

**IAN DU BEC ÉTOILE**

1973-04-15 (M) LOF 43705/02626



Color: Noi.Mar.Fau.PBl.Env (tricolore) / Qualifications: Ch T  
Kenel

hosted by setter-anglais.fr

ISARD DU BOIS BAILLY (M) LOF  
18488 (Ch T) - lemonXO DU VAL PAGNY (M) LOF 11022.  
(Ch T IT B)WLOK DE CYRPAIL (M) LOF 8458VICIEUSE DU VAL PAGNY (F) LOF  
8411B'VIALA (F) LOF 14781UNIC DE NOGENT (M) LOF 11214VENUSE (F) LOF 14073

Father

PACHA DE LAURENCIA 1966-05-29  
(M) LOF 30117/00651 (Ch P T) - tricoloreNINIA DU VAL D'ARRY (F) LOF  
27572/00441 (TR, CH T)NILO 12 (M) LOI ST5993 (Ch Italie T)GONZAGHENSIS MUR 1949-05-20 (M)  
LOI 84079.51 (Ch L R) - bluebeltonDIANA DELLA VILLA 1951-08-20 (F)  
LOI 89427.52 (Ch) - bluebeltonLUCKY DU VAL D'ARRY (F) LOF  
24160 (TR)GALA DE PORT ARTHUR (M) LOF  
16657 (Ch A P T)KATIA DU VAL PAGNY (F) LOF 22010

<p>Mother  <a href="#">OXA DU BEC ÉTOILE</a> (F) LOF  28177/00537 (TR)</p>	<p><a href="#">JOB DU VAL D'ARRY</a> (M) LOF 20090</p>	<p><a href="#">GALA DE PORT ARTHUR</a> (M) LOF  16657 (Ch A P T)</p> 	<p><a href="#">DJO DES HAIRIES</a> (M) LOF 14562 (Ch  T)</p>
	<p><a href="#">JAVA DU BEC ÉTOILE</a> (F) LOF 20063</p>	<p><a href="#">GALATEE DE KER HULEN</a> (F) LOF  16573 (TR)</p>	<p><a href="#">BANCO DU BRIO</a> (M) LOF 13269 (Ch T)</p> 
		<p><a href="#">CLOVE WIND'EM</a> (M) LOF 15304</p> 	<p><a href="#">COURRIER WIND'EM</a> 1952 (M)  2944/053</p>
		<p><a href="#">DIZETTE</a> (F) LOF 14858</p>	<p><a href="#">FLEEING WIND'EM</a> (F) 226531/54</p>
			<p><a href="#">CITO DE VIEULAINES</a> (M) LOF 14851</p>
			<p><a href="#">YOLA</a> (F) LOF 12515</p>

Owner: Jean Paul Blondeau  
Gagnant coupe de France Printemps 1979, Vainqueur du PSS 1977.  
Tatoo: GY182  
Italian breeding (estimated): 13%  
Points in pedigree: 44

## Estimated coefficient of inbreeding: 1.7 %

[GALA DE PORT ARTHUR](#) (4 X 3) : 0.015869  
[MYRAB DU PRÉ PAGNY](#) (5,6 X 7) : 0.000732  
[VLAN DE BODÉAN](#) (7 X 5,6) : 0.000488  
[QUASI DE KOUBATS](#) (8,8 X 7,7,7) : 0.000122



Note: data are entered by members. There is no guarantee about accuracy of data.