

club für französische hirtenhunde e.V.

>> Berger de Beauce <<

>> de Brie <<

>> de Picardie <<



Mitglied im VDH und FCI

Ort: Hofgeismar

Datum: 9.4.06

Valdenic du Chemin du Val au Loup

Name des Hundes

Hoogly du Relais des Ecuries

Vater:

Saxe de la Ferme de Remilly

Mutter:

Wurfstag: 25.8.04

Rüde / Hündin

Rasse: Beauceron

Zuchtbuch-Nr.: VDH-GH-BE XXVII/899 Täte-Nr.: _____ Farbe: weiß elfen

Chip-Nr.: 250269800617617 HD: A/D CSNB/PRA: _____

Verhaltenstest: best. 11.3.06 Pfungstadt

Der vorgestellte Hund ist zur Zucht

zugelassen

bedingt zugelassen mit folgenden verbindlichen Auflagen:

Empfehlungen: _____

nicht zugelassen wegen: _____

Unterschriften:

[Signature]
Zuchtbuchführer

[Signature]
Hauptzuchtwart

[Signature]
Zuchtberater

[Signature]
Zucht-Richter

club für französische hirtenhunde e.V.

>> Berger de Beauce <<

>> de Brie <<

>> de Picardie <<



Mitglied im VDH und FCI

Name des Hundes Valdéric du chemin du Val au Loup

Rasse: Beauceron ZB-Nr.: VDH-CFH-BE XXVIII/899

Schulterhöhe 69 cm Körperlänge 70 cm Schädel: Länge gesamt: 32 cm
Verhältnis Oberkopf- / Fanglänge: 1,1

	1	2	3	4	5	6	7	8	Bemerkungen
Typ des Hundes								X	außerordentliches Rassetyp
Kopf									
Fang							X		
Stop							X		
Augenöffnung							X		
Augenfarbe								X	
Ohrenansatz						X			
Ohrenform						X			
Zähne / Gebiss							X		
Pigment							X		
Hals									
Länge/Stärke							X		
Körper									
Kopf-Körper-Proportion								X	
Brustbreite							X		
Brusttiefe							X		
Rückenlinie							X		
Knochenstärke							X		
Kruppe							X		
Vorhand									
Schulter							X		
VH-Winkelung							X		
VH-Profil							X		
VH-Stellung							X		
Pfotenstellung							X		
Hinterhand									
HH-Winkelung							X		
HH-Stellung							X		
Pfotenstellung						X			
Asterkrallen						X			
Rute									
Länge							X		
Form							X		
Fell									
Qualität							X		
Farbe								X	
Bewegungsablauf							X		
Verhalten bei Standardbeurteil.							X		

1 = disqualifizierendes Merkmal

8 = entspricht in höchstem Maße den Vorgaben