



ACRONYMES DES DIVERS CLUBS :

CQBB :	Club Québécois du Bouvier Bernois
BMDCQ :	Bernese Mountain Dog Club of Québec
BMDCC:	Bernese Mountain Dog Club of Canada
BMDCO:	Bernese Mountain Dog Club of Ontario
BMDCA:	Bernese Mountain Dog Club of America
CCC :	Club Canin Canadien
CKC:	Canadian Kennel Club
APEECQ:	Association Professionnelle des Éleveurs et Éducateurs Canins du Québec.



ACRONYMES DES DIVERS ORGANISMES DE CERTIFICATION :

OFA: Orthopedic Foundation for Animals, Inc.

Organisme sans but lucratif qui évalue à l'aide de spécialistes les radiographies des articulations, plus couramment des hanches et des coudes et en font les certifications tout comme celles des examens cardiaques.

Les certifications hanches et coudes OFA :

- A. Peuvent être faites officiellement à partir de 24 mois, le propriétaire reçoit une certification si les articulations sont normales. Si les articulations ne sont pas normales, le propriétaire reçoit un document précisant le grade de dysplasie. L'information est publique, Toutefois, en cas de dysplasie, le propriétaire peut refuser la publication.
- B. Peuvent être faites dès 12 mois, c'est alors des certifications préliminaires qui peuvent être publiées ou non.
- C. peuvent être faites avant 12 mois avec résultats divulgués seulement au propriétaire du chien.

A-B-C : le chien peut être anesthésié, être sous sédation ou en éveil.

Certifications :

Hanches normales : Excellent, Good, Fair, Borderline

Hanches dysplasiques : Léger, Moyen, Sévère

Le **PennHip** est une vérification de la laxité des hanches par des rayons-X faits sur un animal sous anesthésie. Trois prises de vue sont faites, une en position normale, une en position les hanches forcée vers l'extérieur du bassin et une autre les hanches compressées vers le bassin. Une mesure est prise entre les deux dernières et indique la laxité des hanches. Les études confirmeraient le lien entre les résultats du PennHip et la qualité de la hanche. Il semblerait qu'un lien héréditaire serait démontré plus efficacement avec le PennHip qu'avec l'OFA.

Coudes normaux: Normal

Coudes dysplasiques : grade 1,2,3 et détails supplémentaires si nécessaire.

OVC : Ontario Veterinary College, University of Guelph

Certifications des hanches et des coudes qui classifient les articulations en « pas d'évidence de dysplasiques » ou « dysplasiques » sans graduation.

CERF : Canine Eye Registration Foundation

Certification d'examens des yeux fait par des spécialistes reconnus par l'organisme



AUTRES ACRONYMES

Test vWd

Test von Willebrand, sanguin ou génétique, démontrant la présence ou non d'un gène d'un facteur de coagulation. Un chien peut être non porteur, porteur ou atteint.

T-4

Test de la glande thyroïde.