



CLASSIQUES  
GARNIER

CRISPIN (Ludwig), « Abréviations », *Rêve et Conscience. Quel apport des sciences du rêve à la philosophie de la conscience ?*, p. 11-11

DOI : [10.15122/isbn.978-2-406-09381-7.p.0011](https://doi.org/10.15122/isbn.978-2-406-09381-7.p.0011)

*La diffusion ou la divulgation de ce document et de son contenu via Internet ou tout autre moyen de communication ne sont pas autorisées hormis dans un cadre privé.*

© 2020. Classiques Garnier, Paris.  
Reproduction et traduction, même partielles, interdites.  
Tous droits réservés pour tous les pays.

## ABRÉVIATIONS

A-conscience	Conscience d'accès
DIPFC	Dorsolateral Prefrontal Cortex – Cortex dorsolatéral préfrontal
EEG	Électroencéphalogramme
<i>Et al.</i>	<i>Et alii</i>
fMRI	Functional magnetic resonance imaging – Imagerie fonctionnelle par résonance magnétique
FVSTm	Fragile Visual Short Term memory – Mémoire visuelle (fragile) à court terme
GNWth	Global Neuronal Workspace theory – Théorie de l'espace neuronal global de travail
HOT	Higher Order Thoughts Theory – Théorie de l'espace neuronal global de travail
P-conscience	Conscience phénoménale
N Rem sleep	Non Rapid eye movements sleep – Sommeil sans mouvements oculaires rapides
RBD	Rem Behavioral Disorder – Troubles comportementaux du sommeil Rem (ou sommeil paradoxal)
Rem sleep	Rapid eye movements sleep – Sommeil à mouvements oculaires rapides (ou sommeil paradoxal)