEEN, FLAG COPADO, JABALINA BROWN, JOY EPIFORA, ARISTOCITY, EL MEJOR RECUERDO, SEAS ALABADA, MIGHTY HUNTER, RUBIO FIRST, UNICO HAPPY, SANWAT, MISS SERENDIPITY, URQUELL, MAMA DELIA**, etc.



# PRUNELLI

**Datos oficiales del Stud Book Argentino**

Documento generado el 17/05/2025

[studbook.org.ar](http://studbook.org.ar)