

Spéciale d'élevage × SELKIRK RACE

Descriptif

Lieu :LILLE..... Date : 22/10/2023.....
 Club de race organisateur de la spéciale : ..CFSK.....
 Représenté par/ responsable sur place :Mme Hanse Hélène...
 Club organisateur de l'exposition :AFNP.....
 Juge(s) de la spéciale :Mmes BAJOU et BRISSON.....
 Élève-juge :Micheline DENIS.....
 Nombre de chats présents :50.....

➤ Nombre et répartition des chats en jugement individuel

	Nb d'adultes	Nb de neutres	Nb de 6/10 mois	Nb de 3/6 mois
Mâles	11	4	1	6
Femelles	18	5	1	4

Variétés représentées : 3 (SH-LH-AE)

Ou couleurs représentées : 34

➤ Nombre et répartition des classes spécifiques

	Nombre
Lots d'élevage - trois fils ou filles d'un même reproducteur (mâle ou femelle) - examiner la qualité et l'homogénéité de la descendance.	5
Lots 3 générations - trois sujets (ex : père, fille, petit-fils) issus de trois générations successives - examiner la qualité et la transmission des caractères morphologiques.	3
Vétérans (+ de 6 ans) - individuel, chats de plus de 6 ans - examen au jour J + mise en perspective (évolution avec l'âge, évolution du type de la race dans le temps)	1

❖ Appréciations globales sur les sujets présentés (les cases sont extensibles, vous pouvez passer sur deux pages si besoin est ...) :

	Points forts	Points faibles
Têtes <i>Forme - profil - oreilles - yeux - museau - menton</i>	Bravo pour le travail, des têtes dans l'ensemble bien arrondies	Des têtes « taillées à la serpe » chez plusieurs homozygotes Le menton pourrait être plus épais (pas plus avancé) chez plusieurs.
Corps <i>Taille - ossature - musculature - pattes - queue</i>	Dans l'ensemble de bons corps semi cobby avec de bonnes pattes assez fortes	Chez les homozygotes souvent la structure est plus légère.
Robes <i>Longueur - texture - nudité - couleur - patrons</i>	Bien homogène. Les patrons sont difficiles à distinguer sur les robes mutées.	Les homozygotes, dans l'ensemble, sont « frisé serré » alors que le standard demande des boucles. Peut être à voir et préciser dans le standard ?
Condition / Présentation	Excellente	
Appréciation globale de la qualité <i>Dans le standard / manque de type / sur-type</i>	Merci vraiment pour tous ces beaux sujets	Il faudrait peut-être intégrer au standard la spécificité des homozygotes ?

Synthèse des jugements 3 descendants d'un même reproducteur

- ❖ Appréciations globales sur la qualité, l'homogénéité, etc. des lots 3 descendants
 - Notions de transmission / homogénéité / travail d'élevage / « empreinte » du reproducteur.

Premier lot, le numéro 3 composé de la grand-mère de 4 ans, de la fille de 3 ans et de la petite fille d'un an.

Amélioration de la qualité des sujets dans la lignée.

Le type est amélioré.

Pas de point fort perdu et pas de point faible.

Excellent travail.

Synthèse des jugements des lots 3 générations

- ❖ Appréciations globales sur la qualité, l'homogénéité, l'évolution, la transmission ... dans les lots
 - Notions de transmission / évolution / travail d'élevage, lignées.

En particulier pour le lot classé 1^{er} : le type, la morphologie et la qualité de la fourrure sont très homogènes.

L'un des groupes par contre était très hétérogène.

Bravo pour l'homogénéité du 1^{er} groupe, excellent travail.

Continuez de cette façon.

Dans la majorité des cas, les sujets sont bien dans le standard. Bien sûr les homozygotes sont un peu différents, aussi bien en type de tête qu'en morphologie.

Ne pas oublier que le standard de base s'est fait sur des hétérozygotes

Synthèse des jugements des vétérans

- ❖ Appréciations globales sur la qualité, le type, etc. des vétérans présentés
 - Notions d'évolution du type de la race dans le temps, d'interprétation du standard / participation aux groupes d'élevage.

1 seul vétéran, le numéro 26.

Magnifique à tout point de vue. Représente magnifiquement le standard. Que de qualités !

Superbe présentation et un caractère en or.

Ce chat est spectaculaire, impressionnant, SUPERBE.

Il y avait 3 AE (poil non muté) parfaitement dans le standard (plus dans le standard que les homozygote mutés).

Ces « AE » sont importants, car actuellement, le standard est celui des hétérozygotes, avec une morphologie assez importante, une tête ronde et un poil bouclé et pas celui « frisé serré » des homozygotes.

Le vétéran est particulièrement exceptionnel.

Bilan général

➤ Remarques spécifiques et points d'attention par rapport au standard de la race

Il y a déjà du travail fait sur les homozygotes mutés et certaines têtes arrondies. Bravo. Souvent les homozygotes ont un squelette plus fin que les hétérozygotes. Attention à des fronts qui manquent d'arrondis

➤ Commentaire / Appréciation général(e)

Merci pour la fluidité des jugements et les échanges. Vraiment 50 excellents sujets.

Le travail porte ses fruits, l'ensemble des sujets est très homogène.

➤ Remarques sur les conditions d'organisation (cf. questionnaire ad-hoc)

(Espace de jugement, espace briefing-débriefing, répartition des chats, timing expo et Best in Show)



Vraiment bravo pour l'organisation, aussi bien au niveau du club d'exposition que du club de race. Tout s'est très bien passé.

Pour le briefing comme le debriefing

Date :

Signature du/des juge(s) :

Signature de l'élève-juge :



Florence BAJOU
Juge Internationale

