



## ETUDE DE CROISEMENT FRANCE-SIRE

### OASIS DREAM x GUENDALINA

OASIS DREAM (Middle Park St., July Cup, Nunthorpe St.)	GREEN DESERT (July Cup)	DANZIG (invaincu en 3 c.)	NORTHERN DANCER	NEARCTIC NATALMA
		FOREIGN COURIER (n'a pas couru)	PAS DE NOM	ADMIRAL'S VOYAGE PETITIONER
			SIR IVOR	SIR GAYLORD ATTICA
			COURTLY DEE	NEVER BEND TULLE
		HOPE (n'a pas couru)	DANCING BRAVE (Arc de Triomphe)	LYPHARD
	NAVAJO PRINCESS			DRONE OLMEC
	BAHAMIAN (LR)		MILL REEF	NEVER BEND MILAN MILL
			SORBUS	BUSTED CENSORSHIP
	GUENDALINA (placée)	HIGHEST HONOR (Px d'Ispahan)	KENMARE (Px J. Le Marois)	KALAMOUN
BELLE OF IRELAND				MILESIA BELLE OF THE BALL
HIGH RIVER (n'a pas couru)			RIVERMAN	NEVER BEND RIVER LADY
			HAIRBRUSH	SIR GAYLORD BUG BRUSH
BLACK TULIP (7 vict. - LR)		FABULOUS DANCER (Gr3 x 2)	NORTHERN DANCER	NEARCTIC NATALMA
			LAST OF THE LINE	THE AXE II BRYONIA
		SAIMORE (6 vict. - pl. Gr2)	ASHMORE	LUTHIER ALMYRE
			SAIGON	MOSSBOROUGH SAVONA



### Dosages

Brillant	Intermédiaire	Classique	Solide	Professionnel	TOTAL
2	4	9	1	0	(16)

Basé sur le nombre de Chefs de Race présents dans le pedigree, le système de Dosage permet globalement de dresser un diagramme allant de l'aptitude à la vitesse (colonne de gauche = brillance) à la tenue maximale (colonne de droite = professionnel).

Index de Dosage : **DI : 1,91**  
 inférieur à 1 = tenue prépondérante - 1 = équilibre vitesse / tenue - supérieur à 1 = vitesse prépondérante

Centre de Distribution : **CD : 0,44**  
 négatif = tenue prépondérante - 0 = équilibre vitesse / tenue - positif = vitesse prépondérante

Valeur de Force Génétique : **GSV : 65,47**



## ETUDE DE CROISEMENT FRANCE-SIRE

### OASIS DREAM x GUENDALINA

#### Inbreeding

Inbreeding = présence dupliquée d'un ascendant dans le pedigree

	<b>Northern Dancer</b>	M	4 x 5 x 4	influence = 4x4
	<b>Never Bend</b>	M	5 x 5 x 5	influence = 4x5
	<b>Sir Gaylord</b>	M	5 x 6 x 5	influence = 5x5
	<b>Nearco</b>	M	14 courants à G9	influence = 4x5
	<b>Nasrullah</b>	M	6 x 6 x 7 x 7 x 6 x 6	influence = 5x5
	<b>Pharos</b>	M	16 courants à G9	influence = 5x6
	<b>Blenheim II</b>	M	16 courants à G9	influence = 5x6
	<b>Princequillo</b>	M	7 x 8 x 6 x 7 x 7 x 7	influence = 5x6
	<b>Mumtaz Begum</b>	F	9 courants à G9	influence = 5x6
	<b>Mahmoud</b>	M	7 x 7 x 8 x 8 x 7 x 6	influence = 5x6
	<b>Blandford</b>	M	17 courants à G9	influence = 6x6
	<b>Hyperion</b>	M	7 courants à G9	influence = 6x6
	<b>Gainsborough</b>	M	13 courants à G9	influence = 6x6
	<b>Phalaris</b>	M	13 courants à G9	influence = 6x6
	<b>Prince Rose</b>	M	7 courants à G9	influence = 6x6
	<b>Mumtaz Mahal</b>	F	12 courants à G9	influence = 6x6
	<b>Prince John</b>	M	6 x 6	influence = 6x6

Coefficient d'inbreeding à 8 générations :

**3,218%**

Taux d'ancêtres uniques à 9 générations :

**50,24%**

#### Equivalences

Equivalence = taux d'ancêtres communs entre 2 ascendants présents dans le pedigree

**62,5%**

**Mill Reef**

**Riverman**

Nasrullah x Princequillo

**50%**

**Foreign Courier**

**High River**

Sir Gaylord x Never Bend

#### Points forts du croisement

Lignée mâle de GREEN DESERT – DANZIG – NORTHERN DANCER

Champion sprinter devenu étalon père de gagnants classiques

Croisement GREEN DESERT x HIGHEST HONOR

Inbreeding sur NORTHERN DANCER (3 courants), SIR GAYLORD (3 courants), NEVER BEND (3 courants) et NASRULLAH (6 courants)

Equivalence entre MILL REEF et RIVERMAN et entre FOREIGN COURIER et HIGH RIVER

Dosages classiques et orientés sur la vitesse

#### Points faibles du croisement

Néant...

➔ **Croisement éligible au label « DNA Pedigree Mating Triple Star » !**