

EXAMEN DE CONFORMITÉ

Scottish Fold



NOM DU CHAT :

Couleur (*pedigree*) :

Date de naissance : JJ/MM/AAAA Identification : vérifié

Sexe : M F Neutre N° enregistrement LOOF : vérifié

PROPRIÉTAIRE

M. Mme E-mail :

Nom : Tél :

Prénom : Adresse :

CP : Ville :

Couleur (*si différente*) : conforme au pedigree : OUI NON

Race (*si différente*) : conforme au pedigree : OUI NON

| | | |
|--------------|------------------------|---------------|
| CONFORME | MOTIFS : (cf. p. 2) | COMMENTAIRE : |
| AJOURNÉ | | |
| NON CONFORME | | |

| | | |
|-------------|--------------------|---------------------|
| Juge : | Date : | Club Organisateur : |
| Signature : | Lieu de l'examen : | |

Scottish Fold

NOM DU CHAT :

Couleur (*pedigree*) :

Date de naissance : JJ/MM/AAAA Identification : vérifié

Sexe : M F Neutre N° enregistrement LOOF : vérifié

PROPRIÉTAIRE

M. Mme E-mail :

Nom : Tél :

Prénom : Adresse :

CP : Ville :

Couleur (*si différente*) : conforme au pedigree : OUI NON

Race (*si différente*) : conforme au pedigree : OUI NON

| | | |
|--------------|------------------------|---------------|
| CONFORME | MOTIFS : (cf. p. 2) | COMMENTAIRE : |
| AJOURNÉ | | |
| NON CONFORME | | |

| | | |
|-------------|--------------------|----------------|
| Juge : | Date : | Club de Race : |
| Signature : | Lieu de l'examen : | |

*En cas de modification de la couleur par l'examineur, veuillez contacter le LOOF à : technic@loof.asso.fr

LISTE DES CRITÈRES GÉNÉRAUX DE NON-CONFORMITÉ

| | | | |
|----|--|----|---|
| 1 | Toute déformation de squelette ou d'aplombs | 11 | Surdité |
| 2 | Appendice xiphoide protubérant | 12 | Strabisme |
| 3 | Déformation de la queue ou vertèbres soudées qui g nent la flexibilité de la queue, sauf si le standard l'autorise | 13 | Nanisme |
| 4 | Polydactylie (plus de 5 doigts aux antérieurs ou plus de 4 doigts aux postérieurs), sauf si le standard l'autorise | 14 | Anomalie testiculaire (monorchidie ou cryptorchidie), sauf pour les neutres |
| 5 | Oligodactylie (moins de 5 doigts aux antérieurs ou moins de 4 doigts aux postérieurs) | 15 | Problèmes de paup res (entropion ou ectropion) |
| 6 | Toute déformation, protrusion, dépression ou fissure de la boîte cranienne, face asymétrique, mâchoires de travers, déviation nasale | 16 | Couleur non reconnue par le LOOF |
| 7 | Denture incorrecte, prognathisme ou rétrognathisme (les incisives ne se touchent pas) | 17 | Couleur non conforme au standard de la race |
| 8 | Langue ressortie en permanence | 18 | Chat présentant une fourrure non conforme au standard de sa race (longueur et particularités) |
| 9 | Dépigmentation du cuir du nez ou des coussinets | 19 | Type incorrect |
| 10 | C civit  | | |

LISTE DES CRITÈRES DE NON-CONFORMITÉ ADDITIONNELS - Scottish Fold

| | |
|----|--|
| 20 | Queue trop courte |
| 21 | Queue manquant de flexibilité |
| 22 | Tache blanche chez les chats autres que particolores |
| 23 | Poignets et chevilles déformés |
| 24 | Défauts de locomotion |
| 25 | Narines pincées |

Formalités à effectuer par le propriétaire :

- Remplir très soigneusement les informations concernant le chat sur la page 1 de ce formulaire et vos coordonnées (champs grisés : nom, race, couleur, sexe, date de naissance, identification).
- Présenter l'animal à un juge LOOF, lors d'une exposition ou d'une séance de conformité, avec le présent formulaire, le pedigree, et la carte d'identification.
- **La partie A** est destinée au juge, qui la fait parvenir au LOOF.
- **La partie B** est destinée au propriétaire qui l'envoie au club (de son choix) de la race concernée, accompagnée de la somme de 10 à pour enregistrement. S'il n'existe pas de club pour la race concernée, et uniquement dans ce cas, l'envoyer au LOOF avec le paiement.
- Pour toute information complémentaire, consulter le site du LOOF : www.loof.asso.fr



LOOF : Livre Officiel des Origines F lines - 1 rue du Pré St Gervais 93697 PANTIN Cedex

Tél : 01 41 71 03 35 - Email : sqr@loof.asso.fr

Association agr ee par le Ministère de l'Agriculture (Arrêté du 01/08/2006) - SIRET 410 757 025 00037 - APE 9499 Z