



RELEVÉ DE CONCLUSIONS

CoDir ILCB du 2 décembre 2025 à 9h30

ILCB.FR

PRESENTS

Johannes Ziegler, Nadéra Bureau, Lilia Mena, Chotiga Pattamadilok, Abdellah Fourtassi, Arnaud Rey, Clément François, Marianne Jover, Christine Meunier, Valérie Chanoine, Julie Gullstrand, Thomas Schatz, Thierry Chaminade, Xavier Alario, Fabrice Lefèvre, Jean-Luc Anton, Adrien Meguerditchian, Marie-Hélène Grosbras, Olivier Coulon.

Excusés:: Laurent Prévot, Andrea Brovelli, Daniel Mestre, Bruno Torresani, Bruno Giordano, James German, Pascal Belin, Elin Runnqvist, Noël Nguyen, Benjamin Morillon, Kistrof Strijkers, Christian-G. Bénar, Caterina Petrone, Mitsuko Aramaki, Jean-Michel Badier, Daniele Schön, Marie Montant, Thierry Legou, Marieke Longcamp, Cheryl Frenck-Mestre.

ORDRE DU JOUR

1. Actualités
2. Audition CoPil AMU/AMIDEX/ANR (19/01)
3. Annual Meeting of the Society for the Cognitive Science of Culture
4. Décision concernant l'école d'été et les keynotes
5. Conseil de perfectionnement du MASCO
6. Demandes au fil de l'eau
7. Point budget 2026
8. Divers

<https://univ-amu-fr.zoom.us/j/95961908848?pwd=8a6jh1QqT2X1hR5DsVFy1cCeJDqxdQ.1>

POINTS ABORDÉS

1. Actualités

Nicolas Claidière a récemment publié, dans la revue *Science*, un article de synthèse intitulé “**What enables language?**”, qui sera mis en avant dans la prochaine édition de la newsletter de l’ILCB.

Cette publication propose un cadre empirique interdisciplinaire pour étudier l’évolution du langage, en soulignant l’importance de l’articulation entre le substrat biologique, la transmission culturelle et l’interaction entre les deux. Référence : *Science*, <https://www.science.org/doi/10.1126/science.adq8303>

Par ailleurs, cette fin d'année a été marquée par une série particulièrement dense de soutenances de thèse, témoignant de la vitalité scientifique de notre communauté. Cette année ont soutenu :

- Emma Berthault
- Kubra Bodur
- Leela Azorin
- Jules Cauzinille
- Abhishek Agrawal
- Daria Goriachun
- Alexey Koshevoy
- Eliot Maës

La dernière soutenance a été celle de Lise Habib-Dassetto, le vendredi 28 novembre à l'Espace Pouillon (Campus Saint-Charles).

Ces soutenances ont également été l'occasion de rassembler la communauté ILCB, de renforcer les interactions scientifiques et de consolider les liens entre chercheurs, post-doctorants et doctorants.

2. Audition CoPIL amU/Amidex/ANR – 19 janvier 2025

Pour rappel, lors du Conseil de Direction du mois d'octobre, une présentation détaillée de l'ILCB avait été réalisée lors de la réunion annuelle de suivi en présence des représentants de l'ANR et d'Amidex.

Malgré cela, AMIDEX souhaite organiser une audition spéciale des instituts de convergence devant le comité des partenaires. Cette audition est prévue le 19/01 à 15h00.

En tenant compte des remarques formulées lors du CoPar 2024, la présentation sera ajustée afin de mettre encore davantage en avant les avancées scientifiques du projet, notamment à travers un slide synthétique valorisant les résultats et contributions des cinq équipes-projets de l'ILCB.

Pour l'audition, le RST sera accompagné de Christine Meunier, Lilia Mena et Nadéra Bureau. Si d'autres souhaitent rejoindre la délégation (notamment pour le volet enseignement), merci de nous contacter.

La présence de l'ensemble des partenaires institutionnels (CNRS, INSERM...) ainsi que du Président d'AMU constitue une opportunité stratégique pour rappeler les

Université d'Aix-Marseille

5 avenue Pasteur B.P. 80975
F-13604 Aix-en-Provence Cedex 1

page 3

enjeux du financement post-ANR et l'importance de garantir la continuité de l'institut.

Parallèlement, Nadéra Bureau est en lien direct avec AMIDEX afin de s'assurer que la dotation complémentaire d'AMIDEX pour 2026, ainsi que les divers reliquats, soient bien intégrés dans le budget 2026.

3. Annual Meeting of the Society for the Cognitive Science of Culture (SCSC)

L'ILCB a accepté d'accueillir l'édition 2026 de l'Annual Meeting de la SCSC, suite à l'impossibilité pour l'équipe de Cambridge d'assurer cette organisation. L'événement se déroulera du **22 au 24 avril 2026**, au **Cube (Aix-Provence / Aix-Marseille Université)**.

L'ILCB participera activement à l'organisation de ce meeting :

- Plusieurs membres de l'Institut ont été proposés comme **keynote speakers** ; parmi eux : **Usha Goswami, Patrick Lemaire, Daniele Schön**, ainsi que d'autres intervenants potentiels.
- Un **appel à contributions** (talks or posters) a été lancé, ouvert à toute la communauté intéressée. La mise en ligne du portail d'abstract est effective dès maintenant. (culturalcogsci.org)
- L'ILCB s'engage à relayer l'information au sein de ses réseaux afin d'encourager la participation des doctorants, post-docs et membres permanents.

Pour rappel, cette conférence ne générera pas de coût direct pour l'ILCB. Néanmoins, l'ILCB contribue en nature (logistique, promotion, valorisation scientifique), ce qui confère à l'événement un poids institutionnel important.

4. Décision concernant l'école d'été et les keynotes

Au cours des dernières semaines, deux options ont été étudiées pour l'organisation de l'École d'été 2026, qui se tiendra, comme prévu, sur l'un des campus d'Aix-Marseille Université, durant la dernière semaine du mois d'août 2026 :

Option 1 — Le CUBE, Campus Schuman (Aix-en-Provence)
Option 2 — Campus Saint-Charles (Marseille)

Après discussion, le comité d'organisation de l'école d'été a choisi l'option 1 : Le Cube à Aix-en-Provence. Pour cette option, la responsable du CUBE propose la mise à disposition :

- de trois salles (60, 35 et 25 places),
- du hall et de sa terrasse,
- ainsi que la possibilité de réserver l'amphithéâtre Guyon, situé à proximité immédiate du bâtiment.

Ce site constitue un cadre adapté au format de l'École d'été. Cependant, plusieurs contraintes logistiques doivent être anticipées :

- **pas de solution de restauration sur place** : il sera nécessaire de prévoir la prise en charge des déjeuners pour l'ensemble des participants ;
- **pas de solution d'hébergement centralisée** : les participants géreront eux-mêmes leur logement, avec des recommandations fournies par l'organisation ;
- **événement social** : plus difficile à planifier à Aix, compte tenu d'une offre limitée dans un budget raisonnable.

État d'avancement du programme académique

Deux membres de notre IAB, **Evelina Fedorenko** et **Ted Gibson (MIT)**, ont confirmé leur participation et donneront chacun un cours de 5 jours.

En complément, deux autres cours ont déjà été proposés par des membres de l'ILCB. L'objectif est d'offrir six cours différents, répartis sur deux créneaux chaque matin.

Un appel à contributions a été diffusé :

- les membres souhaitant proposer un cours (format 5 jours) ou un SOTA (State of the Art) ont jusqu'au **17 décembre** pour soumettre leur proposition ;

Keynotes et SOTAs

- Cette édition comprendra **4 SOTA** (au lieu de 8 les années précédentes).
- **Un seul keynote** est prévu cette année. Trois formats ont été discutés :
 1. **Keynote “Interactive Science”**,
 2. **Keynote en hommage à Friedemann Pulvermüller**,
 3. **Keynote de Nicolas Claidière**.

Après discussion, les options 2 et 3 apparaissent comme les plus pertinentes.

Une **démonstration CREx** est également envisagée, qui pourrait se conclure par un moment convivial au LPL.

Enfin, il a été suggéré que, pour accroître l'attractivité de l'École d'été, les contributions des intervenants puissent être présentées dans la communication comme des **keynotes** (plutôt que sous le terme « SOTA »), ce qui permettrait potentiellement d'attirer un public plus large.

5. Conseil de perfectionnement du MaSCo

Le prochain **Conseil de perfectionnement du Master Sciences Cognitives (MaSCo)** se tiendra le **mardi 16 décembre 2025**, de **10h à 12h**, en distanciel, afin de permettre la participation du plus grand nombre.

Cette séance portera principalement sur les points suivants :

- **Évolutions pédagogiques** : mutualisation de cours, compétences en informatique et programmation, articulation entre la formation et la préparation au doctorat ;
- **Axe international** : catalogue de cours en anglais, dispositifs de mobilité, fonctionnement et budget du programme TIGER ;
- **Financement de la formation** : en particulier la question des heures de vacation, jusqu'à présent financées par l'ILCB, et la nécessité de réfléchir à des solutions pérennes pour les années à venir ;
- **Retour des étudiants**, présenté par les représentants des différentes promotions.

6. Demandes au fil de l'eau

Notice importante :

Comme nous devons gérer au mieux la fin de la subvention France 2030 prévue pour juin 2027, il est important d'établir des prévisionnels aussi précis que possible, de nous prévenir le plus tôt possible de tout besoin important et de respecter les délais d'engagement. Tout cela afin d'éviter qu'il y ait un déficit ou, au contraire, un reliquat trop important en fin de projet.

a) Véronique Sabadell, Xavier Alario, Agnès Trébuchon

Projet : Validation d'une nouvelle procédure d'évaluation de l'aphasie critique et post-critique

Besoin : Gratification de stage

Budget : 2 200 euros

Avis du CoDir Validé

Université d'Aix-Marseille

5 avenue Pasteur B.P. 80975
F-13604 Aix-en-Provence Cedex 1

page 6

ILCB.fr

7. Point Budget 2026

Le RST a présenté un tableau synthétique du budget prévisionnel pour l'année 2026, réparti selon les différentes sources de financement de l'ILCB.

Le budget 2026 (environ 650 k€) est relativement stable, avec une baisse maîtrisée de 30 % de la masse salariale par rapport à 2025 (fin des contrats doctorants) et de 30 % sur le fonctionnement (absence de retraite scientifique en 2026).

Le budget apparaît maîtrisé, même si une vigilance particulière reste nécessaire compte tenu de l'horizon 2027, date de fin du financement ANR.

Le RST rappelle que l'ILCB a provisionné les salaires jusqu'en janvier 2027 sur la dotation ANR. AMIDEX prendra le relais dès 2027. Le budget de l'ILCB en tant qu'institut d'établissement n'est toutefois toujours pas connu ; les budgets doivent être votés à AMU. Nous espérons connaître le cadrage budgétaire au début de l'année 2026.

La question demeure de savoir si les salaires des CDI seront imputés sur le budget de l'institut d'établissement, ce qui réduirait d'autant le budget opérationnel de l'institut.

Par ailleurs, Nadéra Bureau poursuit les échanges avec les gestionnaires d'AMIDEX concernant :

- le suivi du budget global,
- le versement de la rallonge budgétaire de 230 000 € promise pour 2026, qui n'a pas encore été reçue.

8. Divers

Portrait newsletter

Comme chaque mois, Xavier Alario a sollicité des suggestions pour le prochain portrait à publier dans la newsletter. Il a été proposé de consacrer le portrait de décembre à Nicolas Claidière, en lien avec sa récente publication dans *Science*. Il est suggéré d'inclure, si pertinent, une courte citation ou une figure issue de l'article afin de valoriser ce résultat majeur.

Journée Scientifique IRM – 4 mai 2026

Jean-Luc Anton a annoncé la tenue de la Journée Scientifique Annuelle du Centre IRM, qui aura lieu le lundi 4 mai 2026, sur le thème « *Imagerie quantitative et ses*

applications ».

Les membres intéressés pour rejoindre le comité d'organisation sont invités à se signaler.

Visibilité de la recherche ILCB

Thierry Chaminade est apparu dans *La Provence* (édition du 1er décembre 2025), dans un article consacré à ses travaux sur la synchronisation entre respiration et interaction verbale. L'article sera relayé sur le site web de l'ILCB dans la section « Ils parlent de nous ».

Lien vers l'article :

<https://www.laprovidence.com/article/region/16386850150471/respirer-pour-parler-un-marseillais-a-identifie-comment-le-cerveau-synchronise-expiration-et-conversation>

Événement NLP & Cognition – GDR TAL / CNRS

Abdellah Fourtassi a annoncé le prochain événement du groupe de travail NLP & Cognition du GDR TAL – CNRS :

- **Vendredi 12 décembre 2025**
- **Campus Saint-Charles, Marseille – Salle de séminaire (Frumam)**

Les inscriptions sont ouvertes et l'ILCB diffusera l'information auprès de sa communauté.

<https://docs.google.com/document/d/1PKVes0OPHQ5kJUkYroZV85sAKtKe2eSfnM1JbwBgGxw/edit?tab=t.0#heading=h.h07fvminzexw>