

GRILLE DE SELECTION DU FIELD SPANIEL



TB = Très Bon	SPE = Spéciale de race	MVD = Maladie valvulaire mitrale dégénérative
EXC = Excellent	RE = Régionale d'élevage	
CJ = Classe Jeune	NE = Nationale d'élevage	
CI = Classe Intermédiaire	CHPT = Championnat de France	
CO = Classe Ouverte	TAN = Test d'Aptitude Naturelle organisé par le club de race	
CT = Classe Travail	APR = Atrophie Progressive de la Rétine	
CCH = Classe Champion		

Adoptée par la commission d'élevage de la SCC le : 08/04/2021

Approuvée par le comité de la SCC le : 20/04/2021

1 point / 6	2 points / 6	3 points / 6	4 points / 6 RECOMMANDE	5 points / 6 ELITE B	6 Points ELITE A
CONFIRME	CONFIRME + TAN + EXC en expo + Identification génétique	CONFIRME + Indemne APR + 1 EXC en SPE ou RE ou NE ou CHPT + TAN + Note A, B ou C aux hanches + Identification génétique	CONFIRME + Indemne APR + 1 EXC en SPE ou RE ou NE ou CHPT + 1 TB en Field Trial + Note A, B ou C aux hanches + Indemne MVD + Identification génétique	Sujet CONFIRME ayant produit en 1 ^{ère} génération : Mâle : 3 descendants cotés 3 points avec 2 lices Femelle : 2 descendants cotés 3 points en 2 portées + Indemne APR + Note A, B ou C aux hanches + Indemne MVD + Compatibilité génétique avec ses descendants	Sujet RECOMMANDE Ayant produit en 1 ^{ère} génération : Mâle : 3 descendants cotés 3 points avec 2 lices Femelle : 2 descendants cotés 3 points en 2 portées + Compatibilité génétique avec ses descendants

NB : Pour tous les sujets qui obtiennent une cotation de 2 à 4 ou un titre de champion pour lesquels l'identification génétique est requise, l'empreinte doit être enregistrée dans la base de données SCC.

Pour tous les sujets qui obtiennent une cotation 5 ou 6, la compatibilité de filiation des descendants doit être enregistrée dans la base de données de la SCC ainsi que l'empreinte ADN du sujet.