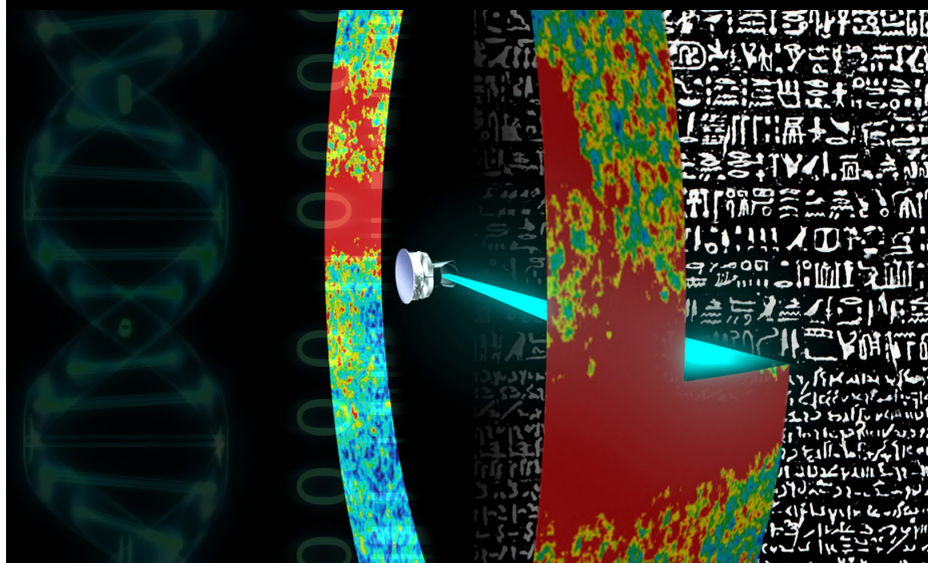


Colloque de rentrée

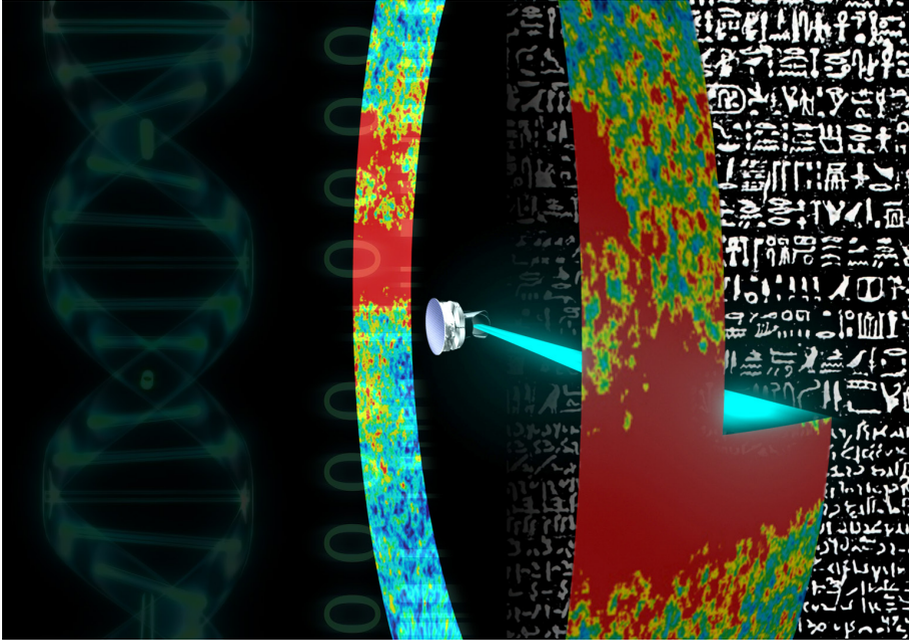
2022 DECHIFFREMENT(S)
DECHIFFREMENT(S)
DECHIFFREMENT(S)
DECHIFFREMENT(S)
DECHIFFREMENT(S)
DECHIFFREMENT(S)
DECHIFFREMENT(S)
DÉCHIFFREMENT(S):
des hiéroglyphes à l'ADN



COLLÈGE
DE FRANCE

—1530—

20 & 21 octobre 2022
COLLOQUE DE RENTRÉE



DÉCHIFFREMENT(S) : DÉCHIFFREMENT(S) : *des hiéroglyphes à l'ADN*

Colloque de rentrée
20 & 21 octobre 2022

Amphithéâtre Marguerite de Navarre

Le 22 septembre 1822, Jean-François Champollion, dans un état d'excitation extrême, achève sa fameuse *Lettre à Monsieur Dacier, secrétaire perpétuel de l'Académie royale des inscriptions et belles-lettres*. Il y expliquait comment il avait percé le mystère des hiéroglyphes égyptiens : c'est le texte fondateur de leur déchiffrement.

Pour célébrer le bicentenaire de cet événement, le colloque de rentrée aura pour thème cette année : « Déchiffrement(s) : des hiéroglyphes à l'ADN ».

Des spécialistes y exposeront l'histoire du déchiffrement de certaines écritures anciennes, mais aussi les problèmes du déchiffrement dans bien d'autres domaines : sciences de l'univers, biologie, cryptographie, linguistique et, enfin, herméneutique et interprétation des œuvres d'art.

Comité d'organisation :

Professeurs Dominique CHARPIN et Xavier LEROY avec les professeurs Françoise COMBES, Jean-Luc FOURNET, Sonia GAREL et William MARX.

9h30 *Ouverture*

SESSION 1

Présidente : Vinciane PIRENNE-DELFORGE

- 10h00** Pourquoi seulement en 1822 ?
Les obstacles épistémologiques
au déchiffrement des hiéroglyphes
Jean-Luc FOURNET, Collège de France
- 10h40** “Ne rien deviner... tout démontrer.”
Les “principes” de Champollion, du déchiffrement
à l’exposé du système hiéroglyphique
Laurent COULON, EPHE, IFAO
- 11h20** Ressusciter les mots.
La patiente traduction des textes méroïtiques
Claude RILLY, CNRS/LLACAN – EPHE

12h00 Déjeuner

SESSION 2

Président : Jean-Luc FOURNET

- 13h30** Déchiffrer, le travail de l'épigraphe sur le terrain
Dominique CHARPIN, Collège de France
- 14h10** Comment notre cerveau déchiffre-t-il l'écriture ?
Stanislas DEHAENE, Collège de France
- 14h50** Le langage : un code à déchiffrer ?
Luigi RIZZI, Collège de France

15h30 Pause

SESSION 3

Présidente : Françoise COMBES

- 16h00** Déchiffrement du fond cosmologique
Nabila AGHANIM, CNRS, Institut d'astrophysique spatiale
- 16h40** Déchiffrer les ondes gravitationnelles
Luc BLANCHET, Institut d'astrophysique de Paris
- 17h20** Déchiffrer l'origine du système solaire avec des témoins
de son origine : les météorites et les comètes
Alessandro MORBIDELLI, CNRS, Observatoire de la Côte
d'Azur
- 18h00** Fin

SESSION 4

Président : Xavier LEROY

- 9h30** | **Peut-on rêver d'une écriture impénétrable ?**
Anne CANTEAUT, INRIA Paris
- 10h10** | **Communications sûres dans un monde quantique**
Eleni DIAMANTI, CNRS, Laboratoire d'Informatique de Sorbonne Université et Paris Centre for Quantum Computing
- 10h40** | Pause

SESSION 5

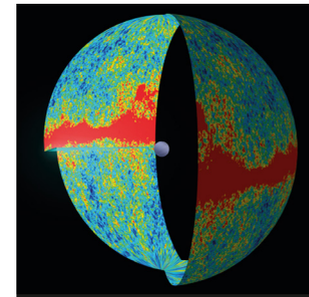
Présidente : Sonia GAREL

- 11h10** | **Que comprenons-nous du code génétique en 2022 ?**
Jean WEISSENBACH, CNRS, Genoscope, Laboratoire Génomique métabolique
- 11h50** | **L'épigénétique : au-delà du code génétique et les lois de l'hérédité ?**
Edith HEARD, Collège de France
- 12h30** | Déjeuner

SESSION 6

Président : William MARX

- 14h00** | **Peindre « d'une façon hiéroglyphique »
L'art de l'énigme chez Johannes Vermeer**
Jan BLANC, Université de Genève
- 14h40** | **Des signes qui ne trompent pas.
Retour sur la fonction interprétative en rhétorique**
Emmanuelle DANBLON, Université libre de Bruxelles
- 15h20** | **Lire, déchiffrer, interpréter. Le défi de l'herméneutique**
Denis THOUARD, CNRS, Centre Marc Bloch
- 16h00** | Clôture
- 16h15** | Fin



DE CHIFFREMENT(S) :
DECHIFFREMENT(S) :
DÉCHIFFREMENT(S) :
des hiéroglyphes à l'ADN

Colloque de rentrée 2022

COLLÈGE
DE FRANCE

1530

Thomas Römer
Administrateur du Collège de France
11, place Marcelin-Berthelot, 75005 Paris
www.college-de-france.fr

Année
académique
2022/2023