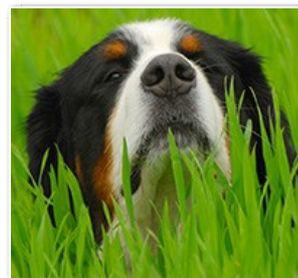


Maladies à prédisposition génétique chez le chien : Bouvier Bernois à C inclus

Bouvier bernois

- Dysplasie du coude +++ (FPC, IA)
- Dysplasie coxo-fémorale (30%)
- OCD épaule +++
- Panostéite ++
- Dégénérescence cérébelleuse
- Epilepsie essentielle
- Alopécie des mutants de couleur
- Entropion
- Paralysie laryngée congénitale
- Fente palatine +
- Shunt porto-systémique +
- Dystocie (malformation vulvovestibulaire)
- Prédisposition aux tumeurs (Histiocytose maligne +++, Hémangiosarcome)



Bouvier des Flandres

- Dysplasie coxo-fémorale (19.6%)
- Entropion
- Glaucome primaire à angle étroit
- Glaucome par dysgénésie
- Communication interventriculaire +
- Paralysie laryngée congénitale
- Prédisposition aux tumeurs (Carcinome épidermoïde)

Boxer

- Spondylite déformante +++
- Ostéopathie crânio-mandibulaire
- Prognathisme inférieur
- Quadriplégie et amblyopie +
- Syndrome de Wobbler
- Epilepsie essentielle
- Polydontie (prémolaire supplémentaire)
- Sinus dermoïde (rare)
- Asthénie cutanée
- Atopie
- Démodécie
- Distichiasis +
- Trichiasis +
- Entropion interne inférieur avec inversion du point lacrymal et épiphora
- Entropion interne et/ou externe avec ectropion central
- Ectropion
- Dystrophie cornéenne épithéliale +++
- Persistance de la membrane pupillaire Sténose aortique +++ (>60%)
- Sténose pulmonaire
- Cardiomyopathie dilatée +++
- Déficit en facteur VII +
- Maladie de Von Willebrand +
- Syndrome d'obstruction respiratoire ++
- Fente palatine +++
- Mégacœsophage +
- Shunt porto-systémique +
- Cystinurie ++
- Maladie rénale héréditaire (dysplasie rénale)
- Dystocie Ectopie testiculaire +++
- Hypothyroïdie
- Prédisposition aux tumeurs (Lymphome +++, Mastocytome +++ (35 à 83%), Mélanome oculaire, Histiocytome, Tumeurs de la cavité buccale (épulis ++), Tumeurs intestinales, Insulinome, Chémodectome, Chondrosarcome, Méningiome, Gliome, Carcinome thyroïdien, Adénome hypophysaire)

Braque Allemand

- Dysplasie coxo-fémorale (7%)
- Brachyurie
- Hémivertèbre +
- Epilepsie essentielle
- Epidermolyse bulleuse +++
- Démodécie
- Lupus érythémateux discoïde

- Eversion membrane nictitante
- Sténose aortique +
- Drahthaar : maladie de Von Willebrand +
- Ectopie testiculaire +
- Diabète sucré juvénile
- Hypothyroïdie

Braque de Weimar

- Dysplasie du coude + (NUPA)
- Dysplasie coxo-fémorale (12%)
- Syndrome de Wobbler
- Alopécie des mutants de couleur
- Asthénie cutanée Distichiasis +
- Trichiasis +
- Entropion et distichiasis
- Fente palpébrale trop large
- Eversion de membrane nictitante
- Dystrophie cornéenne épithéliale +
- Hémophilie A
- Maladie rénale héréditaire (dysplasie rénale)
- Hernie ombilicale +++
- Prédilection aux tumeurs (Mastocytome, Lipome, Tumeurs des cellules de Sertoli et autres tumeurs testiculaires)



Briard

- Panostéite ++
- Imperforation/sténose du canal lacrymal
- Eversion membrane nictitante
- Ectopie urétérale
- Hypothyroïdie
- Prédilection aux tumeurs (Carcinome épidermoïde)

Bulldog

- Hémivertèbre ++
- Prognathisme inférieur
- Hydrocéphalie
- Quadriplégie et amblyopie +
- Polydontie (prémolaire supplémentaire)
- Sinus dermoïde (rare)
- Atopie
- Démodécie
- Trichiasis +++
- Entropion externe inférieur
- Ectropion
- Fente palpébrale trop large
- Kératoconjonctivite sèche
- Eversion de membrane nictitante
- Communication interventriculaire +++
- Sténose aortique +
- Sténose pulmonaire
- Tétralogie de Fallot ++
- Déficit en facteur VII
- Hémophilie A
- Maladie de Von Willebrand +
- Syndrome d'obstruction respiratoire +++
- Fente palatine +++
- Calculs d'acide urique Cystinurie ++
- Dystocie (chiot à tête globuleuse)
- Ectopie testiculaire +++
- Surdité congénitale



Bullmastiff

- Dysplasie coxo-fémorale (30%)
- Ostéopathie crânio-mandibulaire +
- Hydrocéphalie
- Syndrome de Wobbler
- Polydontie
- Entropion externe inférieur
- Ectropion
- Sténose pulmonaire
- Cardiomyopathie dilatée +

Maladies à prédisposition génétique chez le chien : Bouvier Bernois à C inclus

- Syndrome d'obstruction respiratoire ++
- Fente palatine +++
- Prédilection aux tumeurs (Lymphome, Mastocytome)

Bull Terrier

- Acrodermatite létale +++
- Démodécie Distichiasis +
- Luxation du cristallin
- Sténose aortique +
- Maladie de Von Willebrand (sporadique)
- Paralyse laryngée congénitale
- Maladie rénale héréditaire (glomérulopathie familiale)
- Dystocie
- Hernie ombilicale +
- Surdité congénitale
- Prédilection aux tumeurs (Mastocytome, Carcinome  pidermo de)

Cairn Terrier

- Luxation médiale de la rotule +++
- Ostéopathie crânio-mandibulaire +++
- Prognathisme supérieur
- Hydrocéphalie
- Leucodystrophie à cellules g bo ides
- Atopie
- Luxation du cristallin
- Cataracte héréditaire
- Glaucome primaire à angle étroit
- Hémophilie A
- Hémophilie B
- Maladie de Von Willebrand +
- Shunt porto-systémique +++
- Cystinurie ++
- Ectopie testiculaire +++
- Hernie inguinale +++
- Prédilection aux tumeurs (Polype intestinal, Tumeurs de la vessie et de l'urètre, Tumeurs des cellules de Sertoli et autres tumeurs testiculaires)

Caniche

- Toy et nain : achondroplasie +
- Dysplasie du coude (NUPA)
- Dysplasie coxo-fémorale (16%)
- Luxation médiale de rotule +++
- Maladie Legg-Perthes-Calve +++
- Toy : hernie discale +
- Nain et toy : instabilité atlanto-axiale
- Spondylite déformante +
- Hydrocéphalie
- Nain : Hypoplasie cérébelleuse
- Quadriplégie et amblyopie +
- Nain : Dégénérescence cérébelleuse
- Leucodystrophie à cellules g bo ides
- Epilepsie essentielle
- Narcolepsie/cataplexie
- Nain : polydontie
- Nain : hypotrichose congénitale
- Alopecie des mutants de couleur
- Alopecie X (phase anagène)
- Toy : asthénie cutanée
- Toy :  pidermolyse bulleuse (rare)
- Nain : démodécie
- Nain : microphthalmie +
- Toy et nain : distichiasis +++
- Toy et nain : trichiasis +
- Toy et nain : entropion interne inférieur avec inversion du point lacrymal et épiphora Imperforation/sténose du canal lacrymal +
- Kératoconjonctivite sèche
- Kératite chronique superficielle +
- Dystrophie cornéenne
- Dystrophie cornéenne épithéliale
- Persistance de la membrane pupillaire
- Nain : luxation du cristallin
- Cataracte héréditaire
- Nain : glaucome primaire à angle étroit
- Nain : glaucome primaire à angle ouvert Dysplasie rétinienne

Maladies à prédilection génétique chez le chien : Bouvier Bernois   C inclus

- Nain/toy : Dégénérescence des photorécepteurs
- Communication interventriculaire +
- Nain : Persistance du canal artériel ++
- Hémophilie A
- Maladie de Von Willebrand +++ (>15%)
- Toy : Collapsus trachéal +++ (33%)
- Nain : fente palatine +
- Mégaoesophage +
- Shunt porto-systémique +++
- Cystinurie ++
- Ectopie urétérale
- Maladie rénale héréditaire (dysplasie rénale)
- Nain : dystocie (atonie utérine)
- Ectopie testiculaire +++
- Diabète sucré juvénile
- Hernies inguinale et scrotale
- Hernie périnéale
- Hypothyroïdie
- Surdité congénitale
- Prédisposition aux tumeurs (Lymphome, Caniche Noir : Epith liomas spinocellulaire, Tumeurs de la cavité, Tumeurs intestinales, Insulinome, Tumeurs ovariennes, Adénome hypophysaire)
- Tumeurs mammaires

Carlin

- Achondroplasie +
- Dysplasie coxo-fémorale (faible %)
- Luxation médiale rotule +++
- Hémivertèbre ++
- Spina bifida
- Hydrocéphalie
- Atopie
- Démodécie
- Distichiasis +
- Trichiasis ++
- Fente palpébrale trop large
- Kératoconjonctivite sèche
- Sténose aortique +
- Syndrome d'obstruction respiratoire ++
- Shunt porto-systémique +



Cavalier King Charles

- Dysplasie coxo-fémorale (faible %)
- Luxation médiale rotule +++
- Quadriplégie et amblyopie +
- Dysplasie des poils noirs
- Atopie
- Microphthalmie +++
- Fente palpébrale trop large
- Kératoconjonctivite sèche
- Dystrophie cornéenne lipidique annulaire du Husky
- Cataracte héréditaire
- Dysplasie rétinienne
- Endocardiose mitrale +++
- Persistance du canal artériel ++
- Maladie rénale héréditaire (dysplasie rénale)
- Dystocie
- Ectopie testiculaire
- Diabète sucré juvénile
- Hernies inguinale et scrotale

Chesapeake Bay Retriever

- Cataracte héréditaire
- Hémophilie A
- Maladie de Von Willebrand +

Chien à crête Chinois

- Alopécie congénitale

Chiens courants

Maladies à prédisposition génétique chez le chien : Bouvier Bernois   C inclus

- Eversion de la membrane nictitante
- Entropion externe inférieur

Chien d'eau Portugais

- Pattern Baldness
- Dégénérescence des photorécepteurs
- Cardiomyopathie dilatée +

Chien nu Mexicain

- Oligodontie
- Alopécie congénitale
- Prédisposition aux tumeurs (Carcinome épidermoïde)

Chihuahua

- Dysplasie coxo-fémorale (faible %)
- Luxation médiale rotule +++
- Instabilité atlanto-axiale
- Spina bifida
- Hydrocéphalie
- Pattern Baldness (femelle)
- Alopécie des mutants de couleur
- Démodécie
- Microphthalmie +
- Trichiasis +
- Kératoconjonctivite sèche
- Dystrophie cornéenne
- Persistance de la membrane pupillaire
- Luxation du cristallin
- Glaucome primaire à angle étroit
- Persistance du canal artériel ++
- Sténose pulmonaire
- Hémophilie A
- Collapsus trachéal +
- Fente palatine +
- Cystinurie ++
- Dystocie (chiot à tête globuleuse)
- Ectopie testiculaire +++
- Hernies inguinale et scrotale



Chow-chow

- Dysplasie du coude + (FPC)
- Dysplasie coxo-fémorale (20%)
- Hypoplasie cérébelleuse
- Sinus dermoïde (rare)
- Alopécie des mutants de couleur
- Alopécie X (phase télogène)
- Démodécie
- Microphthalmie +++
- Distichiasis +
- Trichiasis +
- Entropion et fente palpébrale trop petite
- Entropion et microphthalmie
- Entropion et excès de peau frontale
- Ectropion
- Fente palpébrale trop large
- Imperforation/sténose du canal lacrymal
- Persistance de la membrane pupillaire
- Glaucome primaire à angle étroit
- Dysplasie rétinienne
- Sténose pulmonaire
- Syndrome d'obstruction respiratoire +
- Maladie rénale héréditaire (dysplasie rénale)
- Dystocie
- Diabète sucré juvénile
- Hypothyroïdie
- Prédisposition aux tumeurs (Tumeurs de l'estomac)

Cocker Anglais

Maladies à prédisposition génétique chez le chien : Bouvier Bernois à C inclus

- Anglais: achondroplasie +
- Dysplasie coxo-fémorale (8%)
- Anglais : brachyourie
- Américain : hernie discale +
- Spondylite déformante +
- Anglais : prognathisme supérieur
- Hydrocéphalie
- Dégénérescence cérébelleuse
- Epilepsie essentielle
- Scotty cramp
- Américain : séborrhée primaire +++
- Américain : hypotrichose congénitale
- Américain : dysplasie des poils noirs
- Atopie
- Démodécie
- Microphthalmie +
- Distichiasis +++
- Trichiasis +++
- Entropion et distichiasis
- Entropion et excès de peau frontale
- Ectropion
- Fente palpébrale trop large
- Imperforation/sténose du canal lacrymal +++
- Américain : kératoconjonctivite sèche
- Dystrophie cornéenne stromale centrale et paracentrale du Colley
- Américain : hétérochromie
- Anglais : persistance de la membrane pupillaire
- Luxation du cristallin
- Américain : cataracte héréditaire
- Américain : cataracte congénitale
- Anglais : cataracte congénitale
- Glaucome primaire à angle étroit
- Anglais : Glaucome par dysplasie du ligament pectiné
- Américain : Dysplasie rétinienne
- Anglais : Dysplasie rétinienne
- Dégénérescence des photorécepteurs
- Persistance du canal artériel ++
- Persistance du 4ème arc aortique
- Sténose pulmonaire
- Cardiomyopathie dilatée +++
- Américain : déficit en facteur X
- Américain : Hémophilie B
- Maladie de Von Willebrand (sporadique)
- Paralysie laryngée congénitale
- Anglais : Syndrome d'obstruction respiratoire +
- Anglais : fente palatine +
- Mégacœsophage +
- Américain : shunt porto-systémique +
- Anglais : maladie rénale héréditaire (dysplasie rénale)
- Maladie rénale héréditaire (hypoplasie corticale rénale)
- Dystocie
- Anglais : ectopie testiculaire
- Diabète sucré juvénile
- Hernies inguinale et scrotale
- Anglais : Hernie ombilicale +
- Hypothyroïdie
- Surdité congénitale
- Prédisposition aux tumeurs (Tumeur des glandes sébacées, Mélanome cutané, Fibrosarcome, Lipome, Tumeurs de la cavité buccale, Tumeurs des glandes p riales)
- Tumeurs mammaires

Colley

- Abiotrophie cérébelleuse
- Hyperthermie maligne ++
- Epilepsie essentielle
- Myasthénie grave
- Démodécie
- Lupus érythémateux discoïde
- Microphthalmie +
- Distichiasis +
- Trichiasis +
- Entropion et microphthalmie
- Kératite chronique superficielle +
- Dystrophie cornéenne stromale centrale et paracentrale du Colley Bleu Merle : hétérochromie
- Anomalie de l' cil du Colley +++
- Dysplasie rétinienne
- Dysplasie des photorécepteurs



Maladies à prédisposition génétique chez le chien : Bouvier Bernois   C inclus

- Persistance du canal artériel +
- Tétralogie de Fallot +
- Hémophilie A
- Maladie de Von Willebrand +
- Atrophie pancréatique juvénile +
- Fente palatine +
- Shunt porto-systémique +
- Dystocie (malformation vulvovestibulaire)
- Hernie ombilicale +
- Hernie périnéale
- Surdité congénitale
- Prédisposition aux tumeurs (Tumeurs de l'estomac, Tumeurs intestinales, Tumeurs des glandes périanales, Tumeurs de la vessie et de l'urètre)

Coton de Tuléar

- Imperforation/sténose du canal lacrymal +
- Persistance du canal artériel ++

Curly Coated retriever

- Persistance de la membrane pupillaire
- Cataracte héréditaire