





**GREG DES BRUYERES SAUVAGES**(M) LOF  
[fiche affixe](#)

Père <a href="#">UJAN DES ENDROITS</a> (M) (CH IT-T)	<a href="#">UPPERWOOD RODNEY</a> (M) (CH IT-IB) 	<a href="#">UPPERWOOD YERTIZ GENTRY</a> (M) KCSB0810BM	<a href="#">BENCRUACHAN HAAR</a> (M) KCSB1970BG (SH. CH.)	
	<a href="#">NYPHPE DES ENDROITS</a> (F)	<a href="#">CAROL VON HELORY</a> (M) DPSZ85/71 (W.S.CH.B.S.CH.ES.CH, FSchCH, DSch CH,VDH CH. Tr.) 	<a href="#">INVERCASSLEY LADY CAROLINE</a> (F) KC-15713/75	<a href="#">MURRAYWOOD MOE</a> (F) KCSB0532BJ
Mère <a href="#">BEST DU BUISSON AU CERF</a> (F) LOF	<a href="#">OLAF DU POULDU</a> (M) LOF 11115/1352 (CHCS CHIT CHT/GT) 	<a href="#">JESS</a> (M) LOF 8356/926 (TR) 	<a href="#">ULVATNETS TRULL III</a> (M) KCSB1701BK-N5970/70	
	<a href="#">UZES DU BUISSON AU CERF</a> (F) LOF 15736/2664 (Tr)	<a href="#">JAFFA DU CHAMP DES DAMES</a> (F) LOF 8459/1022 (CHT/GT)	<a href="#">KALVSJOLIA'S VIKING</a> (M) N-6477/74 (TR)	<a href="#">KYLBRECK OF FREEBIRCH</a> (M) KC-121067/64OHZBGS332 (ISch.CH)
		<a href="#">RIME DU BUISSON AU CERF</a> (F) LOF 13052/2105 (CHT/GT, CHQFS, TR)	<a href="#">KALVSJOLIA'S TOYA</a> (F) N-4074/70	<a href="#">ONDRÁ VON DER BIRKENKLAUSE</a> (F) DPSZ193/66
			<a href="#">LOBA</a> (F) LOF TITRE-INITIAL	<a href="#">PABLO DE BONNEFONTAINE</a> (M) SHSB20774

**Taux de consanguinité (estimation) : 1.4 %**

[ULVATNETS TRULL III](#) (4 X 4) : 0.007874  
[JAOU DU GORDON DUC](#) (5,7 X 6,7,8,8,8) : 0.002258  
[LUPIN DU GORDON DUC](#) (6 X 5,6,7,7,8) : 0.002075  
[ETAULE DE MONGUICHET](#) (7,8 X 7,8,8,8) : 0.000275  
[SUZANNA OF DENDY](#) (7,8,8 X 8) : 0.000122  
[HESLOPE BURNTVALE DASH](#) (7,8,8 X 8) : 0.000122  
[GUITARE DE LA GORDONNIERE](#) (7,7 X 8) : 0.000122  
[DARIUS DE LA GORDONNIERE](#) (7,7 X 8) : 0.000122  
[STELLA II](#) (8 X 6,8) : 0.000122  
[PER](#) (8 X 6,8) : 0.000122  
[COOLWINNA SNIPE](#) (7,8,8 X 8) : 0.000092  
[GAME SASSENACH](#) (7,8,8 X 8) : 0.000061  
[COOLWINNA ASH](#) (7,8 X 8) : 0.000061  
[EVEN DE PIERRET](#) (7,7 X 8) : 0.000061  
[ALL FOURS DU RALLIE](#) (8 X 7,8,8) : 0.000031

Note : les données ne sont pas garanties. Elles ont été entrées par les membres sans garantie d'exactitude.

