

<https://www.observatoiredeparis.psl.eu/une-etape-historique-avec-l.html>



Une étape historique avec l'adhésion de la France à SKAO

Date de mise en ligne : vendredi 4 juin 2021

Observatoire de Paris - PSL Centre de recherche en astronomie et
astrophysique

La France devient officiellement membre de SKA Observatory (SKAO). Impliqué de très près dans le développement de SKA, futur géant de la radioastronomie mondiale, l'Observatoire de Paris - PSL salue l'annonce du Président de la République, le 27 mai 2021.



Le président français Emmanuel Macron et le président sud-africain Cyril Ramaphosa lors de la visite d'État du président Macron en Afrique du Sud, le 28 mai 2021. © DR

"La France va rejoindre l'Observatoire SKA". C'est en ces termes que le président français Emmanuel Macron, alors en visite d'État en Afrique du Sud, a annoncé l'adhésion de la France à l'organisation intergouvernementale SKA.

L'Afrique du Sud, aux côtés de l'Australie, est en effet l'un des deux pays hôtes des radiotélescopes de l'Observatoire SKA (SKAO), des instruments scientifiques qui promettent de révolutionner notre compréhension de l'Univers.

L'annonce officielle du chef de l'Etat intervient à la suite d'un vote unanime du Conseil du SKAO, ayant accepté le fait de compter la France parmi ses membres. Elle fait de la France le premier pays à rejoindre SKAO, au-delà de ses sept membres fondateurs : Australie, Chine, Italie, Pays-Bas, Portugal, Afrique du Sud et Royaume-Uni.

Dans un communiqué commun publié à l'issue de la visite d'Etat, le président Emmanuel Macron et le président de la république d'Afrique du Sud, Cyril Ramaphosa, ont souligné un certain nombre d'aspects que le projet SKA permettait d'aborder, notamment la création d'entreprises, ainsi que l'éducation et le développement des compétences pour l'avenir.

Repères

Mieux comprendre la portée historique de cette décision à travers nos publications en ligne :

Une étape historique avec l'adhésion de la France à SKAO



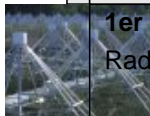
4 février 2021

L'Observatoire de Paris - PSL se réjouit du souhait de la France d'intégrer SKAO



3 octobre 2019

Inauguration de NenuFAR, un radiotélescope unique au monde



1er juillet 2019

Radiotélescope de nouvelle génération, NenuFAR entre en exploitation scientifique



26 juillet 2018

Un consortium français rejoint l'organisation SKA-O



10 novembre 2016

Des chercheurs français améliorent la qualité des images radio en vue de SKA



16 juillet 2016

Première image pour MeerKAT, instrument précurseur de SKA



Août 2014

Lancement d'un radiotélescope de nouvelle génération à Nançay