

	JMMC-MIN-0000-0031 Date : 05/10/2021
---	---

# JMMC

## MINUTES DU CONSEIL SCIENTIFIQUE

*DÉLOCALISÉ, LE 5 OCTOBRE 2021*

### visio zoom

#### présent·e·s :

**Pierre Olivier Petrucci, Elsa Huby, Nicolas Nardetto, Edwige Chapillon, André Ferrari, Sébastien Derriere, Laurent Mugnier, Orlagh Creevey, Thibaut Paumard**

#### invité :

**Jean-Philippe Berger, Isabelle Tallon-Bosc, Alexis Matter**

La nouvelle équipe de direction est constituée. Edwige Chapillon (IRAM) a été nommée par le CD pour compléter le CS (auquel il manque de nouveau un·e membre).

14:00 Présentation Isabelle, JP, Alexis, Edwige, tour de table

14:19 présentation Isabelle ([JMMC-PRE-0000-0042](#))

14:55 : Commentaires/ questions :

AF/LM : c'est une bonne chose qu'Isabelle pointe dans sa présentation l'importance de la recherche en reconstruction d'image.

Isa/TP : le JMMC étant constitué de SNO ne peut pas directement faire de R&D, mais il est possible et souhaitable de s'en rapprocher par des participations à des projets.

EC : comment se font les relations avec l'international ? (dans le cadre de SUV par exemple) Isa : en pratique on ne regarde pas l'origine des demandes (ne croulant pas dessous).

15:10 : Isabelle propose une nouvelle façon d'organiser les réunions (AG en début d'année – exceptionnellement décembre 2021 pour l'AG 2022), CS février, échanges avec direction via visio en préparation du CD de juin. Le CS prend acte.

15:15 Présentation du rapport d'activité

Alexis : SUV doit-il aller vers la réduction systématique des données VLTI ? TP : ce point a déjà été discuté auparavant. Une action est en cours pour prendre l'avis des consortia.

Orlagh : peut-on lister publications ayant fait appel à SUV ? Les intervenants doivent-ils·elles être co-auteurs·trices ?

Alexis : à chacun·e de faire la part des choses entre ce qui relève de sa tâche de service (et peut être reconnu par un remerciement) et ce qui devient une activité de recherche (justifiant d'un co-autorat).

JPB : existe-t-il un texte national qui empêche les SNOs d'être coauteurs ?

L'assemblée annuelle de l'EAS 2022 aura lieu à Valence, une session interférométrie a été proposée par Mercedes Filho.

EC : il est très important que les intervenant·e·s de SUV soit formé·e·s. Cette formation est prévue par prévue par Alexis.

Un IE a été recruté en septembre pour OImaging pour 6 mois. Une prolongation du contrat est demandée pour 2022.

15:55 JPB présente son rapport de prospective 2022 ([JMMC-PRE-0000-0043](#)), avec 5 chantiers majeurs dont certains avec une structure projet.

En ce qui concerne AMHRA : inclure d'autres modèles, pour d'autres types de sources : YSO, AGN (MontAGN), microquasars. Développer une structure projet. La tâche « minimisation » est en phase 0. Le modèle instrument pourrait être repris de ASPRO.

LM : ce serait bien d'avoir lors de l'AG une discussion ouverte sur l'ajustement envisagé sur un des modèles astro. fournis par AMHRA. Idée retenue.

Le CS est invité à participer à l'AG du 1<sup>er</sup> décembre.

Un nom a été proposé pour compléter le CS. Les membres du CS peuvent en proposer d'autres dans la semaine, après quoi TP prendra l'avis du DAS INSU avant de contacter la personne.