

Conseil scientifique de l'Institut des sciences biologiques (INSB)

Recommandation

Sollicitation CSI-INSB

Le CSI-INSB demande à être sollicité pour participer à la réflexion sur les réseaux de laboratoires qui vont être mis en place.

Recommandation adoptée le 23 mai 2022

20 votants : 20 oui, 0 non, 0 abstention

Yaël GROSJEAN
Président du CSI INSB

Destinataires :

- **Antoine PETIT**, président-directeur général du CNRS.
- **Alain SCHUHL**, directeur général délégué à la science au CNRS.
- **André LE BIVIC**, directeur de l'INSB.
- **Fabien JOBARD**, président de la Conférence des présidents du Comité national.
- **Dorothée BERTHOMIEU**, présidente du Conseil scientifique.
- **Gilles TRUAN**, président de la Section 20, **Olivier NAMY**, président de la Section 21, **Philippe CHAVRIER**, président de la Section 22, **Cécile RAYNAUD**, présidente de la Section 23, **Richard TOMASINI**, président de la Section 24, **Emmanuel BOURINET**, président de la Section 25, **Christine ASSAIANTE**, présidente de la Section 26, **Jean-Luc IMLER**, président de la Section 27, **Tanguy MAURICE**, président de la Section 28, **François PARCY**, président de la CID 51, **Karine ANSELME**, présidente de la CID 54.
- **Claudine GILBERT**, présidente du CSI Institut de physique (INP), **Olivier DRAPIER**, président du CSI Institut national de physique nucléaire et de physique des particules (IN2P3), **Serge SIMOENS**, président du CSI Institut des sciences de l'ingénierie et des systèmes (INSIS), **Beatrice MARTICORENA**, présidente du CSI Institut national des sciences de l'univers (INSU), **Olivier SANDRE**, président du CSI Institut de chimie (INC), **Nathalie VIENNE-GUERRIN**, présidente du CSI Institut des sciences humaines et sociales (INSHS), **Patricia GIBERT BRUNET**, présidente du CSI Institut d'écologie et environnement (INEE), **Remi CARLES**, président du CSI Institut national des sciences mathématiques et de leurs interactions (INSMI), **Gilles SASSATELLI**, président du CSI Institut des sciences de l'information et de leurs interactions (INS2I).

