

GRILLE DE SELECTION DU SHIBA

TB = Très Bon CI...= Classe Intermédiaire CHPT.= Exposition de Championnat de la SCC CSAU = Certificat de Sociabilité et d'Aptitude à l'Utilisation
 EXC = Excellent CO...= Classe Ouverte NE.....= Réunion Nationale d'élevage TC..... = Test de Caractère du CFCNSJ
 CT...= Classe Travail SPE...= Exposition Spéciale de race
 CCH= Classe Champion RE.....= Réunion Régionale d'élevage

1 point / 6	2 points / 6	3 points / 6	4 points / 6	5 points / 6	6 Points
CONFIRMÉ	IDENTIFIÉ	SELECTIONNÉ	RECOMMANDÉ	ÉLITE B	ÉLITE A
Sujet confirmé	Sujet CONFIRMÉ + Identification génétique + Pedigree complet 3 générations	Sujet CONFIRMÉ + Identification génétique + Pedigree complet 3 générations	Sujet CONFIRMÉ + Identification génétique + Pedigree complet 3 générations	Sujet SELECTIONNÉ	Sujet RECOMMANDÉ
	+ Récompenses en exposition : 1 TB ou 1 EXC en RE ou SPE ou NE ou CHPT +	+ Récompenses en expositions : celles de la cotation 2 + 1 EXC classé en RE ou SPE ou NE ou CHPT sous 2 juges différents	+ Récompenses en exposition : celles de la cotation 3 + 1 EXC classé en NE ou CHPT sous 3 juges différents	ayant produit en 1 ^{ère} génération au moins : Mâle : 4 descendants cotés au moins 3 points avec 2 lices différentes Femelle : 3 descendants cotés au moins 3 points en 2 portées avec 2 mâles différents + Comptabilité de filiation avec les descendants enregistrée par la SCC	ayant produit en 1 ^{ère} génération au moins : Mâle : 4 descendants cotés au moins 3 points avec 2 lices différentes Femelle : 3 descendants cotés au moins 3 points en 2 portées avec 2 mâles différents + Comptabilité de filiation avec les descendants enregistrée par la SCC
		+ TC ou CSAU +	+ TC ou CSAU +		
	Dysplasie de la hanche lecture A ou B ou C + Luxation de la rotule dépistée	Dysplasie de la hanche lecture A ou B + MHOC dépistée + Luxation de la Rotule std 0 ou 1	Dysplasie de la hanche lecture A ou B + MHOC indemne sauf goniodysplasie + Luxation de la Rotule std 0		

Nota 1 : L'identification génétique des sujets cotés 2 à 6 est obligatoirement enregistrée dans la base de données de la SCC.

Nota 2 : Le dépistage des Maladies Héritaires Oculaires Canines (MHOC) doit être **complet** (il inclut obligatoirement la goniodysplasie)

Grille de sélection approuvée par le Comité du Club Français des Chiens Nordiques et des Spitz du Japon, le 16 juin 2019.