

Nouméa le 09 novembre 2019

DECISION N° 2/2019/CSOE

La Commission de Surveillance des Opérations Electorales de la Ligue Calédonienne de Tennis s'est réunie, sur convocation de son Président, le samedi 09 novembre 2019, au centre de ligue aux fins d'examiner **la validité des candidatures qui lui ont été adressées** pour l'élection des membres du Comité de Direction, au cours du scrutin qui aura lieu lors de l'Assemblée Générale Ordinaire qui sera convoquée pour le samedi 16 Novembre 2019.

Etaient présents : ROUAST Jean-Philippe (Président), ZAUCHE Vanessa (Secrétaire), GERVAIS Cathy (membre),

Vu l'article 55§2 du Règlement administratif de la FFT fixant les compétences de la Commission de Surveillance des Opérations Electorales en matière décisionnaire,

Vu l'article 7/4b du statut de la ligue Calédonienne de tennis fixant la procédure à suivre en cas de vacance de poste au Comité de Direction de la Ligue,

Vu l'article 7/2 du statut de la Ligue Calédonienne de Tennis, fixant les conditions à remplir par les candidats au Comité de direction,

Vu la convocation d'une Assemblée Générale Ordinaire de la Ligue Calédonienne de Tennis pour le 16 Novembre 2019,

Après examen détaillé des pièces justificatives jointes au dossier du candidat, et sous réserve des incompatibilités éventuelles qui pourraient être portées ultérieurement, à la connaissance de la CSOE,

DECIDE :

Article 1^{er} : la candidature de Monsieur Laurent CASSIER est déclarée valide pour l'élection du 16 Novembre 2019 au Comité Directeur de la Ligue

Article 2 : Conformément aux dispositions de l'article 55§2 du règlement administratif de la FFT, cette décision sera immédiatement publiée, dans son intégralité, sur le site Internet de la Ligue Calédonienne de Tennis.

Article 3 : La date et l'heure de mise en ligne de cette décision sur le site de la Ligue, font courir le délai de 48 heures pendant lequel un appel peut être formé à son encontre devant la Commission Fédérale des Litiges, ceci en application de l'article 126 § 3 du Règlement Administratif de la FFT.