

Bridge Club de Bourges 16 Allée Napoléon III 18000 BOURGES bridge-club-bourges@orange.fr 02 48 25 92 50

## Procès-verbal de la réunion du conseil d'administration du 13 juin 2024

Le conseil d'administration du BCB, nouvellement élu le 13 juin matin, s'est réuni le 13 juin à 15h30 pour choisir les membres du bureau exécutif.

Membres présents: Michèle BEDU - Marie-Françoise LE BRAS - Jacqueline LURET - Gisèle

MOUSSERIN - Agnès SOULÉ - Hugues BERNIS - Guy DALLOIS - Philippe

FRAIGNE - Christian PAGE - Jean-Pierre SICARD

Membres excusés: Mireille FONSAGRIVE, Louis DEBAS, Richard DARNAULT, Jean MONTI.

## I / Election du bureau

Après un vote à l'unanimité des personnes présentes, le bureau exécutif du club est composé comme suit :

Présidente : Marie-Françoise LE BRAS Vice-présidente : Mireille FONSAGRIVE

Vice-président : Christian PAGE

Trésorière : Agnès SOULÉ

Trésorier adjoint : Jean-Pierre SICARD

Secrétaire : Philippe FRAIGNE Secrétaire adjoint : Hugues BERNIS

cr\_ca\_13jun24\_vf.docx 1/2

## II / Renouvellement par 1/3

Les statuts modifiés ayant été approuvés par vote le 13 juin matin, le tiers (5 membres) du conseil d'administration sera renouvelable l'année suivante lors de l'assemblée générale annuelle. Afin de déterminer au hasard par leur nom les membres concernés, une lettre est choisie aléatoirement dans un livre : « M ».

Les membres susceptibles de renouvellement en juin 2025 seront donc dans l'ordre à partir de la lettre « M » : Jean MONTI - Gisèle MOUSSERIN - Christian PAGE - Jean-Pierre SICARD - Agnès SOULÉ.

Les membres susceptibles de renouvellement en juin 2026 seront :

Michèle BEDU - Hugues BERNIS - Guy DALLOIS - Richard DARNAULT - Louis DEBAS.

Les membres susceptibles de renouvellement en juin 2027 seront :

Mireille FONSAGRIVE - Philippe FRAIGNE - Marie-Françoise LE BRAS - Jacqueline LURET.

La présidente clôt la séance et donne rendez-vous aux participants pour une réunion le lundi 12 août à 17h45.

La Présidente Le Secrétaire

ORIGINAL SIGNÉ ORIGINAL SIGNÉ

cr\_ca\_13jun24\_vf.docx 2/2