| Animal Nom: Not Fancy Nakhodk | a | | | | | |
|--|-------------------------|-------------------|---|--------------------------|-------------|--|
| Race: Laïka de Yakouti | | Sexe: | mâle Né(e) le: 22/06/20 | 17 Nº tatou | .: | |
| _ | ansponde | ur: 250269 | 9811390777 Robe: | | | |
| Existence d'un certificat antérieur: | Oui | ☐ Non | Conclusion antérieure: | Présente d | des lésions | |
| Propriétaire Madama POVER Fladia | domou | wantà. IE | CATELY | 7. | | |
| Madame BOYER Elodie demeurant à: LE GATEIX Signature: Code postal: 63590 Ville: CUNLHAT | | | | | | |
| "le, soussigné(e), certifie avoir eu connaissance des conditions de l'examen pratiqué sur mon animal, le certifie que cet animal n'a subi, à ma connaissance, ni traitement médical, ni intervention chirurgicale susceptibles de modifier les conclusions de l'examen. J'accepte que les résultats soient transmis par le vétérinaire examinateur à la SCC pour utilisations ou publications utiles à la sélection dans le cadre des missions qui lui sont dévolues. | | | | | | |
| Examen effectué le: 03/05/2023 à CLERMONT-FERRAND | | | | | | |
| effectué le: 03/05/2023 à CLERMONT-FERRAND Techniques imposées: | | | | | | |
| Mydriase, ophtalmoscopie indirecte, biomicroscopie et | | | _ | N° transpondeur correct | | |
| tonomètrie | | | | | | |
| Gonioscopie * | | | | | | |
| ☐ Angiographie fluo ☐ Echo-ophtalmographie ☐ incorrect ☐ absent | | | | | | |
| Ост | Autre(s) | | d absent | | | |
| Temp. Oeil droit | 1 | Naz | Oeil gauche | Temp. | | |
| $\langle \rangle \rangle \langle () \rangle \langle$ | | | | | | |
| Face Profil | | 9 | Profil Face | | ☐ dessin | |
| Cornée Coupe Cristallin | Rétin | e Rét | ine Cristallin Coupe | Cornée | | |
| Conclusion L'animal PRESENTE les anomalies oculaires reconnues ou présumées héréditaires, listées dans le tableau ci-dessous :il appartient au club de race de préciser l'utilisation du sujet examiné en fonction du mode de sélection qu'il a défini. | | | | | | |
| | | | | | | |
| | Clinique | | | Cliniqu | | |
| Microphtalmie chien d'un an mini | Absent | Présent | Entropion | Absent | Présent | |
| | \square | | | ☑ | | |
| Persistance membrane Pupillaire Anomalie ligament pectiné Goniodys | | \square | Ectropion Trichiasis | \square | | |
| Anomalie ouverture / hauteur fente | \blacksquare | | | _ ☑ | | |
| ciliaire | $\overline{\square}$ | focal géo. | Distichiasis / Cil ectopique | | _ | |
| Dysplasie de la rétine | Ι Χ Ι | total | Dystrophie cornéenne | Ϋ́ | | |
| Plis rétiniens | \square | Ш | Cristallin : cataracte | | | |
| PHPV / PHTVL | | | Cristallin: luxation | \square | | |
| Hypoplasie de la papille / Micropapille | \square | | Dégénérescence rétinienne progressive | \square | | |
| Colobome de la papille | | | Autre atteinte rétinienne héréditaire | \square | | |
| Dysplasie-hypoplasie choroïdienne AOC | $\overline{\mathbf{A}}$ | | Autre affection à préciser en commentaire | | | |
| Keratoconjonctivite sèche KCS | \square | K | Commentane | | | |
| Goniodysplasie de forme sévère sur les 2 yeux (lamina/occlusion sur 80% de la circonférence du ligament pectiné). | | | | | | |
| The second secon | | | | | | |
| | | | | | | |
| THE THOU | | Vétérinaire |) | | | |
| Dr. MEDAN Sylvain, n°national: 22877, certifie avoir examiné l'aminal ci-dessus pour la recherche de maladies héréditaires oculaires canines. | | | | | | |
| | | Certificat émis l | | | | |
| CH EVE PANEL | | Joi mode Gillo | 5. 00,00,2020 | | | |

exemplaire transmis à la SCC et destiné au club de race