



CONDOR

FM (0.00%), NÉ 12.03.2017, BAI, 156/21/183
 Eleveur : Bruno Spring, Jeuss

Propriétaire : Haras national suisse HNS, Avenches

DESCRIPTION

Modèle de taille moyenne, bonne ligne de dos, croupe bien formée, pas et trot cadencé.

ORIGINE (Fam Olga 80 SD)

De son père Clinquant SB BAS B (Clémenceau), il hérite le sang du côté paternel par l'étalon fondateur Jurassien (lignée C), sous-lignée de la famille Imprévu. Les principaux représentants de cette lignée sont : Johann (Cadix, Cabernet, Clinquant, Cosimo, Charmeur du Maupas, Charme, Camillo, Cysco), Johnny (Clin d'Oeil, Cascadeur, Cajoleur, Cyrano, Cheyenne, Charleston, Chambord, Coventry, Chasseron, Clar Val, Cluedo, Calif, Commodore, Crépuscule, Consul et Jura (Cubain, Canada, Chirac, Calvaro). Son père Clémenceau (Jury) réunit le sang de Receur (lignée R, menacée) et Drapeau (lignée D, menacée).

Du côté maternel, nous retrouvons Vannda SB BAS B. Son père Voltigeur (Va-et-vient) et représentant de la lignée V (menacée).

De sa grand-mère, il hérite le sang des lignées E et H.

CLINQUANT 1988/B/156	Clémenceau 1981/F/156	Jury Leni	Joachim Domherr
	Comtesse 1982/B/154	Chablon Lotti	Javart Harry
VANNDA 2012/B/155	Voltigeur 1991/B/156	Va-et-vient Flore	Vagabond Judäa
	Riccarda 2006/B/155	Estafette Flora	Enjoleur Eclair

PERFORMANCES

Lors de la sélection des étalons 2020 à Glovelier, Condor obtient les notes 8.00 (Type), 7.00 (Conformation) et 6.33 (Allures). Il finit le test en station avec un index de 83.68 à l'attelage, 87.42 à l'équitation et un indice total de 85.55. A l'équitation, Condor a reçu la 2^e meilleure note de galop.

National FM

2021 - Finaliste Saut FMI

2022 - Finaliste Saut FMI

DESCENDANCE

En 2020, Condor a été engagé pour la première fois dans l'élevage.

HEREDITE DE COULEUR AAe

L'étalon Condor produit des poulains bais et alezans.

© HNS, 03.2024



Schweizerische Eidgenossenschaft
 Confédération suisse
 Confederazione Svizzera
 Confederaziun svizra

Département fédéral de l'économie,
 de la formation et de la recherche DEFR
Agroscope