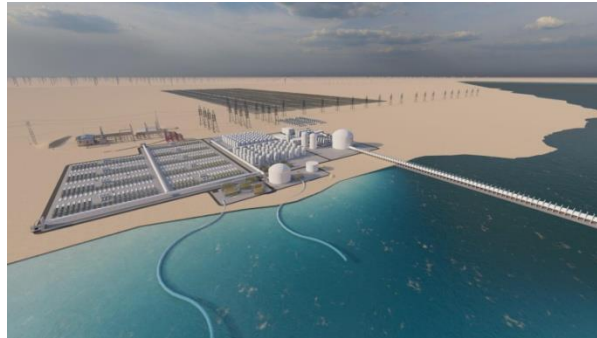


## Hydrogène vert : le Maroc lance ses premiers projets structurants



- **Source** : Médias24
- **Date** : 5 février 2026
- **Lien** : <https://medias24.com/2026/02/05/hydrogene-vert-le-maroc-signe-des-contrats-de-reservation-fonciere-pour-cinq-projets-strategiques-1623648/>

### Résumé :

Le Maroc franchit une étape importante dans le développement de l'hydrogène vert avec la signature de plusieurs accords liés à des projets stratégiques. Ces accords ne concernent pas encore la production d'hydrogène elle-même, mais une étape essentielle en amont : la mise à disposition du foncier.

Concrètement, il s'agit de **contrats de réservation foncière signés avec l'État marocain**, permettant à des investisseurs, marocains et internationaux, de sécuriser des terrains pour développer leurs futurs projets. Cette étape est cruciale, car elle marque le passage d'une stratégie théorique à une phase de préparation concrète des infrastructures.

Les projets concernés couvrent à terme toute la chaîne de valeur de l'hydrogène vert :

- production d'électricité renouvelable (solaire et éolien)
- production d'hydrogène par électrolyse
- transformation en produits dérivés comme l'ammoniac
- export vers les marchés internationaux

L'article met en évidence le rôle central de l'État, qui agit comme facilitateur en organisant l'accès au foncier et en structurant l'environnement d'investissement. Cette démarche vise à attirer des acteurs industriels majeurs et à positionner le Maroc comme un futur hub énergétique.

Cependant, il est important de souligner que ces projets sont encore au stade initial. Ils nécessitent des investissements importants et plusieurs années de développement avant une mise en production effective.

**Idée clé à retenir :**

Le Maroc ne produit pas encore massivement de l'hydrogène vert, mais il met en place les conditions nécessaires pour construire une **industrie énergétique d'avenir**.