

# Fédération ICVL - Conseil de fédération

## CR du conseil du 11/04/2023

**Présents** : Alexandre Chanson, Julien Mille, Pierre Desport, Naly Raliravaka, Frédéric Dabrowski, Jérôme Durand-Lose, Bich Dao, Mirian Halfeld Ferrari Alves, Jean-Yves Ramel, Pascal Berthomé, Hubert Cardot, Guillaume Cleuziou, Jean-Yves Antoine

### 0. Ordre du jour

1. Retour évaluation HCERES
2. Budget et affectation des crédits (manifestations, mini-projets)
3. JIRC'2023 à Tours
4. Charte éthique
5. Poursuite RTR DIAMS

#### 1. Retour évaluation HCERES

Le conseil a fait un retour sur le rapport d'évaluation rédigé par le comité de visite de l'HCERES (rapport détaillé disponible sur le site web de la fédération : <https://www.info.univ-tours.fr/ICVL/download.php>). Les points marquants suivants peuvent être soulignés :

- Travail de structuration et d'animation reconnu par le comité, et ce malgré le peu de moyens budgétaires. Cet investissement est vu comme un projet au long cours de rapprochement entre le LIFO et le LIFAT
- Question posée (explicitement et oralement du debrief de visite avec le comité) sur le rapprochement formel des deux laboratoires. Le comité a bien conscience que la fédération ne peut s'engager vers un tel rapprochement sans incitation forte des tutelles : à elles de décider d'une telle politique si elles le désirent.
- Incitation à travailler à la diffusion de bonnes pratiques communes. La valorisation de logiciels est ainsi citée en exemple. Il s'agissait également d'un des objectifs de l'équipe de direction lorsqu'elle a lancé la rédaction d'une charte éthique (voir plus loin)
- Incitation à trouver des financements propres sur réponses à AAP + à coordonner l'animation scientifique inter-laboratoires au niveau des réponses à AAP nationaux et internationaux.

De fait, certaines fédérations comme la fédération FITE ont déjà répondu en nom propre à des AAP ANR, avec résultat favorable. Il s'agit toutefois de fédérations thématiques et non disciplinaires comme l'ICVL : il est plus délicat organisationnellement et politiquement de porter une réponse à AAP sur une thématique précise ne couvrant pas tous les champs d'investigation de la fédération.

Le conseil trouve donc plus avisé de réfléchir au montage d'un RTR, qui entre plus dans les objectifs de la fédération. La question de la poursuite du RTR DIAMS se pose ainsi avec acuité (voir plus loin).

#### 2. Budget et affectation des crédits

##### Soutiens à manifestations scientifiques

Deux demandes de soutien ont été faites : journées LFA'2023 (Rencontres Francophones sur la Logique Floue et ses Applications) à Bourges (600 €) et journées pédagogiques JEDI avec des enseignants du secondaire sur Orléans (250 €). Le conseil note que les journées JEDI ne sont organisées que par des collègues du LIFO et encourage ces derniers à inviter des animateurs tourangeaux.

Après discussions, il est décidé d'appliquer les règles usuelles de la fédération en matière de soutien, règles qui n'avaient pas été suivies l'an passé car budget post-COVID fortement excédentaire. On propose donc les soutiens suivants :

- LFA 450 € manifestation ordinaire

- JEDI 250 € manifestation organisée par un seul laboratoire

### **Financement de mini-projets**

La fédération a reçu deux demandes de financement, qui correspondaient toutes deux à des visites internationales pour mise en place ou renforcement d'une collaboration scientifique. Ce type de financement n'était pas prévu à la base dans l'appel à projet, mais le conseil a estimé que cela rentrait parfaitement dans les objectifs de soutien à des projets originaux pour lesquels l'obtention d'un financement sur un autre instrument n'est pas aisée. Notons par ailleurs qu'une des demandes provenait d'un jeune chercheur, ce qui est en parfaite adéquation avec la politique de la fédération.

Le budget disponible étant de 3000 € il a été décidé d'accorder :

- 1500 € à Xavier Bultel (LIFO site de Bourges) pour un séjour recherche international (Londres) faisant suite à une mobilité déjà réalisée par le passé, sur les questions de sécurisation des protocoles. Il aurait semblé plus opportun de plutôt accueillir la collègue concernée en France, mais cette solution n'est peut-être pas envisageable pour des raisons personnelles de calendrier (invitation à l'occasion des JIRC par exemple).
- 1500 € à Anthony Perez et Clément Dallard (LIFO) pour un séjour recherche en Slovénie (U. Primoska) concernant le renforcement sur le long-terme d'une collaboration sur des thématiques relevant de la théorie des graphes, et permettant de mieux associer le LIFO au travail déjà initié. Ce soutien devrait permettre le financement de la visite d'un des deux requérants.

### **3. Organisation des JIRC'2023**

Les JIRCs se dérouleront cette année à Tours. Il est suggéré de placer ces journées les 19 et 20 octobre 2023, date à confirmer avec les personnes organisatrices.

A ce jour, personne ne s'est encore déclaré pour organiser ces journées. Outre l'EPU, il est suggéré également que les JIRC pourraient avoir lieu à l'UFR Sciences & Techniques, ou à l'IUT Tours. Les collègues de ces 2 sites ont également été contactés, sachant que la mise à disposition de salles à l'UFR au premier semestre relève du casse-tête. Pas de personne identifiée dans l'immédiat, ne pas hésiter à se manifester.

### **4. Charte éthique**

L'idée de discuter de la mise en place progressivement d'une charte éthique est désormais validée par les conseils des 2 laboratoires LIFO et LIFAT. En parallèle, nous n'avons aucun retour de nos tutelles sur la mise en place d'une charte éthique commune à toutes les unités de recherche. Le conseil de la fédération propose de ne pas attendre un retour des tutelles et de lancer deux sujets de réflexion dont les conclusions pourront ensuite être validées par les laboratoires. L'idée est de lancer deux groupes de travail sur les deux sujets suivants :

- Impact éthique de nos productions scientifiques, à l'image par exemple des débats qui secouent actuellement l'Intelligence Artificielle avec l'émergence des grands modèles de langage. Comment intégrer une analyse conséquentialiste à nos recherches? comment estimer l'impact moral de celles-ci et quels processus de délibérations mettre en place?
- Numérique et transition écologique : l'université de Tours lance un processus dans le cadre de la stratégie *Labo 1.5*, et le LIFO souhaite aussi suivre cette démarche. Responsabilité environnementale qui relève également de préoccupations éthiques.

La fédération va donc lancer un appel à volontaires, pour participer et/ou animer chacun de ces deux groupes et ainsi lancer la réflexion.

### **5. Poursuite du RTR DIAMS (échange écourté, faute de temps)**

Le RTR DIAMS termine son contrat à la fin de l'année 2023. Un nouvel AAP devrait être publié par la région début 2024. La direction de l'ICVL a échangé avec Christel Vrain et Donatello Conte (co-porteurs du RTR DIAMS) - qui ont annoncé ne pas souhaiter piloter une éventuelle réponse au prochain AAP - afin de réaliser un bilan informel. Il ressort de cet échange que même si toutes les actions impulsées dans le cadre du RTR

DIAMS n'ont pas abouties, certains groupes de travail ont été particulièrement dynamiques, en particulier ceux impliquant les collègues des laboratoires LIFAT/LIFO/PRISME et sur les thématiques IA et Données.

Il est proposé que la fédération ICVL engage dès à présent les discussions avec les membres de nos deux laboratoires afin d'identifier les thèmes et porteurs d'une réponse au prochain appel à RTR.

## **6. Questions/informations diverses**

La direction de l'ICVL propose la convocation d'un prochain comité scientifique en juin afin de présenter : les conclusions de l'évaluation HCERES, le bilan des activités de l'année 2022-2023 ainsi que les actions en cours pour 2023-2024. La précédente réunion du comité scientifique était en mai 2022.